



**AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE  
DEL FRIULI VENEZIA GIULIA**

---

**AGGIORNAMENTO PROCESSO DI BUDGET  
PER L'ANNO 2016**

---

21 NOVEMBRE 2016

Le modifiche sono *evidenziate*



## INDICE

I.	PREMESSA METODOLOGICA.....	5
	La premialità "P" .....	6
	1. RIPARTIZIONE DEL PUNTEGGIO ATTRIBUITO ALLA PREMIALITÀ .....	7
	2. VALUTAZIONE DEL GRADO DI RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI .....	9
II.	LE ATTIVITA' E LE RISORSE 2016 .....	10
	A. Le attività 2016 .....	10
	B. I FOCUS 2016.....	11
	C. Le risorse 2016 .....	14
	1. RISORSE UMANE .....	14
	2. ATTREZZATURE .....	15
	3. MANUTENZIONI .....	16
	4. CONVENZIONI E CONTRATTI PASSIVI .....	16
III.	LE SCHEDE DI BUDGET 2016 .....	18
	DIREZIONE GENERALE .....	19
	DIREZIONE GENERALE – IPAS Comunicazione ed educazione ambientale.....	26
	SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI.....	31
	SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – IPAS Sistema di gestione per la qualità.....	34
	SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Servizio prevenzione e protezione.....	37
	SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT.....	42
	DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA .....	49
	SOC STATO DELL'AMBIENTE .....	53
	SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria.....	65
	SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque interne .....	70
	SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque marine e di transizione .....	74
	SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE .....	79
	SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali .....	85
	SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS supporto analitico amianto .....	89
	SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le valutazioni ambientali.....	93
	SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Bonifiche dei siti contaminati .....	97
	SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Emissioni in atmosfera e rete SME .....	101
	SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Rumore e vibrazioni.....	104



SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE -IPAS Protezione dell'inquinamento elettromagnetico.....	108
SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Centro regionale di radioprotezione.....	112
SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti.....	117
SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER).....	129
SOC LABORATORIO .....	134
DIREZIONE AMMINISTRATIVA .....	149
SOC AFFARI GENERALI E RISORSE UMANE.....	153
SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE .....	157
SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE – IPAS Gestione Tecnico Patrimoniale.....	161

## I. PREMESSA METODOLOGICA

Il budget 2016 rappresenta lo **strumento di lavoro** nel quale l'attività istituzionale dell'Agenzia si coniuga e si completa con il programma di attività e il bilancio preventivo annuale 2016 e triennale 2016-2018 adottati rispettivamente con i decreti del Direttore generale n. 157 del 31.12.2015 e n. 160 del 31.12.2015. In questo documento le attività si sviluppano in modo concreto con l'individuazione di obiettivi e target per l'anno 2016.

L'iter di programmazione dell'attività dell'ARPA per l'anno 2016 e per il triennio 2016-2018 si è sviluppato seguendo le seguenti fasi e tempistiche:

1. trasmissione del progetto relativo agli strumenti di programmazione annuale 2016 e triennale 2016-2018 all'Assessore Regionale all'Ambiente ed Energia con nota prot. 27417/P/GEN / DTSR dd. 14.08.2015;
2. trasmissione del **Piano strategico di ARPA** con nota prot. 41613/P/GEN/DG dd. 09/12/2015;
3. riunione del Comitato di Indirizzo e verifica di approvazione della proposta di programma dell'Arpa tenutasi in data 21.12.2015;
4. delibera della Giunta regionale n. 2630 dd. 29 dicembre 2015 di approvazione delle **Linee di indirizzo** per la programmazione 2016-2018 dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia;
5. adozione del **programma annuale 2016 e pluriennale 2016-2018** con Decreto del Direttore generale n. 157 del 31.12.2015;
6. decreto del Direttore generale n. 160 del 31.12.2015 di adozione del **bilancio preventivo annuale 2016 e triennale 2016-2018**;
7. presentazione e condivisione nei collegi di direzione del 1 febbraio 2016 e 8 marzo 2016;
8. **negoziamento** tra il Direttore Generale ed i Centri di Attività dei rispettivi budget avvenuta nei giorni compresi tra il 8 e il 31 marzo 2016.

Le strutture individuate come **aree di attività** ai sensi del Regolamento di Organizzazione vigente sono le seguenti:

COD	AREA DI ATTIVITA'
<b>DG</b>	<b>DIREZIONE GENERALE</b>
DG_EA	- IPAS Comunicazione ed educazione ambientale
<b>SGI</b>	<b>- S.O.C. SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI</b>
SGI_SPP	- S.O.S. Servizi di Prevenzione e Protezione
SGI_ICT	- S.O.S. Sistema informativo e ICT
SGI_GQ	- IPAS Sistema di Gestione per la Qualità
<b>DS</b>	<b>DIREZIONE TECNICO-SCIENTIFICA</b>
DS_CE	- IPAS Coordinamento delle emergenze
DS_INN	- IPAS Ricerca e sviluppo, innovazione ed europrogettazione
<b>STA</b>	<b>- S.O.C. STATO DELL'AMBIENTE</b>
STA_QA	- S.O.S. Qualità dell'aria
STA_QAI	- S.O.S. Qualità delle acque interne
STA_QAMT	- S.O.S. Qualità delle acque marine e di transizione
<b>PRA</b>	<b>- S.O.C. PRESSIONI SULL'AMBIENTE</b>
PRA_AUT	- S.O.S. Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali
PRA_AM	- S.O.S. Supporto analitico amianto
PRA_VAL	- S.O.S. Pareri e supporto per le valutazioni ambientali

PRA_SC	- IPAS Bonifiche dei siti contaminati
PRA_EM	- IPAS Emissioni in atmosfera e rete SME
PRA_RV	- IPAS Rumore e vibrazioni
PRA_CEM	- IPAS Protezione dall'inquinamento elettromagnetico
PRA_CRR	- S.O.S. Centro regionale di radioprotezione
PRA_GO	- S.O.S. Dipartimento di Gorizia
PRA_PN	- S.O.S. Dipartimento di Pordenone
PRA_TS	- S.O.S. Dipartimento di Trieste
PRA_UD	- S.O.S. Dipartimento di Udine
<b>LAB</b>	<b>- S.O.C. LABORATORIO</b>
<b>OM</b>	<b>- S.O.C. Osservatorio Meteorologico Regionale (OSMER)</b>
<b>DA</b>	<b>DIREZIONE AMMINISTRATIVA</b>
<b>AG_GRU</b>	<b>- S.O.C. Affari generali e risorse umane</b>
<b>GRE</b>	<b>- S.O.C. Gestione risorse economiche</b>
GRE_TP	- IPAS Gestione Tecnico-patrimoniale

La disponibilità dei fattori produttivi necessari alle aree di attività per lo svolgimento dei compiti assegnati è garantita dai **centri di risorsa**, che sono:

- S.O.C. Gestione Risorse Economiche;
- S.O.C. Sistemi di Gestione Integrati;
- S.O.C. Affari Generali e Risorse Umane.

Gli **obiettivi** 2016 sono declinati nella scheda di budget di ciascuna struttura:

- diversificando quelli **istituzionali**, da quelli derivanti dalla programmazione e dalla pianificazione strategica (tra cui i **FOCUS**), nonché quelli **trasversali** comuni a tutte le strutture;
- individuando quelli legati al sistema premiante (contrassegnati con la lettera "**P**").

In relazione agli obiettivi sopra indicati, a ciascuna area di attività sono assegnati i seguenti **fattori produttivi**:

- le **risorse umane**, compreso l'ammontare delle ore straordinarie, il budget delle missioni e per la formazione,
- i **beni** necessari per lo svolgimento delle attività (piano degli acquisti)
- le risorse necessarie per la stipula di **convenzioni e contratti**.

I fattori produttivi relativi alle **manutenzioni** sono indicati a valere su tutta l'Agenzia a prescindere dalla struttura cui afferiscono.

### La premialità "P"

Nel D.Lgs. 150/2009 l'impianto del sistema di misurazione e valutazione delle performance, volto al miglioramento della qualità dei servizi e alla crescita delle competenze professionali, rispetta una logica meritocratica che prevede la valorizzazione delle aree di eccellenza anche attraverso l'erogazione di **premi** per i risultati conseguiti.

L'agenzia ARPA FVG accoglie tale logica e declina gli obiettivi indicati dalle linee di indirizzo regionali in obiettivi strategici e di budget, contrassegnando, tra quest'ultimi, con la lettera "**P**" (da "**premi**alità") quelli legati a competenze di eccellenza tecnica, scientifica e gestionale.

In adesione al quadro normativo, la **premialità** (retribuzione incentivante) per l'anno 2016, è stata rivisitata al fine di:

- supportare il processo di riorganizzazione, consolidando l'**attività istituzionale**,
- sostenere gli obiettivi strategici regionali (i **FOCUS**) e specifiche attività del programma annuale di cui al Decreto del Direttore generale n. 157 del 31.12.2015
- introdurre **obiettivi manageriali** per la dirigenza.

In sintonia con questo indirizzo, la premialità è stata articolata per **singola struttura**, da intendersi come l'insieme delle attività e degli obiettivi assegnati al singolo Dirigente e al personale a questo direttamente assegnato.

Per ogni Dirigente sono stati quindi introdotti **obiettivi individuali di stampo manageriale**, necessari a supportare le politiche di consolidamento di funzioni strategiche, in particolare:

- la strategia di comunicazione aziendale, attraverso la stesura e pubblicazione di "**News**" sul sito Internet e Intranet di ARPA FVG;
- il processo di revisione e rafforzamento del sistema di sicurezza (D.L.gs. 81/08 e s.m.i.), supportando il RSPP nel processo di revisione del **DVR**;
- il mantenimento/sviluppo del **sistema di gestione per la Qualità** (qualità dei processi, ambiente e qualità dei laboratori).

### 1. Ripartizione del punteggio attribuito alla premialità

A fronte della nuova articolazione della premialità è stato necessario **riconsiderare il punteggio** di valutazione delle performance.

Il metodo di valutazione prevede infatti l'attribuzione *ex ante* di un punteggio (convenzionalmente fissato in 100 punti) assegnato ai diversi obiettivi e comportamenti, cui segue il monitoraggio dei risultati conseguiti e dei comportamenti effettivi.

Nel riprogettare il sistema si è ritenuto opportuno non modificare, per quest'anno, la ripartizione tra obiettivi di risultato (85% della premialità) e "valutazione individuale" (15% della premialità) che si mantiene, anche nel 2016, uguale al passato, per il personale del comparto.

Per il personale dirigente la performance organizzativa, costituita dagli obiettivi di programma o istituzionali, rappresenta il 60% della premialità, mentre il restante 40% viene attribuito sulla performance individuale, costituita per il 25% da obiettivi individuali e per il 15% dall'utilizzo delle schede di valutazione. Per i dirigenti di SOC la percentuale di raggiungimento degli obiettivi di programma o istituzionali verrà valutata come media della percentuale di raggiungimento di tutte le strutture afferenti alla SOC stessa (SOS, IPAS, Funzioni). Per l'attribuzione degli obiettivi individuali saranno valutati, con i criteri di cui al p.to 2:

1. la produzione di **news**, che dovranno essere in numero non inferiore a 12 per il 2016 (6 per i dirigenti del LUR), o proporzionalmente ridotte in funzione del periodo di servizio nell'anno;
2. il supporto al processo di revisione del **DVR**, con la predisposizione di tutte le job sheet per le attività della struttura di competenza;
3. il mantenimento/sviluppo del sistema di **qualità** dell'agenzia, dove lo sviluppo riguarda le strutture per le quali sono previsti nelle schede obiettivi specifici, mentre il mantenimento, per le rimanenti strutture, prevede che, in sede di verifica ispettiva interna o di terza parte, non deve essere superato il numero complessivo di 3 non conformità gravi rilevate;

Viene inoltre introdotta anche per il personale dirigente responsabile di SOC la scheda di valutazione individuale.

Di seguito si riporta in tabella l'articolazione del sistema premiante previsto per l'anno 2016.

<b>Premialità Dirigenza</b>			
<b>60% performance organizzativa</b>		<b>40% performance individuale</b>	
<b>Attività strategiche "FOCUS", obiettivi di programma ed inventario dei beni dell'Agenzia</b>	<b>Attività istituzionale</b>	<b>25% Premialità individuale del Dirigente</b>	<b>15% Valutazione individuale</b>
<b>Raggiungimento degli obiettivi fissati nel programma annuale e triennale dell'Agenzia (DDG N. 157 del 31/12/15)</b>	<b>Mantenimento del servizio e delle attività a fronte della riorganizzazione</b>	<b>Produzione di 12 News (Internet/Intranet)</b>	<b>Valutazione su scheda</b>
<b>Supporto all'aggiornamento dell'inventario dei beni dell'Agenzia</b>		<b>Produzione di 6 News per i dirigenti del Laboratorio (Internet/Intranet)</b>	
		<b>Supporto al processo di revisione del DVR</b>	
	<b>Mantenimento/Sviluppo del Sistema di Qualità</b>		

<b>Premialità comparto</b>		
<b>85% performance organizzativa</b>		<b>15% Valutazione individuale</b>
<b>Attività strategiche "FOCUS", obiettivi di programma ed inventario dei beni dell'Agenzia</b>	<b>Attività istituzionale</b>	
<b>Raggiungimento degli obiettivi fissati nel programma annuale e triennale dell'Agenzia (DDG N. 157 del 31/12/15)</b>	<b>Mantenimento del servizio e delle attività a fronte della riorganizzazione</b>	<b>Valutazione su scheda</b>
<b>Supporto all'aggiornamento dell'inventario dei beni dell'Agenzia</b>		

## 2. Valutazione del grado di raggiungimento degli obiettivi

Ogni obiettivo di programma o attività istituzionale viene misurato attraverso l'individuazione di **indicatori** di prestazione e di **target** di riferimento per l'anno in corso.

Nel 2016 gli indicatori individuati possono essere classificati come segue:

- **indicatori quantitativi:** quando si prevede di raggiungere un determinato volume di attività nell'anno,
- **indicatori temporali:** quando si prevede di effettuare un compito od una attività in un dato arco temporale di riferimento.

Al fine di costruire un sistema oggettivo di misurazione si prevede per il 2016 il seguente schema di riferimento:

- per gli **indicatori quantitativi:**
  1. un valore compreso tra l'86% e il 100% del valore del target determina il pieno conseguimento dell'obiettivo,
  2. un valore compreso tra il 71% e l'85% del valore del target determina un parziale conseguimento dell'obiettivo misurato in base ad moltiplicatore che va da 0,71 a 0,85,
  3. un valore al di sotto del 71% del valore del target determina il mancato conseguimento dell'obiettivo.
- Per gli **indicatori temporali:**
  1. il raggiungimento dell'obiettivo nel tempo prestabilito determina il pieno conseguimento dell'obiettivo; se la data di scadenza cade in giorno non lavorativo, la scadenza è prorogata al primo giorno lavorativo utile;
  2. il conseguimento dell'obiettivo oltre il termine previsto dal target determina un parziale conseguimento dell'obiettivo misurato in base ad un moltiplicatore che va da 0,85 a 0,71 con decrementi pari a 0,01 per ogni intervallo indivisibile pari a 2 giorni consecutivi;
  3. il conseguimento dell'obiettivo a partire dal 31mo giorno successivo alla data stabilita nel provvedimento di budget determina il mancato conseguimento dell'obiettivo.

Nel caso in cui il non raggiungimento dell'obiettivo sia dovuto a cause adeguatamente documentate non imputabili ad ARPA FVG l'obiettivo non viene contabilizzato nel calcolo della percentuale complessiva di raggiungimento.

Nel caso di importanti criticità, in fase di rinegoziazione degli obiettivi e dei target gli stessi dovranno essere ridefiniti al fine di riavviare la fase di misurazione e valutazione in coerenza con lo schema sopra riportato.

Per il calcolo della percentuale di raggiungimento degli obiettivi individuati come premianti, verrà applicato un peso omogeneo pari al 70% per le attività di competenza e pari al 30% per le attività in concorrenza.

La formula per il calcolo pertanto risulta pertanto la seguente:

$$\% \text{raggiungimento} = \frac{\sum_{i=1}^n \% OBr(i)}{n} * 0,7 + \frac{\sum_{k=1}^m \% OBc(k)}{m} * 0,3$$

Dove:

% OBr(i) = percentuale di raggiungimento del singolo obiettivo di competenza

% OBc(k) = percentuale di raggiungimento del singolo obiettivo in concorrenza

## II. LE ATTIVITA' E LE RISORSE 2016

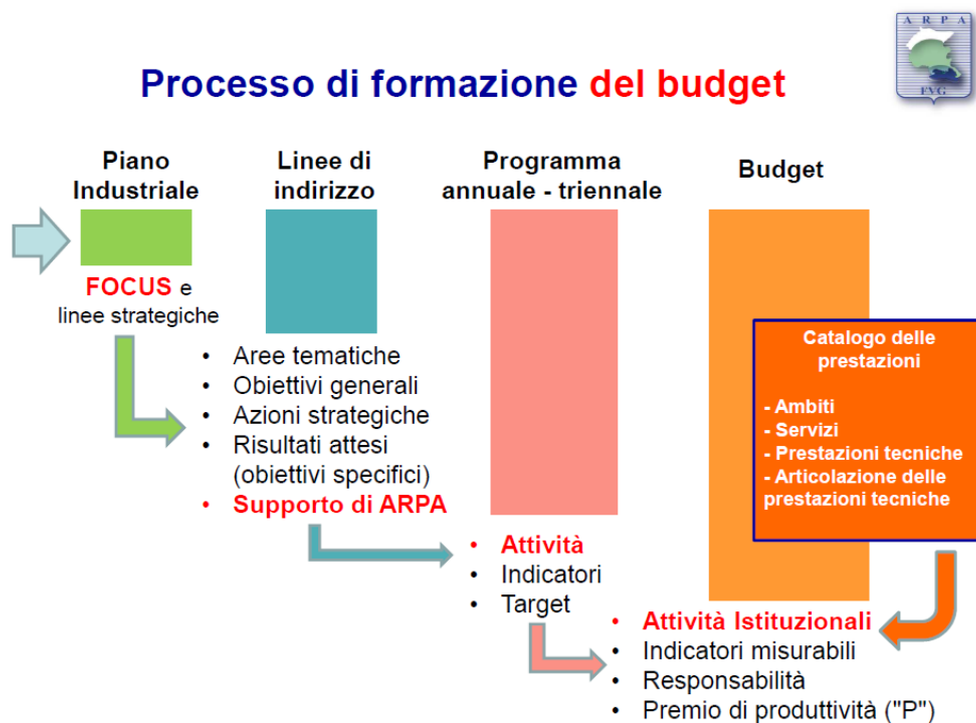
### A. Le attività 2016

La progettualità di Arpa per l'anno 2016 si basa:

- sulla **programmazione** delle attività secondo le linee strategiche regionali e le disposizioni normative
- sull'analisi delle **attività svolte negli anni precedenti**, ponendosi, a fronte dell'importante processo di riorganizzazione in atto, in assenza di precise indicazioni, in linea con i servizi svolti nel 2015.

La progettualità tiene conto delle analisi di contesto e di sviluppo svolte nel piano strategico ed articola le attività sulla base del **catalogo delle prestazioni** del sistema delle agenzie, costruendo un **quadro di riferimento completo ed aggiornato** di tutte le attività svolte da ARPA.

Lo schema di progettazione del budget 2016 viene riportato nello schema successivo.



Come si evince dallo schema, le attività istituzionali dell'Agenzia e le attività di supporto alle priorità strategiche regionali vengono integrate e classificate in base al catalogo delle prestazioni nazionale.

Per ogni attività viene inoltre individuata la struttura referente e le strutture concorrenti che partecipano alla realizzazione della stessa.

Accanto alle attività di tutela ambientale svolte dall'Agenzia vengono rappresentate nel budget anche le attività interne di direzione e supporto sia amministrativo, che tecnico.

A fronte di questa nuova architettura che prende in considerazione tutte le attività dell'Agenzia e le strutture che le realizzano, l'articolazione in schede di attività, indicatori e traguardi viene declinata a livello di singola area di attività secondo l'articolazione presentata nel capitolo I; ciò al fine di organizzare gli obiettivi per ambiti di responsabilità diretta.

Il processo di elaborazione del budget viene supportato da un **data base** che diventerà lo strumento gestionale di riferimento per il monitoraggio e la programmazione nel tempo delle attività.

**B. I FOCUS 2016**

I gruppi di lavoro a supporto delle attività individuate come strategiche per l'Agenzia costituiscono dei FOCUS group come di seguito riportato.

N	DENOMINAZIONE FOCUS GROUP	OBIETTIVI, INDICATORI e TARGET (Riferimento programma attività 2016)	Referente	Componenti
1	LOGISTICA SEDI TERRITORIALI	B.3-1.a.1 B.3-1.a.2 B.3-1.a.4 B.3-1.a.5 B.3-1.a.7 B.3-1.a.8	Mauro Baracetti	- Glauco Spanghero - Responsabile della struttura interessata - Referente gestione rifiuti della struttura interessata - Beatrice Delfrate
2	LOGISTICA SEDI LUR	B.3-1.a.3 B.3-1.a.9	Mauro Baracetti	- Glauco Spanghero - Responsabile della struttura interessata - Referente gestione rifiuti della struttura interessata - Beatrice Delfrate
3	ADEGUAMENTO NORMATIVA ANTISISMICA	B.3-1.a.10	Mauro Baracetti	- Glauco Spanghero - Responsabile della struttura interessata - Referente gestione rifiuti della struttura interessata - Beatrice Delfrate
4	ADEGUAMENTO SPP	B.3-1.b.1	Glauco Spanghero	- Daniela Zara - Ico Bertossi - Mario Sterni - Gianni Zuliani - Michele Guidarelli - Beatrice Delfrate
5	SICUREZZA SISTEMA INFORMATIVO	B.3-1.c.1 B.3-1.c.2	Beatrice Delfrate	- Alessio Brezigar
6	ATTUAZIONE PIANO ACQUISTI	B.3-1.d.1	Stefano Pison	- Paola Segato - Martina Cechet - Elena Gallese - Ada Momigliano
7	COMPLETAMENTO PROCESSO RIORGANIZZATIVO	B.3-2.a.1 B.3-2.a.2 B.3-2.a.3	Stefano Pison	- Roberta Demartin - Beatrice Miorini - Direttori SOC o delegato
8	REVISIONE DELLA LEGGE ISTITUTIVA DI ARPA FVG	B.3-3.a.1	Direttore Generale	- Anna Toro - Franco Sturzi - Daniela Cantarutti - Stefano Pison
9	SIDERURGICA TRIESTINA	B.2-2.c.1.1 B.2-2.c.1.2	Franco Sturzi	- Maria Grazia Fornasiero - Luca Pizzino - Giorgio Ruzzier - Marco Bellini - Stefania Del Frate - Alessandra Pillon

N	DENOMINAZIONE FOCUS GROUP	OBIETTIVI, INDICATORI e TARGET (Riferimento programma attività 2016)	Referente	Componenti
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Daniela Domevsek</li> <li>- Vinicio Rorato</li> <li>- Laura Schiozzi</li> <li>- Sergio Sichenze</li> <li>- Glauco Spanghero</li> </ul>
10	RISCHIO AMIANTO	B.2-4.b.1.2	Glauco Spanghero	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pietro Rossin</li> <li>- Italo Pellegrini</li> <li>- Laura Liguori</li> <li>- Beatrice Delfrate</li> </ul>
11	INQUINANTI EMERGENTI	B.2-1.b.1	Stefano De Martin	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Michele Mattiussi</li> <li>- Luigi Colugnati</li> </ul>
12	CENTRALE A2A - MONFALCONE	B.2-2.c.1.1 B.2-2.c.1.3	Clorinda Del Bianco	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fulvio Stel</li> <li>- Marco Visintin</li> <li>- Massimo Garavaglia</li> <li>- Simonetta Fuser</li> <li>- Andrea Mistaro</li> <li>- Alessandro Felluga</li> </ul>
13	PIANO RIFIUTI SPECIALI	B.2-2.b.4.1	Antonella Zanello	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lorenza Bevilacqua</li> <li>- Alessandro Rusconi</li> <li>- Cristina Sgubin</li> </ul>
14	SIN TRIESTE	B.2-1.d.1.1	Franco Sturzi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laura Schiozzi</li> <li>- Massimiliano Piscanc</li> <li>- Francesco Gatto</li> <li>- Laura Magliulo</li> <li>- Elena Fabbro</li> </ul>
15	EMISSIONI SORGENTI PUNTUALI	B.2-1.c.1.1	Ettore Salvagni	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Claudio Giorgiutti</li> <li>- Erica Fogal</li> <li>- Flavio Moimas</li> <li>- Fulvio Stel</li> <li>- Alessandro Felluga</li> <li>- Maurizio Baldassi</li> </ul>
16	VALORI DI FONDO	B.2-1.d.1.3 B.2-1.d.1.4	Antonella Zanello	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Baldovino Toffolutti,</li> <li>- Nicola Skert,</li> <li>- Claudia Meloni,</li> <li>- Paolo Maddaleni,</li> <li>- Alessandro Acquavita,</li> <li>- Giovanni Cherubini</li> </ul>
17	TERZA CORSIA A4	B.2-2.c.1.5	Massimo Telesca	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Davide Brandolin</li> <li>- Laura Catalano</li> <li>- Stefania Del Frate</li> <li>- Laura Gallizia Vuerich</li> <li>- Arianna Macor</li> <li>- Arturo Merlini</li> </ul>
18	MARINE STRATEGY	B.2-1.a.2	Luigi Del Zotto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luisella Milani</li> <li>- Massimo Celio</li> <li>- Cristina Sgubin</li> <li>- Antonio Codarin</li> <li>- Francesca Colonna</li> </ul>
19	INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE	B.2-1.a.4.3 B.2-2.c.1.2.2	Franco Sturzi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laura Schiozzi</li> <li>- Massimiliano Piscanc</li> <li>- Francesco Gatto</li> <li>- Laura Magliulo</li> <li>- Elena Fabbro</li> <li>- Manuelle Lorenzin</li> <li>- Vinicio Rorato</li> </ul>

N	DENOMINAZIONE FOCUS GROUP	OBIETTIVI, INDICATORI e TARGET (Riferimento programma attività 2016)	Referente	Componenti
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stefano Favretto</li> <li>- Augusto Ventura</li> <li>- Beatrice Miorini</li> </ul>
20	CAMBIAMENTI CLIMATICI	B.2-4.c.1	Stefano Micheletti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Federica Flapp</li> <li>- Simonetta Fuser</li> <li>- Roberto Sbruzzo</li> <li>- Nicola Skert</li> <li>- Fulvio Stel</li> </ul>
21	GESTIONE SEDIMENTI	B.2-1.a.4.1 B.2-1.a.4.2	Anna Lutman	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alessandro Acquavita</li> <li>- Floriana Aleffi</li> <li>- Enrico Bressan</li> <li>- Andrea Mistaro</li> <li>- Alessandro Felluga</li> <li>- Marco Braghin</li> </ul>
22	SIN DI TORVISCOSA	Da definire in funzione delle attività richieste	Franco Sturzi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laura Schiozzi</li> <li>- Stefano Biasiol</li> <li>- Mauro Antoniacomi</li> <li>- Pietro De Marchi</li> <li>- Tiziano Bortolato</li> </ul>
23	PORTO DI MONFALCONE	B.2-2.c.1.2.1	Massimo Telesca	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Floriana Aleffi</li> <li>- Enrico Bressan</li> <li>- Massimo Celio</li> <li>- Simonetta Fuser</li> <li>- Paola Giacomich</li> <li>- Vinicio Rorato</li> <li>- Fulvio Stel</li> </ul>
24	GROTTE CARSICHE	B.2-1.a.5.1	Maria Grazia Fornasiero	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Franco Sturzi</li> <li>- Glauco Spanghero</li> <li>- Davide Brandolin</li> <li>- Andrea Mistaro</li> <li>- Fabio Franceschini</li> </ul>
25	INQUINAMENTO TRANSFRONTALIERO	B.2-4.b.2.1.1	Direttore Tecnico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stefano Micheletti</li> <li>- Franco Sturzi</li> <li>- Clorinda Del Bianco</li> </ul>

## C. Le risorse 2016

Ad integrazione di quanto già esplicitato nel programma annuale 2016 e triennale 2016- 2018, di seguito si riporta il dettaglio delle risorse attribuite alle diverse aree di attività per il conseguimento degli obiettivi relativi all'anno 2016.

### 1. Risorse umane

Le risorse umane assegnate ad ogni area di attività vengono riportate nelle schede di budget.

Di seguito si riporta il monte ore degli straordinari, il budget delle missioni e della formazione suddivisi per direzioni e strutture operative complesse:

#### **Budget ore straordinarie 2016**

Il budget disponibile per l'anno 2016 è di € 18.000.

Viene assegnato un importo di circa € 11.000 pari a 600 ore, per un costo unitario di:

- € 17,80 ora
- € 20,06 ora in orario festivo o notturno

Di seguito si riporta il budget orario suddiviso per direzioni e strutture operative complesse.

COD	STRUTTURA	Personale assegnato	Budget orario
<b>DG</b>	1. DIREZIONE GENERALE	14	75
SGI	<b>1.1 Sistemi di gestione integrati</b>	16	45
<b>DS</b>	2. DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA	1	0
OM	<b>2.1 OSMER</b>	14	45
PRA	<b>2.2 Pressioni sull'ambiente</b>	96	210
STA	<b>2.3 Stato dell'ambiente</b>	66	90
LAB	<b>2.4 Laboratorio + trasporto campioni</b>	71	120
<b>DA</b>	3. DIREZIONE AMMINISTRATIVA	23	0
AG_GRU	<b>3.1 Affari generali e risorse umane</b>	12	7,5
GRE	<b>3.2 Gestione risorse economiche</b>	13	7,5
	<b>TOTALE</b>	<b>326</b>	<b>600</b>

#### **Budget missioni 2016**

Il budget disponibile per l'anno 2016 è di € 55.000.

Viene assegnato un importo di € 32.926 ripartito tra le diverse strutture in base al personale assegnato.

Di seguito si riporta il budget suddiviso per direzioni e strutture operative complesse.

COD	STRUTTURA	Personale assegnato	Budget 2016
<b>DG</b>	1. DIREZIONE GENERALE	14	1.414
SGI	<b>1.1 Sistemi di gestione integrati</b>	16	1.616
<b>DS</b>	2. DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA	1	101
OM	<b>2.1 OSMER</b>	14	1.414
PRA	<b>2.2 Pressioni sull'ambiente</b>	96	9.696
STA	<b>2.3 Stato dell'ambiente</b>	66	6.666
LAB	2.4 Laboratorio	71	7.171
<b>DA</b>	3. DIREZIONE AMMINISTRATIVA	23	2.323

AG_GRU	<b>3.1 Affari generali e risorse umane</b>	12	1.212
GRE	<b>3.2 Gestione risorse economiche</b>	13	1.313
	<b>TOTALE</b>	<b>326</b>	<b>32.926</b>

### **Budget per la formazione 2016**

Il budget disponibile per l'anno 2016 è di € 59.230.

Per la realizzazione del corso manageriale è stato stanziato un budget di € 10.000, mentre per la formazione derivante dalla programmazione e per la formazione esterna il budget di € 48.900 viene ripartito tra le diverse strutture in base al personale assegnato.

Di seguito si riporta il budget suddiviso per direzioni e strutture operative complesse.

