

DECRETO

DEL DIRETTORE GENERALE F.F.

N° 48 DEL 12/05/2022

OGGETTO

**APPROVAZIONE PROGETTAZIONE DEFINITIVA DELL'EDIFICIO PER UFFICI E
LABORATORI DA DESTINARE A NUOVA SEDE DELL'AGENZIA IN
PORDENONE – AGGIORNAMENTO PIANO TRIENNALE OO.PP. 2022-2024 E
RELATIVO ELENCO ANNUALE 2022. – CIG: 8685826A5B - CUP:
E51B20000800002**

**IL DIRETTORE GENERALE F.F.
Roberto Visintin**

ai sensi dell'art. 7, comma 5, del Regolamento di Organizzazione

visti i seguenti pareri favorevoli espressi in merito alla regolarità tecnica e contabile del presente decreto, unitamente al visto di legittimità del Direttore Amministrativo:

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Giovanni Rodà

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO	IL DIRETTORE TECNICO-SCIENTIFICO
Roberto Visintin	Anna Lutman

VISTI:

- la legge regionale 3 marzo 1998, n. 6, così come modificata ed integrata dalla legge regionale 15 dicembre 1998, n. 16, recante l'istituzione dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA);
- il Regolamento di Organizzazione dell'ARPA, adottato con Deliberazione del Direttore Generale n. 66 dell'8 Giugno 2015, approvato dalla Giunta Regionale con Delibera n. 1331 del 3 Luglio 2015;
- il Decreto del Direttore Generale n. 3 del 10 Gennaio 2017 avente per oggetto "Procedure per l'assunzione dei provvedimenti di competenza del Direttore Generale e di quelli della dirigenza di ARPA Friuli Venezia Giulia";
- il Decreto del Direttore Generale n. 182 del 30 dicembre 2021 di Adozione del Programma, del Piano dei fabbisogni di personale e del Bilancio preventivo annuale 2024 e triennale 2022-2024 dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'ambiente del Friuli Venezia Giulia, approvato dalla Giunta Regionale con Delibera N.606 del 29 aprile 2022;
- la nota del Presidente della Regione dd. 28/12/2021 prot. 0021808 assunta agli atti con protocollo n. 40989 dd. 28/12/2021, avente ad oggetto "Direttore Generale dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia – ARPA FVG. Presa d'atto dello svolgimento delle funzioni in capo al Direttore Amministrativo;

PREMESSO che

- con Decreto del Direttore Generale n.39 dell'1/04/2021 è stato avviato l'iter per l'affidamento della progettazione definitiva del nuovo edificio adibito a sede degli uffici e laboratori dell'Agenzia in Pordenone – Via delle Acque, approvato il capitolato d'oneri, lo schema di contratto e lo schema di parcella all'uopo predisposti dal Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT;
- a seguito dell'efficacia della variante urbanistica approvata dal Comune di Pordenone, con Decreto del Direttore Generale n.165 è stato approvato il Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica per l'intervento di cui in oggetto e adottato il programma triennale delle opere 2022-2024 ed il relativo elenco annuale 2022;
- con Decreto del Direttore Generale n. 182 del 30/12/2022 è stato adottato il bilancio di previsione 2022 che prevede, tra l'altro, il finanziamento finalizzato alla realizzazione del progetto di che trattasi

DATO ATTO altresì che:

- il Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT con Determinazione n.101 del 28/06/2021 ha effettuato la presa d'atto dell'esito della procedura di gara espletata sul portale di e procurement "eAppalti" della Regione FVG per l'affidamento dell'incarico di progettazione definitiva del nuovo edificio adibito a sede degli uffici e laboratori dell'Agenzia in Pordenone – Via delle Acque, con aggiudicazione all'RTI costituito dalla mandataria Archiengineering dell'ing. Diego DE STALIS &C. S.a.s., e dai mandanti Marchiori Energie S.r.l., arch. Sara Poiana e arch. Paolo Peronio;
- con successiva Determinazione dello stesso Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT n.118 del 15/07/2021 ha affidato l'incarico di verifica della progettazione definitiva ed esecutiva di che trattasi, ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. n.50/2016, alla ditta Archest Srl con sede in Palmanova (UD);

