

## PROVVEDIMENTO

**Oggetto:** *Aggiudicazione definitiva relativa alla fornitura di un FORNO TUBOLARE APRIBILE.*  
*CIG ZB31B06625 - CUP B52F16000070006*

### IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

**VISTO** il d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 relativo a “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d’appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale n. 91 del 19/04/2016 in particolare l’art. 36 comma 2, lettera a);

**VISTA** la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione” pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 265 del 13/11/2012;

**VISTO** il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante “Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 80 del 05/04/2013;

**VISTO** il provvedimento di decisione di contrattare n. 177 del 02/08/2016 (in atti protocollo n. 2456 del 03/08/2016) con il quale è stata disposta l’acquisizione di un forno tubolare apribile per le esigenze del progetto europeo C3HARME – CUP B52F16000070006 in uno nominando il dott. Liborio Capozzo quale responsabile unico del procedimento ai sensi dell’art. 31 del d.lgs. 50/2016;

**VISTO** il provvedimento del RUP con il quale è stata avviata una preliminare indagine esplorativa del mercato volta ad identificare la platea dei potenziali affidatari della fornitura *de qua*;

**CONSIDERATO** che alla citata indagine di mercato pubblicata in data 01/09/2016 con protocollo n. 0002597 e pubblicata sul sito istituzionale del CNR e dell’ISTEC, hanno risposto nei termini in essa indicati n. 2 Operatori economici;

**VISTE** le richieste di offerta inviate ai suddetti Operatori economici attraverso la Posta Elettronica Certificata (PEC) in data 21/09/2016 con protocolli nn. 0002797 e 0002798;

**CONSIDERATO** che nei termini indicati nelle ridette richieste hanno inviato la loro offerta gli operatori economici: VERDER SCIENTIFIC S.r.l. corrente in Torre Boldone (BG) e 2M STRUMENTI S.r.l. corrente in Roma (RM);

**CONSIDERATO**, altresì, che sulla base della valutazione comparativa effettuata sulle offerte pervenute quella maggiormente rispondente alle esigenze richieste è risultata essere quella proposta dalla società VERDER SCIENTIFIC S.r.l. ed indicata al n. CB 11699 522 16C del 27/09/2016 “CARBOLITE – Modello CB HST 12060023SN” con un costo complessivo pari ad € 9.100,00 oltre IVA come per legge;

**VISTA** la relazione tecnica redatta in data 18/10/2016 dal dott. Luca ZOLI, referente tecnico per la fornitura in parola, nella quale è stato evidenziato che, sebbene il prodotto offerto dalla ditta 2M STRUMENTI S.r.l. presenti un prezzo inferiore rispetto a quello proposto dalla ditta VERDER SCIENTIFIC S.r.l., non risponde pienamente alle specifiche tecniche richieste in quanto il modello di controller proposto è il 3508P1 anziché il modello 3508P10;

**CONSIDERATO** infine, che il controller indicato in sede di richiesta di offerta (Modello 3508P10) consente di memorizzare fino a 10 programmi, mentre quello offerto dalla ditta 2M STRUMENTI S.r.l. ha la possibilità di memorizzare solo un programma con conseguente minore versatilità dello strumento tenuto conto della multiutenza a cui sarà sottoposto;

**RAVVISATA** pertanto, la necessità di provvedere all'aggiudicazione della fornitura in parola

#### **DISPONE**

- a) di aggiudicare la fornitura del bene in oggetto alla ditta VERDER SCIENTIFIC S.r.l. con sede in Torre Boldone (BG) CAP 24020 – Largo delle Industrie n. 10, C.F. e Partiva IVA n. 03428060168 per un importo complessivo pari a € **9.100,00** (Novemilacento/00) oltre IVA come per legge.
- b) di procedere alla verifica dei requisiti autocertificati nelle dichiarazioni sostitutive rese in sede di presentazione delle offerte esclusivamente per l'Operatore economico VERDER SCIENTIFIC S.r.l.;

20/10/2016

Il RUP  
(Dott. Liborio CAPOZZO)