<b>COD</b>	<b>STRUTTURA</b>	<b>Personale assegnato</b>	<b>Budget 2016</b>
<b>DG DS</b>	1. DIREZIONE GENERALE E TECNICO SCIENTIFICA	15	2.250
SGI	<b>1.1 Sistemi di gestione integrati</b>	16	2.400
<b>DS</b>	2. DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA		
OM	<b>2.1 OSMER</b>	14	2.100
PRA	<b>2.2 Pressioni sull'ambiente</b>	96	14.400
STA	<b>2.3 Stato dell'ambiente</b>	66	9.900
LAB	<b>2.4 Laboratorio</b>	71	10.650
<b>DA</b>	3. DIREZIONE AMMINISTRATIVA	23	3.450
AG_GRU	<b>3.1 Affari generali e risorse umane</b>	12	1.800
GRE	<b>3.2 Gestione risorse economiche</b>	13	1.950
	<b>TOTALE</b>	<b>326</b>	<b>48.900</b>

## 2. Attrezzature

Nel corso del 2016 sarà data attuazione del piano degli acquisti triennale 2016 – 2018 secondo le priorità individuate dalle aree di attività e dai centri di risorsa. Nelle schede di budget sono individuati gli obiettivi e le responsabilità specifiche per l'anno 2016, di seguito si riporta il piano degli acquisti relativo al 2016.

<b>Area di attività</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>	<b>Budget 2016</b>
PRA	Strumentazione per emergenze incendi	2	12.000,00	12.000,00
PRA_CRR	Sistema lettura di dosimetri a tracce (radon)	1	38.000,00	38.000,00
PRA_CEM	Sistema di misurazione campi elettromagnetici (alta frequenza)	1	10.000,00	10.000,00
STA_QAI	Telemetro	1	3.000,00	
STA_QAI	Palmare	1	2.000,00	5.000,00
STA_QAMT	Cromatografo liquido	1	110.000,00	110.000,00
STA_QA	Stazione pesature filtri	1	21.000,00	39.000,00
STA_QA	Adeguamento stazione pesatura filtri	1	18.000,00	
STA_QA	Datalogger	10	70.000,00	206.500,00
STA_QA	Analizzatore di materiale particolato (PM10 e PM2.5)	1	40.000,00	

STA_QA	Campionatore GRAVIMETRICO pmx	1	20.000,00	
STA_QA	Rilevatore ossidi di azoto	1	76.500,00	
STA_QSB	Escavatore	1	20.000,00	28.000,00
STA_QSB	Carrello	1	5.000,00	
STA_QSB	Trivelle	2	3.000,00	
SGL_ICT	Sviluppo sw		40.000,00	
SGL_ICT	Adeguamento del gruppo statico (ups) nelle sedi di Arpa		25.000,00	
SGL_ICT	Tablet per rilevazione dati su campo		15.000,00	
SGL_ICT	Adeguamento impianti sedi Arpa		15.000,00	
SGL_ICT	Attrezzature informatiche varie		45.000,00	140.000,00
<b>TOTALE</b>				<b>588.500,00</b>

### 3. Manutenzioni

Le attività di manutenzione e riorganizzazione degli immobili in coerenza con il Programma annuale 2016 e triennale 2016-2018 vengono delineate all'interno delle schede di budget.

Tra gli obiettivi previsti per l'anno 2016 sono ricomprese le azioni finalizzate alla razionalizzazione delle proprie sedi e all'individuazione di soluzioni alternative per le sedi attualmente in affitto.

### 4. Convenzioni e contratti passivi

Si riporta di seguito la tabella relativa al budget delle convenzioni e dei contratti per il 2016.

CONVENZIONI E CONTRATTI PASSIVI			
Area di attività	FORNITORE	OGGETTO	ANNO
			2016
PRA_CRR	Centro Micologico Friulano	Raccolta speciale di funghi a scopo scientifico e informazioni su studio radioattività ambientale	1.000
PRA_RF	ARPA Lombardia	ORSO Messa a disposizione di un software e manutenzione evolutiva	7.177
PRA_EM	da definire	Analisi emissioni industriali (camini)	70.000
STA_CRMA	UNI TS - Dip. Scienze chimiche e farmaceutiche	Modello impatti odorigeni dovuti a impianti industriali e attività produttive nati	20.000
STA_CRMA	ARPA Lombardia	INEMAR messa a disposizione di un software	22.000
STA_QAI	UN TS - Dip. Scienze della Vita	Indice ISECI	12.200
STA_QAMT	da individuare	Analisi ecotossicologiche	10.000
STA_QAMT	Selc	Analisi granulometriche su ex PTR	10.000
STA_RF	da individuare	Analisi merceologiche rifiuti	18.500

STA_QAI	Ente Tutela Pesca	Utilizzo imbarcazioni finalizzato allo svolgimento delle monitoraggio delle acque interne FVG (fiumi e laghi Udine Pordenone)	10.399
SGL_SPP	Capitaneria di Porto TS	Accordo di collaborazione per telerilevamento	15.000
DG_EA	da individuare	Attività LAREA	95.105
DG_EA	da individuare	Rapporto Stato Ambiente	5.000
STA_QSB	da individuare	Determinazione del valore di fondo del mercurio	12.200
STA_QA	da individuare	Qualità dell'aria – determinazione diossina	24.400
<b>TOTALE</b>			<b>332.981</b>

### III. LE SCHEDE DI BUDGET 2016

Di seguito si riportano le schede di budget per ogni **area di attività** individuata nel capitolo I.

Ogni scheda riporta le attività previste per l'anno suddivise tra:

- le **attività di competenza diretta** e
- le attività in cui la struttura partecipa in maniera **concorrente** per le quali viene individuata la struttura di riferimento per lo svolgimento dell'attività.

Tra le attività sono rappresentate:

- le **attività derivanti dalla programmazione** annuale 2016 e triennale 2016 – 2018 individuabili attraverso la codifica di programma compresi i FOCUS e
- le **attività istituzionali ordinarie**

Per ogni area di responsabilità sono inoltre individuate le **risorse umane** di riferimento.

Ogni scheda è articolata come segue:

- scheda delle responsabilità e delle risorse,
- scheda delle attività di competenza suddivisa in:
  - attività tecniche
  - attività aziendali di governo e supporto
- scheda delle attività da sviluppare in concorrenza suddivisa in:
  - attività tecniche
  - attività aziendali di governo e supporto.

Diversi colori sono stati utilizzati per evidenziare:

- le diverse aree di attività
- i focus
- e i diversi ruoli del personale.

#### Legenda:

Aree di attività:

	DG, SGI		DTS		STA		PRA		OM		LAB		DA, AG_GRU GRE
---	------------	---	-----	---	-----	---	-----	---	----	--	-----	---	----------------------

Ruoli organizzativi:

	Dirigente SOC		Dirigente SOS		Dirigente IPAS		Dirigente		Posizione organizzativa
---	------------------	---	---------------	---	-------------------	---	-----------	---	----------------------------

Le codifiche utilizzate:

- nelle schede delle responsabilità e delle risorse:
  - codice identificativo delle aree di attività del protocollo,
  - codice identificativo delle aree di attività del ASCOT,
- nelle schede delle attività tecniche il codice del catalogo,
- nelle schede delle attività aziendali di governo e supporto il codice della prestazione contrassegnato dalla lettera "G"

DIREZIONE GENERALE								
cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
<u>DG_GPS</u>	88411	Governance e politiche strategiche	Posizione Organizzativa	DEMARTIN ROBERTA *	Collaboratore Amministrativo- Professionale Esperto	AMM	DS	PALMANOVA
				MORETTI ELENA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				MORETTI LORENA	Assistenza Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
<u>DG_UL</u>	88511	Ufficio legale e giuridico- ambientale	Posizione Organizzativa	BIDOLI ANNA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
				CANTARUTTI DANIELA*	Collaboratore Amministrativo- Professionale Esperto	AMM	DS	PALMANOVA
<u>DG_OAS</u>	88311	Ambiente e Salute	Posizione Organizzativa	FUSER SIMONETTA *	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA
<u>DG_STP</u>	88611	Ufficio stampa	Posizione Organizzativa	GANI MARCO*	Collaboratore Tecnico - Professionale Esperto	TEC	DS	PALMANOVA

\* a diretto riporto del Direttore Generale

DIREZIONE GENERALE					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G2.1.1	Ufficio legale	3.a.1 Revisione della legge istitutiva di ARPA FVG (L.R. 3.03.1998, n. 6) da parte di RAFVG - Supportare il processo di revisione della norma regionale con riferimento: 1. all'articolazione organizzativa territoriale dell'Agenzia 2. allo Statuto e alle procedure di approvazione del Regolamento di organizzazione dell'Agenzia 3. all'introduzione degli standard qualitativi e quantitativi delle prestazioni dell'Agenzia (LEPTA) 4. all'integrazione e coordinamento con la Sanità rivalutando gli obblighi e impegni reciproci 5. alla programmazione delle attività dell'Agenzia 6. alle attività istituzionali a favore degli enti locali 7. alla L.R. 12/12/2014 n.26 di riordino del sistema Regione-Autonomie locali in Friuli Venezia Giulia.	Documento	15/10/2016	P

DIREZIONE GENERALE – Governance e politiche strategiche					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORI	TARGET	P
G1.8.1	Formazione	2.b.3 Piano della formazione	formulazione proposta al DG	30/04/2016	P
		3.a.4 Realizzazione di un corso di formazione manageriale - Strutturare il corso con i seguenti contenuti: 1. guidare e implementare il cambiamento organizzativo; 2. competenze di leadership del dirigente nell'implementazione di un cambiamento organizzativo; 3. dimensione comunicativa nei processi di gestione del cambiamento; 4. dimensione organizzativa, in termini di assetto e meccanismi di relazione; 5. dimensione culturale del cambiamento	Predisposizione programma	30/04/2016	P
		Schede informatizzate della formazione (con anagrafica del personale) sul LIMS WEB	Schede del personale che partecipa ai corsi interni	100%	
G1.8.2	Gestione Organi collegiali	Gestione organi collegiali e GdL	N° verbali trasmessi al DG entro 15 gg	100%	P
		Supporto ASSOARPA			
G2.13.1	Affari generali	attività di segreteria	<b><i>Evasione richieste</i></b>	<b><i>100%</i></b>	

DIREZIONE GENERALE – Ufficio legale e giuridico-ambientale					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G2.1.1	Ufficio legale	Gestione contenzioso	N° evasi/N° pervenuti	100%	
		Risposta a interrogazioni	N° evasi/N° pervenuti	100%	
		Supporto legale interno	N° pareri/N° richieste	100%	

DIREZIONE GENERALE – Ambiente e Salute					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
12.1.1	Supporto per le attività di sorveglianza epidemiologica e per le valutazioni di impatto o autorizzazioni sanitarie	4.b.1.1.1 Sorveglianza epidemiologica Prosecuzione dell'attuazione del programma approvato dalla Regione, effettuando l'attività di indagine finalizzata a fornire conoscenze sugli effetti degli inquinanti sulla popolazione regionale, negli ambiti di indagine indicati dalla Regione Predisposizione di elaborato progettuale su indicazioni fornite da RAFVG per la raccolta di determinanti ambientali, anche storici	Stesura elaborato	Tempistiche indicate da RAFVG	
		4.b.1.1.2 Sorveglianza epidemiologica Avvio di modelli di sorveglianza epidemiologica-ambientale in ambiti particolarmente sensibili o vulnerabili a fenomeni di inquinamento ambientale Sviluppare uno studio pilota per il monitoraggio biologico dei cittadini potenzialmente esposti a possibili inquinanti (siti industriali: Servola, Centrale A2A di Monfalcone)	Proposta di studio	Presentazione a DCS entro 29/02/2016	P
		4.b.3.1.1 Screening di VIS Prosecuzione, in collaborazione con i Dipartimenti di prevenzione delle Aziende per l'assistenza sanitaria, delle attività di screening di valutazione degli impatti sanitari (VIS) su impianti produttivi individuati dal tavolo tecnico salute-ambiente Attuare gli screening VIS Partecipazione al progetto CM Tools for HIA - t4HIA	N° impianti valutati	1	
			Tavoli convocati	100%	

DIREZIONE GENERALE – Ambiente e Salute					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	4.b.1.1.2 Sorveglianza epidemiologica Avvio di modelli di sorveglianza epidemiologica-ambientale in ambiti particolarmente sensibili o vulnerabili a fenomeni di inquinamento ambientale Monitoraggio ambientale	Attività previste nella proposta di studio	Attuazione	
		4.b.1.1.3 Risk assessment Impostazione e attuazione di attività di indagine, finalizzate a fornire conoscenze sugli effetti degli inquinanti tramite analisi di risk assessment Sviluppare la collaborazione con il SNPA Redazione programma di lavoro per l'applicazione del risk assesment in FVG	Convocazioni GDL Area 8 Documento di programma	100% Presentazione	P

DIREZIONE GENERALE – Ambiente e Salute					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie	4.b.1.4.1 Elaborazione dati CRO radioattività Prosecuzione delle attività avviate Elaborazione dati forniti dal CRO	% dati elaborati/dati forniti dal CRO	100%	
		4.b.4.1.1 Valutazione integrata impatti salute Prosecuzione della collaborazione con la Direzione Centrale ambiente ed energia, la Direzione Centrale salute e i Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende per l'assistenza sanitaria, nella definizione di strategie di intervento Supporto per le attività di competenza al programma triennale della prevenzione.	Tavoli convocati	100%	

DIREZIONE GENERALE – Ufficio stampa						
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
G1.5.1	Comunicazione e immagine aziendale	Rassegna stampa		N° di articoli commentati per DG	1.000 (in linea con il 2015)	
		Redazione note informative		N° documenti prodotti	100 (in linea con il 2015)	P
		Rapporti con i media locali		N° eventi	12 (in linea con il 2015)	

DIREZIONE GENERALE - Governance e politiche strategiche						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto attribuzione nuovi incarichi	15/03/2016	P
G1.5.2	Innovazione e sviluppo	DS_INN	3.a.3 Stabilire rapporti di collaborazione ed interscambio con le Università, con altri enti o soggetti operanti nel campo della ricerca ambientale. Definire e dare attuazione a convenzioni e protocolli operativi	N° convenzioni e/o protocolli attivati	2	
		DS_NIP	3.a.5 Costituzione del Centro di Documentazione 1. Assistenza e supporto tecnico per le esigenze di ricerca ed aggiornamento tramite il discovery interagenziale 2. consolidamento della rete interagenziale finalizzata al perseguimento di una politica di acquisti condivisa, con riferimento all'approvvigionamento di risorse informative elettroniche per la messa a disposizione dell'informazione al personale dell'Agenzia 3. condivisione e confronto con altri soggetti (ad es. Consorzi, biblioteche universitarie, CNR, etc., ...) che a livello locale e nazionale dispongono di modelli organizzativi e gestionali di sistemi documentali	Procedure e protocolli operativi	2	
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGI_SGA	2.a.2 Ricognizione strutture/ funzioni non ancora assegnate: Ricerca e Innovazione e Gestione delle Emergenze, ... Definizione nuovo assetto	Formalizzazione documento	30/06/2016	P
			2.a.3 Laboratorio Unico Regionale Progettazione ed implementazione del nuovo modello organizzativo per il LUR	Formalizzazione documento	30/06/2016	P
G2.13.1	Affari generali	AG_GRU	Attività di segreteria	N° decreti adottati ai fini della sottoscrizione del DG e pubblicati entro 5 giorni dalla data	100%	P

DIREZIONE GENERALE - Governance e politiche strategiche						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
				di adozione N° determinazioni pubblicate entro 5 giorni dall'adozione		
G2.1.1	Ufficio legale	DG	3.a.1 Revisione della legge istitutiva di ARPA FVG (L.R. 3.03.1998, n. 6) da parte di RAFVG - Supportare il processo di revisione della norma regionale con riferimento: 1. all'articolazione organizzativa territoriale dell'Agenzia 2. allo Statuto e alle procedure di approvazione del Regolamento di organizzazione dell'Agenzia 3. all'introduzione degli standard qualitativi e quantitativi delle prestazioni dell'Agenzia (LEPTA) 4. all'integrazione e coordinamento con la Sanità rivalutando gli obblighi e impegni reciproci 5. alla programmazione delle attività dell'Agenzia 6. alle attività istituzionali a favore degli enti locali 7. alla L.R. 12/12/2014 n.26 di riordino del sistema Regione-Autonomie locali in Friuli Venezia Giulia.	Documento	15/10/2016	P

DIREZIONE GENERALE - Ambiente e Salute						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA_GO	2.c.1.1.1 CENTRALE A2A Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	PRA_VAL	2.c.1.2.1 PORTO DI MONFALCONE (VAS) Supporto tecnico sugli aspetti ambientali (aria/acustica/acque/suolo/sedimenti) e su quelli relativi alla salute umana e per l'elaborazione del rapporto ambientale, connessi alla redazione del Piano Regolatore portuale (PRP) del Porto di Monfalcone, con le modalità e nei tempi da concordare con la Regione Fornitura dati ambientali. Monitoraggio delle componenti ambientali. Supporto alle valutazioni sugli eventuali impatti sull'uomo (rapporto ambiente/salute). Supporto alla stesura dei documenti di VAS	Attività concordate con RAFVG	Esecuzione al 100%	P
12.1.3	Attività di monitoraggio,	PRA_GO	2.c.1.1.3 Centrale A2A Monfalcone Miglioramento delle conoscenze ambientali nell'intorno Centrale termoelettrica A2A di	Documento di programmazione	Redazione (30/06/2016)	P

**DIREZIONE GENERALE - Ambiente e Salute**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali		Monfalcone, con particolare approfondimento dei temi "qualità dell'aria" e "impatto da radionuclidi" Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Attività svolte	Come da programmazione	P

**DIREZIONE GENERALE – Ufficio legale e giuridico-ambientale**

cod	prestazioni tecniche		ATTIVITA' DI CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
10.2.1	Consulenze tecniche per individuazione, descrizione e quantificazione dei danni ambientali e degli ecoreati	PRA	Consulenze tecniche per individuazione, descrizione e quantificazione dei danni ambientali e degli ecoreati		START UP	
G2.1.1	Ufficio legale	DG	3.a.1 Revisione della legge istitutiva di ARPA FVG (L.R. 3.03.1998, n. 6) da parte di RAFVG - Supportare il processo di revisione della norma regionale con riferimento: 1. all'articolazione organizzativa territoriale dell'Agenzia 2. allo Statuto e alle procedure di approvazione del Regolamento di organizzazione dell'Agenzia 3. all'introduzione degli standard qualitativi e quantitativi delle prestazioni dell'Agenzia (LEPTA) 4. all'integrazione e coordinamento con la Sanità rivalutando gli obblighi e impegni reciproci 5. alla programmazione delle attività dell'Agenzia 6. alle attività istituzionali a favore degli enti locali 7. alla L.R. 12/12/2014 n.26 di riordino del sistema Regione-Autonomie locali in Friuli Venezia Giulia.	Documento	15/10/2016	P

**DIREZIONE GENERALE – IPAS Comunicazione ed educazione ambientale**

<b>cod prot</b>	<b>codice</b>	<b>STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)</b>	<b>Ruolo organizzativo</b>	<b>Dipendente</b>	<b>qualifica</b>	<b>ruolo</b>	<b>livello</b>	<b>sede</b>
<b>DG_EA</b>	<b>88211</b>	<b>Comunicazione ed educazione ambientale</b>		BALDINI STEFANO*	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PALMANOVA
				CARPANESE GIORGIO*	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				DELLA TOFFOLA DANIELE*	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				FEDRIGO PAOLO*	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				MAURO MICHELA*	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
				PETRILLO SARA*	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				QUAINO GIADA*	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA

\* a diretto riporto del Direttore Generale

DIREZIONE GENERALE – IPAS Comunicazione ed educazione ambientale					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
7.1.2	Realizzazione annuari e/o report su tematiche ambientali a livello regionale e nazionale	2.e.4.1.1 RSA 2015 Completamento e diffusione dell'aggiornamento del Rapporto sullo stato dell'ambiente della regione Presentazione RSA, diffusione con mezzi convenzionali e pubblicazione sul WEB	N° eventi Pubblicazione sul WEB	1 15/03/2016	
		RSA 2017	Documento di progettazione	30/09/2016	
7.2.3	Diffusioni sistematiche di dati e informazioni tramite strumenti di comunicazione propri del sistema	2.e.1.1.2 Portale regionale EA Completamento dell'implementazione dei contenuti e delle applicazioni del portale regionale dell'educazione ambientale aggiornato nel 2014 Gestire il portale regionale di educazione ambientale aggiornato nel 2015	Aggiornamenti	Incremento del 30% sul 2015	
		sito Internet	N° pagine aggiornata	Incremento del 10% sul 2015	
14.1.1	Iniziative dirette di educazione ambientale e di educazione alla sostenibilità	2.a.3.1.1 EnergEticaMente Prosecuzione nell'attuazione del Progetto "EnergEticaMente" Realizzazione di laboratori didattici itineranti sul tema dell'energia e attività correlate.	N° di sedi ospitanti le attività del Progetto; numero giornate di permanenza; numero interventi formativi.	100% delle richieste	
		2.e.1.1.3 Mediateca Implementazione dei contenuti e della progettualità dell'audiovisivo ambientale tramite la rete Mediatecambiente.it Produrre audiovisivi a supporto dei progetti e delle attività di educazione ambientale e dei processi di sviluppo sostenibile territoriale, tramite la rete Mediatecambiente.it.	Produzione audiovisivi	In linea con 2015	P
		2.e.1.1.4 Iniziative varie Progettazione e realizzazione di attività di educazione allo sviluppo sostenibile, utilizzando strumenti di educazione formale, informale e non formale Elaborare progetti, attività e iniziative, anche in collaborazione con i Comuni e in linea con gli indirizzi del costituendo programma triennale 2015-2017 di educazione ambientale	progetti, attività e iniziative	In linea con 2015	
		2.e.1.1.8 RAEE Attività di sensibilizzazione della popolazione alla riduzione della produzione di RAEE Prosecuzione del Progetto Virtualmente e altre manifestazioni correlate	Iniziative	3	
		2.e.2.1.1 Scheda 19 PER - Ferrovie abbandonate Supporto alla Regione per lo sviluppo della progettualità come previsto dalla Scheda 19 del PER Realizzazione delle azioni educative, informative e comunicative a supporto, in sinergia con le strategie definite dalla Regione.	N° azioni Attuazione contenuti progetto	1 100%	

**DIREZIONE GENERALE – IPAS Comunicazione ed educazione ambientale**

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
14.1.2	Attività di coordinamento della rete IN.F.E.A. (Informazione, Formazione ed Educazione Ambientale)	2.e.1.1.1 INFEA Supporto alla Regione nella definizione del programma triennale InFEA (Informazione, Formazione ed Educazione Ambientale) 2016-2018 Definire i contenuti, gli obiettivi e gli strumenti operativi per il programma triennale 2016-2018 di educazione ambientale in sinergia con la Regione.	Incontri	100%	
14.1.3	Supporto a campagne nazionali, regionali, locale o di altri enti e/o privati di educazione ambientale e alla sostenibilità	2.e.1.1.6 Buone pratiche sostenibilità Miglioramento della comunicazione e dell'informazione sui progetti e sulle iniziative, realizzati in sinergia e con il supporto della Regione, quale esempio di buone pratiche di sostenibilità ambientale Progettazione e calendarizzazione delle iniziative atte al raggiungimento dell'obiettivo	N° iniziative attuate	100% delle calendarizzate	
		2.e.1.1.7 UNESCO Realizzazione della Settimana Regionale dell'Educazione allo Sviluppo Sostenibile quale prosecuzione del Decennio UNESCO 2005-2014 Realizzare la Settimana Regionale dell'Educazione allo Sviluppo Sostenibile, seconda edizione 2016: progettazione, promozione e coordinamento del programma regionale.	N° eventi e soggetti coordinati, iniziative, partecipanti	Incremento del 15% sul 2015	P
		2.e.2.1.1 Supporto scheda 19 PER Supporto alla Regione per lo sviluppo della progettualità come previsto dalla Scheda 19 del PER Realizzazione delle azioni educative, informative e comunicative a supporto, in sinergia con le strategie definite dalla Regione.	N° azioni	100%	
		2.e.3.1.1 Spreco alimentare Supporto alla Direzione centrale ambiente ed energia nella definizione del piano di lavoro Realizzazione delle azioni educative, informative e comunicative a supporto, in sinergia con le strategie definite dalla Regione.	N° azioni	100%	
15.1.1	Attivazione e gestione di iniziative dirette di formazione ambientale	2.e.1.1.5 Scuola Ambiente Realizzazione, coordinamento e gestione della Scuola per l'Ambiente al fine di offrire: - l'aggiornamento e la formazione in materia ambientale e dei processi di sviluppo sostenibile a imprese, enti locali, associazioni di categoria, ordini professionali e altri soggetti pubblici e privati portatori d'interessi diffusi nel contesto sociale e territoriale regionale; - il trasferimento di conoscenze tecniche dalle professionalità interne di ARPA, agli interlocutori istituzionali e non della regione Formalizzazione della Scuola per l'Ambiente e prima calendarizzazione delle attività formative	N° iniziative	3	P

DIREZIONE GENERALE – IPAS Comunicazione ed educazione ambientale					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.5.1	Comunicazione e immagine aziendale	Gestione rassegna stampa	N° articoli pubblicati	100%	
		Gestione della Intranet aziendale	N° di aggiornamenti	Incremento del 10% sul 2015	
		Gestione tirocini	N° di tirocini attivati	100%	
		3.a.2 Costruzione di un'area Comunicazione ed Educazione Ambientale con funzioni su base regionale Definire la strategia di comunicazione dell'Agenzia definire, coordinare e realizzare il Piano della Comunicazione e dell'immagine coordinata dell'Agenzia coordinare e gestire il sito internet e intranet dell'Agenzia e l'URP organizzare e coordinare eventi e manifestazioni coordinare e realizzare le attività di educazione ambientale attraverso la gestione del Laboratorio Regionale di Educazione Ambientale (LaREA) migliorare le attività di reporting ambientale	Redazione cronoprogramma  Attuazione cronoprogramma	29/02/2016  100%	

DIREZIONE GENERALE – IPAS Comunicazione ed educazione ambientale						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
		PRA_GO	2.c.1.1.1 CENTRALE A2A Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P

DIREZIONE GENERALE – IPAS Comunicazione ed educazione ambientale						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Redazione di procedure di controllo	Documento su procedure	Redazione (31/03/2016)	P
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	PRA	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: - la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Controllo della rimozione dei rifiuti e nelle attività di messa in sicurezza. Monitoraggio delle acque di falda. Monitoraggio della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione	Attività operative	Come da procedure	P
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	PRA_GO	2.c.1.1.3 Centrale A2A Monfalcone Miglioramento delle conoscenze ambientali nell'intorno Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone, con particolare approfondimento dei temi "qualità dell'aria" e "impatto da radionuclidi" Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Documento di programmazione	Redazione (30/06/2016)	P
				Attività svolte	Come da programmazione	P
G2.10.1	Gestione fondi-accordi sindacali	AG_GRU	supporto alle relazioni ed agibilità sindacali	attivazione bacheca sindacale sulla intranet	30/06/2016	

## SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
SGI	881	Sistemi di gestione integrati	Responsabile	PISON STEFANO	Dirigente chimico	SANA	9	PALMANOVA
SGI_SGA	88151	Sistema di gestione aziendale	Posizione Organizzativa	MIORINI BEATRICE	Collaboratore Amministrativo-Professionale	AMM	D	PALMANOVA

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – Sistema di gestione aziendale					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
17.1.1	Partecipazione ad attività di valutazione comparativa dell'SNPA attraverso benchmarking e/o indicatori	attività di sistema	Partecipazione iniziative	100%	
17.1.2	Redazione di rapporti dell'SNPA, strumenti di valutazione comparata del sistema (diretta o di supporto)	attività di sistema	Partecipazione iniziative	100%	

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – Sistema di gestione aziendale					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	2.a.2 Ricognizione strutture/funzioni non ancora assegnate: Ricerca e Innovazione e Gestione delle Emergenze, ... Definizione nuovo assetto	Formalizzazione documento	30/06/2016	P
		2.a.3 Laboratorio Unico Regionale Progettazione ed implementazione del nuovo modello organizzativo per il LUR	Formalizzazione documento	30/06/2016	P
		4.a.6 Riordino organizzativo (a partire da reti di monitoraggio dell'acqua, gestione delle imbarcazioni, ...) Individuazione di aree di intervento e proposta di riordino	Formalizzazione documento	31/12/2016	
G1.9.3	Gestione del ciclo delle performance	4.a.2 Miglioramento del sistema di valutazione organizzativa (schede di budget, indicatori, format aziendali per obiettivi strategici, ...) - Sviluppo di strumenti a supporto	Documento	31/05/2016	
		4.a.3 Miglioramento del sistema di programmazione e di monitoraggio delle prestazioni/servizi - Revisione struttura dei documenti - Analisi costo dei processi	Documento	31/12/2016	P
		4.a.4 Miglioramento del compendio statistico - Revisione degli indicatori	Documento	30/06/2016	
		4.a.5 Revisione periodica del Catalogo dei Servizi in sintonia con gli aggiornamenti normativi e i documenti tecnici del SNPA - Revisione del catalogo	Documento	Aggiornamento	
G2.3.1	Provveditorato ed Economato	1.d.1. Piano degli acquisti - Acquisti, Manutenzione ed adeguamenti di HW Sviluppi SW Sostituzione della strumentazione obsoleta di laboratorio e di campo Manutenzione evolutiva centraline qualità dell'aria	Valore attrezzature prioritarie 2016	60%	P

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – Sistema di gestione aziendale						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA_SC	2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	PRA_SC	1.a.4.3.1 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE Supporto tecnico scientifico in relazione allo sviluppo infrastrutturale Eseguire le attività concordate	Attività	100%	P
			2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – Sistema di gestione aziendale						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto attribuzione nuovi incarichi	<u>15/03/2016</u>	<u>P</u>
G2.1.1	Ufficio legale	DG	3.a.1 Revisione della legge istitutiva di ARPA FVG (L.R. 3.03.1998, n. 6) da parte di RAFVG - Supportare il processo di revisione della norma regionale con riferimento: 1. all'articolazione organizzativa territoriale dell'Agenzia 2. allo Statuto e alle procedure di approvazione del Regolamento di organizzazione dell'Agenzia 3. all'introduzione degli standard qualitativi e quantitativi delle prestazioni dell'Agenzia (LEPTA) 4. all'integrazione e coordinamento con la Sanità rivalutando gli obblighi e impegni reciproci 5. alla programmazione delle attività dell'Agenzia 6. alle attività istituzionali a favore degli enti locali 7. alla L.R. 12/12/2014 n.26 di riordino del sistema Regione-Autonomie locali in Friuli Venezia Giulia.	Documento	<u>15/10/2016</u>	P
G2.4.1	Procedure/regolamenti	GRE	4.a.1 Internalizzazione della spending review - Previsione di azioni	Documento	31/03/2016	P
G2.12.2	Gestione SW/banche dati	SGL ICT	Ottimizzazione dei software di gestione: Attivazione e avvio strumenti	n° strumenti	2	P

**SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – IPAS Sistema di gestione per la qualità**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
SGI	881	Sistemi di gestione integrati	Responsabile	PISON STEFANO	Dirigente chimico	SANA	9	PALMANOVA
SGI_GQ	88131	Sistema di gestione per la qualità		LAZZARINI BARBARA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	SIARDI VALENTINA	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	PALMANOVA
				VALLETTA ALICE	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – IPAS Sistema di gestione per la qualità						
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	Riallineare tutti i sistemi alla nuova riorganizzazione		Numero di NC in verifica di parte terza imputabili all'assetto organizzativo	NC in verifica di terza parte </= 3	P

