



Consiglio Nazionale delle Ricerche

DIREZIONE CENTRALE SUPPORTO ALLA RETE SCIENTIFICA E INFRASTRUTTURE
Ufficio Sviluppo e Gestione Patrimonio Edilizio

OGGETTO: Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari (IBIOM) - Bari
Realizzazione delle opere da eseguire per l'allestimento dei laboratori e allacciamento agli impianti, dei banconi e cappe, quali alimentazione elettrica, idrica e scarichi, compresi gli impianti di aspirazione per i nuovi laboratori dell'ISPA e IBIOM presso l'Area della Ricerca di Bari.
Decisione a contrarre e affidamento diretto

IL DIRETTORE a.i.

Visto il D.Lgs. 165/2001 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

Visto il D.Lgs 127/2003 recante il "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

Visto il Decreto del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 25034 in data 04.05.2005 pubblicato sulla G.U. della Repubblica Italiana n. 124 in data 30.05.2005 recante "Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza" (di seguito anche "Regolamento di amministrazione"), ed in particolare, la Parte II – Titolo I "Disposizioni generali e articolazioni organizzative";

Visto il DPR 207/2010 recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti" (di seguito anche "Regolamento di attuazione") per le parti ancora in vigore;

Vista la Legge 136/2010 sulla tracciabilità dei flussi finanziari relativa ai contratti di appalto di lavori, forniture e servizi;

Visto lo Statuto del CNR emanato con Provvedimento del Presidente n. 26 del 07.04.2015, prot. 23646, in vigore a far data dal 01.05.2015;

Visto il Decreto del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche prot. 36411 in data 26.05.2015 "Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche" in vigore dal 01.06.2015;

Visto il D. Lgs. 50/2016 recante "Codice dei Contratti Pubblici";

Visti gli artt. 36 c. 7 e 216 c. 9 del D.Lgs. 50/2016 ed il Documento di consultazione – Linee guida attuative del nuovo Codice Appalti – "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";

Vista la nota prot. Amm. Cen. n. 10654 del 16.02.2017, del Direttore IBIOM, Prof. Graziano Pesole, di richiesta di interventi vari per l'installazione dell'Istituto presso la nuova sede nell'AdR BA, tra cui l'allestimento dei laboratori;

Considerato che il Responsabile del Procedimento, per la realizzazione delle opere da eseguire per l'allestimento dei laboratori e allacciamento agli impianti, dei banconi e cappe, quali alimentazione elettrica, idrica e scarichi, compresi gli impianti di aspirazione dell'ISPA e IBIOM di Bari, dott. Nicola Montemurro, nominato con nota prot. n. 26772 del 11.04.2017;

Considerato che, trattandosi di servizio lavori di importo inferiore a € 40.000, lo stesso è appaltato mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 c. 2 let. a) del Codice Appalti, riferita ai "Contratti sotto soglia comunitaria";

Considerato che il precitato Responsabile del Procedimento ha provveduto mediante indagine di mercato, con una RdO, inviata alle seguenti n. 5 Ditte, specializzate nel servizio in argomento della Provincia di Bari:

- 1) KYMYA SRL
- 2) ELETTROMEDICAL SUD SRL
- 3) CASE E DIONTORNI SRL
- 4) ELETTRICA ED ELETTRONICA
- 5) TECHNOLOGY SERVICE SRL

Visto che le offerte sono state ricevute dal Responsabile del Procedimento il 06.08.2018 prot. n. 185, e che questi ha trasmesso al Direttore a.i. dell'Ufficio Sviluppo e Gestione Patrimonio Edilizio del CNR, con nota prot. n. 55700 del 10.08.2018, le offerte economiche pervenute che vengono, di seguito riportate:

DITTA	IMPORTO OFFERTA Oltre IVA
1) KYMYA SRL	€ 16.590,00
2) ELETTROMEDICAL SUD SRL	€ 18.710,00
3) CASE E DIONTORNI SRL	€ 16.700,00
4) ELETTRICA ED ELETTRONICA	€ 16.560,00
5) TECHNOLOGY SERVICE SRL	€ 14.400,00

Alla luce di quanto sopra, viene proposto di affidare il servizio di che trattasi alla ditta **TECHNOLOGY SERVICE SRL**, di cui all'offerta 5, che risulta rispondere alle necessità ed alle attuali condizioni oggettive, avendo offerto l'importo pari ad **€ 14.400,00 + IVA** che si ritiene congruo e più conveniente.

Visto che il RUP ha ottenuto il CIG n. **Z2824CFD62**, mediante la registrazione dell'appalto presso ANAC – Autorità Nazionale Anticorruzione;

Considerato che sussiste la necessaria copertura finanziaria della spesa;

Visto il D.Lgs. 218/2016 recante "Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124", ed in particolare l'art. 10 c. 3;

Considerato che è indispensabile procedere all'affidamento del servizio;

Ritenuta l'opportunità di provvedere;

DISPONE

è approvata l'acquisizione del servizio per l'allestimento e allacciamento e gli impianti per i nuovi laboratori dell'ISPA e IBIOM di Bari, mediante affidamento diretto, art. 36 c. 2 let. a del Codice dei Contratti Pubblici, alla Ditta TECHNOLOGY SERVICE SRL, con sede a Valenzano, Via Piave 37 – 70132 BARI - P.IVA 06535820721, per un importo pari a € 14.400,00 (oltre IVA), secondo quanto richiesto nel Disciplinare Tecnico;

- che l'Ufficio Sviluppo e Gestione Patrimonio Edilizio provveda, per quanto di competenza, alla definizione degli atti necessari per l'affidamento del servizio di cui trattasi;

- che per l'acquisizione del servizio di cui trattasi è confermato quale Responsabile del Procedimento al dott. Nicola Montemurro, Responsabile dell'Area della Ricerca del CNR di Bari;
- di dare atto che, trattandosi di affidamento diretto, tutti gli Atti devono essere pubblicati (ex art 29 cc.1 e 2DLgS 50/2016), su:
 - profilo committente;
 - piattaforma ANAC;
- che per l'espletamento delle procedure amministrativo-contabili sono nominati i seguenti dipendenti CNR, quali collaboratori del Responsabile del Procedimento, ex art. 31 c. 7 DLgS. 50/2016:
 - Dr.ssa Francesca Grazioli – USGPE, Responsabile della procedura di affidamento;
 - Rag. Irene Di Nicolantonio – USGPE, Responsabile della gestione del GAE.

Il Direttore a.i
Dott. Angelo Grisanti

fg