CONSIDERATO che

- i professionisti incaricati hanno consegnato in data 30/09/2021 la progettazione definitiva in argomento, e che la stessa è stata regolarmente sottoposta alle verifiche, autorizzazioni e validazioni di legge necessarie da parte degli Enti competenti;
- in data 17/02/2022 con nota registrata al prot 4657, in esito a verifica operata dall'Organismo Tecnico di Pordenone, il Servizio Lavori Pubblici ed Edilizia tecnica della Regione FVG ha autorizzato la costruzione in zona sismica dell'edificio in parola;
- in data 30/03/2022 con nota registrata al prot 9085 l'ing. Vittorio Bozzetto incaricato quale coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione ha presentato il Piano di sicurezza e coordinamento composto dai sottoelencati documenti:

- R.1 - Relazione
 - R.2 - Fascicolo Tecnico
 - I.1 - Individuazione delle criticità e relazione fotografica
 - C.1 - Cronoprogramma
 - C.2 - Ipotesi allestimento del cantiere – Generale
 - C.3 - Ipotesi allestimento del cantiere – Scavo
 - C.4 - Ipotesi allestimento del cantiere – Opere provvisionali
- in data 21/03/2022 con nota registrata al prot. 8149 l’Agenzia ha ricevuto dal RTI incaricato il progetto definitivo emendato, completo di chiarimenti alle osservazioni prodotte in sede di rapporto di verifica intermedia operata dall’incaricata Archest Srl;
 - in data 03/05/2022 con nota registrata al prot. 12978 Archest Srl ha regolarmente trasmesso il rapporto di verifica conclusiva del progetto definitivo, che viene allegato al presente atto, dal quale si evince che la progettazione in argomento è *“considerata in linea con i disposti di cui agli articoli da 33 a 43 del DPR 207/10”*;

VISTO il progetto definitivo prodotto dall’RTI incaricato del progetto costituito da Archiengineering S.a.s., Marchiori Energie S.r.l., arch. Sara Poiana e arch. Paolo Peronio, composto dai sottoelencati elaborati, depositati e conservati in atti dell’IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT:

- **Allegato A** RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA e QUADRO ECONOMICO
- **Allegato B** CAPITOLATO SPECIALE D’APPALTO
- **Allegato C.1** ELENCO PREZZI UNITARI
- **Allegato C.2** ANALISI PREZZI
- **Allegato D.1** COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- **Allegato D.2** REPORT QUANTITA’
- **Allegato E** CRONOPROGRAMMA
- **Allegato F** AGGIORNAMENTO PRIME INDICAZIONI SICUREZZA
- **Allegato G** RELAZIONE RISPETTO CAM - Decreto 11.10.2017
- **Allegato H** ABACO SERRAMENTI
- **Allegato I** RELAZIONE ACUSTICA
- **Allegato L** RELAZIONE INVARIANZA IDRAULICA
- **Allegato M** ELABORATO TECNICO COPERTURA
- **Allegato N** PROGETTO SPECIALISTICO STRUTTURE
 - Allegato N.1 Relazioni tecniche: Relazione sui materiali, geotecnica e relazione di calcolo
 - Allegato N.2 Allegati di calcolo e Piano di Manutenzione delle Strutture
- **Allegato O** RELAZIONE EX L10 E ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE ENERGETICA
- **Allegato P** PROGETTO SPECIALISTICO IMPIANTO MECCANICO
 - • Allegato P.1 Relazione Specialistica Impianto Meccanico
 - • Allegato P.2 Relazione Impianto Ventilazione secondo UNI 10339
 - • Allegato P.3 Capitolato Tecnico Impianto Meccanico
 - • Allegato P.4 Elenco Prezzi Impianto Meccanico
 - • Allegato P.5 Analisi Prezzi Impianto Meccanico
 - • Allegato P.6 Computo Metrico Estimativo Impianto Meccanico
- **Allegato Q** PROGETTO SPECIALISTICO IMPIANTO ELETTRICO
 - • Allegato Q.1 Relazione Specialistica Impianto Elettrico e Schemi Elettrici
 - • Allegato Q.2 Calcoli Protezione contro i fulmini