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – IPAS Sistema di gestione per la qualità						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	LAB	incremento di prove accreditate ISO 17025 per i laboratori	Numero di prove accreditate nel 2016	Almeno 10 nuove prove accreditate	
		PRA_CEM	avvio del percorso di certificazione ISO 9001	Predisposizione di documentazione tecnica (procedure di processo)	1 procedura	
		<u>PRA GO</u> <u>PRA UD</u> <u>PRA TS</u> <u>PRA PN</u> <u>STA QAI</u> <u>STA QAMT</u>	<i>perseguire l'uniformità delle procedure di campionamento</i>	<i>Procedure uniformate</i>	<i>Acque reflue urbane</i> <i>Acque reflue industriali</i> <i>Acque superficiali</i> <i>Acque sotterranee</i> <i>Rifiuti</i>	
		<u>PRA AM</u>	<i>avvio del percorso di accreditamento 17025</i>	<i>Predisposizione della documentazione tecnica (POS e IO)</i>	<i>1 POS</i> <i>1 IO</i>	
		OM	avvio del percorso di certificazione ISO 9001	Predisposizione di documentazione tecnica (procedure di processo)	1 procedura	
		PRA_CRR PRA_EM	avvio del percorso di accreditamento per estensione di sede per Centro regionale radioprotezione (LAB GO) e Emissioni in atmosfera e SME	Predisposizione di documentazione tecnica (Istruzioni Operative)	Almeno 2 IO/struttura	

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – IPAS Sistema di gestione per la qualità						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
		PRA_RV	Mantenimento del sistema - Estensione della qualifica all'esecuzione delle prove a tutti i tecnici competenti - Gestione della strumentazione con utilizzo del LIMS WEB	n° Qualifiche n° Strumenti	<b><u>1 qualifica</u></b> Tutta la strumentazione	
		STA_QA	avvio del percorso di certificazione ISO 9001 della rete qualità aria (1.1.1)	Predisposizione della documentazione tecnica (POS e IO) e della Procedura di Processo	Almeno 2 POS Almeno 4 IO PP	
G2.2.2	Gestione appalti	GRE_PE	4.a.7 Acquisti green - Corsi di formazione	n° corsi	1	
			4.a.7 Acquisti green – Aggiornamento procedura approvvigionamenti	n° procedure aggiornate	1	

**SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Servizio prevenzione e protezione**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
SGI	881	Sistemi di gestione integrati	Responsabile	PISON STEFANO	Dirigente chimico	SANA	9	PALMANOVA
SGI_SPP	8811	Servizio prevenzione e protezione	Responsabile	SPANGHERO GLAUCO*	Dirigente ambientale	TEC	9	PALMANOVA
				BERTOSSI ICO	Coadiutore Amministrativo Esperto	AMM	BS	PALMANOVA
				STERNI MARIO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	TRIESTE
				ZARA DANIELA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
				ZULIANI GIANNI	Collaboratore Amministrativo- Professionale	AMM	D	PORDENONE

\* comprese le attività *ad interim* sulla matrice amianto

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Servizio prevenzione e protezione						
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORI	TARGET	P
G1.9.4	Sicurezza nei luoghi di lavoro	1.b.1 Miglioramento del Sistema di Prevenzione e Protezione dell'Agenzia - Ridefinizione del sistema delle deleghe		Nuove deleghe	100% deleghe (15/04/2016)	P
				DVR	Adozione	P
				Aggiornamento struttura SPP	Formalizzazione (31/03/2016)	P
				Piano	Redazione 31/08/16	P

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Servizio prevenzione e protezione						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA-	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA-	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Redazione di procedure di controllo	Documento su procedure	Redazione (31/03/2016)	P
5.1.1	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di incendi, sversamenti, rilasci di inquinanti in atmosfera, ecc..., anche in collaborazione con altre organizzazioni territoriali e forze	PRA_TS	1.a.5.1.1 GROTTI CARSICHE Supporto ai lavori del tavolo tecnico regionale istituito per le problematiche dei rifiuti abbandonati nelle cavità carsiche <u>Valutazione dei rischi, caratterizzazione e classificazione dei rifiuti</u> <u>- Supporto tecnico ai Comuni per la corretta rimozione e gestione dei rifiuti rimossi</u> <u>- Valutazione dello stato di compromissione delle grotte ed eventuale supporto ai Comuni per il ripristino dei luoghi.</u> <u>- Monitoraggio delle matrici ambientali</u>	Tavoli tecnici	100%	P

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Servizio prevenzione e protezione						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	dell'ordine					
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	PRA-	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Controllo della rimozione dei rifiuti e nelle attività di messa in sicurezza. Monitoraggio delle acque di falda. Monitoraggio della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione	Attività operative	Come da procedure	P

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Servizio prevenzione e protezione						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
G1.2.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.10 Adeguamento antisismico delle sedi ARPA piano di intervento per l'adeguamento alla normativa antisismica delle sedi non inserite in progettualità diverse Programma delle attività da compiersi per ogni singola sede, utile ai fini decisionali	Redazione studio di fattibilità	31/12/2016	P
			1.a.9 Laboratorio Unico Regionale (LUR) Attualizzazione dello studio di fattibilità per la realizzazione di un Laboratorio in un'unica sede regionale	Redazione nuova ipotesi progettuale	entro 30/45 gg. dalla consegna della documentazione esplicativa sulla nuova idea organizzativa del nuovo laboratorio	P
			1.a.8 PALMANOVA Via Loredan: Valutazione dell'acquisto dei locali in affitto siti nell'interrato - Da valutare la fattibilità e le modalità	studio di fattibilità	30/06/2016	P
			1.a.5 VISCO: dismissione della sede e trasferimento presso la sede della protezione civile di Palmanova (Ialmicco) - Concordare modalità con Protezione Civile	trasferimento sede	dopo individuazione sede	
G1.5.3	Organizzazione aziendale	LAB	1.a.3 Concentrazione delle attività laboratoristiche su due sedi - Chiusura del laboratorio di Pordenone	% prove trasferite a Udine	20%	

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Servizio prevenzione e protezione						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.7 ARCHIVIO UNICO ARPA: Realizzazione presso una sede ARPA/Acquisto di un immobile «ad hoc» - Analisi dello stato di fatto e proposta di cronoprogramma	Documento	31/12/2016	
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.1 GORIZIA: concentrare l'attività in una sede unica - Risoluzione del contratto d'affitto di Via General Cantore	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	31/07/2016	P
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.2 LATISANA: riallocazione in una struttura ad uso gratuito - Risoluzione del contratto d'affitto dell'attuale sede	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	dopo 8 mesi dalla data di individuazione dell'immobile oggetto dei lavori	
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.4 PORDENONE Via delle Acque: a seguito dello spostamento dell'attività laboratoristica nella sede di Udine, riallocazione efficiente delle attività tecnico scientifiche territoriali - Chiusura dei piani non più utilizzabili	interdizione degli accessi ai piani 2° e 3° dell'edificio.	entro 30 giorni dall'avvenuto spostamento a Udine delle attività del laboratorio	

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – AMIANTO							
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA*		INDICATORE	TARGET	P	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	4.b.1.2.1 RISCHIO AMIANTO Prosecuzione delle attività descritte nel programma operativo condiviso nel 2014 con la Direzione centrale ambiente ed energia, che comprendano le seguenti azioni: - completamento della mappatura degli edifici pubblici; - valutazione della presenza di fibre di amianto nell'aria ambiente; - adeguamento delle attività analitiche del laboratorio di riferimento allo stato dell'arte; - aggiornamento della pianificazione in materia di amianto		Estensione della mappatura degli edifici pubblici in particolare alle caserme e agli ospedali	Caserme dismesse	30%	P
				Ospedali	Ospedali	50%	P
				Supporto per l'aggiornamento della pianificazione in materia di amianto <i>e per la stesura del Programma amianto</i>	Tavoli convocati	100%	P

**SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – AMIANTO**

cod	prestazioni tecniche	STRUTTURA	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.1.1	Controlli su aziende RIR (soglia superiore)	PRA_AUT	3.d.1.1.2 Controllo RIR Prosecuzione dell'attività istituzionale all'interno del CTR di cui all'art. <u>10 del d.lgs. 105/2015</u> , per la valutazione dei rapporti di sicurezza di cui all'art. <u>15 del d.lgs. 105/2015</u> Effettuare le Visite Ispettive ai sensi del DLgs 105/2015 e s.m.i. negli stabilimenti sopra soglia nell'ambito della pianificazione predisposta dal MATTM.	Visite ispettive	6	
3.1.2	Controlli su aziende RIR (soglia inferiore)	PRA_AUT	3.d.1.1.1 Controllo RIR Realizzazione delle attività di controllo per la valutazione del rischio negli stabilimenti di cui all'art. <u>13 del d.lgs. 105/2015</u> , secondo piani di lavoro condivisi e definiti con la Direzione centrale ambiente ed energia Assicurare il supporto tecnico-scientifico alla Regione per le attività di controllo negli stabilimenti sotto soglia ai sensi del DLgs 105/2015 e s.m.i. in coerenza con la programmazione della Regione	Visite ispettive	100%	
9.1.3	Istruttorie per valutazione delle schede tecniche degli impianti, rapporti di sicurezza, piani di emergenza, documenti RIR, compatibilità territoriale e/o ambientale	PRA_AUT	attività ordinaria	N° relazioni	100%	
11.2.2	Partecipazioni a Commissioni previste da norme di settore	PRA_AUT	3.d.1.1.2 Partecipazione CTR RIR Prosecuzione dell'attività istituzionale all'interno del CTR di cui <u>all'art. 10 del D.Lgs. 105/2005</u> , per la valutazione dei rapporti di sicurezza di cui <u>all'art. 15 del D.Lgs. 105/2005</u>	Sedute CTR	100%	

\* attività attribuita ad interim al dott. Glauco Spanghero

**SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
SGI	881	Sistemi di gestione integrati	Responsabile	PISON STEFANO	Dirigente chimico	SANA	9	PALMANOVA
SGI_ICT	8812	Sistema informativo e ICT	Responsabile	DELFRATE BEATRICE	Analista	TEC	9	PALMANOVA
				BALDASSI MAURIZIO	Programmatore	TEC	C	PALMANOVA
				BREZIGAR ALESSIO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	PALMANOVA
				CASCHI STEFANO	Programmatore	TEC	C	PALMANOVA
				FAELLI ROBERTO	Programmatore	TEC	C	PORDENONE
				FANNA STEFANO	Programmatore	TEC	C	PALMANOVA
				KOUSIS IOANNIS	Programmatore	TEC	C	PALMANOVA

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	4.a.1.1.1 GDL SITAR Partecipazione al gruppo di lavoro interdirezionale per la gestione coordinata ed integrata del progetto SITAR Partecipazione ai tavoli tecnici	Tavoli convocati	100%	
		4.a.1.1.2 Mappatura e banche dati SITAR Prosecuzione con la Direzione centrale ambiente ed energia, dell'attività di sviluppo della mappatura dei flussi informativi e di armonizzazione delle banche dati esistenti Stesura del piano di lavoro condiviso con la Direzione Centrale Ambiente	Redazione piano	30/06/2016	
		4.a.1.1.3 GDL mappatura SITAR Partecipazione ai gruppi di lavoro tematici, presso la Direzione centrale ambiente ed energia, per l'integrazione della mappatura dei processi ambientali Partecipazione ai tavoli tecnici	Tavoli convocati	100%	
		4.a.1.2.1 anagrafica oggetti territoriali Partecipazione ai gruppi di lavoro con gli altri soggetti che producono e gestiscono i dati sul territorio Partecipazione ai tavoli tecnici	Tavoli convocati	100%	P
		attività ordinaria (DW ambientale)	DW	prodotto il DW	

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORI	TARGET	P
G2.12.1	Gestione HW	1.c.2 Garantire la business continuity di funzionamento a LIMS e CRMA - Predisposizione infrastrutture	Attivazione	30/04/2016	P
		1.c.1 Disporre di un sistema di disaster recovery allineato ai migliori standard di sicurezza per quanto riguarda i sistemi gestionali e le basi dati - Replicare i sistemi su altra sede remota o, in alternativa, appoggiarsi a servizi esterni forniti da terze parti (es. cloud o remote services)	Messa in sicurezza	Attuazione	P
		Supporto tecnico specialistico	N° interventi effettuati/N° interventi richiesti	100%	P
		configurazione e avviamento nuovo storage di ARPA (coordinamento)	N° sistemi attivi	5	P
		1.c.1 Disporre di un sistema di disaster recovery allineato ai migliori standard di sicurezza per quanto riguarda i sistemi gestionali e le basi dati - Replicare i sistemi su altra sede remota o, in alternativa, appoggiarsi a servizi esterni forniti da terze parti (es. cloud o remote services)	Studio di fattibilità	30/06/2016	P
G2.12.2	Gestione SW/banche dati	rifacimento area riservata del sito, ampliamento della visualizzazione dei dati attraverso mappe google	Attivazione	31/12/2016	P
		Ottimizzazione dei software di gestione: Attivazione e avvio strumenti	n° strumenti	2	P
		Sviluppo di sistemi a supporto delle decisioni: Configurazione, formazione e avviamento all'utilizzo di sistemi di Business Intelligence	n° strumenti	2	P

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT							
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA			INDICATORI	TARGET	P
		Sviluppo di indicatori di monitoraggio costi			n° indicatori	6	

SOC SISTEM DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.3.1	Monitoraggio della qualità delle <b>acque marino costiere</b> attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	STA_QAM T	1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	Dati trasmessi	100%	P
1.3.2	Monitoraggio della qualità delle acque di <b>transizione</b> attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	STA_QAM T	1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	Dati trasmessi	100%	P
1.4.1	Monitoraggio della radioattività ambientale mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	PRA_CRR	attività ordinaria radioattività artificiale	N° parametri	in linea con 2015	P
7.2.2	<b><u>Gestione dei flussi dati continuativi verso enti pubblici a carattere locale o nazionale</u></b>	STA_RF	2.b.2.1.1 Analisi merceologiche Creazione di una banca dati di riferimento regionale per il consolidamento dell'attività di esecuzione di analisi merceologiche sui rifiuti urbani Prosecuzione analisi merceologiche	N° campagne	2	
		PRA_AUT	2.c.1.1.4 Informatizzazione Autocontrolli AIA Consolidamento del sistema di informatizzazione dei risultati degli autocontrolli effettuati dai gestori di impianti soggetti ad AIA Implementare i soggetti in AIA che utilizzano il sistema	N° ditte inserite	50	
			gestione delle richieste di validazione dati PRTR (START UP)	N° dati elaborati	start up	
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema	STA_QAI	1.b.3.1.1 Catasto scarichi Prosecuzione nel completamento del sistema Popolamento del database e messa a regime della mappatura degli scarichi	N° depuratori inseriti	100% >2000 AE	

**SOC SISTEM DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA		INDICATORE	TARGET	P
	Informativo Regionale Ambientale)	PRA_EM	1.c.3.1.2 Stima emissioni Prosecuzione dell'attività di consolidamento degli strumenti necessari al popolamento dell'inventario che stima le emissioni derivanti da fonti diffuse, puntuali e dagli SME, anche mediante la realizzazione di progetti pilota, nei tempi e con le modalità, concordati con la Direzione centrale ambiente ed energia Predisposizione e attuazione di un programma operativo, concordato con la DCAE		Redazione programma	31/07/2016	
		PRA_SC	1.d.2.1.1 SIQUI LIMS Prosecuzione dell'attività di integrazione delle informazioni a disposizione di ARPA in SIQUI, in conformità alle direttive del gruppo di lavoro Regione-ARPA Definizione e caricamento di nuovi tracciati		N° tracciati	2	
		STA_RF	2.b.1.1.1 Rifiuti Urbani Prosecuzione dell'attività di trasmissione alle scadenze indicate, alla struttura regionale competente per materia, dei dati sui rifiuti urbani prodotti in regione (La pubblicazione dei suddetti dati sul sito istituzionale di ARPA è successiva alla trasmissione degli stessi alla Regione)	a) dati annuali bonificati e validati e gli indicatori in formato elettronico;	Trasmissione banca dati annuale	30/06/2016	
				b) dati semestrali;	Trasmissione dati semestrali	31/12/2016	
		STA_RF	2.b.1.1.2 Rifiuti Urbani Prosecuzione delle attività di raccolta, bonifica e validazione dei dati	a) validazione annuale dei dati sulla produzione dei rifiuti urbani;	Validazione	30/06/2016	
				c) gestione dei flussi informativi sui rifiuti speciali nei tempi e con le modalità concordati con la Direzione centrale ambiente ed energia, che comporta l'organizzazione dei dati di produzione dei rifiuti <b>urbani</b> , previa analisi e bonifica dalla banca dati delle dichiarazioni MUD;	gestione dei flussi	100%	
				d) validazione dei dati con le modalità e secondo il cronoprogramma concordato dal Gruppo di lavoro SIRR costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia	Validazione dei dati secondo modalità concordate	100%	

**SOC SISTEM DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
		STA_RF	2.b.1.2.1 Rifiuti speciali Prosecuzione della trasmissione al Servizio disciplina gestione rifiuti e siti inquinati, dei dati annuali bonificati e validati, inerenti: -la produzione dei rifiuti speciali nel formato richiesto da ISPRA; - la produzione e la gestione dei rifiuti sanitari per ogni azienda sanitaria regionale” Gestire i flussi informativi sui rifiuti speciali nei tempi e con le modalità da concordarsi con la Direzione centrale ambiente ed energia. L’attività comporta l’organizzazione dei dati di produzione dei rifiuti speciali, previa analisi e bonifica dalla banca dati delle dichiarazioni MUD	Dati trasmessi	100%	
		STA_RF	2.b.1.3.1 SIRR Prosecuzione dell’attività di validazione dei dati presenti nel SIRR in funzione delle modalità e delle tempistiche stabilite dal Gruppo di lavoro SIRR, costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia Validazione dei dati presenti nel SIRR in funzione delle modalità e delle tempistiche stabilite dal Gruppo di lavoro SIRR, costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia, in funzione di un set minimo di dati approvato dal Gruppo di lavoro stesso	Dati validati	100% dati definiti dal gruppo di lavoro	
		PRA_CEM	3.c.1.1.1 Catasto CER e elettrodotti Prosecuzione della gestione, in collaborazione con la Direzione centrale ambiente ed energia, dei catasti regionali delle sorgenti di campo elettromagnetico (CER) per impianti radioelettrici (stazioni radio base per la telefonia mobile, impianti radio e TV) ed elettrodotti (linee elettriche, stazioni e sottostazioni di trasformazione) Aggiornamento catasto	N° dati aggiornati	100% delle comunicazioni pervenute	
		LAB	4.a.2.1.1 LIMS web-based Ulteriore sviluppo del sistema gestionale LIMS web-based, mediante l’attivazione di nuovi moduli e funzioni Portare a regime l’utilizzo del LIMS WEB con firma digitale dei rapporti di prova e implementazione di strumenti informatici per la programmazione ed il monitoraggio delle attività tecnico scientifiche.	N° strumenti implementati	2	
		PRA_CRR	Catasto RX (start up)		start up	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	STA_RF	2.b.4.1.1 PIANO RIFIUTI SPECIALI Implementazione, popolamento e aggiornamento delle banche dati necessarie all’analisi e alla programmazione delle attività Aggiornamento degli strumenti informatici necessari a supportare le attività di bonifica ed elaborazione dei dati	Aggiornamento	31/01/2016	P
9.1.1	Attività tecnico scientifiche propedeutiche al rilascio di	PRA_AUT	attività ordinaria	N° pareri N° pareri emessi nei termini/n° pareri richiesti	40/mese 100%	P

SOC SISTEM DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	autorizzazioni ambientali (AIA e AUA)					

SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	LAB	1.a.3 Concentrazione delle attività laboratoristiche su due sedi - Chiusura del laboratorio di Pordenone	% prove trasferite a Udine	20%	
G1.2.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.10 Adeguamento antisismico delle sedi ARPA piano di intervento per l'adeguamento alla normativa antisismica delle sedi non inserite in progettualità diverse Programma delle attività da compiersi per ogni singola sede, utile ai fini decisionali	Redazione studio di fattibilità	31/12/2016	P
			1.a.9 Laboratorio Unico Regionale (LUR) Attualizzazione dello studio di fattibilità per la realizzazione di un Laboratorio in un'unica sede regionale	Redazione nuova ipotesi progettuale	entro 30/45 gg. dalla consegna della documentazione esplicativa sulla nuova idea organizzativa del nuovo laboratorio	P
		1.a.8 PALMANOVA Via Loredan: Valutazione dell'acquisto dei locali in affitto siti nell'interrato - Da valutare la fattibilità e le modalità	studio di fattibilità	30/06/2016	P	
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	valutazione del personale	avvio percorso di valutazione	15/04/2016	
				conclusione valutazione anno 2015	15/05/2016	
G1.10.1	Gestione del personale	AG_GRU	applicazione istituti giuridici inerenti il rapporto di lavoro	istruttoria ai fini dell'avvio delle autorizzazione alle trasferte in via	30/06/2016	P

**SOC SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI – SOS Sistema informativo e ICT**

cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
				informatica		
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.7 ARCHIVIO UNICO ARPA: Realizzazione presso una sede ARPA/Acquisto di un immobile «ad hoc» - Analisi dello stato di fatto e proposta di cronoprogramma	Documento	31/12/2016	
			1.a.1 GORIZIA: concentrare l'attività in una sede unica - Risoluzione del contratto d'affitto di Via General Cantore	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	31/07/2016	P
			1.a.2 LATISANA: riallocazione in una struttura ad uso gratuito - Risoluzione del contratto d'affitto dell'attuale sede	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	dopo 8 mesi dalla data di individuazione dell'immobile oggetto dei lavori	
			1.a.4 PORDENONE Via delle Acque: a seguito dello spostamento dell'attività laboratoristica nella sede di Udine, riallocazione efficiente delle attività tecnico scientifiche territoriali - Chiusura dei piani non più utilizzabili	interdizione degli accessi ai piani 2° e 3° dell'edificio.	entro 30 giorni dall'avvenuto spostamento a Udine delle attività del laboratorio	

## DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	live llo	sede
DS	99	Direzione tecnico scientifica						
DS	996	Staff direzione tecnico scientifica		SICHENZE SERGIO*	Dirigente ambientale	TEC	9	PALMANOVA
DS_CE	99711	Coordinamento delle emergenze	Responsabile	BALLABEN ENRICO* (ad interim)	Dirigente chimico	SANA	9	UDINE
DS_NIP	99511	Nuovi insediamenti produttivi EMAS e semplificazione	Posizione Organizzativa	SBRUAZZO ROBERTO*	Collaboratore Tecnico Professionale Esperto	TEC	DS	PORDENONE
DS_INN	99811	Ricerca e sviluppo, innovazione ed europrogettazione	Responsabile	MICHELETTI STEFANO* (ad interim)	Dirigente fisico	SANA	9	VISCO

\* a diretto riporto del Direttore Tecnico Scientifico

### DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
6.1.1	Partecipazione, a diverso ruolo, a progetti di carattere locale, nazionale e comunitario/internazionale	4.b.2.1.1 ARSO Consolidamento dei rapporti con ARSO (Slovenia) per migliorare il quadro conoscitivo degli effetti transfrontalieri delle pressioni ambientali L'Agenzia sviluppa e consolida rapporti di collaborazione e condivisione delle conoscenze con l'ARSO (Agencija Republike Slovenije za Okolje)	Tavoli convocati da ARPA	2	P

### DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA – IPAS Coordinamento delle emergenze

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
5.1.1	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di incendi, sversamenti, rilasci di inquinanti in atmosfera, ecc ..., anche in collaborazione con altre organizzazioni territoriali e forze dell'ordine	Revisione del sistema di gestione delle emergenze	Trasmissione documento al Direttore Tecnico	31/12/2016	

### DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA – Nuovi insediamenti produttivi, eco-innovazione e semplificazione

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
8.2.2	Supporto tecnico agli enti di riferimento statali e regionali per rilascio registrazione EMAS e per lo sviluppo di strumenti di	2.d.1.1.1 Marchio ecologico Prosecuzione, di concerto con l'Agenzia regionale per lo sviluppo rurale - ERSA, dell'attività di informazione e formazione, anche con la partecipazione delle Camere di commercio e delle associazioni di categoria, rivolta alle imprese agricole per la gestione ecologica del territorio destinato alla produzione agricola e zootecnica Svolgere attività di supporto all'ERSA per la gestione sostenibile del territorio rurale in chiave di marketing di prodotto	Relazione	Redazione	
		2.d.1.2.1 Rete EMAS Prosecuzione dell'attività di coordinamento di un network regionale, connesso con la Rete nazionale, per la	N° eventi	1	

**DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA – Nuovi insediamenti produttivi, eco-innovazione e semplificazione**

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P	
	gestione ambientale di processo/prodotto	diffusione dell'informazione su EMAS, ECOLABEL e GPP Gestire il Nodo regionale della Rete EMAS (di cui ISPRA è il Focal Point)				
		2.d.1.3.1 Sviluppo EMAS Collaborazione con i Punti territoriali EMAS/SGA al fine di concertare le iniziative per la promozione sul territorio regionale della registrazione EMAS e dei Sistemi di Gestione Ambientale e il coordinamento dello sviluppo di progetti Promuovere e supportare accordi volontari per l'attuazione di progetti finalizzati al miglioramento ambientale di ambiti territoriali omogenei attraverso un percorso che agevoli la registrazione EMAS delle organizzazioni insediate	Tavoli convocati	100%		
			Partecipazione ad azioni di <i>governance</i> e marketing territoriale attraverso il supporto all'Agenzia Investimenti FVG	Tavoli convocati	100%	
			Individuazione percorsi di semplificazione con il supporto alla Regione nel potenziamento del SUAP	Tavoli convocati	100%	
		2.d.1.4.1 Supporto alle imprese Fornire supporto alle imprese in relazione agli obblighi normativi in materia ambientale, nel contesto della legge regionale 3/2015 RILANCIMPRESA	Supporto alla predisposizione regolamento e alla costituzione delle APEA	Tavoli convocati	100%	
			Attività di sportello in collaborazione con le realtà territoriali presenti per l'assistenza specifica ai singoli utenti	Interventi di assistenza attuati	5	P
			Definizione di forme di semplificazione amministrativa e meccanismi premianti, anche con riferimento alle modalità di svolgimento dei controlli	Definizione e formalizzazione meccanismi e relative procedure	1	

**DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA – Nuovi insediamenti produttivi, eco-innovazione e semplificazione**

<b>cod</b>	<b>prestazioni</b>	<b>ATTIVITA' DI COMPETENZA</b>	<b>INDICATORE</b>	<b>TARGET</b>	<b>P</b>
G1.1.1	Programmazione strategica e pianificazione	Costituzione del Centro di Documentazione 1. Assistenza e supporto tecnico per le esigenze di ricerca ed aggiornamento tramite il discovery interagenziale 2. consolidamento della rete interagenziale finalizzata al perseguimento di una politica di acquisti condivisa, con riferimento all'approvvigionamento di risorse informative elettroniche per la messa a disposizione dell'informazione al personale dell'Agenzia 3. condivisione e confronto con altri soggetti (ad es. Consorzi, biblioteche universitarie, CNR, etc., ...) che a livello locale e nazionale dispongono di modelli organizzativi e gestionali di sistemi documentali	Procedure e protocolli operativi	2	

**DIREZIONE TECNICO SCIENTIFICA – IPAS Ricerca e sviluppo, innovazione ed europrogettazione**

<b>cod</b>	<b>prestazioni</b>	<b>ATTIVITA' DI COMPETENZA</b>	<b>INDICATORE</b>	<b>TARGET</b>	<b>P</b>
G1.1.1	Programmazione strategica e pianificazione	3.a.3 Stabilire rapporti di collaborazione ed interscambio con le Università, con altri enti o soggetti operanti nel campo della ricerca ambientale. Definire e dare attuazione a convenzioni e protocolli operativi	N° convenzioni e/o protocolli attivati	2	

## SOC STATO DELL'AMBIENTE

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
STA	994	Stato dell'ambiente	Responsabile	ZANELLO ANTONELLA	Dirigente biologo	SANA	9	PALMANOVA
STA_CRMA	99461	Centro regionale di modellistica ambientale (CRMA)		DEL FRATE STEFANIA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				GALLAI IRENE	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				GIAIOTTI DARIO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	PALMANOVA
				GIANESINI ELENA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	MONTANARI FRANCESCO	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				PETRINI ALESSANDRA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				PILLON ALESSANDRA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
STA_RF	99471	Osservatorio regionale rifiuti, sottoprodotti e flussi di materiali		BEVILACQUA LORENZA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	ORLANDI CLAUDIA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				RUSCONI ALESSANDRO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	TRIESTE
				SGUBIN CRISTINA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
STA_QSB	99481	Qualità suoli e biodiversità		MADDALENI PAOLO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				MELONI CLAUDIA	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo (ARPA)	TEC	D	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	POLI LUCA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	UDINE
				SKERT NICOLA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				TOFFOLUTTI BALDOVINO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	PALMANOVA

SOC STATO DELL'AMBIENTE					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	1.b.2.3.1 supporto tecnico (PTA) Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione nell'iter di approvazione del PTA, mediante la collaborazione nell'eventuale revisione del progetto di piano e nell'aggiornamento delle misure di salvaguardia Supporto tecnico scientifico per l'approvazione, revisione ed aggiornamento del PTA	Dati e informazioni richieste, riunioni convocate	Evasione al 100%	
		1.b.2.3.2 Punti riferimento Laguna PTA Prosecuzione dell'attività di predisposizione di uno studio inerente la definizione di siti di riferimento idonei per la valutazione dello stato di qualità dei corpi idrici lagunari Individuazione di siti di riferimento	N° siti	10	
		1.b.2.3.4 Aggiornamento dati PTA Prosecuzione delle attività del gruppo di lavoro formato dai referenti per le analisi chimiche sulle matrici acqua e sedimento, nonché per le analisi biologiche ed eco tossicologiche, cui compete fornire alla Direzione centrale ambiente ed energia, l'aggiornamento dei dati di caratterizzazione e delle analisi delle pressioni/impatti sui corpi idrici di transizione e marino-costieri Aggiornamento dei dati di caratterizzazione e delle analisi delle pressioni/impatti sui corpi idrici di transizione e marino-costieri	Relazione	Redazione	
11.2.2	Partecipazioni a Commissioni previste da norme di settore	1.b.2.2.1 Tavoli tecnici Autorità di bacino Prosecuzione della collaborazione con la Direzione centrale ambiente ed energia, nell'attività richiesta dall'Autorità di Bacino, nell'ambito dei tavoli di lavoro Partecipazione attiva ai tavoli di lavoro dell'Autorità di Bacino e della Commissione paritetica per l'idroeconomia per il Piano di gestione del Bacino del Fiume Isonzo	Tavoli tecnici convocati	100%	
		1.b.2.2.2 Commissione paritetica Idroeconomia Partecipazione ai lavori della Commissione paritetica per l'Idroeconomia, in relazione al Piano di gestione del Bacino del Fiume Isonzo Partecipazione attiva ai tavoli di lavoro dell'Autorità di Bacino e della Commissione paritetica per l'idroeconomia per il Piano di gestione del Bacino del Fiume Isonzo	Tavoli tecnici convocati	100%	

***SOC STATO DELL'AMBIENTE – Centro regionale di modellistica ambientale (CRMA)***

cod	articolazione delle prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.1.1	Monitoraggio della qualità dell' <b>aria</b> attraverso rilievi strumentali (rete fissa o mobile), analisi laboratoristiche e modellistica	1.c.4.1.1 Aggiornamento modelli Prosecuzione dell'attività di verifica e di aggiornamento dei sistemi di modellizzazione utilizzati per ipotizzare e valutare gli effetti delle azioni dei piani regionali di settore, secondo il cronoprogramma concordato con la Direzione centrale ambiente ed energia Aggiornamento dei modelli	N° modelli aggiornati	3	
1.2.3	Valutazione della qualità delle <b>acque interne</b> ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	1.b.2.3.3 sviluppo modelli (PTA) Estensione in maniera integrata dell'approccio modellistico alle matrici ambientali acque al fine di promuovere economie di scala per quanto riguarda l'impiego delle risorse e nuove sinergie derivanti dallo sviluppo di un'intercultura ambientale Sviluppo di nuovi modelli	N° modelli sviluppati	1	P
1.3.4	Valutazione della qualità delle acque marine ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	1.b.2.3.3 sviluppo modelli (PTA) Estensione in maniera integrata dell'approccio modellistico alle matrici ambientali acque al fine di promuovere economie di scala per quanto riguarda l'impiego delle risorse e nuove sinergie derivanti dallo sviluppo di un'intercultura ambientale Sviluppo di nuovi modelli	N° modelli sviluppati	1	P
7.2.2	Gestione dei flussi dati continuativi verso enti pubblici a carattere locale o nazionale	2.a.3.3.1 Integrazione INEMAR IBE Integrazione del catasto INEMAR con i dati per gli inventari delle emissioni (IBE), in collaborazione con il Servizio Energia <i>come da Scheda 22, Misura 22° del PER</i> Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza al Servizio Energia regionale per l'utilizzo dei dati del catasto Inemar ai fini degli inventari delle emissioni (IBE)	Richieste dei Comuni	Evasione al 100%	
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	1.c.3.1.1 INEMAR Prosecuzione dell'attività di l'aggiornamento dell'Inventario regionale delle emissioni in atmosfera (INEMAR), con la raccolta degli indicatori e l'inserimento dei rispettivi moduli, secondo il cronoprogramma predisposto Aggiornamento dell'inventario	Aggiornamento	100%	P

