

**DETERMINA A CONTRARRE**

**OGGETTO: Fornitura e montaggio sistema di climatizzazione edificio ex Sicma presso la centrale Nucleare di Trino.**

ID Gara C0327L18

Codice Identificativo Gara - CIG ZAF239AA0C

Codice Unico di progetto di investimento Pubblico - CUP D55J18000150005

CPV 45331000-6

RDA 1030025318

**PREMESSO**

Che l'iter relativo alla RDA n. 1030025318 emessa dall'Area Disattivazione Centrali Trino in data 20/12/2017 per il fabbisogno in oggetto si è concluso in data 23/04/2018

**CONSIDERATO**

Che si rendono necessarie le attività richieste per l'espletamento dei lavori di fornitura, installazione, verifica e manutenzione di un impianto di riscaldamento/raffrescamento da installare presso la Sala Conteggi edificio Ex Sicma (di seguito "edificio ex Sicma") situata all'interno della in Centrale di Trino al fine di conservare e mantenere in piena efficienza i macchinari presenti e garantendone il processo operativo.

**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 134 del D.Lgs. n. 50/2016)  
 negoziata **da albo** (ex 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:**

- Prevalente: OS28 – importo € 32.000,00 (classifica I);  
 Scorporabile:

**4a) Progettazione esecutiva: NA**

**5) Importo stimato:** Euro 33.500,00 IVA esclusa così suddiviso:

- a corpo  
 a misura

Di cui Euro 1.500,00 IVA esclusa per oneri afferenti l'attuazione dei piani della sicurezza.

**6) Durata:** 90 gg giorni naturali e consecutivi a decorrere dalla data di perfezionamento del contratto.

**6a) Proroga:** N.A.

- proroga tecnica 6 mesi  
 opzione di proroga convenzionale  
 proroga per nuovi lavori o servizi ripetuti/analoghi

**7) Luogo di esecuzione:** Centrale Nucleare E. Fermi di Trino, Strada Statale 31bis del Monferrato, 13039 Trino (VC).

**8) Criterio di aggiudicazione:**

- offerta economicamente più vantaggiosa:  
Punteggio Tecnico:  
Punteggio Tempo:  
Punteggio Economico:  
 minor prezzo

**9) Lotti:**

- \_\_\_\_\_ lotti  
 lotto unico e indivisibile

**10) Elenco operatori economici (come da allegato):**

- da affidamento diretto: \_\_\_\_\_ (inserire ragione sociale)  
 da albo (ex art. 134 del D.Lgs. n. 50/2016)  
 da indagini di mercato

**11) Garanzia Provvistoria:**

- 0%
- 1%
- 2%
- 3%
- 4%

**12) Responsabile del Procedimento in fase di Progettazione:** n.a.

**13) Responsabile del Procedimento in fase di Affidamento:** Mirko Nesi

**14) Responsabile del Procedimento in fase di Realizzazione:** Davide Galli

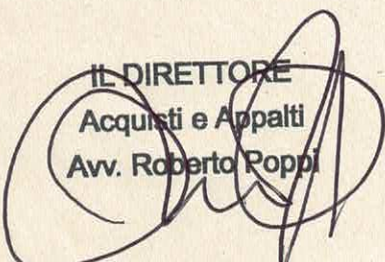
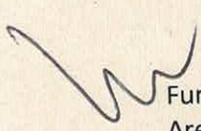
**15) Progettista:** n.a.

**16) Nominativo del Nominativo del Direttore dei Lavori e/o del Direttore di Esecuzione del Contratto:** Mattioda Fulvio

Si autorizza il Procuratore abilitato, l'avv. Mirko Nesi al ruolo di Responsabile del Procedimento in fase di affidamento.

Roma, 17/05/2018

IL DIRETTORE  
Acquisti e Appalti  
Avv. Roberto Poppi

Funzione Acquisti e Appalti  
Area Lavori e Ingegneria Strumentali