

Progetto
I.Bi.S.Co.
Codice
PIR01_00011



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Progetto I.Bi.S.Co.
Infrastruttura per Big data e Scientific Computing
codice: PIR01_00011
Infrastruttura: IPCEI-HPC-BDA
CUP: 166C18000100006

AVVISO DI MODIFICA CIG: 81652490A3

- Amministrazione Aggiudicatrice:** Università degli Studi di Napoli Federico II, sede in Napoli al Corso Umberto I, n. 40 bis, codice NUTS: ITF33, telefono: 0812533908, fax: 0812537390; indirizzo PEC: garecontratti-s@pec.unina.it; indirizzo internet www.unina.it,
- Tipologia di procedura:** Procedura aperta per la fornitura e la posa in opera di attrezzature tecnologiche ed impianti per il potenziamento dei data center presso il Dipartimento di Fisica e presso il CSI, Complesso di Monte S. Angelo, Determina a contrarre n. 268 del 20/02/2020 (CUP 166C18000100006);
- 1. Oggetto dell'appalto:** FORNITURA E POSA IN OPERA DI ATTREZZATURE TECNOLOGICHE ED IMPIANTI PER IL POTENZIAMENTO DEI DATA CENTER;
- 2. Luogo di esecuzione:** Napoli, COMPLESSO DI MONTE S. ANGELO - codice NUTS: ITF33;
- 3. Importo a base d'asta:** €. 689.773,15 oltre IVA con oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari ad euro 2.923,00 oltre IVA, a valere sui fondi Progetto IBISCO;
- 4. CPV:** 30200000;
- 5. Suddivisione in lotti:** NO;
- 6. Durata dell'appalto:** 100 giorni solari (naturali, successivi e continuativi) dalla stipula del contratto;
- 7. Criterio di aggiudicazione:** criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016;
- 8. Numero di offerte pervenute:** 1;
- 9. Aggiudicatario e le ragioni della sua scelta:** RTI ADIRAMEF s.r.l. (mandataria) con sede in Napoli via Ben Hur n. 72, C.F. e P.IVA 07777350633, I.R.T.E.T. s.r.l. Impianti (mandante), risultato aggiudicatario alle condizioni di cui agli atti di gara, all'offerta tecnica presentata ed all'offerta economica, recante quest'ultima un ribasso percentuale offerto pari al 5%, costi aziendali non soggetti a ribasso pari a €. 6.900,00 e costi della manodopera pari ad €. 170.000,00.
- 10. Data di aggiudicazione:** 31/07/2020 (cfr. Decreto del Direttore Generale n. 536 del 31/07/2020);
- 11. Ribasso offerto ed importo di aggiudicazione:** 5% (costi aziendali non soggetti a ribasso pari a 6.900,00 euro e costi della manodopera pari a 170.000,00 euro) per un importo complessivo contrattuale pari ad €. 689.773,15 oltre IVA, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti quantificati in euro 2.923,00 oltre IVA;
- 12. Subappalto:** la Società potrà subappaltare la parte dell'appalto relativa alla quota parte dei lavori impiantistici (OG11) fino alla concorrenza massima del 30% dell'importo contrattuale, avendolo espressamente dichiarato in sede di gara;
- 13. Data di presentazione del presente avviso in GUUE:** 09/06/2021
- 14. Organismo responsabile delle procedure di ricorso:** Tribunale Amministrativo Regionale per la Campania, Piazza Municipio 64, 80133 Napoli;
- 15. Presentazione del ricorso:** cfr. art. 120 del D. Lgs. N. 104 del 2010, così come modificato dall'art. 204 del D. Lgs. n. 50 del 2016 e s.m.i.;
- 16. Modifiche all'appalto:** DR/2021/1258 del 23/03/2021 di estensione del Contratto 10617 del 02/10/2020, ai sensi dell'art. 106, commi 1, lett. b) e 7 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., per l'esigenza di potenziare ulteriormente alcuni impianti (distribuzione potenza elettrica da UPS; sistema di cablaggio), per un importo pari ad Euro 39.814,80 oltre IVA;



17. **Motivi della modifica:** Le ragioni della modifica risiedono nella complessità tecnica della fornitura in opera nella sua globalità, anche in relazione alla connessione con gli impianti esistenti, pertanto, il cambio di fornitore potrebbe generare notevoli disagi determinati dalla disomogeneità operativa nella tecnica dell'installazione, nonché duplicazioni di costi. Si rileva che l'UPS è tecnicamente interconnesso con le attrezzature oggetto della fornitura principale, nonché con le attrezzature e gli impianti già esistenti tanto da richiedere che sia il medesimo fornitore a rendere la certificazione di cui al D.M. 37/08, in quanto profondo conoscitore della metodologia di installazione e di connessione tra attrezzature ed impianti fortemente complessi dal punto di vista tecnico. Vi è inoltre un importante motivo di sicurezza: poiché la cabina elettrica opera in media tensione, a circa 12.000 Volt, l'accesso è limitato e controllato, e la presenza di più di un appaltatore nel locale sarebbe molto critico e con notevoli rischi. Per tale motivo si ritiene di invocare la norma di cui all'art. 106, comma 1, lett. b), del D. Lgs 50/2016 s.m.i. ricorrendone i presupposti applicativi.
18. **Valore della modifica:** € 39.814,80 oltre IVA.

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Rossella Maio

Unità organizzativa responsabile della procedura di affidamento:
Ufficio Gare e Contratti per Forniture e Servizi in House e Sopra Soglia Comunitaria
Responsabile: Dott.ssa Francesca D'Oriano, Capo dell'Ufficio
Indirizzo PEC: garecontratti-s@pec.unina.it (utilizzabile solo da mittenti muniti di PEC)
Per chiarimenti: dott.ssa Giulia Ialongo Tel 081 2533532