SOC STATO DELL'AMBIENTE –Osservatorio regionale rifiuti, sottoprodotti e flussi di materiali						
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
7.2.2	Gestione dei flussi dati continuativi verso enti pubblici a carattere locale o nazionale	2.b.1.5.1 Censimento discariche Collaborazione con la Direzione centrale ambiente, alla realizzazione di un censimento relativo alle discariche presenti sul territorio regionale, con particolare evidenza delle eventuali matrici ambientali contaminate Redigere in collaborazione con Direzione centrale ambiente ed energia un documento contenente i dati relativi allo stato di fatto delle discariche, che insistono sul territorio regionale		Documento	Presentazione alla DCAE	
		2.b.2.1.1 Analisi merceologiche Creazione di una banca dati di riferimento regionale per il consolidamento dell'attività di esecuzione di analisi merceologiche sui rifiuti urbani Prosecuzione analisi merceologiche		N° campagne	2	
		2.b.2.1.2 Analisi merceologiche e CONAI Supporto alla Direzione centrale ambiente ed energia nella raccolta dei dati inerenti le analisi merceologiche sulle raccolte differenziate svolte dal CONAI Supporto alla RAFVG		Tavoli convocati	100%	
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	2.b.1.1.1 Rifiuti Urbani Prosecuzione dell'attività di trasmissione alle scadenze indicate, alla struttura regionale competente per materia, dei dati sui rifiuti urbani prodotti in regione (La pubblicazione dei suddetti dati sul sito istituzionale di ARPA è successiva alla trasmissione degli stessi alla Regione)	a) dati annuali bonificati e validati e gli indicatori in formato elettronico;	Trasmissione banca dati annuale	30/06/2016	
			b) dati semestrali;	Trasmissione dati semestrali	31/12/2016	
			c) destini bonificati dei rifiuti urbani prodotti in regione;	Trasmissione destini	30/09/2016	
			d) quantitativi e destini dei rifiuti di cui al CER 191212 prodotti dagli impianti autorizzati al trattamento dei rifiuti urbani di cui al CER 200301;	Trasmissione dati CER 191212	31/12/2016	
			e) modalità di gestione e di raccolta dei rifiuti, comprese le informazioni sui centri di raccolta, sull'auto - compostaggio e sui GPP;	trasmissione altri dati sui rifiuti urbani	30/09/2016	
			f) elenco dei soggetti che effettuano il servizio di gestione dei rifiuti urbani nei comuni della regione, con l'indicazione della modalità di affidamento e della scadenza del contratto di servizio;	trasmissione elenco	31/12/2016	
			g) dati relativi ai costi del servizio di gestione dei rifiuti urbani.	Verifica caricamento su O.R.So. dei dati costi	30/09/2016	
			2.b.1.1.2 Rifiuti Urbani Prosecuzione delle attività di raccolta, bonifica e validazione dei	a) validazione annuale dei dati sulla produzione dei rifiuti urbani;	Validazione	30/06/2016

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – Osservatorio regionale rifiuti, sottoprodotti e flussi di materiali**

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
		dati	b) calcolo dei principali indicatori, tra i quali la raccolta differenziata, sulla base del metodo approvato in regione;	calcolo indicatori	30/06/2016	
			c) gestione dei flussi informativi sui rifiuti <u>urbani</u> nei tempi e con le modalità concordati con la Direzione centrale ambiente ed energia, che comporta l'organizzazione dei dati di produzione dei rifiuti speciali, previa analisi e bonifica dalla banca dati delle dichiarazioni MUD;	gestione dei flussi	100%	
			d) validazione dei dati con le modalità e secondo il cronoprogramma concordato dal Gruppo di lavoro SIRR costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia	Validazione dei dati secondo modalità concordate	100%	
		<p>2.b.1.2.1 Rifiuti speciali                      Prosecuzione della trasmissione al Servizio disciplina gestione rifiuti e siti inquinati, dei dati annuali bonificati e validati, inerenti: -la produzione dei rifiuti speciali nel formato richiesto da ISPRA; - la produzione e la gestione dei rifiuti sanitari per ogni azienda sanitaria regionale”                      Gestire i flussi informativi sui rifiuti speciali nei tempi e con le modalità da concordarsi con la Direzione centrale ambiente ed energia. L'attività comporta l'organizzazione dei dati di produzione dei rifiuti speciali, previa analisi e bonifica dalla banca dati delle dichiarazioni MUD</p>		Dati trasmessi	100%	
		<p>2.b.1.3.1 SIRR                      Prosecuzione dell'attività di validazione dei dati presenti nel SIRR in funzione delle modalità e delle tempistiche stabilite dal Gruppo di lavoro SIRR, costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia                      Validazione dei dati presenti nel SIRR in funzione delle modalità e delle tempistiche stabilite dal Gruppo di lavoro SIRR, costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia, in funzione di un set minimo di dati approvato dal Gruppo di lavoro stesso</p>		Dati validati	100% dati definiti dal gruppo di lavoro	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	2.b.4.1.1 PIANO RIFIUTI SPECIALI Implementazione, popolamento e aggiornamento delle banche dati necessarie all'analisi e alla programmazione delle attività	Costituzione gruppo di lavoro di supporto	Costituzione gruppo di lavoro	31/01/2016	P
			Aggiornamento degli strumenti informatici necessari a supportare le attività di bonifica ed elaborazione dei dati	Aggiornamento	31/01/2016	P
			Predisposizione delle banche dati necessarie alla costruzione dell'analisi del piano	banche dati	31/03/2016	P

SOC STATO DELL'AMBIENTE –Qualità dei suolo i biodiversità					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.5	Monitoraggio della qualità dei suoli mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	1.d.1.3.1 VALORI DI FONDO (Metalli) Definizione dei valori di fondo naturale e antropico (metalli, inquinanti organici) nel territorio regionale al di fuori delle aree dei SIN, sulla base di protocolli operativi condivisi con la Direzione centrale ambiente ed energia Definizione di protocolli operativi con RAFVG	Protocollo operativo	Redazione al 30/09/2016	P
		1.d.1.4.1 VALORI DI FONDO (Mercurio) Attuazione del Piano stralcio per lo studio del mercurio nei suoli, sulla base del cronoprogramma concordato con la Direzione centrale ambiente ed energia Dare attuazione al piano di lavoro	Attività previste dal protocollo	100% di quanto previsto nel 2016	P
		attività ordinaria	N° campioni	35	
2.1.1	Valutazione del consumo del suolo ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	attività ordinaria (start up)	Tavoli tecnici	100%	
2.1.2	Biomonitoraggi	attività ordinaria (start up)		start up	
2.1.3	Monitoraggio delle biodiversità	attività ordinaria (start up)		start up	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	1.a.1.1.1 Rete Natura 2000 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione per l'adozione dei piani di gestione e delle Misure di conservazione sito-specifiche, mediante la partecipazione ai tavoli di lavoro regionali e l'espressione di pareri Supporto tecnico scientifico per l'adozione dei piani di gestione e delle Misure di conservazione sito-specifiche	Tavoli tecnici convocati	100%	
		1.a.1.2.1 Protocolli monitoraggio rete Natura 2000 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione per l'individuazione di protocolli di monitoraggio dei siti di Rete Natura 2000”, mediante la partecipazione al Tavolo Biodiversità Supporto tecnico scientifico per l'individuazione di protocolli di monitoraggio	Tavoli tecnici convocati	100%	

SOC STATO DELL'AMBIENTE							
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA		INDICATORE	TARGET	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	PRA_SC	2.b.1.4.1 Anagrafe siti contaminati Prosecuzione della redazione, in collaborazione con la Direzione centrale ambiente ed energia, di un documento contenente i dati relativi allo stato di fatto dei siti contaminati che insistono sul territorio regionale Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza		Report condiviso	Redazione	
12.1.1	Supporto per le attività di sorveglianza epidemiologica e per le valutazioni di impatto o autorizzazioni sanitarie	DG_OAS	4.b.1.1.1 Sorveglianza epidemiologica Prosecuzione dell'attuazione del programma approvato dalla Regione, effettuando l'attività di indagine finalizzata a fornire conoscenze sugli effetti degli inquinanti sulla popolazione regionale, negli ambiti di indagine indicati dalla Regione Predisposizione di elaborato progettuale su indicazioni fornite da RAFVG per la raccolta di determinanti ambientali, anche storici		Stesura elaborato	Tempistiche indicate da RAFVG	
			4.b.3.1.1 Screening di VIS Prosecuzione, in collaborazione con i Dipartimenti di prevenzione delle Aziende per l'assistenza sanitaria, delle attività di screening di valutazione degli impatti sanitari (VIS) su impianti produttivi individuati dal tavolo tecnico salute-ambiente	Attuare gli screening VIS	N° impianti valutati	1	
				Partecipazione al progetto CCM Tools for HIA - t4HIA	Tavoli convocati	100%	
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	DG_OAS	4.b.1.1.2 Sorveglianza epidemiologica Avvio di modelli di sorveglianza epidemiologica-ambientale in ambiti particolarmente sensibili o vulnerabili a fenomeni di inquinamento ambientale Monitoraggio ambientale		Attività prevista nella proposta di studio	Attuazione	
			4.b.1.1.3 Risk assessment Impostazione e attuazione di attività di indagine, finalizzate a fornire conoscenze sugli effetti degli inquinanti tramite analisi di risk assessment Sviluppare la collaborazione con il SNPA Redazione programma di lavoro per l'applicazione del risk assesment in FVG		Convocazioni GDL Area 8 Documento di programma	100% Presentazione	P
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di	DG_OAS	4.b.4.1.1 Valutazione integrata impatti salute Prosecuzione della collaborazione con la Direzione Centrale ambiente ed energia, la Direzione Centrale salute e i Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende per l'assistenza sanitaria, nella definizione di strategie di intervento Supporto per le attività di competenza al programma triennale della prevenzione.		Tavoli convocati	100%	

SOC STATO DELL'AMBIENTE						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	emergenze sanitarie					

SOC STATO DELL'AMBIENTE						
cod	Prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORI	TARGET	P
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto attribuzione nuovi incarichi	15/03/2016	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGI_SGA	2.a.2 Ricognizione strutture/funzioni non ancora assegnate: Ricerca e Innovazione e Gestione delle Emergenze, ... Definizione nuovo assetto	Decreto	30/06/2016	P
			4.a.6 Riordino organizzativo (a partire da reti di monitoraggio dell'acqua, gestione delle imbarcazioni, ...) Individuazione di aree di intervento e proposta di riordino	Documento	31/12/2016	
G1.9.3	Gestione del ciclo delle performance	SGI_SGA	4.a.2 Miglioramento del sistema di valutazione organizzativa (schede di budget, indicatori, format aziendali per obiettivi strategici, ...) - Sviluppo di strumenti a supporto	Documento	31/05/2016	
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.2 LATISANA: riallocazione in una struttura ad uso gratuito - Risoluzione del contratto d'affitto dell'attuale sede	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	dopo 8 mesi dalla data di individuazione dell'immobile oggetto dei lavori	
			1.a.4 PORDENONE Via delle Acque: a seguito dello spostamento dell'attività laboratoristica nella sede di Udine, riallocazione efficiente delle attività tecnico scientifiche territoriali - Chiusura dei piani non più utilizzabili	interdizione degli accessi ai piani 2° e 3° dell'edificio.	entro 30 giorni dall'avvenuto spostamento a Udine delle attività del laboratorio	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – Centro regionale di modellistica ambientale (CRMA)						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.1.1	Monitoraggio della qualità dell'aria attraverso rilievi strumentali (rete fissa o mobile),	STA_QA	attività ordinaria	Numero di dati di QA validi (OGGETTI: STAZIONI)	Come da requisiti D.lgs 155/2010	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – Centro regionale di modellistica ambientale (CRMA)						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	analisi laboratoristiche e modellistica					
1.1.2	Valutazione della qualità dell'aria ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti e previsioni	STA_QA	attività ordinaria	Numero di previsioni giornaliere di qualità dell'aria	70% dei giorni con previsioni aggiornate	
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_VAL	2.c.1.1.5. TERZA CORSIA A4 Supporto tecnico al Commissario Delegato per la realizzazione della terza corsia dell'autostrada A4 Approvazione del piano di monitoraggio. Validazione del monitoraggio delle componenti ambientali del piano. Valutazione degli esiti del monitoraggio	Attività concordate con Commissario	Esecuzione 100%	P
6.1.1	Partecipazione, a diverso ruolo, a progetti di carattere locale, nazionale e comunitario/internazionale	DS	4.b.2.1.1 ARSO Consolidamento dei rapporti con ARSO (Slovenia) per migliorare il quadro conoscitivo degli effetti transfrontalieri delle pressioni ambientali L'Agenzia sviluppa e consolida rapporti di collaborazione e condivisione delle conoscenze con l'ARSO (Agencija Republike Slovenije za Okolje)	Tavoli convocati da ARPA	2	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	PRA_EM	1.c.3.1.3 Catasto SME Prosecuzione dell'attività di censimento sui sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni a camino presenti sul territorio regionale e coordinamento della stessa con gli enti autorizzanti Aggiornare il censimento degli SME	Nuovi SME	1	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	STA_QAMT	1.a.3.1.1 Idrogeomorfologia Laguna Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione nella redazione dello studio di definizione idro-geomorfologica della Laguna di Marano Lagunare e Grado Supporto tecnico scientifico alla definizione dell'idrogeomorfologia della Laguna di Marano e Grado	Tavoli tecnici convocati	100%	
		STA_QA	1.c.4.1.2 Supporto piani qualità dell'aria Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale ambiente ed energia: - nell'aggiornamento dei piani di settore; - nella partecipazione ai lavori del Tavolo Ministeriale di Coordinamento sulla qualità dell'aria (art. 20, d.lgs. 155/2010); - nelle azioni di risanamento della qualità dell'aria, volte a contrastare l'inquinamento	N° tavoli convocati	100%	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – Centro regionale di modellistica ambientale (CRMA)						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
			atmosferico nell'area del Bacino Padano, in attuazione dell'Accordo di programma del 19/12/2013 Supporto tecnico scientifico alla RAFVG			
		STA_QA	1.c.4.1.3 Aggiornamento piani qualità aria Prosecuzione dell'attività di acquisizione e di organizzazione delle informazioni di cui al d.lgs 155/2010, per l'aggiornamento: - del Piano regionale di miglioramento della qualità dell'aria; - del Piano regionale di mantenimento della qualità dell'aria <b><u>Partecipazione al gruppo di lavoro da istituire con deliberazione della Giunta regionale</u></b>	<b><u>Riunioni</u></b>	<b><u>100%</u></b>	
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	PRA_VAL	2.c.1.2.1 PORTO DI MONFALCONE (VAS) Supporto tecnico sugli aspetti ambientali (aria/acustica/acque/suolo/sedimenti) e su quelli relativi alla salute umana e per l'elaborazione del rapporto ambientale, connessi alla redazione del Piano Regolatore portuale (PRP) del Porto di Monfalcone, con le modalità e nei tempi da concordare con la Regione Fornitura dati ambientali. Monitoraggio delle componenti ambientali. Supporto alle valutazioni sugli eventuali impatti sull'uomo (rapporto ambiente/salute). Supporto alla stesura dei documenti di VAS	Attività concordate con RAFVG	Esecuzione al 100%	P
8.2.1	Supporto tecnico per l'analisi di compatibilità ambientale in fase istruttoria di valutazione di pratiche urbanistiche e/o di disciplina generale sulla tutela ed uso del territorio (strumenti di pianificazione territoriale)	PRA_VAL	2.a.1.1.1 Attuazione PER Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro relative all'attuazione del PER, costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia, secondo le modalità concordate con il Servizio Energia Partecipazione ai tavoli di lavoro	Tavoli convocati	100%	
			2.a.1.2.1 Monitoraggio VAS PER Supporto nell'attività di monitoraggio sul PER, prevista dalla VAS, in base alle esigenze formulate dal Servizio Energia Supporto tecnico scientifico per le attività di competenza	Richieste	Evasione 100%	
			2.a.2.1.1 Siti non idonei PER Elaborazione di proposte inerenti l'individuazione delle aree e dei siti non idonei e delle aree di attenzione, per l'installazione e l'esercizio degli impianti alimentati a fonti rinnovabili, come previsto dalla Scheda 18 del PER Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza nella mappatura del territorio finalizzata alla graduazione dell'idoneità all'insediamento degli impianti <b><u>nonché redazione delle Linee guida, anche con proposte operative</u></b>	N° contributi richiesti	Evasione 100%	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – Centro regionale di modellistica ambientale (CRMA)						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
11.1.1	Attività istruttorie tecniche su Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) a livello regionale o nazionale	PRA_VAL	2.c.1.3.1 Linee guida uniformità monitoraggio VIA Predisposizione di linee guida per la gestione dei piani di monitoraggio, in relazione ad almeno tre tipologie di progetti di cui agli allegati II e IV, alla parte seconda del d.lgs. 152/2006 Predisporre le linee guida	N° linee guida	3	
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	PRA_GO	2.c.1.1.3 Centrale A2A Monfalcone Miglioramento delle conoscenze ambientali nell'intorno Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone, con particolare approfondimento dei temi “qualità dell'aria” e “impatto da radionuclidi” Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Documento di programmazione	Redazione (30/06/2016)	P
				Attività svolte	Come da programmazione	P

SOC STATO DELL'AMBIENTE – Osservatorio regionale rifiuti, sottoprodotti e flussi di materiali						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.3.1	Monitoraggio della qualità delle acque marine costiere attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	STA_QAMT	1.a.2.1.1 MARINE STRATEGY Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione, mediante lo svolgimento delle attività di monitoraggio previste dal Programma di monitoraggio (POA) di cui all'Accordo tra MATTM e le Agenzie per la Protezione dell'Ambiente capofila firmato nel dicembre 2014 e di cui alla convenzione tra ARPA capofila e le Agenzie dell'area adriatica Organizzazione ed attuazione del monitoraggio secondo le disposizioni del POA	N° parametri previsti dai moduli operativi	100%	P
			1.a.2.1.2 MARINE STRATEGY Partecipazione alle riunioni indette dal MATTM, in coordinamento con la Direzione centrale ambiente ed energia. Supporto tecnico alle riunioni	Tavoli tecnici convocati	100%	P

**SOC STATO DELL'AMBIENTE –Osservatorio regionale rifiuti, sottoprodotti e flussi di materiali**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	PRA_VAL	2.b.2.2.1 Monitoraggio VAS Piano RU Prosecuzione delle attività di monitoraggio degli impatti derivanti dall'attuazione del Piano regionale di gestione dei rifiuti urbani e di verifica del raggiungimento degli obiettivi prefissati secondo quanto indicato nel Rapporto Ambientale del Piano stesso Aggiornamento in collaborazione con la Direzione centrale ambiente del report di monitoraggio del piano con gli indicatori calcolati e disponibili	Report condiviso	Redazione	
			2.b.3.1.1 VAS criteri localizzativi impianti rifiuti Partecipazione, con le scadenze definite dalla Direzione centrale ambiente ed energia, alla procedura di VAS del "Progetto di criteri localizzativi regionali degli impianti di recupero e smaltimento dei rifiuti" approvato dalla Giunta regionale Partecipazione agli incontri promossi dalla Regione nell'ambito della procedura di VAS	Incontri convocati	100%	

**SOC STATO DELL'AMBIENTE –Qualità dei suolo i biodiversità**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_VAL	2.c.1.1.5. TERZA CORSIA A4 Supporto tecnico al Commissario Delegato per la realizzazione della terza corsia dell'autostrada A4 Approvazione del piano di monitoraggio. Validazione del monitoraggio delle componenti ambientali del piano. Valutazione degli esiti del monitoraggio	Attività concordate con Commissario	Esecuzione 100%	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA_SC	1.d.1.1.2 SIN Trieste (valori di fondo) Determinazione dei valori di fondo per i parametri che presentano concentrazioni di fondo superiori alle rispettive CSC, con le modalità definite nella convenzione con la Regione Svolgere le attività previste dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
STA	994	Stato dell'ambiente	Responsabile	ZANELLO ANTONELLA	Dirigente biologo	SANA	9	PALMANOVA
STA_QA	9943	Qualità dell'aria		STEL FULVIO	Dirigente ambientale	TEC	9	PALMANOVA
				BAIUTTI EDI	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				BELLINI MARCO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
				CAO ROBERTO	Operatore Tecnico Specializzato	TEC	BS	PORDENONE
				DE SIMON IVANO	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
				D'ODORICO SANDRO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	PORDENONE
				FRAGIACOMO LORENZO	Programmatore	TEC	C	TRIESTE
				MICHELINI ROSSANA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	GORIZIA
			<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>MOIMAS FLAVIO</b>	<b>Collaboratore Professionale Sanitario Esperto</b>	<b>SANA</b>	<b>DS</b>	<b>PALMANOVA</b>
				ROMAN RIONI ANGELA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	PORDENONE
				TASSAN MAZZOCCO FRANCESCA	Collaboratore tecnico professionale - biologo	TEC	D	TRIESTE
				VERARDO PIERLUIGI	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PORDENONE
				VISINTIN MARCO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	GORIZIA
				ZAMPA GINO	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria**

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
1.1.1	Monitoraggio della qualità dell'aria attraverso rilievi strumentali (rete fissa o mobile), analisi laboratoristiche e modellistica	1.c.2.1.1 Reti qualità aria Mantenimento del sistema regionale di rilevamento della qualità dell'aria sui livelli quali-quantitativi previsti dal d.lgs. 155/2010	Completare l'acquisizione della gestione delle reti puntuali private, riorganizzando il sistema	N° di reti acquisite e gestite	100%	P
			Gestire la rete regionale di monitoraggio allineandola agli standard di qualità previsti dal D.Lgs. 155/2010	N° di processi formalizzati	100%	P
		3.a.1.1.1 PAC Elaborazione di scenari previsionali di rischio del superamento dei limiti mediante l'utilizzo di sistemi di modellizzazione applicati ai dati sugli inquinanti e sulle emissioni in atmosfera, nonché sui determinanti meteorologici, secondo il Protocollo di Allerta	Applicazione dei modelli	N° previsioni giornaliere	100%	
			Diffusione informazioni con aggiornamento costante delle pagine internet	N° news pubblicate	20	
			Predisposizione di strumenti innovativi di comunicazione	N° strumenti introdotti	1	
			Valutazione dell'efficacia delle azioni di piano per il contenimento degli episodi acuti di inquinamento	N° relazioni annuali	3	
			Supporto tecnico ai Comuni per la predisposizione dei piani di azione comunale	% richieste evase	100%	
		Comunicazione su base previsionale ai Dipartimenti di Prevenzione delle AAS regionali di eventi causa di possibili rischi per la salute della popolazione	Comunicazioni trasmesse	100%		
attività ordinaria		Numero di dati di QA validi (OGGETTI: STAZIONI)	Come da requisiti D.lgs 155/2010			
1.1.2	Valutazione della qualità dell'aria ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti e previsioni	attività ordinaria		Numero di previsioni giornaliere di qualità dell'aria	70% dei giorni con previsioni aggiornate	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
2.1.4	Monitoraggio di pollini e spore attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	attività ordinaria	Numero di aggiornamenti del bollettino settimanale	52	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	1.c.4.1.2 Supporto piani qualità dell'aria Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale ambiente ed energia: - nell'aggiornamento dei piani di settore; - nella partecipazione ai lavori del Tavolo Ministeriale di Coordinamento sulla qualità dell'aria (art. 20, d.lgs. 155/2010); - nelle azioni di risanamento della qualità dell'aria, volte a contrastare l'inquinamento atmosferico nell'area del Bacino Padano, in attuazione dell'Accordo di programma del 19/12/2013 Supporto tecnico scientifico alla RAFVG	N° tavoli convocati	100%	
		1.c.4.1.3 Aggiornamento piani qualità aria Prosecuzione dell'attività di acquisizione e di organizzazione delle informazioni di cui al d.lgs 155/2010, per l'aggiornamento: - del Piano regionale di miglioramento della qualità dell'aria; - del Piano regionale di mantenimento della qualità dell'aria <b><u>Partecipazione al gruppo di lavoro da istituire con deliberazione della Giunta regionale</u></b>	<b><i>Riunioni</i></b>	<b><i>100%</i></b>	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	avvio del percorso di certificazione ISO 9001 della rete qualità aria (1.1.1)	Predisposizione della documentazione tecnica (POS e IO) e della Procedura di Processo	2 POS 4 IO Procedura di Processo	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P	
1.1.1	Monitoraggio della qualità dell'aria attraverso rilievi strumentali (rete fissa o mobile), analisi laboratoristiche e modellistica	PRA_EM	1.c.1.1.1 EMISSIONE SORGENTI PUNTUALI Adeguamento delle reti, controlli a camino e gestione efficace dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni (SME)	Costituzione del focus group	Focus Group	31/01/2016	P
				Definire le strategie integrate di intervento per il monitoraggio e il controllo delle sorgenti puntuali, con predisposizione di un piano di adeguamento delle risorse	Documento di programmazione	30/06/2016	P
				Definire e attuare un piano di formazione degli operatori sui temi SME e controlli alle emissioni	N° corsi	2	P
				Individuare le modalità di controllo sulla gestione degli SME, definire ed attuare un piano di verifica degli strumenti installati	Documento tecnico di programmazione	Redazione	P
				Individuare le modalità di controllo sulla gestione degli SME, definire ed attuare un piano di verifica degli strumenti installati	n° strumenti verificati	1	P
				Conseguire l'accreditamento di campionamenti e prove relativi al controllo delle emissioni in atmosfera	richiesta di accreditamento	1	
				Predisporre annualmente la programmazione dei controlli alle emissioni in funzione delle verifiche AIA e delle richieste degli enti di controllo	Programma controlli	31/01/2016	P
				Definire e mettere a regime le modalità di conservazione e controllo dei dati originati dagli SME	Documento operativo	Redazione	P
		STA_CRMA	1.c.4.1.1 Aggiornamento modelli Prosecuzione dell'attività di verifica e di aggiornamento dei sistemi di modellizzazione utilizzati per ipotizzare e valutare gli effetti delle azioni dei piani regionali di settore, secondo il cronoprogramma concordato con la Direzione centrale ambiente ed energia Aggiornamento dei modelli	N° modelli aggiornati	3		

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità dell'aria						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA-	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
4.1.1	Controlli sull'atmosfera	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (2;2;-) UD (5;5;-) GO	
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	PRA_GO	2.c.1.1.3 Centrale A2A Monfalcone Miglioramento delle conoscenze ambientali nell'intorno Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone, con particolare approfondimento dei temi "qualità dell'aria" e "impatto da radionuclidi" Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Documento di programmazione	Redazione (30/06/2016)	P
				Attività svolte	Come da programmazione	P

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque interne**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzati vo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
STA	994	Stato dell'ambiente	Responsabile	ZANELLO ANTONELLA	Dirigente biologo	SANA	9	PALMANOVA
STA_QAI	9944	Qualità acque interne	Responsabile	COLUGNATI LUIGI	Dirigente chimico	SANA	9	UDINE
				BOSCHIAN NORIS	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	PORDENONE
				BRANDOLIN DAVIDE	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				CESA EMILIANA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	PORDENONE
				D'AIETTI ALESSANDRO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				DE ZORZI SERGIO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	GORIZIA
				FABRIS FABRIZIO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	PORDENONE
				FAVRIN GINO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PORDENONE
				MACOR ARIANNA	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo	TEC	D	UDINE
				PIAZZA GABRIELE	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo	TEC	D	UDINE
				RANCATI ERICA	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo	TEC	D	UDINE
				ROSSIN PIETRO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
				SINESI ALESSANDRA	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo	TEC	D	UDINE
				STOCCA VALENTINA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				VIRGILIO DAMIANO	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo	TEC	D	UDINE
				ZANUT ELISA	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo	TEC	D	UDINE
				ZORZA RAFFAELLA	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo	TEC	D	UDINE

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque interne**

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
1.2.1	Monitoraggio della qualità delle <b>acque superficiali</b> mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	1.b.1.1.1 <b>INQUINANTI EMERGENTI</b> Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente	Aggiornamento dell'elenco di fitosanitari e loro metaboliti da ricercare nelle acque, con sviluppo dei metodi di prova e loro accreditamento	Redazione documento di programmazione attività	30/06/2016	P
			Definizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle sostanze di cui alla Decisione di Esecuzione (UE) 2015/495 della Commissione del 20 Marzo 2015	Redazione piano di monitoraggio	30/06/2016	P
		1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia	Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. per classificazione (49; 434)	
			Monitoraggio dei corpi idrici	Dati trasmessi	100%	
		attività ordinaria (acque a specifica destinazione d'uso)	N° stazioni monitorate N° campioni	da programma op. Pesci(26;136) Acqua (15;93)		
1.2.2	Monitoraggio della qualità delle <b>acque sotterranee</b> mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	<b><u>1.b.1.1.1 INQUINANTI EMERGENTI</u></b> <b><u>Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente</u></b>	Supporto alla Direzione Centrale Salute nella predisposizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle falde ad uso potabile	Tavoli tecnici convocati	100%	P
				1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. (170; 297)
			Dati trasmessi		100%	P
		1.d.1.5.1 TCE/PCE, Cr in acque sotterranee. Esecuzione delle indagini necessarie ad assumere i provvedimenti conseguenti al rilevamento del superamento delle CSC negli ambiti territoriali indicati, da effettuare previa condivisione e approvazione da parte della Regione e della Provincia di Udine del programma di lavoro definitivo Proseguire il monitoraggio secondo il programma concordato, <b><u>implementando il monitoraggio della presenza di cloroformio nell'area del Goriziano</u></b>	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. ( <b><u>51; 146</u></b> )		

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque interne					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	1.b.3.1.1 Catasto scarichi Prosecuzione nel completamento del sistema Popolamento del database e messa a regime della mappatura degli scarichi	N° depuratori inseriti	100% >2000 AE	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	1.b.1.1.1 INQUINANTI EMERGENTI Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente Supporto alla Direzione Centrale Salute nella predisposizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle falde ad uso potabile	Tavoli tecnici convocati	100%	P

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque interne					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	perseguire l'uniformità delle procedure di campionamento	Procedure uniformate	Acque reflue urbane Acque reflue industriali Acque superficiali Acque sotterranee Rifiuti	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS qualità delle acque interne						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_VAL	2.c.1.1.5. TERZA CORSIA A4 Supporto tecnico al Commissario Delegato per la realizzazione della terza corsia dell'autostrada A4 Approvazione del piano di monitoraggio. Validazione del monitoraggio delle componenti ambientali del piano. Valutazione degli esiti del monitoraggio	Attività concordate con Commissario	Esecuzione 100%	P

