



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area della Ricerca Roma 2 – Tor Vergata

Il Responsabile

AVVISO PUBBLICO INFORMATIVO

(Linee Guida ANAC n. 8 Determ. n. 950 del 13.09.2017)

NOTA DI INTEGRAZIONE E RETTIFICA

PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA PER, AI SENSI DELL'ART. 63 DEL D.LGS. 50/2016, PER L'ACQUISTO DI APPARATI DI RETE PER L'INFRASTRUTTURA DI CONNETTIVITA' DELL'AREA DELLA RICERCA ROMA 2 TOR VERGATA.

RUP: Luca Pitolli

CODICE CPV (vocabolario comune per gli appalti): 32420000-3 Apparecchiature di rete

A parziale integrazione e rettifica dell'avviso pubblico Prot. AMMCEN 0040955/2019 del 07/06/2019, pubblicato sul sito URP il 07/06/2019, si riportano di seguito le quantità richieste degli apparati oggetto dell'indagine, come identificati e descritti nell'allegato tecnico dell'avviso stesso e l'importo complessivo:

Apparati Data Center

- N. 3 unità HPE FN 5940 4 Slot (Cod. Prodotto JH398A) in configurazione:
 - o 2 Fan (Cod. Prodotto JH186A)
 - o 4 Power Supply (Cod. Prodotto JC680A)
- N. 3 moduli HPE 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod (Cod. Prodotto JH181A)
- N. 6 moduli HPE 24p 10GBT/2p QSFP+ Msec Mod (Cod. Prodotto JH182A)
- N. 10 GBIC 40Gb LC (Cod. Prodotto JH678A)
- N. 70 GBIC 10Gb LC (Cod. Prodotto JD092B)
- N. 6 GBIC 1Gb LC (Cod. Prodotto JD118B)

Apparati periferici

- N. 53 unità HPE 2930M 48G POE+ con modulo stack e relativo cavo (Cod. Prodotto JL322AC)
- N. 3 unità HPE 2930M 48G 4SFP+ con modulo stack e relativo cavo (Cod. Prodotto JL321AC)
- N. 53 moduli HPE power supply (Cod. Prodotto JL087A)
- N. 50 GBIC 10Gb LC (Cod. Prodotto J9150D)
- N. 6 GBIC 1Gb LC (Cod. Prodotto J4858D)

Importo complessivo proposto dal fornitore individuato: 85.869,13 euro (+ IVA)

Roma, 10 giugno 2019

Il Responsabile
Luca Pitolli