• • Allegato Q.3	Calcoli illuminotecnici
• • Allegato Q.4	Capitolato Tecnico Impianto Elettrico
• • Allegato Q.5	Elenco Prezzi Impianto Elettrico
• • Allegato Q.6	Analisi Prezzi Impianto Elettrico
• • Allegato Q.7	Computo Metrico Estimativo Impianto Elettrico
• Allegato R	PROGETTO SPECIALISTICO PREVENZIONE INCENDI
• • Allegato R.1	Relazione Specialistica Prevenzione Incendi
• Allegato S	RELAZIONE PROPOSTE MIGLIORATIVE
• Tavola ARC. 01	ANALISI AREA D'INTERVENTO E SINTESI OBIETTIVI PROGETTUALI
• Tavola ARC. 02	PLANIMETRIA DI RILIEVO STATO di FATTO
• Tavola ARC. 03	PLANIMETRIA OPERE EXTRA APPALTO
• Tavola ARC. 03bis	PLANIMETRIA PROGETTO
• Tavola ARC. 04	PIANTA INTERRATO E PIANO TERRA PROGETTO
• Tavola ARC. 05	PIANTA PIANO PRIMO E PIANO SECONDO PROGETTO
• Tavola ARC. 06	PIANTA COPERTURA PROGETTO
• Tavola ARC. 07	SEZIONI PROGETTO
• Tavola ARC. 08	PROSPETTI PROGETTO
• Tavola ARC. 09	RIFERIMENTO STRATIGRAFIE VERTICALI PROGETTO
• Tavola ARC. 10	RIFERIMENTO STRATIGRAFIE ORIZZONTALI PROGETTO
• Tavola ARC. 11	ABACO STRATIGRAFIE PROGETTO
• Tavola ARC. 12	PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI
• Tavola ARC. 13	PLANIMETRIA SCARICO ACQUE METEORICHE
• Tavola ARC. 14	RENDER PROGETTO
• Tavola ARC. 15	PLANIMETRIA ELABORATO TECNICO COPERTURA
• Tavola ARC. 16	ELABORATI GRAFICI L13/89 E DM 236/89
• Tavola STR. 01	PIANTE INTERRATO E PIANO TERRA E SEZIONE A-A
• Tavola STR. 02	PIANTE PIANO PRIMO, SECONDO E SEZIONE B-B
• Tavola STR. 03	PIANTA COPERTURA E SEZIONI D-D E E-E
• Tavola STR. 04	TRAVI FONDAZIONE E PILASTRI INTERRATO
• Tavola STR. 05	TRAVI FONDAZIONE E MURO SCANNAFOSSO
• Tavola STR. 06	TRAVI PIANO TERRA
• Tavola STR. 07	TRAVI PIANO TERRA E FOSSA ASCENSORE
• Tavola STR. 08	SVILUPPO PILASTRATE
• Tavola STR. 09	SOLAIO PIANO TERRA - ARMATURE INFERIORI
• Tavola STR. 10	SOLAIO PIANO TERRA - FERRI AGGIUNTIVI ED ALLEGGERIMENTI
• Tavola STR. 11	MARCIAPIEDE PERIMETRALE
• Tavola STR. 12	SOLAIO PIANO PRIMO - ARMATURE INFERIORI
• Tavola STR. 13	SOLAIO PIANO PRIMO - FERRI AGGIUNTIVI ED ALLEGGERIMENTI
• Tavola STR. 14	SOLAIO PIANO SECONDO - ARMATURE INFERIORI
• Tavola STR. 15	SOLAIO PIANO SECONDO - FERRI AGGIUNTIVI ED ALLEGGERIMENTI
• Tavola STR. 16	SOLAI COPERTURA - ARMATURE INFEIORI
• Tavola STR. 17	SOLAIO COPERTURA - FERRI AGGIUNTIVI ED ALLEGGERIMENTI
• Tavola STR. 18	SCALE IN C.A. E ARCHITRAVI
• Tavola STR. 19	SCALA ANTINCENDIO
• Tavola STR. 20	TAVOLA MANUTENZIONE
• Tavola MEC. 01	PROGETTO IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE
• Tavola MEC. 02	PROGETTO IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANICA
• Tavola MEC. 03	PROGETTO IMPIANTO IDRICO - Planimetria generale