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS qualità delle acque interne**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
4.1.2	Controlli sulle acque interne	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (-;-;-) PN (15;15;15) UD (35;100;-) GO (2;8;8)	
5.1.1	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di incendi, sversamenti, rilasci di inquinanti in atmosfera, ecc ..., anche in collaborazione con altre organizzazioni territoriali e forze dell'ordine	PRA_TS	1.a.5.1.1 GROTTI CARSICHE Supporto ai lavori del tavolo tecnico regionale istituito per le problematiche dei rifiuti abbandonati nelle cavità carsiche <b><u>Valutazione dei rischi, caratterizzazione e classificazione dei rifiuti</u></b> <b><u>- Supporto tecnico ai Comuni per la corretta rimozione e gestione dei rifiuti rimossi</u></b> <b><u>- Valutazione dello stato di compromissione delle grotte ed eventuale supporto ai Comuni per il ripristino dei luoghi.</u></b> <b><u>- Monitoraggio delle matrici ambientali</u></b>	Tavoli tecnici	100%	P
8.2.1	Supporto tecnico per l'analisi di compatibilità ambientale in fase istruttoria di valutazione di pratiche urbanistiche e/o di disciplina generale sulla tutela ed uso del territorio (strumenti di pianificazione territoriale)	PRA_VAL	2.a.2.1.1 Siti non idonei PER Elaborazione di proposte inerenti l'individuazione delle aree e dei siti non idonei e delle aree di attenzione, per l'installazione e l'esercizio degli impianti alimentati a fonti rinnovabili, come previsto dalla Scheda 18 del PER Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza nella mappatura del territorio finalizzata alla graduazione dell'idoneità all'insediamento degli impianti <b><u>nonché redazione delle Linee guida, anche con proposte operative</u></b>	N° contributi richiesti	Evasione 100%	
11.1.1	Attività istruttorie tecniche su Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) a livello regionale o nazionale	PRA_VAL	2.c.1.3.1 Linee guida uniformità monitoraggio VIA Predisposizione di linee guida per la gestione dei piani di monitoraggio, in relazione ad almeno tre tipologie di progetti di cui agli allegati II e IV, alla parte seconda del d.lgs. 152/2006 Predisporre le linee guida	N° linee guida	3	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque marine e di transizione

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
STA	994	Stato dell'ambiente	Responsabile	ZANELLO ANTONELLA	Dirigente biologo	SANA	9	PALMANOVA
STA_QAMT	9945	Qualità acque marine e di transizione	Responsabile	DEL ZOTTO LUIGI	Dirigente biologo	SANA	10	TRIESTE
				ACQUAVITA ALESSANDRO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
				ALEFFI IDA	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	TRIESTE
				BETTOSO NICOLA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
				BLASUTTO ORIANA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
			Posizione Organizzativa	CELIO MASSIMO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	PALMANOVA
				CODARIN ANTONIO	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo (ARPA)	TEC	D	PALMANOVA
				CUMANI FRANCESCO	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo (ARPA)	TEC	D	TRIESTE
				FARESI LISA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
				GALASSO DANIELE	Collaboratore Professionale Sanitario – Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	LATISANA
				GUIATTI DENIS	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo (ARPA)	TEC	D	UDINE
				MARCHESI ALBERTO	Assistente Tecnico	TEC	C	LATISANA
				MARINI EDDIO	Operatore Tecnico	TEC	B	LATISANA
				MILANI LUISELLA	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	<b>DS</b>	TRIESTE
				TORTORA ANTONIO	Operatore Tecnico	TEC	B	PALMANOVA
				ZANATTA LIVIO	Assistente Tecnico	TEC	C	LATISANA

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque marine e di transizione					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.3.1	Monitoraggio della qualità delle <b>acque marino</b> costiere attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	1.a.2.1.1 MARINE STRATEGY Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione, mediante lo svolgimento delle attività di monitoraggio previste dal Programma di monitoraggio (POA) di cui all'Accordo tra MATTM e le Agenzie per la Protezione dell'Ambiente capofila firmato nel dicembre 2014 e di cui alla convenzione tra ARPA capofila e le Agenzie dell'area adriatica Organizzazione ed attuazione del monitoraggio secondo le disposizioni del POA	N° parametri previsti dai moduli operativi	100%	P
		1.a.2.1.2 MARINE STRATEGY Partecipazione alle riunioni indette dal MATTM, in coordinamento con la Direzione centrale ambiente ed energia. Supporto tecnico alle riunioni	Tavoli tecnici convocati	100%	P
		1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. (19; 305)	P
			Dati trasmessi	100%	P
		attività ordinaria (acque a specifica destinazione d'uso)	N° stazioni monitorate	da programma op. Molluschi (46;552)	P
1.3.2	Monitoraggio della qualità delle acque di <b>transizione</b> attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. (19;381)	P
			Dati trasmessi	100%	P
1.3.3	Monitoraggio della qualità delle acque di <b>balneazione</b> attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	attività ordinaria (COMPRESI SUPPLETIVI)	N° stazioni monitorate N° campioni	da programma op. (66; 396)	P
1.3.4	Valutazione della qualità delle acque marine ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	1.b.2.1.2 Analisi dati acque marino costiere e di transizione Definizione di un quadro conoscitivo della qualità delle acque di transizione e marino costiere del Friuli Venezia Giulia, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Analisi dei dati disponibili e predisposizione documento di sintesi	Tempistica indicata dalla DCAE	tempistica da definire	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque marine e di transizione					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	1.a.3.1.1 Idrogeomorfologia Laguna Proseguimento dell'attività di supporto alla Regione nella redazione dello studio di definizione idrogeomorfologica della Laguna di Marano Lagunare e Grado Supporto tecnico scientifico alla definizione dell'idrogeomorfologia della Laguna di Marano e Grado	Tavoli tecnici convocati	100%	
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie	molluschicoltura	N° di campioni	300	P

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque marine e di transizione					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	perseguire l'uniformità delle procedure di campionamento	Procedure uniformate	Acque reflue urbane Acque reflue industriali Acque superficiali Acque sotterranee Rifiuti	

SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque marine e di transizione						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.3.4	Valutazione della qualità delle acque marine ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	STA_CRMA	1.b.2.3.3 sviluppo modelli (PTA) Estensione in maniera integrata dell'approccio modellistico alle matrici ambientali acque al fine di promuovere economie di scala per quanto riguarda l'impiego delle risorse e nuove sinergie derivanti dallo sviluppo di un'intercultura ambientale Sviluppo di nuovi modelli	N° modelli sviluppati	1	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_AUT	1.a.4.1.1 GESTIONE SEDIMENTI 185 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale Infrastrutture mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, università nei procedimenti finalizzati al dragaggio e alla sicurezza della navigazione dei canali e la gestione dei sedimenti Verifica dei criteri per l'applicazione dell'Art. 185 c. 3 del T.U.A. finalizzati alla movimentazione dei sedimenti attraverso l'emissione dei pareri di competenza	N° pareri	7	P
			1.a.4.1.2 GESTIONE SEDIMENTI 185 Predisposizione di pareri e di elaborati tecnici per l'analisi degli effetti ambientali significativi e partecipazione alle riunioni tecniche ARPA, inoltre, svolge le attività di monitoraggio ante, in corso e post-operam	N° relazioni	4	P
4.1.3	Controlli sulle acque marine e di transizione	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	in linea con 2015	
8.1.1	Supporto tecnico-scientifico, in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione, anche attraverso analisi, misure, valutazioni tecniche per la formulazione di un parere	PRA_AUT	1.a.4.2.1 GESTIONE SEDIMENTI Immersione Valutazione della compatibilità dei sedimenti dragati con i sedimenti del sito di ripascimento o di sversamento a mare Supporto tecnico scientifico alla RAFVG.	N° pareri	2	P

**SOC STATO DELL'AMBIENTE – SOS Qualità delle acque marine e di transizione**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	PRA_VAL	2.c.1.2.1 PORTO DI MONFALCONE (VAS) Supporto tecnico sugli aspetti ambientali (aria/acustica/acque/suolo/sedimenti) e su quelli relativi alla salute umana e per l'elaborazione del rapporto ambientale, connessi alla redazione del Piano Regolatore portuale (PRP) del Porto di Monfalcone, con le modalità e nei tempi da concordare con la Regione Fornitura dati ambientali. Monitoraggio delle componenti ambientali. Supporto alle valutazioni sugli eventuali impatti sull'uomo (rapporto ambiente/salute). Supporto alla stesura dei documenti di VAS	Attività concordate con RAFVG	Esecuzione al 100%	P

## SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
PRA	993	Pressioni sull'ambiente	Responsabile	STURZI FRANCO	Dirigente ingegnere	PRO	10	PALMANOVA

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Redazione di procedure di controllo	Documento su procedure	Redazione (31/03/2016)	P
8.2.1	Supporto tecnico per l'analisi di compatibilità ambientale in fase istruttoria di valutazione di pratiche urbanistiche e/o di disciplina generale sulla tutela ed uso del territorio (strumenti di pianificazione territoriale)	2.f.1.1.1 Piano regionale attività estrattive (PRAE) supporto Supporto alla Regione nella redazione del Piano regionale delle attività estrattive (PRAE) Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza con partecipazione agli incontri del Gruppo di Lavoro e predisposizione dei documenti o report tecnici richiesti	Richieste di supporto	Evasione 100%	
8.2.2	Supporto tecnico agli enti di riferimento statali e regionali per rilascio registrazione EMAS e per lo sviluppo di strumenti di gestione ambientale di processo/prodotto	attività ordinaria	N° pareri	in linea con 2015	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Controllo della rimozione dei rifiuti e nelle attività di messa in sicurezza. Monitoraggio delle acque di falda. Monitoraggio della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione	Attività operative	Come da procedure	P
10.2.1	Consulenze tecniche per individuazione, descrizione e quantificazione dei danni ambientali e degli ecoreati	Consulenze tecniche per individuazione, descrizione e quantificazione dei danni ambientali e degli ecoreati (start up)		start up	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA_GO	2.c.1.1.1 CENTRALE A2A Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA_SC	1.d.1.1.1 SIN Trieste Esecuzione delle attività di validazione per la caratterizzazione dell'area compresa nel comparto "piccoli operatori", in base alla convenzione stipulata con la Regione il 2/5/2013 Svolgimento del processo di validazione nel rispetto delle tempistiche di cui alla convenzione	Validazioni effettuate	100% delle richieste	P
			1.d.1.1.2 SIN Trieste (valori di fondo) Determinazione dei valori di fondo per i parametri che presentano concentrazioni di fondo superiori alle rispettive CSC, con le modalità definite nella convenzione con la Regione Svolgere le attività previste dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE							
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P	
5.1.1	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di incendi, sversamenti, rilasci di inquinanti in atmosfera, ecc ..., anche in collaborazione con altre organizzazioni territoriali e forze dell'ordine	PRA_TS	1.a.5.1.1 GROTTE CARSICHE Supporto ai lavori del tavolo tecnico regionale istituito per le problematiche dei rifiuti abbandonati nelle cavità carsiche <b><u>Valutazione dei rischi, caratterizzazione e classificazione dei rifiuti</u></b> <b><u>- Supporto tecnico ai Comuni per la corretta rimozione e gestione dei rifiuti rimossi</u></b> <b><u>- Valutazione dello stato di compromissione delle grotte ed eventuale supporto ai Comuni per il ripristino dei luoghi.</u></b> <b><u>- Monitoraggio delle matrici ambientali</u></b>	Tavoli tecnici	100%	P	
		DS_CE	Revisione del sistema di gestione delle emergenze	Trasmissione del documento al direttore tecnico scientifico	31/12/2016		
6.1.1	Partecipazione, a diverso ruolo, a progetti di carattere locale, nazionale e comunitario/inter nazionale	DS	4.b.2.1.1 ARSO Consolidamento dei rapporti con ARSO (Slovenia) per migliorare il quadro conoscitivo degli effetti transfrontalieri delle pressioni ambientali L'Agenzia sviluppa e consolida rapporti di collaborazione e condivisione delle conoscenze con l'ARSO (Agencija Republike Slovenije za Okolje)	Tavoli convocati da ARPA	2	P	
12.1.1	Supporto per le attività di sorveglianza epidemiologica e per le valutazioni di impatto o autorizzazioni sanitarie	DG_OAS	4.b.1.1.1 Sorveglianza epidemiologica Prosecuzione dell'attuazione del programma approvato dalla Regione, effettuando l'attività di indagine finalizzata a fornire conoscenze sugli effetti degli inquinanti sulla popolazione regionale, negli ambiti di indagine indicati dalla Regione Predisposizione di elaborato progettuale su indicazioni fornite da RAFVVG per la raccolta di determinanti ambientali, anche storici	Stesura elaborato	Tempistiche indicate da RAFVVG		
			4.b.3.1.1 Screening di VIS Prosecuzione, in collaborazione con i Dipartimenti di prevenzione delle Aziende per l'assistenza sanitaria, delle attività di screening di valutazione degli impatti sanitari (VIS) su impianti produttivi individuati dal tavolo tecnico salute-ambiente	Attuare gli screening VIS	N° impianti valutati	1	
				Partecipazione al progetto CCM Tools for HIA - t4HIA	Tavoli convocati	100%	
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su	DG_OAS	4.b.1.1.2 Sorveglianza epidemiologica Avvio di modelli di sorveglianza epidemiologica-ambientale in ambiti particolarmente sensibili o vulnerabili a fenomeni di inquinamento ambientale Monitoraggio ambientale	Attività prevista nella proposta di studio	Attuazione		

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali		4.b.1.1.3 Risk assessment Impostazione e attuazione di attività di indagine, finalizzate a fornire conoscenze sugli effetti degli inquinanti tramite analisi di risk assessment Sviluppare la collaborazione con il SNPA Redazione programma di lavoro per l'applicazione del risk assessment in FVG	Convocazioni GDL Area 8 Documento di programma	100% Presentazione	P
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie	DG_OAS	4.b.4.1.1 Valutazione integrata impatti salute Prosecuzione della collaborazione con la Direzione Centrale ambiente ed energia, la Direzione Centrale salute e i Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende per l'assistenza sanitaria, nella definizione di strategie di intervento Supporto per le attività di competenza al programma triennale della prevenzione.	Tavoli convocati	100%	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto attribuzione nuovi incarichi	15/03/2016	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGI_SGA	2.a.2 Ricognizione strutture/funzioni non ancora assegnate: Ricerca e Innovazione e Gestione delle Emergenze, ... Definizione nuovo assetto	Decreto	30/06/2016	P
			4.a.6 Riordino organizzativo (a partire da reti di monitoraggio dell'acqua, gestione delle imbarcazioni, ...) Individuazione di aree di intervento e proposta di riordino	Documento	31/12/2016	
G1.9.3	Gestione del ciclo delle performance	SGI_SGA	4.a.2 Miglioramento del sistema di valutazione organizzativa (schede di budget, indicatori, format aziendali per obiettivi strategici, ...) - Sviluppo di strumenti a supporto	Documento	31/05/2016	
G2.1.1	Ufficio legale	DG	3.a.1 Revisione della legge istitutiva di ARPA FVG (L.R. 3.03.1998, n. 6) da parte di RAFVG - Supportare il processo di revisione della norma regionale con riferimento: 1. all'articolazione organizzativa territoriale dell'Agenzia 2. allo Statuto e alle procedure di approvazione del Regolamento di organizzazione	Documento	15/10/2016	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE						
cod	prestazioni	Struttura referente	<i>ATTIVITA' IN CONCORRENZA</i>	INDICATORE	TARGET	P
			dell'Agenzia 3. all'introduzione degli standard qualitativi e quantitativi delle prestazioni dell'Agenzia (LEPTA) 4. all'integrazione e coordinamento con la Sanità rivalutando gli obblighi e impegni reciproci 5. alla programmazione delle attività dell'Agenzia 6. alle attività istituzionali a favore degli enti locali 7. alla L.R. 12/12/2014 n.26 di riordino del sistema Regione-Autonomie locali in Friuli Venezia Giulia.			
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.1 GORIZIA: concentrare l'attività in una sede unica - Risoluzione del contratto d'affitto di Via General Cantore	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	31/07/2016	
			1.a.4 PORDENONE Via delle Acque: a seguito dello spostamento dell'attività laboratoristica nella sede di Udine, riallocazione efficiente delle attività tecnico scientifiche territoriali - Chiusura dei piani non più utilizzabili	interdizione degli accessi ai piani 2° e 3° dell'edificio.	entro 30 giorni dall'avvenuto spostamento a Udine delle attività del laboratorio	

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
PRA	993	Pressioni sull'ambiente	Responsabile	STURZI FRANCO	Dirigente ingegnere	PRO	10	PALMANOVA
PRA_AUT	9936	Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali	Responsabile	LUTMAN ANNA	Dirigente chimico	SANA	9	PALMANOVA
				BONETTI MAURO	Assistente Tecnico	TEC	C	PALMANOVA
				BONOMI CHIARA	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	UDINE
				BRAGHIN MARCO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	PORDENONE
			<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>BRESSAN ENRICO</b>	<b>Collaboratore Tecnico - Professionale</b>	<b>TEC</b>	<b>D</b>	<b>PALMANOVA</b>
				CATALANO LAURA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				FABBO ROBERTO	Collaboratore Tecnico - Professionale Esperto	SANA	DS	PALMANOVA
				MANFRIN ANNAMARIA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PORDENONE
				MONEGO CHIARA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	UDINE
				PERESSON MARIO	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	TRIESTE
				STEFANELLI GIORGIO	Collaboratore Tecnico - Professionale Esperto	SANA	DS	UDINE
				TUROLDO FABIANO	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PORDENONE

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA'DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	1.a.4.1.1 GESTIONE SEDIMENTI 185 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale Infrastrutture mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, università nei procedimenti finalizzati al dragaggio e alla sicurezza della navigazione dei canali e la gestione dei sedimenti Verifica dei criteri per l'applicazione dell'Art. 185 c. 3 del T.U.A. finalizzati alla movimentazione dei sedimenti attraverso l'emissione dei pareri di competenza	N° pareri	7	P
		1.a.4.1.2 GESTIONE SEDIMENTI 185 Predisposizione di pareri e di elaborati tecnici per l'analisi degli effetti ambientali significativi e partecipazione alle riunioni tecniche ARPA, inoltre, svolge le attività di monitoraggio ante, in corso e post-operam	N° relazioni	4	P
3.1.1	Controlli su aziende RIR (soglia superiore)	3.d.1.1.2 Controllo RIR Prosecuzione dell'attività istituzionale all'interno del CTR di cui <u>all'art. 10 del D.Lgs. 105/2005</u> , per la valutazione dei rapporti di sicurezza di cui <u>all'art. 15 del D.Lgs. 105/2005</u> Effettuare le Visite Ispettive ai sensi del DLgs 105/2015 e s.m.i. negli stabilimenti sopra soglia nell'ambito della pianificazione predisposta dal MATTM.	Visite ispettive	6	
3.1.2	Controlli su aziende RIR (soglia inferiore)	3.d.1.1.1 Controllo RIR Realizzazione delle attività di controllo per la valutazione del rischio negli stabilimenti di cui <u>all'art. 15 del D.Lgs. 105/2005</u> , secondo piani di lavoro condivisi e definiti con la Direzione centrale ambiente ed energia Assicurare il supporto tecnico-scientifico alla Regione per le attività di controllo negli stabilimenti sotto soglia ai sensi del DLgs 105/2015 e s.m.i. in coerenza con la programmazione della Regione	Visite ispettive	100%	
7.2.2	Gestione dei flussi dati continuativi verso enti pubblici a carattere locale o nazionale	2.c.1.1.4 Informatizzazione Autocontrolli AIA Consolidamento del sistema di informatizzazione dei risultati degli autocontrolli effettuati dai gestori di impianti soggetti ad AIA Implementare i soggetti in AIA che utilizzano il sistema	N° ditte inserite	50	
		gestione delle richieste di validazione dati PRTR (START UP)	N° dati elaborati	start up	
8.1.1	Supporto tecnico-scientifico, in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione, anche attraverso analisi, misure, valutazioni tecniche per la	1.a.4.2.1 GESTIONE SEDIMENTI Immersione Valutazione della compatibilità dei sedimenti dragati con i sedimenti del sito di ripascimento o di sversamento a mare Supporto tecnico scientifico alla RAFVG.	N° pareri	2	P
		attività ordinaria (altri pareri: AU, Emissioni, scarichi non AUA, 208, PAS, SCIA,...)	N° pareri	50/MESE	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali						
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
	formulazione di un parere					
9.1.1	Attività tecnico scientifiche propedeutiche al rilascio di autorizzazioni ambientali (AIA e AUA)	attività ordinaria		N° pareri N° pareri emessi nei termini/n° pareri richiesti	40/mese 100%	P
9.1.3	Istruttorie per valutazione delle schede tecniche degli impianti, rapporti di sicurezza, piani di emergenza, documenti RIR, compatibilità territoriale e/o ambientale	attività ordinaria		N° relazioni	100%	
11.2.2	Partecipazioni a Commissioni previste da norme di settore	3.d.1.1.2 Partecipazione CTR RIR Prosecuzione dell'attività istituzionale all'interno del CTR di cui <u>all'art. 10 del D.Lgs. 105/2005</u> , per la valutazione dei rapporti di sicurezza di cui <u>all'art. 15 del D.Lgs. 105/2005</u> Partecipare alle sedute del Comitato Tecnico Regionale dei Vigili del Fuoco previsto dal DLgs 105/2015 e s.m.i.		Sedute CTR	100%	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_VAL	2.c.1.1.5. TERZA CORSIA A4 Supporto tecnico al Commissario Delegato per la realizzazione della terza corsia dell'autostrada A4 Approvazione del piano di monitoraggio. Validazione del monitoraggio delle componenti ambientali del piano. Valutazione degli esiti del monitoraggio	Attività concordate con Commissario	Esecuzione 100%	P

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le autorizzazioni ambientali**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	PRA_VAL	2.c.1.2.1 PORTO DI MONFALCONE (VAS) Supporto tecnico sugli aspetti ambientali (aria/acustica/acque/suolo/sedimenti) e su quelli relativi alla salute umana e per l'elaborazione del rapporto ambientale, connessi alla redazione del Piano Regolatore portuale (PRP) del Porto di Monfalcone, con le modalità e nei tempi da concordare con la Regione Fornitura dati ambientali. Monitoraggio delle componenti ambientali. Supporto alle valutazioni sugli eventuali impatti sull'uomo (rapporto ambiente/salute). Supporto alla stesura dei documenti di VAS	Attività concordate con RAFVG	Esecuzione al 100%	P
8.2.1	Supporto tecnico per l'analisi di compatibilità ambientale in fase istruttoria di valutazione di pratiche urbanistiche e/o di disciplina generale sulla tutela ed uso del territorio (strumenti di pianificazione territoriale)	PRA_VAL	2.e.1.2.1 Operatività dell'Autorità ambientale 2014-2020 Prosecuzione dell'attività di supporto all'Autorità ambientale, mediante la predisposizione di pareri e di proposte e la partecipazione a riunioni, per l'ausilio alla predisposizione, alla gestione e al monitoraggio dei programmi riferiti alla politica di coesione 2014-2020 Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza	Contributo	100%	
				Tavoli tecnici	100%	

## SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS supporto analitico amianto

Cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
PRA	993	Pressioni sull'ambiente	Responsabile	STURZI FRANCO	Dirigente ingegnere	PRO	10	PALMANOVA
PRA_AM	99421	Supporto analitico amianto	Responsabile	PELLEGRINI ITALO	Dirigente chimico	SANA	9	TRIESTE
				LIGUORI LAURA	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	TRIESTE

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS supporto analitico amianto							
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P	
4.1.8	Controlli su fibre di amianto	4.b.1.2.1 RISCHIO AMIANTO - attività analitiche Prosecuzione delle attività descritte nel programma operativo condiviso nel 2014 con la Direzione centrale ambiente ed energia, che comprendano le seguenti azioni: - completamento della mappatura degli edifici pubblici; - valutazione della presenza di fibre di amianto nell'aria ambiente; - adeguamento delle attività analitiche del laboratorio di riferimento allo stato dell'arte; - aggiornamento della pianificazione in materia di amianto		Sviluppo del laboratorio di riferimento con l'implementazione delle attività analitiche	Progetto di sviluppo	31/03/2016	P
				Mantenimento del monitoraggio ambientale dell'aria per la valutazione dell'eventuale presenza di fibre di amianto in ambiente	Punti di campionamento	30	P
13.1.2	Attività analitica svolta continuamente per strutture sanitarie su campioni di diverse matrici (alimenti, analisi residui di fitofarmaci, acque potabili, radiazioni ionizzanti, ...)	attività ordinaria (fibre amianto in acqua potabile)			N° di campioni	21	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS supporto analitico amianto						
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	avvio del percorso di accreditamento 17025 Predisposizione della documentazione tecnica (POS e IO)		1 POS 1 IO		

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS supporto analitico amianto							
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA		INDICATORE	TARGET	P
3.1.1	Controlli su aziende RIR (soglia superiore)	PRA_AUT	3.d.1.1.2 Controllo RIR Prosecuzione dell'attività istituzionale all'interno del CTR di cui all'art. <u>10 del d.lgs. 105/2015</u> , per la valutazione dei rapporti di sicurezza di cui all'art. <u>15 del d.lgs. 105/2015</u> Effettuare le Visite Ispettive ai sensi del DLgs 105/2015 e s.m.i. negli stabilimenti sopra soglia nell'ambito della pianificazione predisposta dal MATTM.		Visite ispettive	6	
3.1.2	Controlli su aziende RIR (soglia inferiore)	PRA_AUT	3.d.1.1.1 Controllo RIR Realizzazione delle attività di controllo per la valutazione del rischio negli stabilimenti di cui all'art. <u>13 del d.lgs. 105/2015</u> , secondo piani di lavoro condivisi e definiti con la Direzione centrale ambiente ed energia Assicurare il supporto tecnico-scientifico alla Regione per le attività di controllo negli stabilimenti sotto soglia ai sensi del DLgs 105/2015 e s.m.i. in coerenza con la programmazione della Regione		Visite ispettive	100%	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	SGI_SPP	4.b.1.2.1 RISCHIO AMIANTO Prosecuzione delle attività descritte nel programma operativo condiviso nel 2014 con la Direzione centrale ambiente ed energia, che comprendano le seguenti azioni: - completamento della mappatura degli edifici pubblici; - valutazione della presenza di fibre di amianto nell'aria ambiente; - adeguamento delle attività analitiche del laboratorio di riferimento allo stato dell'arte; - aggiornamento della pianificazione in materia di amianto	Estensione della mappatura degli edifici pubblici in particolare alle caserme e agli ospedali	Caserme dismesse	30%	P
				Estensione della mappatura degli edifici pubblici in particolare alle caserme e agli ospedali	Ospedali	50%	P
				Supporto per l'aggiornamento della pianificazione in materia di amianto <u>e per la stesura del Programma amianto</u>	Tavoli convocati	100%	P
9.1.3	Istruttorie per valutazione delle schede tecniche degli impianti, rapporti di sicurezza, piani di emergenza, documenti RIR, compatibilità territoriale e/o	PRA_AUT	attività ordinaria		N° relazioni	100%	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS supporto analitico amianto						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	ambientale					
11.2.2	Partecipazioni a Commissioni previste da norme di settore	PRA_AUT	3.d.1.1.2 Partecipazione CTR RIR Prosecuzione dell'attività istituzionale all'interno del CTR di cui <u><i>all'art. 10 del D.Lgs. 105/2005</i></u> , per la valutazione dei rapporti di sicurezza di cui <u><i>all'art. 15 del D.Lgs. 105/2005</i></u>	Sedute CTR	100%	

## SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le valutazioni ambientali

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
PRA	993	Pressioni sull'ambiente	Responsabile	STURZI FRANCO	Dirigente ingegnere	PRO	10	PALMANOVA
PRA_VAL	9937	Pareri e supporto per le valutazioni ambientali	Responsabile	TELESCA MASSIMO	Dirigente ingegnere	PRO	9	PALMANOVA
				CALZIMITTO FRANCESCO	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				DE GIORGIO ELISA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	UDINE
				DELLI QUADRI FRANCESCA IRENE	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PORDENONE
				GALLIZIA VUERICH LAURA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				GIACOMICH PAOLA	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				LIZZI GLADYS DORIS	Collaboratore Tecnico – Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				MULLIG GIULIA	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	UDINE

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le valutazioni ambientali					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	2.c.1.1.5. TERZA CORSIA A4 Supporto tecnico al Commissario Delegato per la realizzazione della terza corsia dell'autostrada A4 Approvazione del piano di monitoraggio. Validazione del monitoraggio delle componenti ambientali del piano. Valutazione degli esiti del monitoraggio	Attività concordate con Commissario	Esecuzione 100%	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	2.a.4.1.1 SIR per l'energia Scheda 17 PER Attività di collaborazione con la Direzione centrale ambiente ed energia, nella realizzazione del sistema informativo regionale per l'energia, come previsto dalla Scheda 17 del PER Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza	Richieste di supporto	Evasione al 100%	
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	2.b.2.2.1 Monitoraggio VAS Piano RU Prosecuzione delle attività di monitoraggio degli impatti derivanti dall'attuazione del Piano regionale di gestione dei rifiuti urbani e di verifica del raggiungimento degli obiettivi prefissati secondo quanto indicato nel Rapporto Ambientale del Piano stesso Aggiornamento in collaborazione con la Direzione centrale ambiente del report di monitoraggio del piano con gli indicatori calcolati e disponibili	Report condiviso	Redazione	
		2.b.3.1.1 VAS criteri localizzativi impianti rifiuti Partecipazione, con le scadenze definite dalla Direzione centrale ambiente ed energia, alla procedura di VAS del "Progetto di criteri localizzativi regionali degli impianti di recupero e smaltimento dei rifiuti" approvato dalla Giunta regionale Partecipazione agli incontri promossi dalla Regione nell'ambito della procedura di VAS	Incontri convocati	100%	
		2.c.1.2.1 PORTO DI MONFALCONE (VAS) Supporto tecnico sugli aspetti ambientali (aria/acustica/acque/suolo/sedimenti) e su quelli relativi alla salute umana e per l'elaborazione del rapporto ambientale, connessi alla redazione del Piano Regolatore portuale (PRP) del Porto di Monfalcone, con le modalità e nei tempi da concordare con la Regione Fornitura dati ambientali. Monitoraggio delle componenti ambientali. Supporto alle valutazioni sugli eventuali impatti sull'uomo (rapporto ambiente/salute). Supporto alla stesura dei documenti di VAS	Attività concordate con RAFVG	Esecuzione al 100%	P
		attività ordinaria	N° pareri evasi nei termini/N° pareri richiesti	100%	P
8.2.1	Supporto tecnico per l'analisi di compatibilità ambientale in fase	2.a.1.1.1 Attuazione PER Partecipazione alle attività del gruppo di lavoro relative all'attuazione del PER, costituito presso la Direzione centrale ambiente ed energia, secondo le modalità concordate con il Servizio Energia Partecipazione ai tavoli di lavoro	Tavoli convocati	100%	

