

**DETERMINA A CONTRARRE**  
**Direttore Funzione Acquisti e Appalti**

**OGGETTO:** Servizio di valutazione del rischio da campi elettromagnetici ai sensi del D. Lgs. 159 del 01/08/2016 per il Sito di Trisaia.

ID Gara: C0714S17 - Codice Identificativo Gara (CIG): Z9C20A6CBA  
RDA: 1030024985

**PREMESSO**

che l'iter relativo alla RDA n. 1030024985 emessa in data 15/10/2017 per il fabbisogno in oggetto si è concluso in data 08/11/2017

**CONSIDERATA**

- la necessità di aggiornare la valutazione già presente nel DVR del Sito di Trisaia in merito alla valutazione del rischio da campi elettromagnetici (CEM) a seguito dell'entrata in vigore del D.Lgs. 159/2016;
- che l'Ing Dino Romano è un professionista presente e radicato nel territorio, in grado eseguire il servizio con estrema cura e professionalità come indicato nell'allegata relazione giustificativa prodotta dall'Unità Richiedente;

**DETERMINA**

di procedere all'affidamento dell'appalto in oggetto, secondo gli elementi di seguito indicati:

**1) Settore:**

- settori ordinari
- settori speciali

**2) Procedura di gara:**

- affidamento diretto (ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016)
- negoziata sotto soglia (ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016)
- negoziata sotto soglia (ex art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016)
- negoziata sotto soglia (ex art. 36, comma 2, lett. c) del D.Lgs. n. 50/2016)
- ristretta da albo (ex artt. 61 e 134 del D.Lgs. n. 50/2016)
- negoziata da albo (ex artt. 62 e 134 del D.Lgs. n. 50/2016)
- aperta (ex art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016)
- ristretta (ex art. 61 del D.Lgs. n. 50/2016)
- negoziata senza indizione di gara (ex art. 63 del D.Lgs. n. 50/2016)
  - comma ..... lett. ....)
- negoziata senza indizione di gara (ex art. 125 del D.Lgs. n. 50/2016)
  - comma ..... lett. ....)
- affidamento ad impresa collegata (ex art. 7 del D.Lgs. n. 50/2016)
- contratti aggiudicati in base a norme internazionali (ex art. 16 del D.Lgs. n. 50/2016)
- contratti di servizio aggiudicati in base ad un diritto esclusivo (ex art. 9 del D.Lgs. n. 50/2016)
- dialogo competitivo (ex art. 64 del D.Lgs. n. 50/2016)
- concorso di idee (ex art. 156 del D.Lgs. n. 50/2016)

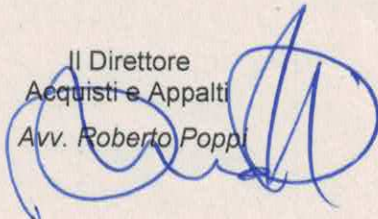
**3) Oggetto principale del contratto:**

- Lavori
- Servizi
- Forniture



- 4) **Categorie SOA: N.A.**  
 Prevalente OG/OS ..... - importo \_\_\_\_\_ (classifica \_\_\_\_\_)  
 Scorporabile OG/OS ..... - importo \_\_\_\_\_ (classifica \_\_\_\_\_)
- 5) **Importo stimato:** Euro 520,00 IVA esclusa  
 a corpo  
 a misura  
di cui Euro 20,00 per Contributo Integrativo per cassa di previdenza.  
Non è prevista alcuna proroga.
- 6) **Durata:** 30 giorni dalla data di perfezionamento
- 6a) **Proroga:**  
 proroga tecnica 6 mesi  
 opzione di proroga convenzionale  
 proroga per nuovi lavori o servizi ripetuti/analoghi
- 7) **Luogo di esecuzione:**  
Impianto ITREC di Trisaia. SS 106 Jonica Km 419+500 - 75026 Rotondella (MT)
- 8) **Criterio di aggiudicazione:**  
 offerta economicamente più vantaggiosa:  
**Punteggio Tecnico:** \_\_\_\_%  
**Punteggio Economico:** \_\_\_\_%  
 minor prezzo
- 8b) **Motivazione:** Trattasi di affidamento diretto per le motivazioni di cui sopra.
- 9) **Lotti:**  
 \_\_\_\_ lotti  
 lotto unico e indivisibile **Motivazione:** servizio non divisibile.
- 10) **Elenco operatori economici**  
 **da affidamento diretto:**  
Ing. Dino Romano – Via Inghilterra, 15 – 75028 Tursi (MT) – [DINO.ROMANO@INGPEC.EU](mailto:DINO.ROMANO@INGPEC.EU)  
 **da albo (ex art. 134 del D.Lgs. n. 50/2016)**  
 **da indagini di mercato**
- 11) **Garanzia Provvisoria:**  
 0%
- 12) **Responsabile del Procedimento in fase di Progettazione:** N.A.  
13) **Responsabile del Procedimento in fase di Affidamento:** Alessandro Susini  
14) **Responsabile del Procedimento in fase di Realizzazione:** Edoardo Petagna  
15) **Progettista:** N.A.  
16) **Nominativo del Direttore di Esecuzione del Contratto:** Paolo Modarelli  
17) **Nominativo per informazioni Tecniche:** Paolo Modarelli

Il Direttore  
Acquisti e Appalti  
Avv. Roberto Poppi



Roma, 20/11/2017