• Tavola MEC. 04	PROGETTO IMPIANTO IDRICO - Piano Terra e Primo
• Tavola MEC. 05	PROGETTO IMPIANTO IDRICO - Piano Secondo e Copertura
• Tavola MEC. 06	PROGETTO IMPIANTO SCARICO - Piano Terra e Primo
• Tavola MEC. 07	PROGETTO IMPIANTO SCARICO - Piano Secondo e Copertura
• Tavola MEC. 08	SCHEMA IMPIANTO IDRICO
• Tavola MEC. 09	SCHEMA IMPIANTO VRF - Piano Terra
• Tavola MEC. 10	SCHEMA IMPIANTO VRF - Piano Primo
• Tavola MEC. 11	SCHEMA IMPIANTO VRF - Piano Secondo
• Tavola ELT. 01	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI - Piano Terra
• Tavola ELT. 02	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI - Piano Primo
• Tavola ELT. 03	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI - Piano Secondo
• Tavola ELT. 04	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI - Copertura
• Tavola ELT. 05	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI - Planimetria esterna
• Tavola VVF. 01.A	PROGETTO ADEGUAMENTI ANTINCENDIO
• Tavola VVF. 01.B	PROGETTO ADEGUAMENTI ANTINCENDIO

VISTO il quadro economico dell'opera da realizzare, così articolato:

A.1)	Importo dei lavori a corpo	€ 2.966.340,87
A.2)	Oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza	€ 140.589,73
TOTALE A)		€ 3.106.930,60

SOMME A DISPOSIZIONE

b1)	Accordo bonario 3% di A.1)	€ 93.207,92
b2)	Spese tecniche Studio di Fattibilità oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 31.904,50
b3)	Spese tecniche Progettazione Definitiva oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 88.809,02
b4)	Spese tecniche Progettazione Esecutiva oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 123.050,27
b5)	Spese tecniche Assistenza DL oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 70.713,66
b6)	Spese tecniche Collaudo Tecnico Amministrativo oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 30.443,47
b7)	Coordinatore Sicurezza in Progettazione e in Esecuzione oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 86.912,80
b9)	Collaudo Statico	€ 12.575,23
b10)	Geologo	€ 3.876,00
b11)	Verifica progettazione definitiva ed esecutiva	€ 12.053,60
b12)	Incentivo L.R. 14/02 - 2% di A.1)	€ 62.138,61
b13)	Spese commissioni giudicatrici	€ 5.000,00
b14)	Analisi terre e rocce da scavo	€ 1.476,20
b15)	Spese Hydrogea (allaccio idrico) IVA comp.	€ 2.516,08
b16)	Spese altri allacci (Enel, fibra, telefono, fognatura)	€ 13.500,00
b17)	Spese per pubblicità	€ 5.000,00

b18) Spese per accatastamento	€ 5.000,00
b19) Oneri COVID	€ 13.626,98
b20) Imprevisti	€ 31.265,06
TOTALE B)	€ 693.069,40
TOTALE QUADRO ECONOMICO	€ 3.800.000,00
IVA 22% su A	€ 683.524,73