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le valutazioni ambientali**

cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
	istruttoria di valutazione di pratiche urbanistiche e/o di disciplina generale sulla tutela ed uso del territorio (strumenti di pianificazione territoriale)	2.a.1.2.1 Monitoraggio VAS PER Supporto nell'attività di monitoraggio sul PER, prevista dalla VAS, in base alle esigenze formulate dal Servizio Energia Supporto tecnico scientifico per le attività di competenza	Richieste	Evasione 100%	
		2.a.2.1.1 Siti non idonei PER Elaborazione di proposte inerenti l'individuazione delle aree e dei siti non idonei e delle aree di attenzione, per l'installazione e l'esercizio degli impianti alimentati a fonti rinnovabili, come previsto dalla Scheda 18 del PER Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza nella mappatura del territorio finalizzata alla graduazione dell'idoneità all'insediamento degli impianti <b><u>nonché redazione delle Linee guida, anche con proposte operative</u></b>	N° contributi richiesti	Evasione 100%	
		2.a.3.2.1 Schede tipo efficientamento energetico Collaborazione con il Servizio Energia nella predisposizione di schede-tipo, relative alle misure di efficientamento energetico, seconda parte del documento-anno 2016 Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza	N° riunioni convocate	100%	
		2.e.1.2.1 Operatività dell'Autorità ambientale 2014-2020 Prosecuzione dell'attività di supporto all'Autorità ambientale, mediante la predisposizione di pareri e di proposte e la partecipazione a riunioni, per l'ausilio alla predisposizione, alla gestione e al monitoraggio dei programmi riferiti alla politica di coesione 2014-2020 Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza	Contributo	100%	
			Tavoli tecnici	100%	
11.1.1	Attività istruttorie tecniche su Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) a livello regionale o nazionale	2.c.1.3.1 Linee guida uniformità monitoraggio VIA Predisposizione di linee guida per la gestione dei piani di monitoraggio, in relazione ad almeno tre tipologie di progetti di cui agli allegati II e IV, alla parte seconda del d.lgs. 152/2006 Predisporre le linee guida	N° linee guida	3	
		2.e.4.2.1 Effetti cumulativi VIA Redazione di una proposta di sistema informativo per la raccolta delle informazioni tecniche in merito agli impatti cumulativi dei progetti proposti con quelli autorizzati, in applicazione del DM 30 marzo 2015 recante linee guida per la verifica di assoggettabilità a VIA dei progetti di competenza delle regioni Studio di fattibilità per la realizzazione del sistema informativo	Redazione	30/06/2016	
11.1.2	Pareri in ambito di procedimenti di VIA regionale o nazionale	attività ordinaria	N° pareri evasi nei termini/N° pareri richiesti	100%	P
11.2.2	Partecipazioni a Commissioni previste da norme di settore	Commissioni VIA	Partecipazioni/convocazioni	100%	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Pareri e supporto per le valutazioni ambientali						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria (start up)	N° ispezioni	4	P
2.1.1	Valutazione del consumo del suolo ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	STA_QSB	attività ordinaria (start up)	Tavoli tecnici	100%	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	ST_QSB	1.a.1.1.1 Rete Natura 2000 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione per l'adozione dei piani di gestione e delle Misure di conservazione sito-specifiche, mediante la partecipazione ai tavoli di lavoro regionali e l'espressione di pareri Supporto tecnico scientifico per l'adozione dei piani di gestione e delle Misure di conservazione sito-specifiche	Tavoli tecnici convocati	100%	
			1.a.1.2.1 Protocolli monitoraggio rete Natura 2000 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione per l'individuazione di protocolli di monitoraggio dei siti di Rete Natura 2000", mediante la partecipazione al Tavolo Biodiversità Supporto tecnico scientifico per l'individuazione di protocolli di monitoraggio	Tavoli tecnici convocati	100%	

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Bonifiche dei siti contaminati**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
<b>PRA</b>	<b>993</b>	<b>Pressioni sull'ambiente</b>	<b>Responsabile</b>	<b>STURZI FRANCO</b>	<b>Dirigente ingegnere</b>	<b>PRO</b>	<b>10</b>	<b>PALMANOVA</b>
<b>PRA_SC</b>	<b>99381</b>	<b>Bonifiche dei siti contaminati</b>		ANTONIACOMI MAURO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	UDINE
<b>PRA_SC</b>				BIASIOL STEFANO	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
<b>PRA_SC</b>				BORTOLATO TIZIANO	Operatore Tecnico Specializzato	TEC	BS	LATISANA
<b>PRA_SC</b>				DE MARCHI PIETRO	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	LATISANA
<b>PRA_SC</b>				FABBRO ELENA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	GORIZIA
<b>PRA_SC</b>				GATTO FRANCESCO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	TRIESTE
<b>PRA_SC</b>				LORENZIN MANUELLE	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	PORDENONE
<b>PRA_SC</b>				MAGLIUOLO LAURA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	TRIESTE
<b>PRA_SC</b>				PISCANC MASSIMILIANO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
<b>PRA_SC</b>			<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>SCHIOZZI LAURA</b>	<b>Collaboratore Tecnico -Professionale</b>	<b>TEC</b>	<b>D</b>	<b>TRIESTE</b>

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Bonifiche dei siti contaminati					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
4.1.6	Controlli su terre e rocce da scavo	attività ordinaria	N° di dichiarazioni pervenute	in linea con 2015	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	1.d.1.1.1 SIN Trieste Esecuzione delle attività di validazione per la caratterizzazione dell'area compresa nel comparto "piccoli operatori", in base alla convenzione stipulata con la Regione il 2/5/2013 Svolgimento del processo di validazione nel rispetto delle tempistiche di cui alla convenzione	Validazioni effettuate	100% delle richieste	P
		1.d.1.1.2 SIN Trieste (valori di fondo) Determinazione dei valori di fondo per i parametri che presentano concentrazioni di fondo superiori alle rispettive CSC, con le modalità definite nella convenzione con la Regione Svolgere le attività previste dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	
		2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P
		attività ordinaria	N° campioni	In linea con 2015 (200 terreni, 800 acque)	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	1.d.2.1.1 SIQUI LIMS Prosecuzione dell'attività di integrazione delle informazioni a disposizione di ARPA in SIQUI, in conformità alle direttive del gruppo di lavoro Regione-ARPA Definizione e caricamento di nuovi tracciati	N° tracciati	2	
		2.b.1.4.1 Anagrafe siti contaminati Prosecuzione della redazione, in collaborazione con la Direzione centrale ambiente ed energia, di un documento contenente i dati relativi allo stato di fatto dei siti contaminati che insistono sul territorio regionale Supporto tecnico scientifico per gli aspetti di competenza	Report condiviso	Redazione	
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	1.d.1.2.1 Piano bonifica siti Supporto per la redazione del Piano regionale di bonifica dei siti contaminati, sulla base di un programma condiviso con la Direzione centrale ambiente ed energia Assicurare il supporto tecnico scientifico alla Regione per la redazione del piano regionale di bonifica dei siti contaminati	Rispetto della tempistica condivisa con la Direzione centrale ambiente ed energia	Rispetto della tempistica condivisa con la Direzione centrale ambiente ed energia	
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e	1.a.4.3.1 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE Supporto tecnico scientifico in relazione allo sviluppo infrastrutturale Eseguire le attività concordate	Attività	100%	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Bonifiche dei siti contaminati					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
	controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	1.d.1.1.1 SIN Trieste Esecuzione delle attività di validazione per la caratterizzazione dell'area compresa nel comparto "piccoli operatori", in base alla convenzione stipulata con la Regione il 2/5/2013 Svolgimento del processo di validazione nel rispetto delle tempistiche di cui alla convenzione	Validazioni effettuate	100% delle richieste	P
		2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P
		SIN TORVISCOSA Partecipazione alle conferenze di servizio e ai tavoli tecnici. Svolgimento delle attività concordate conseguentemente	Partecipazione conferenze e tavoli Attività	100%	P
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	attività ordinaria	N° di pareri	in linea con 2015	P
11.2.2	Partecipazioni a Commissioni previste da norme di settore	Conferenze di servizi	N° conferenze N° PARERI	in linea con 2015	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Bonifiche dei siti contaminati						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.2.2	Monitoraggio della qualità delle <b>acque sotterranee</b> mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	STA_QAI	1.d.1.5.1 TCE/PCE, Cr in acque sotterranee. Esecuzione delle indagini necessarie ad assumere i provvedimenti conseguenti al rilevamento del superamento delle CSC negli ambiti territoriali indicati, da effettuare previa condivisione e approvazione da parte della Regione e della Provincia di Udine del programma di lavoro definitivo Proseguire il monitoraggio secondo il programma concordato, <u><i>implementando il monitoraggio della presenza di cloroformio nell'area del Goriziano</i></u>	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. <u><i>(51; 146)</i></u>	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Bonifiche dei siti contaminati						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA-	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA-	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Redazione di procedure di controllo	Documento su procedure	Redazione (31/03/2016)	P
		PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria (indagini preliminari)	N° Ispezioni	in linea con 2015	
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	PRA-	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Controllo della rimozione dei rifiuti e nelle attività di messa in sicurezza. Monitoraggio delle acque di falda. Monitoraggio della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione	Attività operative	Come da procedure	P

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Emissioni in atmosfera e rete SME**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
<b>PRA</b>	<b>993</b>	<b>Pressioni sull'ambiente</b>	<b>Responsabile</b>	<b>STURZI FRANCO</b>	<b>Dirigente ingegnere</b>	<b>PRO</b>	<b>10</b>	<b>PALMANOVA</b>
<b>PRA_EM</b>	<b>99391</b>	<b>Emissioni atmosfera e rete SME</b>	<b>Responsabile</b>	<b>SALVAGNI ETTORE</b>	<b>Dirigente chimico</b>	<b>SANA</b>	<b>9</b>	<b>UDINE</b>
				BRIANESE GIANNI	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	UDINE
				FOGAL ERICA	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	UDINE
				<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>GIORGIUTTI CLAUDIO</b>	<b>Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro</b>	<b>SANA</b>	<b>D</b>
				JANK GIUSEPPE	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Emissioni in atmosfera e rete SME						
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA'DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
1.1.1	Monitoraggio della qualità dell'aria attraverso rilievi strumentali (rete fissa o mobile), analisi laboratoristiche e modellistica	1.c.1.1.1 EMISSIONE SORGENTI PUNTUALI Adeguamento delle reti, controlli a camino e gestione efficace dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni (SME)	Costituzione del focus group	Focus Group	31/01/2016	P
			Definire le strategie integrate di intervento per il monitoraggio e il controllo delle sorgenti puntuali, con predisposizione di un piano di adeguamento delle risorse	Documento di programmazione	30/06/2016	P
			Definire e attuare un piano di formazione degli operatori sui temi SME e controlli alle emissioni	N° corsi	2	P
			Individuare le modalità di controllo sulla gestione degli SME, definire ed attuare un piano di verifica degli strumenti installati	Documento tecnico di programmazione	Redazione	P
			Individuare le modalità di controllo sulla gestione degli SME, definire ed attuare un piano di verifica degli strumenti installati	n° strumenti verificati	1	P
			Conseguire l'accreditamento di campionamenti e prove relativi al controllo delle emissioni in atmosfera	richiesta di accreditamento	1	
			Predisporre annualmente la programmazione dei controlli alle emissioni in funzione delle verifiche AIA e delle richieste degli enti di controllo	Programma controlli	31/01/2016	P
			Definire e mettere a regime le modalità di conservazione e controllo dei dati originati dagli SME	Documento operativo	Redazione	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	attività ordinaria		N° Camini	15	P
3.4.1	Controlli sulle emissioni in atmosfera	attività ordinaria		N° Camini N° Parametri N° SME trattati	in base alla valutazione delle richieste	
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale)	1.c.3.1.2 Stima emissioni Prosecuzione dell'attività di consolidamento degli strumenti necessari al popolamento dell'inventario che stima le emissioni derivanti da fonti diffuse, puntuali e dagli SME, anche mediante la realizzazione di progetti pilota, nei tempi e con le modalità, concordati con la Direzione centrale ambiente ed energia Predisposizione e attuazione di un programma operativo, concordato con la DCAE		Redazione programma	31/07/2016	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Emissioni in atmosfera e rete SME						
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA'DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
	Ambientale)	1.c.3.1.3 Catasto SME Prosecuzione dell'attività di censimento sui sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni a camino presenti sul territorio regionale e coordinamento della stessa con gli enti autorizzanti Aggiornare il censimento degli SME		Nuovi SME	1	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Emissioni in atmosfera e rete SME						
Cod	prestazione	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	Emissioni in atmosfera e SME		Predisposizione di documentazione tecnica (IO)	Almeno 2 IO	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Emissioni in atmosfera e rete SME						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA_GO	2.c.1.1.1 CENTRALE A2A Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Rumore e vibrazioni**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
PRA	993	Pressioni sull'ambiente	Responsabile	STURZI FRANCO	Dirigente ingegnere	PRO	10	PALMANOVA
PRA_RV	99411	Rumore e vibrazioni	Responsabile	DOMEVSCEK DANIELA	Dirigente biologo	SANA	9	PALMANOVA
				BATTISTUTTA MARCO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				CIPRIANI VALERIO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	UDINE
				FAVRETTO STEFANO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	GORIZIA
				MERLINO ARTURO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	UDINE
				PIANI LUCA	Assistente Tecnico	TEC	C	PALMANOVA
				PINAT TOMMASO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
			Posizione Organizzativa	RORATO VINICIO	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	GORIZIA

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Rumore e vibrazioni					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.2	Monitoraggio dei livelli di rumore ambientale	controllo rumore aeroportuale (Ronchi dei Legionari) su richiesta o di iniziativa	esecuzione dell'attività	Rapporto di Presentazione dei Risultati	
4.1.9	Controlli del rumore su sorgenti puntuali e infrastrutture	controlli inquinamento acustico su richiesta (AG e Comuni)	N° controlli effettuati / n° richieste	100%	
4.1.10	Controlli delle vibrazioni	valutazioni tecniche su PMA	N° pareri emessi nei termini/n° pareri richiesti	100%	
8.1.1	Supporto tecnico-scientifico, in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione, anche attraverso analisi, misure, valutazioni tecniche per la formulazione di un parere	1. pareri su procedimenti di impatto e clima acustico 2. pareri su attività rumorosa temporanea 3. verifica su richiesta dei Comuni delle autodichiarazioni per le PMI (DPR 19.10.2011 n. 227) 4. partecipazione alla Commissione Ambiente dell'aeroporto quando convocata	1. e 2. N° pareri evasi nei termini/N° pareri richiesti 3. N. verifiche/ N. richieste 4. partecipazione Commissione	1. 100% 2. 100% 3. 100% 4. 100%	P (su P.to 2)
8.2.1	Supporto tecnico per l'analisi di compatibilità ambientale in fase istruttoria di valutazione di pratiche urbanistiche e/o di disciplina generale sulla tutela ed uso del territorio (strumenti di	3.b.1.1.1 Piani di classificazione acustica Prosecuzione della consulenza tecnica ai Comuni mediante valutazione della conformità dei PCCA, ai criteri e alle linee guida di cui alla deliberazione della Giunta regionale n. 463/2009 Esprimere i pareri di competenza	Tempistica	90 gg	P
		3.b.1.2.1 risanamento acustico Prosecuzione dell'attività di supporto tecnico ai Comuni in merito all'applicazione dei criteri regionali per la redazione dei PCRA Esprimere i pareri di competenza	Tempistica	90 gg	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Rumore e vibrazioni					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
	pianificazione territoriale)				

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Rumore e vibrazioni					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	Mantenimento del sistema - Estensione della qualifica all'esecuzione delle prove a tutti i tecnici competenti - Gestione della strumentazione con utilizzo del LIMS WEB	n° qualifiche n° Strumenti	<u>1 qualifica</u> Tutta la strumentazione operativa	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Rumore e vibrazioni						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_VAL	2.c.1.1.5. TERZA CORSIA A4 Supporto tecnico al Commissario Delegato per la realizzazione della terza corsia dell'autostrada A4 Approvazione del piano di monitoraggio. Validazione del monitoraggio delle componenti ambientali del piano. Valutazione degli esiti del monitoraggio	Attività concordate con Commissario	Esecuzione 100%	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA-	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
		PRA_GO	2.c.1.1.1 CENTRALE A2A Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - IPAS Rumore e vibrazioni						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA_SC	2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	PRA_VAL	2.c.1.2.1 PORTO DI MONFALCONE (VAS) Supporto tecnico sugli aspetti ambientali (aria/acustica/acque/suolo/sedimenti) e su quelli relativi alla salute umana e per l'elaborazione del rapporto ambientale, connessi alla redazione del Piano Regolatore portuale (PRP) del Porto di Monfalcone, con le modalità e nei tempi da concordare con la Regione Fornitura dati ambientali. Monitoraggio delle componenti ambientali. Supporto alle valutazioni sugli eventuali impatti sull'uomo (rapporto ambiente/salute). Supporto alla stesura dei documenti di VAS	Attività concordate con RAFVG	Esecuzione al 100%	P
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	PRA_SC	1.a.4.3.1 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE Supporto tecnico scientifico in relazione allo sviluppo infrastrutturale Eeguire le attività concordate	Attività	100%	P
		PRA_SC	2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P
11.1.1	Attività istruttorie tecniche su Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) a livello regionale o nazionale	PRA_VAL	2.c.1.3.1 Linee guida uniformità monitoraggio VIA Predisposizione di linee guida per la gestione dei piani di monitoraggio, in relazione ad almeno tre tipologie di progetti di cui agli allegati II e IV, alla parte seconda del d.lgs. 152/2006 Predisporre le linee guida	N° linee guida	3	

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE -IPAS Protezione dell'inquinamento elettromagnetico**

<b>cod prot</b>	<b>cod ascot</b>	<b>STRUTTURA</b> (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	<b>Ruolo organizzativo</b>	<b>Dipendente</b>	<b>qualifica</b>	<b>ruolo</b>	<b>livello</b>	<b>sede</b>
<b>PRA</b>	<b>993</b>	<b>Pressioni sull'ambiente</b>	<b>Responsabile</b>	<b>STURZI FRANCO</b>	<b>Dirigente ingegnere</b>	<b>PRO</b>	<b>10</b>	<b>PALMANOVA</b>
<b>PRA_CEM</b>	<b>99401</b>	<b>Protezione dall'inquinamento elettromagnetico</b>	<b>Responsabile</b>	<b>BAMPO ANNA MARIA</b>	<b>Dirigente fisico</b>	<b>SANA</b>	<b>9</b>	<b>UDINE</b>
				BENES MASSIMILIANO	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				MARZONA MARCO	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
				MONTEFUSCO CHIARA	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	UDINE
				MORETUZZO MAURO	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	UDINE
				TRAMONTIN LUCIA	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	UDINE

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE -IPAS Protezione dell'inquinamento elettromagnetico					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.5.1	Monitoraggio dei CEM delle radiofrequenze RF (impianti radiotelevisivi RTV e stazioni radio base SRB)	attività ordinaria	n. interventi	200 interventi	P
1.5.2	Monitoraggio dei CEM a bassa frequenza ELF (elettrodotti)	attività ordinaria	n. interventi	20 interventi	P
1.5.3	Valutazione dei CEM ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	attività ordinaria	stato di avanzamento procedura verifiche SRB	conclusione e collaudo	
1.6.4	Monitoraggio della brillantezza del cielo notturno attraverso rilievi strumentali	attività ordinaria (start up)		start up	
4.1.5	Controlli su impianti emittenti radiazioni non ionizzanti (RF: SRB e RTV - ELF)	attività ordinaria	n. interventi	100% delle richieste	P
4.1.11	Controlli dell'inquinamento illuminotecnico	attività ordinaria (start up)		start up	
7.2.3	Diffusioni sistematiche di dati e informazioni tramite strumenti di comunicazione propri del sistema	3.c.4.1.1 Diffusione dati CEM Pubblicazione e messa a disposizione (pagine CEM) dei dati relativi agli impianti radioelettrici e alle misure di campo elettromagnetico, per finalità istituzionali o per esigenze di progettazione, o di programmazione o di pianificazione Aggiornare le sezioni delle pagine web interessate	Sezioni aggiornate	50%	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE -IPAS Protezione dell'inquinamento elettromagnetico					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
7.3.1	Realizzazione e gestione del SINA (Sistema Informativo Nazionale Ambientale)	3.c.1.1.2 coordinamento Catasto Regionale e Nazionale Elettrodotti Attuazione del coordinamento tra il catasto regionale (CER) e quello nazionale (CEN) Partecipazione ai tavoli di lavoro	N° tavoli convocati	100%	
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	3.c.1.1.1 Catasto CER e elettrodotti Prosecuzione della gestione, in collaborazione con la Direzione centrale ambiente ed energia, dei catasti regionali delle sorgenti di campo elettromagnetico (CER) per impianti radioelettrici (stazioni radio base per la telefonia mobile, impianti radio e TV) ed elettrodotti (linee elettriche, stazioni e sottostazioni di trasformazione) Aggiornamento catasto	N° dati aggiornati	100% delle comunicazioni pervenute	
8.1.1	Supporto tecnico-scientifico, in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione, anche attraverso analisi, misure, valutazioni tecniche per la formulazione di un parere	3.c.2.1.1 Stazioni Radio Base Formulazione dei pareri nei termini previsti dalla normativa di settore Formulazione dei pareri	Tempistica	60gg (100%)	P
		attività ordinaria: pareri RTV E DPA	N° pareri evasi nei termini/N° pareri richiesti	100%	P
8.2.1	Supporto tecnico per l'analisi di compatibilità ambientale in fase	2.a.3.4.1 Piani illuminazione Attività di supporto alla struttura regionale competente Supporto tecnico scientifico per la predisposizione di Linee guida finalizzate all'elaborazione dei Piani Comunali dell'Illuminazione, secondo la richiesta del Servizio Energia regionale	Richieste di supporto	Evasione 100%	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE -IPAS Protezione dell'inquinamento elettromagnetico					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
	istruttoria di valutazione di pratiche urbanistiche e/o di disciplina generale sulla tutela ed uso del territorio (strumenti di pianificazione territoriale)	3.c.3.1.1 Attuazione PRIRR Collaborazione con la Direzione centrale ambiente ed energia, nell'attuazione del Piano regionale di risanamento degli impianti radioelettrici (PRRIR), al fine di agire sulle situazioni esistenti di inquinamento elettromagnetico Fornire i contributi richiesti	Contributi richiesti	Evasione 100%	
		DPA linee elettriche (pianificazione comunale o regionale)	n° richieste	Evasione 100%	
14.1.1	Iniziative dirette di educazione ambientale e di educazione alla sostenibilità	attività ordinaria	N° iniziative calendarizzate	100%	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE -IPAS Protezione dell'inquinamento elettromagnetico					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	avvio del percorso di certificazione ISO 9001	Predisposizione di documentazione tecnica (procedure di processo)	1 procedura	

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Centro regionale di radioprotezione**

<b>cod prot</b>	<b>cod ascot</b>	<b>STRUTTURA</b> (Direzione, SOC, SOC, IPAS, funzione)	<b>Ruolo organizzativo</b>	<b>dipendente</b>	<b>qualifica</b>	<b>ruolo</b>	<b>livello</b>	<b>sede</b>
<b>PRA</b>	<b>993</b>	<b>Pressioni sull'ambiente</b>	Responsabile	<b>STURZI FRANCO</b>	<b>Dirigente ingegnere</b>	<b>PRO</b>	<b>10</b>	<b>PALMANOVA</b>
<b>PRA_CRR</b>	<b>9931</b>	<b>Centro regionale radioprotezione</b>	Responsabile	<b>GIOVANI CONCETTINA</b>	<b>Dirigente fisico</b>	<b>SANA</b>	<b>10</b>	<b>UDINE</b>
				DI MARCO PAOLO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	UDINE
				FELICIOSI DANILO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	GORIZIA
			<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>GARAVAGLIA MASSIMO GIORGIO</b>	<b>Collaboratore Tecnico -Professionale</b>	<b>TEC</b>	<b>D</b>	<b>UDINE</b>
				GODEASSI MICHELA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	UDINE
				PICCINI LUCA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
				PIVIDORE SILVIA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				SCRUZZI ELVIO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	UDINE
				ZOCCOLAN ROBERTO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	GORIZIA

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Centro regionale di radioprotezione**

<b>cod</b>	<b>prestazioni tecniche</b>	<b>ATTIVITA' DI COMPETENZA</b>	<b>INDICATORE</b>	<b>TARGET</b>	<b>P</b>
1.4.1	Monitoraggio della radioattività ambientale mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	attività ordinaria radioattività naturale	N° di misure	in linea con 2015	
		attività ordinaria radioattività artificiale	N° parametri	in linea con 2015	P
1.4.2	Valutazione della radioattività ambientale e naturale	4.b.1.3.1 Radon prone areas Prosecuzione delle attività avviate Studio di valutazione comparativa tra nuova e vecchia normativa in relazione all'adeguamento delle radon prone areas alla nuova direttiva 2013/59/Euratom )	Redazione	Formalizzazio e	
1.6.3	Monitoraggio delle radiazioni ultraviolette (UV) attraverso rilievi strumentali	attività ordinaria (start up)		start up	
4.1.4	Controlli delle radiazioni ionizzanti	attività ordinaria radioattività naturale	N° di ispezioni	in linea con 2015	P
		attività ordinaria radioattività artificiale	N° di ispezioni	in linea con 2015	
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	Catasto RX (start up)		start up	
13.1.2	Attività analitica svolta continuativamente e per strutture sanitarie su campioni di diverse matrici (alimenti, analisi residui di fitofarmaci, acque potabili, radiazioni)	attività ordinaria	N° campioni	500 (in base alle richieste)	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Centro regionale di radioprotezione					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
	ionizzanti, ...)				
15.1.2	Supporto tecnico e partecipazione ad iniziative di formazione a livello nazionale, regionale e locale su attività tecnico scientifiche ed operative in campo ambientale	Organizzazione Convegni tematici - 20/6 Trent'anni da Cernobyl: monitoraggi e studi in FVG (ARPA) - 18/10 La gestione dell'emergenza radiologica a Trieste e in Friuli Venezia Giulia (RAFVG) - 19-21/10 L'emergenza e gli incidenti radiologici in ambito ambientale, sanitario e industriale (AIRP+ARPA)	N° convegni	3	P
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie	radioattività nelle acque potabili (start up)		start up	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Centro regionale di radioprotezione					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	avvio del percorso di accreditamento per estensione di sede per Centro regionale radioprotezione (LAB GO)	Predisposizione di documentazione tecnica (Istruzioni Operative)	Almeno 2 IO	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Centro regionale di radioprotezione						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.5	Monitoraggio della qualità dei suoli mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	STA_QSB	1.d.1.3.1 VALORI DI FONDO (Metalli) Definizione dei valori di fondo naturale e antropico (metalli, inquinanti organici) nel territorio regionale al di fuori delle aree dei SIN, sulla base di protocolli operativi condivisi con la Direzione centrale ambiente ed energia Definizione di protocolli operativi con RAFVG	Protocollo operativo	Redazione al 30/09/2016	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA-	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
6.1.1	Partecipazione, a diverso ruolo, a progetti di carattere locale, nazionale e comunitario/internazionale	DS	4.b.2.1.1 ARSO Consolidamento dei rapporti con ARSO (Slovenia) per migliorare il quadro conoscitivo degli effetti transfrontalieri delle pressioni ambientali L'Agenzia sviluppa e consolida rapporti di collaborazione e condivisione delle conoscenze con l'ARSO (Agencija Republike Slovenije za Okolje)	Tavoli convocati da ARPA	2	P
7.2.2	Gestione dei flussi dati continuativi verso enti pubblici a carattere locale o nazionale	PRA_AUT	2.c.1.1.4 Informatizzazione Autocontrolli AIA Consolidamento del sistema di informatizzazione dei risultati degli autocontrolli effettuati dai gestori di impianti soggetti ad AIA Implementare i soggetti in AIA che utilizzano il sistema	N° ditte inserite	50	
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	PRA_GO	2.c.1.1.3 Centrale A2A Monfalcone Miglioramento delle conoscenze ambientali nell'intorno Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone, con particolare approfondimento dei temi "qualità dell'aria" e "impatto da radionuclidi" Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Documento di programmazione	Redazione (30/06/2016)	P
				Attività svolte	Come da programmazione	P

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Centro regionale di radioprotezione**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie	DG_OAS	4.b.1.4.1 Elaborazione dati CRO radioattività Prosecuzione delle attività avviate Elaborazione dati forniti dal CRO	% dati elaborati/dati forniti dal CRO	100%	

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
PRA	993	Pressioni sull'ambiente	Responsabile	STURZI FRANCO	Dirigente ingegnere	PRO	10	PALMANOVA
PRA_GO	9932	Dipartimento di Gorizia	Responsabile	DEL BIANCO CLORINDA	Dirigente chimico	SANA	9	GORIZIA
				CERNIC PAOLO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	GORIZIA
				COLLA AGOSTINO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	GORIZIA
				FRANCESCHINI FABIO	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	GORIZIA
				MONTAGNA TULLIA	Assistente Tecnico	TEC	C	GORIZIA
				MOSINA FABIO	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	GORIZIA
				REVOLT ANTONELLA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	GORIZIA
			Posizione Organizzativa	VINZI LUCA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	GORIZIA
PRA_PN	9933	Dipartimento di Pordenone	Responsabile	PELLIZZONI GIORGIO	Dirigente ingegnere	PRO	9	PORDENONE
				BRUSTOLIN TIZIANA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	PORDENONE
				DE PAOLI DOROTEIA	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	PORDENONE
				DELLA DONNA ELENA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	PORDENONE
				LENARDUZZI MORENO	Operatore Tecnico Specializzato	TEC	BS	PORDENONE
			Posizione Organizzativa	PEVERI LUCA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	PORDENONE
				PIVETTA DENIS	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	PORDENONE
PRA_TS	9934	Dipartimento di	Responsabile	FORNASIERO	Dirigente biologo	SANA	9	TRIESTE

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
		Trieste		<b>MARIA GRAZIA</b>				
				ALESSI PASQUALE	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	TRIESTE
				PANGOS FABIO LUIGI	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	TRIESTE
				PAOLI RAUL	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	TRIESTE
				PIZZINO LUCA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
				RUZZIER GIORGIO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	SANA	D	TRIESTE
				VENTURA AUGUSTO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	TRIESTE
			<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>VIOLA MARZIO</b>	<b>Collaboratore Tecnico -Professionale</b>	<b>SANA</b>	<b>D</b>	<b>TRIESTE</b>
				ZEBOCHIN MARCO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	TRIESTE
<b>PRA_UD</b>	<b>9935</b>	<b>Dipartimento di Udine</b>	<b>Responsabile</b>	<b>BORTOLUSSI ADRIANO</b>	<b>Dirigente chimico</b>	<b>SANA</b>	<b>9</b>	<b>UDINE</b>
				AZZANI GIULIA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				BERTOLISSI STERIO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				COSSIO GIANMARIA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				DI LUCA MILKO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				MENOTTI LUCIANA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE

## SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
				SCUBLA ROBERTO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				TORASSA DAVIDE	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
			Posizione Organizzativa	<b>VIOLA CARLO</b>	<b>Collaboratore Professionale Sanitario Esperto</b>	<b>SANA</b>	<b>DS</b>	<b>UDINE</b>

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA'DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	attività ordinaria (start up)	N° ispezioni	4	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	attività ordinaria: INDUSTRIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (3;10;3) PN (16;48;4) UD (26;78;7) GO (5;18;2)	P
		attività ordinaria: ZOOTECNIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	Da programma operativo regionale	
3.2.2	Controlli straordinari, aggiuntivi o mirati, su aziende AIA	attività ordinaria: INDUSTRIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS(3;3;3) PN (2;6;0) UD (10;--;50) GO	
		attività ordinaria: ZOOTECNIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	Da programma operativo regionale	
3.2.3	Valutazione dei Piani di monitoraggio e Controllo (PMC)	attività ordinaria	N° report	TS 3 PN 16 UD 26 GO 15	P
3.3.1	Controlli integrati su aziende AUA	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (5;10;5) PN (4;12;--) UD (5;5;--) GO (5;10;5)	P
3.3.2	Controlli straordinari, aggiuntivi o mirati, su aziende AUA	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	in linea con 2015 PN (1;3;--) UD (6;6;6)	

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti**

<b>cod</b>	<b>prestazioni tecniche</b>	<b>ATTIVITA'DI COMPETENZA</b>	<b>INDICATORE</b>	<b>TARGET</b>	<b>P</b>
3.4.2	Controlli su impianti di acque reflue urbane e industriali	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (14;49;49) PN (23;46;46) UD (58;69;69) GO (22;30;70)	
3.4.3	Controlli su discariche e impianti di gestione, trattamento e smaltimento provvisorio dei rifiuti	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (15;15;8) UD (16;38;--) GO (2;8;28)	
3.4.4	Controlli su impianti di produzione e trasporto di energia	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	GO 1	
3.4.5	Controlli su impianti a biogas	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (2;6;0) UD (3;3;--) GO (2;6;--)	
3.4.6	Controlli su impianti/siti per la distribuzione dei carburanti	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS(2;--;--) PN( 6;15;--) UD (30;30;--) GO (2;7;8)	
3.4.7	Controlli su aziende zootecniche	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (1;3;--) UD (17;17;--) GO (3;6;--)	
4.1.1	Controlli sull'atmosfera	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (2;2;--) UD (5;5;--) GO	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA'DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
4.1.2	Controlli sulle acque interne	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (-;-;-;-) PN (15;15;15) UD (35;100;-) GO (2;8;8)	
4.1.3	Controlli sulle acque marine e di transizione	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	in linea con 2015	
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	attività ordinaria (indagini preliminari)	N° Ispezioni	in linea con 2015	

