

DETERMINA A CONTRARRE n. NA 07/2019 DEL 07.06.2019

OGGETTO: Codice cig: Z1228C273A - Procedura di affidamento diretto di valore inferiore a 1.000,00 €, per il servizio di manutenzione ordinaria annuale dell'impianto di climatizzazione Laboratorio di Napoli, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 36, co. 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, incluso la manutenzione straordinaria necessaria per mantenere in efficienza e perfettamente funzionante l'impianto stesso

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO NAZIONALE DI COMUNICAZIONI MULTIMEDIALI

Premesso che si rende necessario l'acquisto di un servizio di manutenzione ordinaria annuale dell'impianto di climatizzazione del Laboratorio di Napoli per la seguente motivazione: adempimento normativa sulla manutenzione ordinaria impianti di climatizzazione e aggiornamento del relativo libretto di impianto, incluso la manutenzione straordinaria necessaria per mantenere in efficienza e perfettamente funzionante l'impianto stesso;

- **Accertato** che la citata tipologia di servizio non risulta essere presente nelle convenzioni di Consip S.p.A.;

Visti gli articoli:

- 36 del D.Lgs. 18/04/2016, n. 50 che disciplina le procedure negoziate sotto soglia;
- 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

Visto:

- il D.Lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;
- il D.Lgs. 33/2013 e l'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, in materia di Amministrazione trasparente;
- **Vista** la disponibilità finanziaria presente sui cap. 102008.1 (Spese di funzionamento Laboratorio Nazionale di Comunicazioni Multimediali) e 208018.66 (CUP=B61H12000380008 PERSONALE CAMPANIA PON01_03096-5 MC3CARE RICERCA RESP. SC. PROF. PAURA) del presente bilancio;
- **Dato atto** che:
 - ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro, è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

Sede Legale: Viale G.P. Usberti, n.181/A, Pal. 3 – 43124 Parma (PR) – (Italia) – Tel: +39 0521 905757 – Fax: +39 0521 905753

Direzione: c/o Dip. di Ingegneria Elettronica, Università degli Studi di Roma, Tor Vergata – Via del Politecnico, n.1 – 00133 Roma – (Italia) – Tel. +39 06 7259 7258

Presidenza: Via Montallegro, n.1 – 16145 Genova (GE) – (Italia) – Tel: +39 010 3532755 – Fax: +39 010 3532247

- ai sensi dell'art. 1, comma 450 della Legge 296/2006 **per gli acquisti di beni e servizi di valore inferiore ai 1.000 € non si rende necessario l'utilizzo del Mercato elettronico o di sistemi telematici di acquisto;**
 - ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 50/2016 per gli acquisti di beni e servizi di valore inferiore ai 40.000 € non sussiste l'obbligo di avvalersi di forme di aggregazione delle committenze;
 - **Considerato** che il valore del presente appalto il valore massimo stimato risulta essere inferiore a 1.000,00 €, IVA esclusa;
 - **Ritenuto**, pertanto, di procedere mediante acquisizione sotto soglia, ai sensi dell'art 36, co. 2, lett. a) del d.lgs. 50/2016 e delle Linee guida ANAC n. 4 riguardanti le procedure negoziate sotto soglia;
 - **Dato atto** che:
 - è stata richiesta offerta alla ditta autorizzata per la manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti installati presso il Laboratorio di Napoli la quale è fornitrice abituale per tali servizi ad un prezzo congruo;
 - in data 03/06/2019 l'operatore economico B&C Euroimpianti sas di Barra Domenico & C. ha proposto offerta contrattuale pienamente soddisfacente le diverse esigenze dell'amministrazione, sia in termini di qualità, di affidabilità, di celerità e di prezzo;
 - è stato appurato la congruità del prezzo praticato dalla ditta B&C Euroimpianti sas di Barra Domenico & C. in quanto la medesima si è impegnata a rispondere alle esigenze dell'amministrazione ad un prezzo rientrante nel *range* attuale dei valori di mercato;
 - **Constatato** che il suddetto operatore è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, in conformità agli accertamenti svolti;
 - **Ritenuto** di affidare la fornitura al suddetto operatore economico per l'importo di € 910,00 + IVA 22%;
- Dato atto** che l'art. 32 comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016 stabilisce:
- che, per gli appalti di valore inferiore a 40.000,00 €, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale;
 - che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti in conformità ai propri ordinamenti debbano provvedere all'assunzione di apposita determina a