VISTO il verbale di validazione del progetto definitivo redatto ai sensi e per gli effetti dell'art. 26 del Dlgs 50/2016 il 04/05/2022 dal Responsabile Unico del Procedimento e Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema informativo e ICT come allegato al presente atto;

ATTESO che

- l'opera risulta finanziata come da deliberazione della Giunta regionale n. 435 dd. 19.03.2021, concernente l'approvazione del "Programma di attività annuale 2021 e triennale 2021-2023" e del "Bilancio di previsione annuale 2021 e triennale 2021-2023" dell'Agenzia;
- con successiva deliberazione della Giunta regionale n. 1161 dd. 23.07.2021 è stata approvata l'edizione 2021 del "prezzario regionale dei lavori pubblici" che, introducendo un cospicuo incremento dei prezzi a base di gara dei diversi magisteri che compongono l'opera, il che ha reso necessaria una rivalutazione del quadro economico dell'opera nel corso dello sviluppo del progetto definitivo;
- in virtù di quanto sopra esposto, occorre procedere all'aggiornamento del piano triennale delle opere pubbliche 2022 – 2024 e del relativo elenco annuale 2022, adottati con Decreto del Direttore Generale n.165 del 25/11/2021, in conformità ai dati evidenziati dal quadro economico di cui in precedenza;

PRESO ATTO che con deliberazione della Giunta regionale n. 606 del 29.04.2022, concernente l'approvazione del "Programma di attività annuale 2022 e triennale 2022-2024" e del "Bilancio di previsione annuale 2022 e triennale 2022-2024" dell'Agenzia è stato adeguato lo stanziamento di bilancio in maniera sufficiente per tenere conto delle variazioni dei prezzi a base di gara;

RITENUTO di individuare il personale interno all'Agenzia incaricato delle funzioni tecniche, in accordo con le previsioni di cui all'art. 3, ai fini di cui all'art. 11 e nei limiti massimi di cui alla tabella 2 del regolamento recante "*disciplina per le modalità di costituzione del fondo e la corresponsione degli incentivi per le funzioni tecniche previsti dall'art. 113 del d.lgs. n. 50/2016*" di cui al Decreto del Direttore Generale n° 112 del 11/10/2018 come di seguito indicato:

- ing. Giovanni Rodà: Responsabile Unico del Procedimento
- geom. Andrea Di Piazza, geom. Marco Zanini, sig.ra Laura Babuin e sig.ra Ada Momigliano quali collaboratori del RUP, della DL e dei Collaudatori per le attività tecniche e amministrative/contabili;

RAVVISATA inoltre la necessità di demandare al Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT l'adozione degli atti conseguenti e necessari per la realizzazione e messa in esercizio dell'opera in oggetto, nonché alla Struttura Affari Generali e Contratti la predisposizione e stipula degli atti necessari all'attuazione dell'intervento;

RICHIAMATO l'art. 27 del D. Lgs. n.50/2016;

DECRETA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) di approvare il progetto definitivo del nuovo edificio adibito a sede degli uffici e laboratori dell'Agenzia in Pordenone – Via delle Acque prodotto dall'RTI incaricato del progetto costituito da

Archiengineering S.a.s., Marchiori Energie S.r.l., arch. Sara Poiana e arch. Paolo Peronio, composto dagli elaborati analiticamente elencati in narrativa e che qui devono intendersi integralmente riportati, depositati agli atti dell'IPAS "Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT";

2) di approvare il Piano di sicurezza e coordinamento e relativi allegati quale parte integrante del progetto definitivo da porre a base di gara come redatto dall'ing. Vittorio Bozzetto in qualità di coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione e che qui devono intendersi integralmente riportati, depositati agli atti dell'IPAS "Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT" composto dalla seguente documentazione:

- R.1 - Relazione
- R.2 - Fascicolo Tecnico
- I.1 - Individuazione delle criticità e relazione fotografica
- C.1 - Cronoprogramma
- C.2 - Ipotesi allestimento del cantiere – Generale
- C.3 - Ipotesi allestimento del cantiere – Scavo
- C.4 - Ipotesi allestimento del cantiere – Opere provvisionali