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimenti					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	perseguire l'uniformità delle procedure di campionamento	Procedure uniformate	Acque reflue urbane Acque reflue industriali Acque superficiali Acque sotterranee Rifiuti	
G2.7.1	Gestione cassa economale	Attività economale	chiusura cassa economale	entro il mese successivo	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Gorizia						
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	2.c.1.1.1 CENTRALE A2A Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo		Tavoli tecnici convocati	100%	P
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	2.c.1.1.3 Centrale A2A Monfalcone Miglioramento delle conoscenze ambientali nell'intorno Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone, con particolare approfondimento dei temi "qualità dell'aria" e "impatto da radionuclidi"	Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Documento di programmazione	Redazione (30/06/2016)	P
			Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Attività svolte	Come da programmazione	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Trieste						
Cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA		INDICATORE	TARGET	P
5.1.1	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di incendi, sversamenti, rilasci di inquinanti in atmosfera, ecc ..., anche in collaborazione con altre organizzazioni territoriali e forze dell'ordine	1.a.5.1.1 GROTTI CARSICHE Supporto ai lavori del tavolo tecnico regionale istituito per le problematiche dei rifiuti abbandonati nelle cavità carsiche <b><u>Valutazione dei rischi, caratterizzazione e classificazione dei rifiuti</u></b> <b><u>- Supporto tecnico ai Comuni per la corretta rimozione e gestione dei rifiuti rimossi</u></b> <b><u>- Valutazione dello stato di compromissione delle grotte ed eventuale supporto ai Comuni per il ripristino dei luoghi.</u></b> <b><u>- Monitoraggio delle matrici ambientali</u></b>		Tavoli tecnici	100%	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Gorizia						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_AUT	1.a.4.1.1 GESTIONE SEDIMENTI 185 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale Infrastrutture mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, università nei procedimenti finalizzati al dragaggio e alla sicurezza della navigazione dei canali e la gestione dei sedimenti Verifica dei criteri per l'applicazione dell'Art. 185 c. 3 del T.U.A. finalizzati alla movimentazione dei sedimenti attraverso l'emissione dei pareri di competenza	N° pareri	7	P
		PRA_AUT	1.a.4.1.2 GESTIONE SEDIMENTI 185 Predisposizione di pareri e di elaborati tecnici per l'analisi degli effetti ambientali significativi e partecipazione alle riunioni tecniche ARPA, inoltre, svolge le attività di monitoraggio ante, in corso e post-operam	N° relazioni	4	P
1.6.5	Monitoraggio della qualità dei suoli mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	STA_QSB	1.d.1.4.1 VALORI DI FONDO (Mercurio) Attuazione del Piano stralcio per lo studio del mercurio nei suoli, sulla base del cronoprogramma concordato con la Direzione centrale ambiente ed energia Dare attuazione al piano di lavoro	Attività previste dal protocollo	100% di quanto previsto nel 2016	P
5.1.1	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di incendi, sversamenti, rilasci di inquinanti in atmosfera, ecc ..., anche in collaborazione con altre organizzazioni territoriali e forze dell'ordine	PRA_TS	1.a.5.1.1 GROTTE CARSICHE Supporto ai lavori del tavolo tecnico regionale istituito per le problematiche dei rifiuti abbandonati nelle cavità carsiche <b><u>Valutazione dei rischi, caratterizzazione e classificazione dei rifiuti</u></b> <b><u>- Supporto tecnico ai Comuni per la corretta rimozione e gestione dei rifiuti rimossi</u></b> <b><u>- Valutazione dello stato di compromissione delle grotte ed eventuale supporto ai Comuni per il ripristino dei luoghi.</u></b> <b><u>- Monitoraggio delle matrici ambientali</u></b>	Tavoli tecnici	100%	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Gorizia						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
6.1.1	Partecipazione, a diverso ruolo, a progetti di carattere locale, nazionale e comunitario/ internazionale	DS	4.b.2.1.1 ARSO Consolidamento dei rapporti con ARSO (Slovenia) per migliorare il quadro conoscitivo degli effetti transfrontalieri delle pressioni ambientali L'Agenzia sviluppa e consolida rapporti di collaborazione e condivisione delle conoscenze con l'ARSO (Agencija Republike Slovenije za Okolje)	Tavoli convocati da ARPA	2	P
8.1.3	Supporto tecnico per procedimenti di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e per Valutazioni di Incidenza Ambientale (VINCA)	PRA_VAL	2.c.1.2.1 PORTO DI MONFALCONE (VAS) Supporto tecnico sugli aspetti ambientali (aria/acustica/acque/suolo/sedimenti) e su quelli relativi alla salute umana e per l'elaborazione del rapporto ambientale, connessi alla redazione del Piano Regolatore portuale (PRP) del Porto di Monfalcone, con le modalità e nei tempi da concordare con la Regione Fornitura dati ambientali. Monitoraggio delle componenti ambientali. Supporto alle valutazioni sugli eventuali impatti sull'uomo (rapporto ambiente/salute). Supporto alla stesura dei documenti di VAS	Attività concordate con RAFVG	Esecuzione al 100%	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Udine							
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P	
1.2.2	Monitoraggio della qualità delle acque sotterranee mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	STA_QAI	1.b.1.1.1 INQUINANTI EMERGENTI Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente	Supporto alla Direzione Centrale Salute nella predisposizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle falde ad uso potabile	Tavoli tecnici convocati	100%	P
				Definizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle sostanze di cui alla Decisione di Esecuzione (UE) 2015/495 della Commissione del 20 Marzo 2015	Redazione piano di monitoraggio	30/06/2016	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Udine							
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA		INDICATORE	TARGET	P
			1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia	Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. (170; 297)	P
				Monitoraggio dei corpi idrici	Dati trasmessi	100%	P
			1.d.1.5.1 TCE/PCE, Cr in acque sotterranee. Esecuzione delle indagini necessarie ad assumere i provvedimenti conseguenti al rilevamento del superamento delle CSC negli ambiti territoriali indicati, da effettuare previa condivisione e approvazione da parte della Regione e della Provincia di Udine del programma di lavoro definitivo Proseguire il monitoraggio secondo il programma concordato, <b><u>implementando il monitoraggio della presenza di cloroformio nell'area del Goriziano</u></b>		da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. ( <b><u>51; 146</u></b> )	
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_AUT	1.a.4.1.1 GESTIONE SEDIMENTI 185 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale Infrastrutture mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, università nei procedimenti finalizzati al dragaggio e alla sicurezza della navigazione dei canali e la gestione dei sedimenti Verifica dei criteri per l'applicazione dell'Art. 185 c. 3 del T.U.A. finalizzati alla movimentazione dei sedimenti attraverso l'emissione dei pareri di competenza		N° pareri	7	P
			1.a.4.1.2 GESTIONE SEDIMENTI 185 Predisposizione di pareri e di elaborati tecnici per l'analisi degli effetti ambientali significativi e partecipazione alle riunioni tecniche ARPA, inoltre, svolge le attività di monitoraggio ante, in corso e post-operam		N° relazioni	4	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Trieste							
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA		INDICATORE	TARGET	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_AUT	1.a.4.1.1 GESTIONE SEDIMENTI 185 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale Infrastrutture mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, università nei procedimenti finalizzati al dragaggio e alla sicurezza della navigazione dei canali e la gestione dei sedimenti Verifica dei criteri per l'applicazione dell'Art. 185 c. 3 del T.U.A. finalizzati alla movimentazione dei sedimenti attraverso l'emissione dei pareri di competenza		N° pareri	7	P

**SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Trieste**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
			1.a.4.1.2 GESTIONE SEDIMENTI 185 Predisposizione di pareri e di elaborati tecnici per l'analisi degli effetti ambientali significativi e partecipazione alle riunioni tecniche ARPA, inoltre, svolge le attività di monitoraggio ante, in corso e post-operam	N° relazioni	4	P
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA-	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA_SC	2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P
8.1.1	Supporto tecnico-scientifico, in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione, anche attraverso analisi, misure, valutazioni tecniche per la	PRA_RV	1. pareri su procedimenti di impatto e clima acustico 2. pareri su attività rumorosa temporanea 3. verifica su richiesta dei Comuni delle autodichiarazioni per le PMI (DPR 19.10.2011 n. 227) 4. partecipazione alla Commissione Ambiente dell'aeroporto quando convocata	1. e 2. N° pareri evasi nei termini/N° pareri richiesti 3. N. verifiche/ N. richieste 4. partecipazione Commissione	1. 100% 2. 100% 3. 100% 4. 100%	P (su P.to 2)
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	PRA_SC	1.a.4.3.1 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE Supporto tecnico scientifico in relazione allo sviluppo infrastrutturale Eseguire le attività concordate	Attività	100%	P
			2.c.1.2.2 INFRASTRUTTURAZIONE PORTO TRIESTE 2 Supporto tecnico scientifico all'Autorità portuale di Trieste per le opere di infrastrutturazione della nuova piattaforma logistica Dare attuazione al protocollo operativo sottoscritto da Autorità Portuale, Provincia e ARPA	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	Attività e tempistiche previste dal Protocollo	P
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle	STA_QAMT	molluschicoltura	N° di campioni	300	P

SOC PRESSIONI SULL'AMBIENTE - SOS Dipartimento di Trieste						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
	attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie					
<i>1.3.1</i>	<u>Monitoraggio della qualità delle acque marino costiere attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche</u>	<i>STA QAMT</i>	<i>attività ordinaria (acque a specifica destinazione d'uso)</i>	<i>N° stazioni monitorate</i>	<i>da programma op. Molluschi (46:552)</i>	<i>P</i>

## SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER)

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
OM	992	SOC Osservatorio meteorologico regionale Staff del Dirigente	Responsabile	<b>MICHELETTI STEFANO</b>	Dirigente fisico	SANA	9	VISCO
				FLAPP FEDERICA	Collaboratore Tecnico Professionale	TEC	D	VISCO
	99211	Clima, dati e monitoraggio	Posizione Organizzativa	<b>CICOGNA ANDREA</b>	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	VISCO
				BELLAN ANDREA	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	VISCO
				CENTORE MASSIMO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	DS	VISCO
				GIMONA ALESSANDRO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	DS	VISCO
				TREVISAN MAURO	Assistente Tecnico	TEC	C	VISCO
				BATTISTUTTA PAOLO	Operatore Tecnico - Servizi Tecnici	TEC	B	VISCO
				VILLANI ALBERTO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	VISCO
	99212	Previsioni	Posizione Organizzativa	<b>STEFANUTO LIVIO</b>	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	VISCO
				MANZATO AGOSTINO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	VISCO
				NORDIO SERGIO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	VISCO
				PUCILLO ARTURO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	VISCO
				SALVADOR MARCELLINO	Collaboratore Tecnico -Professionale Esperto	TEC	DS	VISCO

SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER)					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
2.1.5	Monitoraggio del permafrost e dei ghiacciai	attività che dipende da CNR (possibile start up)	Parametri misurati in campo	start up	
14.1.1	Iniziative dirette di educazione ambientale e di educazione alla sostenibilità	4.c.1.1.5 CAMBIAMENTI CLIMATICI (Divulgazione) Realizzazione di interventi divulgativi sulla tematica dei cambiamenti climatici 5. mantenimento e aggiornamento delle attuali modalità di diffusione dei prodotti previsionistici e meteorologici e relative banche dati; divulgazione delle conoscenze sui cambiamenti climatici in FVG e sui loro impatti	Interventi pubblici	3	
14.1.3	Supporto a campagne nazionali, regionali, locale o di altri enti e/o privati di educazione ambientale e alla sostenibilità	4.c.1.1.5 CAMBIAMENTI CLIMATICI (Divulgazione) Realizzazione di interventi divulgativi sulla tematica dei cambiamenti climatici 5. mantenimento e aggiornamento delle attuali modalità di diffusione dei prodotti previsionistici e meteorologici e relative banche dati; divulgazione delle conoscenze sui cambiamenti climatici in FVG e sui loro impatti	Interventi pubblici	3	
15.1.1	Attivazione e gestione di iniziative dirette di formazione ambientale	4.c.1.1.5 CAMBIAMENTI CLIMATICI (Divulgazione) Realizzazione di interventi divulgativi sulla tematica dei cambiamenti climatici 5. mantenimento e aggiornamento delle attuali modalità di diffusione dei prodotti previsionistici e meteorologici e relative banche dati; divulgazione delle conoscenze sui cambiamenti climatici in FVG e sui loro impatti	Interventi pubblici	3	
15.1.2	Supporto tecnico e partecipazione ad iniziative di formazione a livello nazionale, regionale e locale su attività tecnico scientifiche ed operative in campo ambientale	4.c.1.1.5 CAMBIAMENTI CLIMATICI (Divulgazione) Realizzazione di interventi divulgativi sulla tematica dei cambiamenti climatici 5. mantenimento e aggiornamento delle attuali modalità di diffusione dei prodotti previsionistici e meteorologici e relative banche dati; divulgazione delle conoscenze sui cambiamenti climatici in FVG e sui loro impatti	Interventi pubblici	3	
16.1.1	Gestione sistemi di monitoraggio meteorologico con formulazione analisi di stato	4.c.1.1.1 CAMBIAMENTI CLIMATICI (Acquisizione e validazione dati) Prosecuzione dell'acquisizione di dati climatologici relativi alle varie zone del territorio e loro elaborazione in un contesto di riferimento standardizzato, anche in collaborazione con altre Agenzie ambientali Acquisizione continua dei dati delle reti regionali di rilevamento meteorologico; loro controllo e validazione, anche secondo metodologie adottate a livello nazionale (ISPRA)	Acquisizione e validazione dati giornalieri	366 gg x 34 STAZIONI x 7 PARAMETRI	P

SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER)					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
	delle variabili meteo-climatiche, idrologiche, idrogeologiche, nivologiche e mareografiche	4.c.1.1.3 CAMBIAMENTI CLIMATICI (Razionalizzazione misure meteo) Elaborazione di una proposta di riorganizzazione regionale in materia di misure meteorologiche, idrologiche e nivologiche, orientata ad un'integrazione delle strutture competenti, ai fini della razionalizzazione tecnica, economica e funzionale degli impianti e della loro gestione 3. Realizzazione della proposta di potenziamento e consolidamento del database delle misure meteorologiche, idrologiche e nivologiche Omnia per un trattamento unitario e integrato dei dati a disposizione delle strutture regionali	Proposta di messa in sicurezza del database idro-meteo-nivologico Omnia presso il CED della Protezione civile a Jalmicco	Redazione	P
		4.c.2.1.1 Atlante climatico Descrizione aggiornata del clima di riferimento del Friuli Venezia Giulia e applicazione di metodi oggettivi per la valutazione degli scostamenti recenti Aggiornamento delle elaborazioni climatiche di base e degli indicatori standard di cambiamento climatico	Aggiornamento Atlante climatico FVG con i dati del 2015	30/06/2016	P
16.1.2	Previsioni evolutive a breve, medio e medio-lungo termine a diversa scala (compreso "disagio bioclimatico")	4.c.1.1.5 CAMBIAMENTI CLIMATICI (diffusione) Realizzazione di interventi divulgativi sulla tematica dei cambiamenti climatici 5. mantenimento e aggiornamento delle attuali modalità di diffusione dei prodotti previsionistici e meteoroclimatici e relative banche dati; divulgazione delle conoscenze sui cambiamenti climatici in FVG e sui loro impatti	Interventi pubblici	3	
		attività ordinaria	N° bollettini	100%	P
16.2.1	Esercizio delle funzioni di Centro Funzionale Decentrato (CFD) regionale per Protezione Civile	4.c.1.1.2 CAMBIAMENTI CLIMATICI (CFD) Sviluppo di procedure tecniche e gestionali per agevolare e sistematizzare le attività delle fasi di monitoraggio, di sorveglianza in tempo reale e di previsione meteorologica, nell'ambito del Settore Meteo del Centro Funzionale Decentrato (CFD) di Protezione Civile 2. Individuare la base di dati storici di riferimento ed implementare procedure statistiche automatiche per la valutazione degli eventi meteo estremi con inserimento nel database Omnia delle serie storiche di dati meteorologici rilevati dalle stazioni in FVG del Servizio Idrografico nazionale e produzione di un report statistico automatico	Serie storiche	70	P
		4.c.1.1.4 CAMBIAMENTI CLIMATICI (Adeguamento sistemi CFD) Potenziamento della connessione tecnica e funzionale nell'ambito del Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile (CFD), ai fini del servizio istituzionale interno e dell'ampliamento del servizio reso 4. Introdurre criteri di previsione probabilistica e sviluppare gli strumenti informatici per la loro applicazione ai bollettini meteo del CFD, con analisi tecnica ed eventuale acquisizione operativa di modelli MOLOCH, COSMO e relativo inserimento nelle procedure di estrazione dati per i prodotti per la sala meteo	Report	Redazione	

SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER)					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
		4.c.2.1.2 Consolidamento operatività Consolidamento dell'operatività del Settore Meteo del Centro Funzionale Decentrato (CFD) di Protezione Civile Sviluppo di procedure tecniche e informatiche per l'ottimizzazione dell'elaborazione delle previsioni, anche a supporto dell'Ufficio Neve e Valanghe della Regione	Tabelle di indici nivometeorologico estratti da modello ECMWF	10 indici	
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie	elaborazione e diffusione dei comunicati tecnici sulle ondate di calore	N° bollettini	100%	P

SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER)					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	avvio del percorso di certificazione ISO 9001	Predisposizione di documentazione tecnica (procedure di processo)	1 procedura	

SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER)						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto affidamento nuovi incarichi	15/03/2016	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGL_SGA	2.a.2 Ricognizione strutture/funzioni non ancora assegnate: Ricerca e Innovazione e Gestione delle Emergenze, ... Definizione nuovo assetto	Decreto	30/06/2016	P

**SOC OSSERVATORIO METEOROLOGICO REGIONALE (OSMER)**

<b>cod</b>	<b>prestazioni</b>	<b>Struttura referente</b>	<b>ATTIVITA'IN CONCORRENZA</b>	<b>INDICATORE</b>	<b>TARGET</b>	<b>P</b>
			4.a.6 Riordino organizzativo (a partire da reti di monitoraggio dell'acqua, gestione delle imbarcazioni, ...) Individuazione di aree di intervento e proposta di riordino	Documento	31/12/2016	
G1.9.3	Gestione del ciclo delle performance	SGL_SGA	4.a.2 Miglioramento del sistema di valutazione organizzativa (schede di budget, indicatori, format aziendali per obiettivi strategici, ...) - Sviluppo di strumenti a supporto	Documento	31/05/2016	
G1.2.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.5 VISCO: dismissione della sede e trasferimento presso la sede della protezione civile di Palmanova (Ialmico) - Concordare modalità con Protezione Civile	trasferimento sede	dopo individuazione sede	

## SOC LABORATORIO

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livellc	sede
LAB	991	Laboratorio	Responsabile	DE MARTIN STEFANO	Dirigente chimico	SANA	9	UDINE
			Posizione Organizzativa	CATTARUZZA CARMELA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				MALAVENDA ROBERTO	Assistente Tecnico	TEC	C	GORIZIA
			Posizione Organizzativa	MATTIUSI MICHELE	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
				PEZZETTA ELENA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
			Posizione Organizzativa	PIANI FRANCESCA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
9911	Laboratorio acque marino-costiere e qualità dell'aria	Responsabile	ZILLI MARIO	Dirigente chimico	SANA	10	TRIESTE	
			ABATANGELO ANNA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE	
			ASQUINI TAZIO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE	
			BRUNO RENATA	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	TRIESTE	
			CELIC LORENZO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE	
			CREVATIN ERICA	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo (ARPA)	TEC	D	TRIESTE	
			GUIDARELLI MICHELE	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE	
			LODI MASSIMO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	TRIESTE	
			MISTARO ANDREA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE	
			PASTRELLO ARNOLD	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE	
			SEMEC BERTOCCHI ANITA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	TRIESTE	
	SKERLAVAJ TATIANA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	TRIESTE			
99111	Analisi biologiche mare	Responsabile	VENUTI MARIA	Dirigente biologo	SANA	9	TRIESTE	
			FACCHINI LUCIA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	TRIESTE	

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
				SIDARI LAURA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
				ZANOLIN BRUNO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	TRIESTE
	9912	Laboratorio alimenti	Responsabile	<b>CECCONE SANDRO</b>	<b>Dirigente biologo</b>	<b>SANA</b>	<b>9</b>	<b>PORDENON E</b>
				BONEMAZZI FRANCESCA	Dirigente ambientale	TEC	9	PORDENONE
				BRESIN BRUNO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	PORDENONE
				CIRILLO RAFFAELE	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	PORDENONE
				FRANCESCHINO RENE'	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	PORDENONE
				LA MALFA STELIO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	PORDENONE
				MANCINI MARIA ANTONietta	Assistente Tecnico	TEC	C	PORDENONE
				PIOL MARIA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	PORDENONE
				DE LORENZI GIORGIO LUIGI	Operatore Tecnico	TEC	B	PORDENONE
				ZANIN NADIA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	PORDENONE
	9913	Laboratorio analisi ambientali e matrici sanitarie	Responsabile	<b>DIZORZ MARCO</b>	<b>Dirigente chimico</b>	<b>SANA</b>	<b>9</b>	<b>UDINE</b>
				FELLUGA ALESSANDRO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
	99131	Analisi chimiche	Responsabile	<b>BALLABEN ENRICO</b>	<b>Dirigente chimico</b>	<b>SANA</b>	<b>9</b>	<b>UDINE</b>
				BERNARDIS GABRIELLA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
				BUSUT MARCO	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
			Posizione Organizzativa	<b>CHERUBINI GIOVANNI</b>	<b>Collaboratore Tecnico -Professionale</b>	<b>TEC</b>	<b>D</b>	<b>UDINE</b>
				COAN PAOLO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE

<b>cod prot</b>	<b>cod ascot</b>	<b>STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)</b>	<b>Ruolo organizzativo</b>	<b>Dipendente</b>	<b>qualifica</b>	<b>ruolo</b>	<b>livello</b>	<b>sede</b>
				DAL CIN LUISA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				D'ANDREA ELENA	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				DELLA VEDOVA CATIA	Operatore Tecnico	TEC	B	UDINE
				ELLERO MANUELA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				FABBRO DENIS	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
				FALOMO JARI	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				FILIGOI GIUSEPPE	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
				FUCCARO VANNA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
				FUMO ANDREA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				MACORIG PAMELA	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
				MARCHIOL ANTONIO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				MAROTTA ALESSANDRO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
			<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>MARTINUZZI IVAN</b>	<b>Collaboratore Tecnico -Professionale</b>	<b>TEC</b>	<b>D</b>	<b>UDINE</b>
				MAZZILIS DENIS	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	UDINE
				MENEGON FEDERICO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				MORAS LUCIO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
				MORO STEFANO	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				PASQUON MARIANGELA	Assistente Tecnico	TEC	C	UDINE
				PELLARIN MAURIZIO	Operatore Tecnico Specializzato	TEC	BS	UDINE
				PELOSIN ANGELA	Operatore Tecnico Specializzato	TEC	BS	UDINE

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
				PICCOLI ELISA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
				STRIZZOLO MAURO	Collaboratore Tecnico -Professionale	TEC	D	UDINE
				ZORZENON LUCIANO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
	<b>99132</b>	<b>Analisi microbiologiche</b>	<b>Responsabile</b>	<b>FRANCHI MARINELLA</b>	<b>Dirigente biologo</b>	<b>SANA</b>	<b>9</b>	<b>UDINE</b>
				FELICE ANTONELLA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				MARCUZZI FERNANDA	Collaboratore Professionale Sanitario Esperto	SANA	DS	UDINE
				MORO ROSSANA	Collaboratore Professionale Sanitario – Tec. della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lav.	SANA	D	UDINE
				PAVAN ALESSANDRO	Collaboratore Tecnico Prof. Biologo (ARPA)	TEC	D	UDINE
				PILLININI DOMENICO	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
				ROPPA DANIELA	Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	SANA	D	UDINE
			<b>Posizione Organizzativa</b>	<b>SURACI CHIARA</b>	<b>Collaboratore Tecnico -Professionale</b>	<b>TEC</b>	<b>D</b>	<b>UDINE</b>

SOC LABORATORIO					
cod	prestazioni tecniche	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	4.a.2.1.1 LIMS web-based Ulteriore sviluppo del sistema gestionale LIMS web-based, mediante l'attivazione di nuovi moduli e funzioni Portare a regime l'utilizzo del LIMS WEB con firma digitale dei rapporti di prova e implementazione di strumenti informatici per la programmazione ed il monitoraggio delle attività tecnico scientifiche.	N° strumenti implementati	2	
13.1.2	Attività analitica svolta continuativamente per strutture sanitarie su campioni di diverse matrici (alimenti, analisi residui di fitofarmaci, acque potabili, radiazioni ionizzanti, ...)	attività ordinaria	N° parametri	in linea con 2015	P su alimenti

SOC LABORATORIO					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.9.2	Gestione ambientale e qualità	incremento di prove accreditate ISO 17025 per i laboratori	Numero di prove accreditate nel 2016	Almeno 10 nuove prove accreditate	
G1.5.3	Organizzazione aziendale	1.a.3 Concentrazione delle attività laboratoristiche su due sedi - Chiusura del laboratorio di Pordenone	% prove trasferite a Udine	20%	

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA		INDICATORE	TARGET	P
1.1.1	Monitoraggio della qualità dell'aria attraverso rilievi strumentali (rete fissa o mobile), analisi laboratoristiche e modellistica	STA_QA-	1.c.2.1.1 Reti qualità aria Mantenimento del sistema regionale di rilevamento della qualità dell'aria sui livelli quali-quantitativi previsti dal d.lgs. 155/2010	Completare l'acquisizione della gestione delle reti puntuali private, riorganizzando il sistema	N° di reti acquisite e gestite	100%	P
				Gestire la rete regionale di monitoraggio allineandola agli standard di qualità previsti dal D.Lgs. 155/2010	N° di processi formalizzati	100%	P
			attività ordinaria	Numero di dati di QA validi (OGGETTI: STAZIONI)	Come da requisiti D.lgs 155/2010		
1.2.1	Monitoraggio della qualità delle acque superficiali mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	STA_QAI	1.b.1.1.1 INQUINANTI EMERGENTI Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente Aggiornamento dell'elenco di fitosanitari e loro metaboliti da ricercare nelle acque, con sviluppo dei metodi di prova e loro accreditamento	Redazione documento di programmazione attività	30/06/2016	P	
			1.b.1.1.1 INQUINANTI EMERGENTI Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente Definizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle sostanze di cui alla Decisione di Esecuzione (UE) 2015/495 della Commissione del 20 Marzo 2015	Redazione piano di monitoraggio	30/06/2016	P	
			1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma op. per classificazione (49; 434)		
			1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	Dati trasmessi	100%		
			attività ordinaria (acque a specifica destinazione d'uso)	N° stazioni monitorate N° campioni	da programma op. Pesci(26;136) Acqua (15;93)		

SOC LABORATORIO

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA		INDICATORE	TARGET	P
1.2.2	Monitoraggio della qualità delle acque sotterranee mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	STA_QAI	1.b.1.1.1 INQUINANTI EMERGENTI Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente	Supporto alla Direzione Centrale Salute nella predisposizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle falde ad uso potabile	Tavoli tecnici convocati	100%	P
				Definizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle sostanze di cui alla Decisione di Esecuzione (UE) 2015/495 della Commissione del 20 Marzo 2015	Redazione piano di monitoraggio	30/06/2016	P
		STA_QAI	1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia	Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. (170; 297)	P
				Monitoraggio dei corpi idrici	Dati trasmessi	100%	P
		STA_QAI	1.d.1.5.1 TCE/PCE, Cr in acque sotterranee. Esecuzione delle indagini necessarie ad assumere i provvedimenti conseguenti al rilevamento del superamento delle CSC negli ambiti territoriali indicati, da effettuare previa condivisione e approvazione da parte della Regione e della Provincia di Udine del programma di lavoro definitivo Proseguire il monitoraggio secondo il programma concordato, <b><i>implementando il monitoraggio della presenza di cloroformio nell'area del Goriziano</i></b>	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. ( <b><i>51; 146</i></b> )		
1.3.1	Monitoraggio della qualità delle acque marino costiere attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	STA_QAMT	1.a.2.1.1 MARINE STRATEGY Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione, mediante lo svolgimento delle attività di monitoraggio previste dal Programma di monitoraggio (POA) di cui all'Accordo tra MATTM e le Agenzie per la Protezione dell'Ambiente capofila firmato nel dicembre 2014 e di cui alla convenzione tra ARPA capofila e le Agenzie dell'area adriatica Organizzazione ed attuazione del monitoraggio secondo le disposizioni del POA	N° parametri previsti dai moduli operativi	100%	P	
		STA_QAMT	1.a.2.1.2 MARINE STRATEGY Partecipazione alle riunioni indette dal MATTM, in coordinamento con la Direzione centrale ambiente ed energia. Supporto tecnico alle riunioni	Tavoli tecnici convocati	100%	P	

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
		STA_QAMT	1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. (19; 305)	P
		STA_QAMT	attività ordinaria (acque a specifica destinazione d'uso)	Dati trasmessi	100%	P
		STA_QAMT	attività ordinaria (acque a specifica destinazione d'uso)	N° stazioni monitorate <b><i>N° campioni</i></b>	da programma op. Molluschi(46;552)	P
1.3.2	Monitoraggio della qualità delle acque di transizione attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	STA_QAMT	1.b.2.1.1 Monitoraggio corpi idrici Prosecuzione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla Direzione centrale ambiente ed energia Monitoraggio dei corpi idrici	da programma N° stazioni monitorate N° campioni	da programma da programma op. (19;381)	P
				Dati trasmessi	100%	P
1.3.3	Monitoraggio della qualità delle acque di balneazione attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	STA_QAMT	attività ordinaria (COMPRESI SUPPLETIVI)	N° stazioni monitorate N° campioni	da programma op. (66; 396)	P
1.6.1	Monitoraggio su grandi opere e infrastrutture, in fase di <i>ante operam</i> , realizzazione e <i>post operam</i>	PRA_AUT	1.a.4.1.1 GESTIONE SEDIMENTI 185 Prosecuzione dell'attività di supporto alla Direzione centrale Infrastrutture mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, università nei procedimenti finalizzati al dragaggio e alla sicurezza della navigazione dei canali e la gestione dei sedimenti Verifica dei criteri per l'applicazione dell'Art. 185 c. 3 del T.U.A. finalizzati alla movimentazione dei sedimenti attraverso l'emissione dei pareri di competenza	N° pareri	7	P
			1.a.4.1.2 GESTIONE SEDIMENTI 185 Predisposizione di pareri e di elaborati tecnici per l'analisi degli effetti ambientali significativi e partecipazione alle riunioni tecniche ARPA, inoltre, svolge le attività di monitoraggio ante, in corso e post-operam	N° relazioni	4	P