Sede Legale: Viale G.P. Usberti, n.181/A, Pal. 3 – 43124 Parma (PR) – (Italia) – Tel: +39 0521 905757 – Fax: +39 0521 905753

Direzione: c/o Dip. di Ingegneria Elettronica, Università degli Studi di Roma, Tor Vergata – Via del Politecnico, n.1 – 00133 Roma – (Italia) – Tel. +39 06 7259 7258

Presidenza: Via Montallegro, n.1 – 16145 Genova (GE) – (Italia) – Tel: +39 010 3532755 – Fax: +39 010 3532247

contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

Precisato che:

- l'oggetto del contratto è servizio di manutenzione ordinaria annuale impianto di climatizzazione del Laboratorio di Napoli da effettuarsi il giorno 21.06.2019 per la necessità di adempimento della normativa vigente sulla manutenzione ordinaria degli impianti di climatizzazione e aggiornamento relativo libretto di impianto, incluso la manutenzione straordinaria necessaria per mantenere in efficienza e perfettamente funzionante l'impianto stesso;
- il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
- **Dato** atto che l'appalto è stato registrato con CIG Z1228C273A;
- **Accertato** che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, né è stato predisposto il (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;

DISPONE

- 1) di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, il servizio di manutenzione ordinaria annuale dell'impianto di climatizzazione Laboratorio di Napoli incluso la manutenzione straordinaria necessaria per mantenere in efficienza e perfettamente funzionante l'impianto stesso, alla ditta B&C Euroimpianti sas di Barra Domenico & C.;
- 2) di impegnare la spesa di € 1.110,20 IVA compresa, sui cap. 102008.1 del bilancio in corso (Spese di funzionamento Laboratorio Nazionale di Comunicazioni Multimediali) e cap. 208018.66 (CUP=B61H12000380008 PERSONALE CAMPANIA PON01_03096-5 MC3CARE RICERCA RESP. SC. PROF. PAURA);
- 3) di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;
- 4) di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione sul portale "Amministrazione Trasparente" nel rispetto dell'articolo 37 del D.Lgs. 33/2013 e dell'art. 1, co. 32 della Legge 190/2012.

Sede Legale: Viale G.P. Usberti, n.181/A, Pal. 3 – 43124 Parma (PR) – (Italia) – Tel: +39 0521 905757 – Fax: +39 0521 905753

Direzione: c/o Dip. di Ingegneria Elettronica, Università degli Studi di Roma, Tor Vergata – Via del Politecnico, n.1 – 00133 Roma – (Italia) – Tel. +39 06 7259 7258

Presidenza: Via Montallegro, n.1 – 16145 Genova (GE) – (Italia) – Tel: +39 010 3532755 – Fax: +39 010 3532247



consorzio nazionale
interuniversitario
per le telecomunicazioni

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO NAZIONALE DI COMUNICAZIONI
MULTIMEDIALI

Prof. Ing. Luigi Paura

Sede Legale: Viale G.P. Usberti, n.181/A, Pal. 3 – 43124 Parma (PR) – (Italia) – Tel: +39 0521 905757 – Fax: +39 0521 905753
Direzione: c/o Dip. di Ingegneria Elettronica, Università degli Studi di Roma, Tor Vergata – Via del Politecnico, n.1 – 00133
Roma – (Italia) – Tel. +39 06 7259 7258
Presidenza: Via Montallegro, n.1 – 16145 Genova (GE) – (Italia) – Tel: +39 010 3532755 – Fax: +39 010 3532247