3) di approvare espressamente il quadro economico dell'opera come di seguito esposto:

A.3)	Importo dei lavori a corpo	€ 2.966.340,87
A.4)	Oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza	€ 140.589,73
TOTALE A)		€ 3.106.930,60

SOMME A DISPOSIZIONE

b1)	Accordo bonario 3% di A.1)	€ 93.207,92
b2)	Spese tecniche Studio di Fattibilità oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 31.904,50
b3)	Spese tecniche Progettazione Definitiva oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 88.809,02
b4)	Spese tecniche Progettazione Esecutiva oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 123.050,27
b5)	Spese tecniche Assistenza DL oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 70.713,66
b6)	Spese tecniche Collaudo Tecnico Amministrativo oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 30.443,47
b7)	Coordinatore Sicurezza in Progettazione e in Esecuzione oneri previdenziali e fiscali compresi	€ 86.912,80
b9)	Collaudo Statico	€ 12.575,23
b10)	Geologo	€ 3.876,00
b11)	Verifica progettazione definitiva ed esecutiva	€ 12.053,60
b12)	Incentivo L.R. 14/02 - 2% di A.1)	€ 62.138,61
b13)	Spese commissioni giudicatrici	€ 5.000,00
b14)	Analisi terre e rocce da scavo	€ 1.476,20
b15)	Spese Hydrogea (allaccio idrico) IVA comp.	€ 2.516,08
b16)	Spese altri allacci (Enel, fibra, telefono, fognatura)	€ 13.500,00
b17)	Spese per pubblicità	€ 5.000,00

b18) Spese per accatastamento	€ 5.000,00
b19) Oneri COVID	€ 13.626,98
b20) Imprevisti	€ 31.265,06
TOTALE B)	€ 693.069,40
TOTALE QUADRO ECONOMICO	€ 3.800.000,00
IVA 22% su A	€ 683.524,73

- 4) di approvare la variazione dell'importo di quadro economico relativo all'opera in parola del piano triennale delle opere pubbliche 2022 – 2024 e il relativo elenco annuale 2022, adottati con Decreto del Direttore Generale n.165 del 25/11/2021;
- 5) di definire il gruppo di lavoro deputato all'espletamento delle attività tecniche, amministrativo/contabili e di supporto al RUP, DL e ai Collaudatori, come di seguito indicato:
 - ing. Giovanni Rodà: Responsabile Unico del Procedimento
 - geom. Andrea Di Piazza, geom. Marco Zanini, sig.ra Laura Babuin e sig.ra Ada Momigliano
- 6) di demandare al Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT l'adozione dei successivi provvedimenti necessari per la realizzazione del nuovo edificio e la messa in esercizio dello stesso;
- 7) di demandare alla Funzione "Istituti giuridici, politiche del personale e affari generali" la predisposizione e supporto per la stipula degli atti necessari all'attuazione dell'intervento;
- 8) di dare atto che l'intervento è finanziato come riportato nel Decreto del Direttore Generale n. 182 del 30 dicembre 2021, approvato dalla Giunta Regionale con Delibera N.606 del 29 aprile 2022.

Letto, approvato e sottoscritto

IL DIRETTORE GENERALE F.F.
(Roberto Visintin)

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: VISINTIN ROBERTO

CODICE FISCALE: VSNRRT69E24Z133P

DATA FIRMA: 12/05/2022 17:40:21

IMPRONTA: 6F63A911A73CAFDEB7898FBE16035B609AA2D1D94B3919B4E12C03EF42D04679
9AA2D1D94B3919B4E12C03EF42D0467941964FB110496FA8F12C1AD4C7D33B2B
41964FB110496FA8F12C1AD4C7D33B2BCCA4AE53FE41E4DF13F96C19B65008FE
CCA4AE53FE41E4DF13F96C19B65008FE3AC6485F9F428D35836D6229B37E5EAA