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
1.6.5	Monitoraggio della qualità dei suoli mediante rilievi in campo e analisi laboratoristiche	STA_QSB	1.d.1.3.1 VALORI DI FONDO (Metalli) Definizione dei valori di fondo naturale e antropico (metalli, inquinanti organici) nel territorio regionale al di fuori delle aree dei SIN, sulla base di protocolli operativi condivisi con la Direzione centrale ambiente ed energia Definizione di protocolli operativi con RAFVG	Protocollo operativo	Redazione al 30/09/2016	P
			1.d.1.4.1 VALORI DI FONDO (Mercurio) Attuazione del Piano stralcio per lo studio del mercurio nei suoli, sulla base del cronoprogramma concordato con la Direzione centrale ambiente ed energia Dare attuazione al piano di lavoro	Attività previste dal protocollo	100% di quanto previsto nel 2016	P
			attività ordinaria	N° campioni	35	
2.1.2	Biomonitoraggi	STA_QSB	attività ordinaria (start up)		start up	
3.2.1	Controlli programmati su aziende AIA	PRA-	2.c.1.1.1 SIDERURGICA TRIESTINA Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
		PRA_GO	2.c.1.1.1 CENTRALE A2A Supporto tecnico nell'ambito dei procedimenti di AIA e attuazione dei controlli con riferimento alla Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone e alla Ferriera di Servola Supporto tecnico scientifico al MATTM e alla RAFVG nel processo di autorizzazione e controllo	Tavoli tecnici convocati	100%	P
		PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria INDUSTRIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (3;10;3) PN (16;48;4) UD (26;78;7) GO (5;18;2)	P
			attività ordinaria ZOOTECNIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	Da programma operativo regionale	
		PRA_EM	attività ordinaria	N° Camini	15	P
3.2.2	Controlli straordinari, aggiuntivi o mirati, su aziende AIA	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria INDUSTRIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS(3;3;3) PN (2;6;0) UD (10;--;50) GO	

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
			attività ordinaria ZOOTECNIA	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	Da programma operativo regionale	
3.3.1	Controlli integrati su aziende AUA	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (5;10;5) PN (4;12;--) UD (5;5;--) GO (5;10;5)	P
3.3.2	Controlli straordinari, aggiuntivi o mirati, su aziende AUA	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	in linea con 2015 PN (1;3;--) UD (6;6;6)	
3.4.1	Controlli sulle emissioni in atmosfera	PRA_EM	attività ordinaria	N° Camini N° Parametri N° SME trattati	in base alla valutazione delle richieste	
3.4.2	Controlli su impianti di acque reflue urbane e industriali	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (14;49;49) PN (23;46;46) UD (58;69;69) GO (22;30;70)	
3.4.3	Controlli su discariche e impianti di gestione, trattamento e smaltimento provvisorio dei rifiuti	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (15;15;8) UD (16;38;--) GO (2;8;28)	
3.4.4	Controlli su impianti di produzione e trasporto di energia	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	GO 1	
3.4.5	Controlli su impianti a biogas	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (2;6;0) UD (3;3;--) GO (2;6;--)	

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
3.4.6	Controlli su impianti/siti per la distribuzione dei carburanti	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS(2;--;-) PN( 6;15;--) UD (30;30;--) GO (2;7;8)	
3.4.7	Controlli su aziende zootecniche	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (1;3;--) UD (17;17;--) GO (3;6;--)	
4.1.1	Controlli sull'atmosfera	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS 0 PN (2;2;--) UD (5;5;--) GO	
4.1.2	Controlli sulle acque interne	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	TS (--;--;-) PN (15;15;15) UD (35;100;-) GO (2;8;8)	
4.1.3	Controlli sulle acque marine e di transizione	PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria	N° Oggetti; N° sopralluoghi; N° campioni	in linea con 2015	
4.1.6	Controlli su terre e rocce da scavo	PRA_SC	attività ordinaria	N° di dichiarazioni pervenute	in linea con 2015	P
4.1.7	Controlli su siti contaminati o potenzialmente contaminati	PRA_SC	1.d.1.1.1 SIN Trieste Esecuzione delle attività di validazione per la caratterizzazione dell'area compresa nel comparto "piccoli operatori", in base alla convenzione stipulata con la Regione il 2/5/2013 Svolgimento del processo di validazione nel rispetto delle tempistiche di cui alla convenzione	Validazioni effettuate	100% delle richieste	P
		PRA_SC	1.d.1.1.2 SIN Trieste (valori di fondo) Determinazione dei valori di fondo per i parametri che presentano concentrazioni di fondo superiori alle rispettive CSC, con le modalità definite nella convenzione con la Regione Svolgere le attività previste dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	Indicatore e target previsti dalla convenzione	

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
		PRA-	2.c.1.1.2 SIDERURGICA TRIESTINA Presidio delle attività di reindustrializzazione dello stabilimento della Ferriera di Servola e, in particolare: -la rimozione dei rifiuti e le attività di messa in sicurezza, - lo stato delle acque di falda , - lo stato della qualità dell'aria anche attraverso valutazione e modellizzazione, - il processo di autorizzazione e controllo Redazione di procedure di controllo	Documento su procedure	Redazione (31/03/2016)	P
		PRA_SC	attività ordinaria	N° campioni	in linea con 2015 (200 terreni 800 acque)	P
		PRA_UD PRA_GO PRA_TS PRA_PN	attività ordinaria (indagini preliminari)	N° Ispezioni	in linea con 2015	
5.1.1	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di incendi, sversamenti, rilasci di inquinanti in atmosfera, ecc ..., anche in collaborazione con altre organizzazioni territoriali e forze dell'ordine	PRA_TS	1.a.5.1.1 GROTTE CARSICHE Supporto ai lavori del tavolo tecnico regionale istituito per le problematiche dei rifiuti abbandonati nelle cavità carsiche <b><u>Valutazione dei rischi, caratterizzazione e classificazione dei rifiuti</u></b> <b><u>- Supporto tecnico ai Comuni per la corretta rimozione e gestione dei rifiuti rimossi</u></b> <b><u>- Valutazione dello stato di compromissione delle grotte ed eventuale supporto ai Comuni per il ripristino dei luoghi.</u></b> <b><u>- Monitoraggio delle matrici ambientali</u></b>	Tavoli tecnici	100%	P
		DS_CE	Revisione del sistema di gestione delle emergenze	Trasmissione del documento al direttore tecnico scientifico	31/12/2016	
7.2.2	Gestione dei flussi dati continuativi verso enti pubblici a carattere locale o nazionale	STA_RF	2.b.2.1.1 Analisi merceologiche Creazione di una banca dati di riferimento regionale per il consolidamento dell'attività di esecuzione di analisi merceologiche sui rifiuti urbani Prosecuzione analisi merceologiche	N° campagne	2	

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
7.3.2	Realizzazione e gestione del SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale)	PRA_SC	1.d.2.1.1 SIQUI LIMS Prosecuzione dell'attività di integrazione delle informazioni a disposizione di ARPA in SIQUI, in conformità alle direttive del gruppo di lavoro Regione-ARPA Definizione e caricamento di nuovi tracciati	N° tracciati	2	
8.1.1	Supporto tecnico-scientifico, in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione, anche attraverso analisi, misure, valutazioni tecniche per la formulazione di un parere	PRA_AUT	1.a.4.2.1 GESTIONE SEDIMENTI Immersione Valutazione della compatibilità dei sedimenti dragati con i sedimenti del sito di ripascimento o di sversamento a mare Supporto tecnico scientifico alla RAFVG.	N° pareri	2	P
8.1.2	Supporto tecnico per analisi-studi di dinamiche evolutive delle componenti ambientali	STA_QAI	1.b.1.1.1 INQUINANTI EMERGENTI Realizzazione dell'attività di monitoraggio sui corpi idrici e trasmissione dei relativi dati, secondo la tempistica indicata dalla struttura regionale competente Supporto alla Direzione Centrale Salute nella predisposizione e attuazione di un piano di monitoraggio delle falde ad uso potabile	Tavoli tecnici convocati	100%	P
		STA-	1.b.2.3.1 supporto tecnico (PTA) Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione nell'iter di approvazione del PTA, mediante la collaborazione nell'eventuale revisione del progetto di piano e nell'aggiornamento delle misure di salvaguardia Supporto tecnico scientifico per l'approvazione, revisione ed aggiornamento del PTA	Dati e informazioni richieste, riunioni convocate	Evasione al 100%	
		STA-	1.b.2.3.4 Aggiornamento dati PTA Prosecuzione delle attività del gruppo di lavoro formato dai referenti per le analisi chimiche sulle matrici acqua e sedimento, nonché per le analisi biologiche ed eco tossicologiche, cui compete fornire alla Direzione centrale ambiente ed energia, l'aggiornamento dei dati di caratterizzazione e delle analisi delle pressioni/impatti sui corpi idrici di transizione e marino-costieri Aggiornamento dei dati di caratterizzazione e delle analisi delle pressioni/impatti sui corpi	Relazione	Redazione	

**SOC LABORATORIO**

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
			idrici di transizione e marino-costieri			
9.1.4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN)	PRA_SC	1.d.1.1.1 SIN Trieste Esecuzione delle attività di validazione per la caratterizzazione dell'area compresa nel comparto "piccoli operatori", in base alla convenzione stipulata con la Regione il 2/5/2013 Svolgimento del processo di validazione nel rispetto delle tempistiche di cui alla convenzione	Validazioni effettuate	100% delle richieste	P
12.1.3	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi per la popolazione, a richiesta di strutture sanitarie locali, regionali e nazionali	PRA_GO	2.c.1.1.3 Centrale A2A Monfalcone Miglioramento delle conoscenze ambientali nell'intorno Centrale termoelettrica A2A di Monfalcone, con particolare approfondimento dei temi "qualità dell'aria" e "impatto da radionuclidi" Monitoraggio della qualità dell'aria nell'intorno della centrale. Sviluppo dello studio degli impatti ambientali della centrale. Approfondimento del tema dell'impatto dei radionuclidi. Monitoraggio biologico della popolazione effettuato dall'Osservatorio Ambiente Salute	Documento di programmazione	Redazione (30/06/2016)	P
				Attività svolte	Come da programmazione	P
16.3.1	Supporto operativo, anche con monitoraggi e controlli, alle attività integrate Sanità-Ambiente in materia di prevenzione collettiva e di emergenze sanitarie	STA_QAMT	molluschicoltura	N° di campioni	300	P

SOC LABORATORIO						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.2.1	Gestione patrimonio immobiliare	GRE_TP	1.a.9 Laboratorio Unico Regionale (LUR) Attualizzazione dello studio di fattibilità per la realizzazione di un Laboratorio in un'unica sede regionale	<u>Redazione nuova ipotesi progettuale</u>	<u>entro 30/45 gg. dalla consegna della documentazione esplicativa sulla nuova idea organizzativa del nuovo laboratorio</u>	P
			1.a.1 GORIZIA: concentrare l'attività in una sede unica - Risoluzione del contratto d'affitto di Via General Cantore	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	31/12/2016	
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto affidamento nuovi incarichi	15/03/2016	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGI_SGA	2.a.2 Ricognizione strutture/funzioni non ancora assegnate: Ricerca e Innovazione e Gestione delle Emergenze, ... Definizione nuovo assetto	Decreto	30/06/2016	P
			2.a.3 Laboratorio Unico Regionale Progettazione ed implementazione del nuovo modello organizzativo per il LUR	Decreto	30/06/2016	P
			4.a.6 Riordino organizzativo (a partire da reti di monitoraggio dell'acqua, gestione delle imbarcazioni, ...) Individuazione di aree di intervento e proposta di riordino	Documento	31/12/2016	
G1.9.3	Gestione del ciclo delle performance	SGI_SGA	4.a.2 Miglioramento del sistema di valutazione organizzativa (schede di budget, indicatori, format aziendali per obiettivi strategici, ...) - Sviluppo di strumenti a supporto	Documento	31/05/2016	
<u>G2.13.1</u>	<u>Affari generali</u>	<u>DA STF</u>	<u>Accettazione campioni</u>	<u>N° campioni accettati entro 24 h /N° campioni pervenuti</u>	<u>100%</u>	-

**DIREZIONE AMMINISTRATIVA**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
		<b>DA</b>	<b>Responsabile</b>	<b>TORO ANNA</b>	<b>Dirigente amministrativo</b>	<b>AMM</b>		<b>PALMANOVA</b>
<b>DA_STF</b>	<b>77111</b>	<b>Staff del Direttore Amministrativo</b>		ATZORI SARA REBECCA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
				BABUIN LAURA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PORDENONE
				BASSI LORENA	Coadiutore Amministrativo Esperto	AMM	BS	UDINE
				BULFON STEFANO	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	UDINE
				CERNEAZ LYDIA	Assistente Amministrativo	AMM	C	UDINE
				CRASTI FABIO	Coadiutore Amministrativo Esperto	AMM	BS	TRIESTE
				DORIA DONATELLA	Assistente Amministrativo	AMM	C	TRIESTE
				FANTIN ALESSANDRA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PORDENONE
				GEATTI FRANCESCA	Assistente Amministrativo	AMM	C	UDINE
				IOZZI TIZIANA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	TRIESTE
				LIZZI DONATO	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	TRIESTE
				LOVISA DANIELA AMELIA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PORDENONE
				MOLINARO ROBERTA	Assistente Amministrativo	AMM	C	UDINE
				MORO CRISTINA	Assistente Amministrativo	AMM	C	UDINE
				PASTROVICCHIO RENATA	Assistente Amministrativo	AMM	C	GORIZIA
				PESCHIER BARBARA	Assistente Amministrativo	AMM	C	TRIESTE
				PITUELLI SANDRA	Assistente Amministrativo	AMM	C	GORIZIA
				PORCIELLO DONATELLA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PORDENONE
				RUSSO MANUELA	Collaboratore Amministrativo- Professionale Esperto	AMM	DS	UDINE

<b>cod prot</b>	<b>cod ascot</b>	<b>STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)</b>	<b>Ruolo organizzativo</b>	<b>Dipendente</b>	<b>qualifica</b>	<b>ruolo</b>	<b>livello</b>	<b>sede</b>
				SPONZA GIANFRANCO	Collaboratore Amministrativo- Professionale	AMM	D	UDINE
				TURRIDANO MERCEDES	Collaboratore Amministrativo- Professionale	AMM	D	UDINE
				ZORZETTO CORA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	TRIESTE

DIREZIONE AMMINISTRATIVA - Staff					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G2.13.1	Affari generali	Accettazione campioni	N° campioni accettati entro 24 h /N° campioni pervenuti	100%	
G2.13.2	Gestione del personale	Predisposizione di un programma trimestrale di presidio delle attività amministrative di competenza della sede decentrata	Giorni di scopertura	0	P
<u>G2.7.2</u>	<u>Gestione servizi economici</u>	<u>Attività economale</u>	<u>Esecuzione attività delegate</u>	<u>assenza disservizi</u>	-

DIREZIONE AMMINISTRATIVA - Staff						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.8.1	Formazione	DG_GPS	2.b.3 Piano della formazione	formulazione proposta al DG	30/04/16	P
			3.a.4 Realizzazione di un corso di formazione manageriale - Strutturare il corso con i seguenti contenuti: 1. guidare e implementare il cambiamento organizzativo; 2. competenze di leadership del dirigente nell'implementazione di un cambiamento organizzativo; 3. dimensione comunicativa nei processi di gestione del cambiamento; 4. dimensione organizzativa, in termini di assetto e meccanismi di relazione; 5. dimensione culturale del cambiamento	Predisposizione programma	30/04/2016	<b>P</b>
			Schede informatizzate della formazione (con anagrafica del personale) sul LIMS WEB	Schede del personale che partecipa ai corsi interni	100%	
G2.5.1	Gestione ciclo attivo	GRE_BC	Centralizzazione ciclo attivo	Attivazione centro unico di fatturazione	da aprile 2016	P
G2.7.1	Gestione cassa economale	PRA_GO PRA_PN PRA_TS PRA_UD	Attività economale	chiusura cassa economale	entro il mese successivo	P
G2.7.2	Gestione servizi economici	GRE	Attività economale	Esecuzione attività delegate	assenza disservizi	
G2.8.2	Politiche del personale	AG_GRU	Applicazione istituti giuridici inerenti il rapporto di lavoro	entro i termini di legge; se non previsti, 30 gg.	100%	P

DIREZIONE AMMINISTRATIVA - Staff						
cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
				dall'istanza		
		AG_GRU	certificazioni e denunce	evasione entro i termini di legge	100%	
G2.13.1	Affari generali	AG_GRU DG_GPS	attività di segreteria	Evasione richieste	100%	
		AG_GRU	attività di segreteria	N° atti delle S.O.C. Affari Generali e Legali e Gestione Risorse Economiche pubblicati entro i termini di legge sul sito istituzionale dell'ARPA	100%	
		AG_GRU	gestione del protocollo	Documenti in arrivo protocollati entro 24 ore	100%	P
				N° Anagrafiche aggiornate/N° richieste	100%	
		AG_GRU	Servizio di centralino	Segnalazioni di disservizio all'URP	0	

## SOC AFFARI GENERALI E RISORSE UMANE

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	Dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
AG_GRU	773	Affari generali legali e risorse umane	Responsabile	TORO ANNA	Dirigente amministrativo	AMM	9	PALMANOVA
AG_GRU	77311	Istituti economici e relazioni sindacali	Posizione Organizzativa	BUBBI RAOUL	Collaboratore Amministrativo-Professionale	AMM	D	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	LO SAPIO FINIZIA	Collaboratore Amministrativo-Professionale Esperto	AMM	DS	PALMANOVA
				TELLINI CRISTINA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PALMANOVA
AG_GRU	77312	Istituti giuridici politiche del personale e affari generali		BERGAGNA CRISTINA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PALMANOVA
				DEL DEGAN CLAUDIO	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PALMANOVA
				GORASSO SABINA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
				KOMEL ANDREA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	MARCENARO MARIA SERENA	Collaboratore Amministrativo-Professionale	AMM	D	PALMANOVA
				PAXIA FABIANA	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PALMANOVA
				PICCO SONIA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
				ROMANO BARBARA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA

**SOC GESTIONE RISORSE UMANE**

<b>cod</b>	<b>prestazioni</b>	<b>ATTIVITA' DI COMPETENZA</b>	<b>INDICATORE</b>	<b>TARGET</b>	<b>P</b>
G1.3.1	Gestione del personale	previdenza	N° pratiche evase a 60 giorni dalla data di cessazione	100%	
G1.4.1	Politiche del personale	2.b.1 rinnovo del personale dirigente	assunzione di 6 dirigenti	30/09/16	
		2.b.2.implementazione professionalità comparto: 1 Bs per trasporto campioni	Assunzione	31/12/16	
		2.b.2 implementazione professionalità comparto: 1 D informatico	Assunzione/acquisizione servizio	31/12/16	
		2.b.2 implementazione professionalità comparto : 1 D tecnico della prevenzione	Acquisizione	30/09/16	
		2.b.2 implementazione professionalità comparto: 1 Ds fisico	Acquisizione	30/09/16	
		2.b.2 implementazione professionalità comparto: 2 C amministrativi	Assunzione	31/12/16	
		2.b.2 implementazione professionalità comparto: 2 periti chimici	Assunzione	30/09/16	P
		2.b.2 implementazione professionalità comparto :7 biologi	Assunzione	31/01/16	
		consulenti esterni	avvio della procedura di acquisizione	entro 30 gg. dalla richiesta	
		programmazione politiche del personale	predisposizione dati per la proposta di programma 2017-2019	15/08/16	
		valutazione del personale	avvio percorso di valutazione	15/04/16	
			conclusione valutazione anno 2015	15/05/16	
		2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto attribuzione nuovi incarichi	15/03/16	P
G1.6.1	Gestione fondi-accordi sindacali	gestione dei costi e dei fondi contrattuali e accordo sulle progressioni orizzontali 2016	accordo sindacale	30/06/16	
G1.10.1	Gestione del personale	applicazione istituti giuridici inerenti il rapporto di lavoro	istruttoria ai fini dell'avvio delle autorizzazione alle trasferte in via informatica	30/06/16	P
G2.8.1	Gestione del personale	flusso stipendiale e elaborazione dati economici	pagamento contributi e IRPEF	16 del mese successivo	
			Caricamento elaborazioni stipendiali	18 del mese corrente	

## SOC GESTIONE RISORSE UMANE

cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G2.8.2	Politiche del personale	applicazione istituti giuridici inerenti il rapporto di lavoro	entro i termini di legge; se non previsti, 30 gg. dall'istanza	100%	P
		certificazioni e denunce	evasione entro i termini di legge	100%	
G2.10.1	Gestione fondi-accordi sindacali	redazione testi accordi integrativi aziendali	predisposizione ipotesi di accordo sul Telelavoro e avvio trattativa sindacale	30/06/16	P
		supporto alle relazioni ed agibilità sindacali	attivazione bacheca sindacale sulla intranet	30/06/16	
G2.13.1	Affari generali	attività di segreteria	Evasione richieste	100%	
		attività contrattuale	Proposte di rinnovi/proroghe di convenzioni/contratti completi della documentazione necessaria pervenuti: - entro il 31/5/2016 è istruito entro il 30/6/2016 - entro il 30/11/2016 è istruito entro il 31/12/2016	100%	P
		attività di segreteria	N° atti delle S.O.C. Affari Generali e Legali e Gestione Risorse Economiche pubblicati entro i termini di legge sul sito istituzionale dell'ARPA	100%	
		attività di segreteria	N° decreti adottati ai fini della sottoscrizione del DG e pubblicati entro 5 giorni dalla data di adozione	100%	P

SOC GESTIONE RISORSE UMANE					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
			N° determinazioni pubblicate entro 5 giorni dall'adozione		
		gestione del protocollo	n. documenti in arrivo protocollati entro 24 ore	100%	P
		gestione del protocollo	N° Anagrafiche aggiornate/N° richieste	100%	
		gestione del protocollo	N° protocolli recuperati anno 2005	100%	
		Servizio di centralino	Segnalazioni di disservizio all'URP	0	
G2.13.3	Istituti giuridici	attività per la trasparenza	pubblicazione entro i termini di legge	100%	

## SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
GRE	772	Gestione risorse economiche	Responsabile	PAOLA SEGATO	Dirigente amministrativo	AMM	9	PALMANOVA
GRE	77211	Bilancio e contabilità		COLONNA FRANCESCA	Collaboratore Amministrativo-Professionale	AMM	D	PALMANOVA
				DELORENZI DANIELA	Collaboratore Amministrativo-Professionale	AMM	D	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	DI LENARDO RICCARDO	Collaboratore Amministrativo- Professionale	AMM	D	PALMANOVA
				PIANI PATRIZIA	Operatore Tecnico Specializzato	TEC	BS	PALMANOVA
				TOFFOLUTTI SILVIO	Coadiutore Amministrativo	AMM	B	PALMANOVA
GRE	77212	Provveditorato/Economato		CECHET MARTINA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA
			Posizione Organizzativa	DI VORA ALCIDE	Collaboratore Amministrativo- Professionale	AMM	D	PALMANOVA
				GALLESE ELENA	Collaboratore Amministrativo-Professionale Esperto	AMM	DS	PALMANOVA
				MOMIGLIANO ADA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA

SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.1.1	Bilanci	Bilancio di previsione	Presentazione documenti	31/12/16	
G1.7.1	Bilancio di esercizio	Bilancio di esercizio	Presentazione documenti	entro 30 aprile	
G2.2.1	Gestione Acquisti	Gestione ordini	numero ordini	in linea con il 2015	
G2.2.2	Gestione appalti	4.a.7 Acquisti green - Corsi di formazione	n° corsi	1	
		Gestione attività contrattuale	numero gare	in linea con il 2015	
G2.4.1	Procedure/regolamenti	4.a.7 Acquisti green - Aggiornamento procedura approvvigionamenti	n° procedure aggiornate	1	
		Regolamento patrimonio	proposta documento	31/03/16	P
		4.a.1 Internalizzazione della spending review - Previsione di azioni	Documento	31/03/16	P
G2.5.1	Gestione ciclo attivo	Centralizzazione ciclo attivo	Attivazione centro unico di fatturazione	da aprile 2016	P
G2.5.2	Gestione ciclo passivo	Gestione ciclo passivo	numero mandati	in linea con il 2015	
G2.11.1	contabilità	Implementazione contabilità analitica Verifiche a campione su corretta indicazione centro di costo	n° verifiche	5% delle RDA	P
G2.11.2	Debito informativo	Report trimestrale alla Regione	Presentazione documenti	31/12/16	
G2.11.3	Gestione budget	Attivazione sistema monitoraggio budget risorsa	Documento	31/12/16	
G2.11.2	Debito informativo	Trasmissione dati richiesti da Enti esterni	rispetto scadenze fissate dal Mef/altri soggetti per tutti i dati richiesti	100%	

## SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE

cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.4.1	Politiche del personale	AG_GRU	2.a.1 Completamento dell'operatività della nuova organizzazione definizione nuove Posizioni Organizzative	Decreto attribuzione nuovi incarichi	15/03/16	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGI_SGA	2.a.2 Ricognizione strutture/funzioni non ancora assegnate: Ricerca e Innovazione e Gestione delle Emergenze, ... Definizione nuovo assetto	Decreto	30/06/16	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGI_SGA	2.a.3 Laboratorio Unico Regionale Progettazione ed implementazione del nuovo modello organizzativo per il LUR	Decreto	30/06/16	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	SGI_SGA	4.a.6 Riordino organizzativo (a partire da reti di monitoraggio dell'acqua, gestione delle imbarcazioni, ...) Individuazione di aree di intervento e proposta di riordino	Documento	31/12/16	
G1.9.3	Gestione del ciclo delle performance	SGI_SGA	4.a.2 Miglioramento del sistema di valutazione organizzativa (schede di budget, indicatori, format aziendali per obiettivi strategici, ...) - Sviluppo di strumenti a supporto	Documento	31/05/16	
			4.a.3 Miglioramento del sistema di programmazione e di monitoraggio delle prestazioni/servizi - Revisione struttura dei documenti - Analisi costo dei processi	Documento	31/12/16	<u>P</u>
G2.3.1	Provveditorato ed Economato	SGI_SGA	1.d.1. Piano degli acquisti - Acquisti, Manutenzione ed adeguamenti di HW Sviluppi SW Sostituzione della strumentazione obsoleta di laboratorio e di campo Manutenzione evolutiva centraline qualità dell'aria	Valore attrezzature prioritarie 2016	60%	P
G2.7.1	Gestione cassa economale	PRA_GO PRA_PN PRA_TS PRA_UD	Attività economale	chiusura cassa economale	entro il mese successivo	P
G2.12.2	Gestione SW/banche dati	SGI ICT	Sviluppo di indicatori di monitoraggio costi	n° indicatori	6	

## SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE

cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.3.1	Monitoraggio della qualità delle acque marino costiere attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche	STA_QAMT	1.a.2.1.1 MARINE STRATEGY Prosecuzione dell'attività di supporto alla Regione, mediante lo svolgimento delle attività di monitoraggio previste dal Programma di monitoraggio (POA) di cui all'Accordo tra MATTM e le Agenzie per la Protezione dell'Ambiente capofila firmato nel dicembre 2014 e di cui alla convenzione tra ARPA capofila e le Agenzie dell'area adriatica Organizzazione ed attuazione del monitoraggio secondo le disposizioni del POA	N° parametri previsti dai moduli operativi	100%	P
			1.a.2.1.2 MARINE STRATEGY			P

SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE						
cod	prestazioni tecniche	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
			Partecipazione alle riunioni indette dal MATTM, in coordinamento con la Direzione centrale ambiente ed energia. Supporto tecnico alle riunioni	Tavoli tecnici convocati	100%	

**SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE – IPAS Gestione Tecnico Patrimoniale**

cod prot	cod ascot	STRUTTURA (Direzione, SOC, SOS, IPAS, funzione)	Ruolo organizzativo	dipendente	qualifica	ruolo	livello	sede
GRE	772	Gestione risorse economiche	Responsabile	PAOLA SEGATO	Dirigente amministrativo	AMM	9	PALMANOVA
GRE_TP	77212	Gestione tecnico patrimoniale	Responsabile	BARACETTI MAURO	Dirigente architetto	PRO	9	PALMANOVA
				BARACETTI MARIO	Collaboratore Tecnico - Professionale	TEC	D	PALMANOVA
				DI PIAZZA ANDREA	Assistente Amministrativo	AMM	C	PALMANOVA

SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE – IPAS Gestione Tecnico Patrimoniale					
cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.2.1	Gestione patrimonio immobiliare	1.a.10 Adeguamento antisismico delle sedi ARPA piano di intervento per l'adeguamento alla normativa antisismica delle sedi non inserite in progettualità diverse Programma delle attività da compiersi per ogni singola sede, utile ai fini decisionali	Redazione studio di fattibilità	31/12/2016	P
		1.a.9 Laboratorio Unico Regionale (LUR) Attualizzazione dello studio di fattibilità per la realizzazione di un Laboratorio in un'unica sede regionale	Redazione nuova ipotesi progettuale	entro 30/45 gg. dalla consegna della documentazione esplicativa sulla nuova idea organizzativa del nuovo laboratorio	P
		1.a.8 PALMANOVA Via Loredan: Valutazione dell'acquisto dei locali in affitto siti nell'interrato - Da valutare la fattibilità e le modalità	studio di fattibilità	30/06/2016	P
		1.a.5 VISCO: dismissione della sede e trasferimento presso la sede della protezione civile di Palmanova (Ialmicco) - Concordare modalità con Protezione Civile	trasferimento sede	dopo individuazione sede	
G2.6.1	Gestione patrimonio immobiliare	1.a.7 ARCHIVIO UNICO ARPA: Realizzazione presso una sede ARPA/Acquisto di un immobile «ad hoc» - Analisi dello stato di fatto e proposta di cronoprogramma	Documento	31/12/2016	
		1.a.1 GORIZIA: concentrare l'attività in una sede unica - Risoluzione del contratto d'affitto di Via General Cantore	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	31/07/2016	P
		1.a.2 LATISANA: riallocazione in una struttura ad uso gratuito - Risoluzione del contratto d'affitto dell'attuale sede	ripristino dei locali e restituzione dell'immobile al proprietario	dopo 8 mesi dalla data di individuazione dell'immobile oggetto dei lavori	
		1.a.4 PORDENONE Via delle Acque: a seguito dello spostamento dell'attività laboratoristica nella sede di Udine, riallocazione efficiente delle attività tecnico scientifiche territoriali - Chiusura dei piani non più utilizzabili	interdizione degli accessi ai piani 2° e 3° dell'edificio.	entro 30 giorni dall'avvenuto spostamento a Udine delle	

**SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE – IPAS Gestione Tecnico Patrimoniale**

cod	prestazioni	ATTIVITA' DI COMPETENZA	INDICATORE	TARGET	P
				attività del laboratorio	
		1.a.6 UDINE Via Colugna: lavori di ristrutturazione - Effettuazione dei lavori di completamento dell'intervento e sistemazioni varie; Realizzazione della stazione di ricarica per le auto elettriche	chiusura lavori	Verbale fine lavori del 1° e 2° lotto il 30 giugno 2016	P
G2.9.1	Manutenzione edili impiantistiche	Attività ordinaria - Interventi manutenzione edile impiantistica urgenti	Attivare ditta delle manutenzioni entro 24 ore dalla segnalazione da parte della struttura interessata	70%	

**SOC GESTIONE RISORSE ECONOMICHE – IPAS Gestione Tecnico Patrimoniale**

cod	prestazioni	Struttura referente	ATTIVITA' IN CONCORRENZA	INDICATORE	TARGET	P
G1.5.3	Organizzazione aziendale	LAB	1.a.3 Concentrazione delle attività laboratoristiche su due sedi - Chiusura del laboratorio di Pordenone	% prove trasferite a Udine	20%	

# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: LUCA MARCHESI

CODICE FISCALE: MRCLCU65S03F205I

DATA FIRMA: 25/11/2016 14:09:23

IMPRONTA: 406FAD44316AD334E7BFEF5328A5E822F2595A94B502B90B4E8AC4281B84F3DD  
F2595A94B502B90B4E8AC4281B84F3DDB00576814CEE2D7487435E9D47EEF261  
B00576814CEE2D7487435E9D47EEF26129E2AA32BD6BA87841260AD944DEEA87  
29E2AA32BD6BA87841260AD944DEEA87A5DC627A1F78C3E454C39D3FDC480C31