Spett.le

**ARPA FVG**

Direzione Tecnico Scientifica

*S.O.S.* *Protezione dall’inquinamento elettromagnetico*

Via Cairoli 14

33057 Palmanova –UD

PEC: arpa@certregione.fvg.it

FAX: 0432 1918120

**Oggetto:** Istanza di valutazione integrativa delle fasce di rispetto degli elettrodotti ai sensi del D.P.C.M. 08.07.2003.

 Con la presente si richiede la valutazione integrativa della fascia di rispetto di cui al D.P.C.M. 08.07.2003 relativa alla Relazione Tecnica n. …………registrata al prot. ARPA n. …………. del ………………………. per il progetto di ambienti abitativi, di ambienti scolastici e di luoghi adibiti a permanenze non inferiori alle quattro ore giornaliere in prossimità di linee ed installazioni elettriche in comune di ……………………………… in via ……………………………….

 Al riguardo si dichiara di essere a conoscenza che la prestazione è soggetta al pagamento della tariffa prevista dal Tariffario dell’Agenzia, adottato con decreto del Direttore Generale n. 320 dd. 17.07.2002 e approvato con deliberazione della Giunta Regionale n. 2945 dd. 28.08.2002 che corrisponde a **155,00** €, più IVA, per “Relazione su analisi chimiche, microbiologiche, fisiche con parere scritto”.

 I dati necessari per la fattura inerente le prestazioni in oggetto sono i seguenti:

* *nome e cognome richiedente o ditta o ente*

*……………………………………………………………………………………*

* *indirizzo*

*……………………………………………………………………………………*

* *codice fiscale o partita IVA*

*……………………………………………………………………………………*

 Ai fini istruttori, si forniscono le seguenti informazioni tecniche per ogni linea collocata in prossimità del lotto:

* planimetria che riporti la proiezione in pianta dell’edificio, la destinazione d’uso di eventuali aree scoperte, l’asse della linea elettrica;
* l’altezza dell’edificio al colmo o, qualora il sottotetto non sia abitabile, alla quota gronda;
* localizzazione del lotto su pianta 1:5000;
* codice e nome della linea (il codice si trova sulle targhe dei tralicci);
* numerazione dei tralicci, come riportata sulle targhe degli stessi, che sostengono la/e campata/e da indicare sulle piante di cui sopra;
* nel caso di tralicci asimmetrici, indicazione del numero di conduttori da una parte e dall’altra della linea da indicare sulle piante di cui sopra (ad es. 2 conduttori ad Est ed uno a Ovest).

Con riferimento ai risultati della valutazione, autorizzo sin d’ora l’ARPA FVG ad utilizzare i medesimi nell’ambito del principio di riservatezza del Codice in materia di protezione dei dati personali di cui al D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679, nonché a darne comunicazione al Comune e alla AAS di competenza.

Sono inoltre informato che i dati ambientali rilevati per la prestazione richiesta potranno essere oggetto di monitoraggio statistico, divulgazione informativa, pubblicazione nonché evasione di richieste di accesso da parte di soggetti terzi, nel rispetto di quanto previsto dalla normativa in materia di accesso da parte del pubblico all’informazione ambientale (D.Lgs. 19 agosto 2005, n. 195).

Distinti saluti.

Data timbro e firma