



**Azienda Ospedaliero Universitaria
Policlinico "G.Rodolico – San Marco"
Catania
U.O.C. Settore
Risorse Tecniche e Tecnologiche**

Prot. N: 28402

Catania 21/05/2024

Spett.le VERTIV s.r.l.
Via Grotta Perfetta n°643
00142 ROMA
email: gloria.tomassetti@vertiv.com
pec: vertivvendite@legalmail.it

Oggetto: Fornitura e posa in opera di un sistema in parallelo composto da un sistema statico da 120 kVA con armadio batterie per un'autonomia di 60" a servizio dell'impianto di assoluta continuità dell'edificio 4, del P.O. "G. Rodolico"

Si comunica che, ai sensi dell'art.50, comma 1, del D.lgs. n°36/2023, con Delibera n°1066 del 07/05/2024, codesta ditta è stata dichiarata aggiudicataria dell'affidamento in oggetto, per l'importo complessivo di € 84.209,07 + IVA al 22% (€102.735,07), comprensivo della manodopera e degli oneri di sicurezza non soggetti a ribasso e IVA esclusa. (rif. prev. IT_QUO_2024_011978-edificio 4 presidio G.Rodolico)

Ai sensi dell'art. 3 n. 136/2010 il CIG è: **B1B5A542AA**

La fornitura e posa in opera dovrà essere completato entro il 30/07/2024, successivamente, dopo l'acquisizione del DURC regolare potrà essere presentata la relativa fattura che verrà liquidata a seguito del visto apportato dal RUP per la regolarità della fornitura.

Pertanto, al fine di rendere definitivo l'affidamento, si invita la Ditta aggiudicataria a produrre, a mezzo pec, entro giorni 7 dal ricevimento della presente, la seguente documentazione:

- 1) Piano Operativo di Sicurezza (P.O.S.);
- 2) Garanzia del 5% del valore della fornitura ai sensi dell'art.53 c.4 del D.Lgs 36/2023;
- 3) Dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari e codice IBAN ex art. 3 L. n. 136/2010;
- 4) Dichiarazione di cui all'art. 94 e 95 del D. Lgs.36/2023;
- 5) Codice PEPPOL;
- 6) Copia della Carta d'Identità del legale rappresentante;
- 7) Copia della presente debitamente firmata per accettazione;

Distinti Saluti

Il RUP
(Per. Ind. G. Abramo)

**Il Direttore del Settore Risorse
Tecniche e Tecnologiche**
(Dott. Ing. Sergio Lo Presti)