



PROCEDURA SEMPLIFICATA AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETT. B) DEL D. LGS. 50/2016 E s.m.i., PER L'ACQUISIZIONE DI UN SISTEMA "BLADE HP COMPOSTO DA UN ENCLOSURE BLc3000 E DA 8 LAME BL460c E CORRISPONDENTE RACK".

CIG: 8071207AB6

CUP: F82I14001300005

Si informa che, a causa di un recente aggiornamento da parte dell'HP, alcuni codici inseriti nel capitolato tecnico della presente gara sono variati, in particolare non sono più disponibili i codici:

516733-B21 HPE 6120XG Blade Switch
TC226AAE HPE Matrix OE/IC Insight control 8-SVR E-LTU SW.

Pertanto è stato necessario aggiornare la configurazione richiesta.

L'offerta da presentare riguarda la fornitura di un **sistema Blade HP composto da un enclosure BLc7000 e da 8 lame BL460c e corrispondente rack.**

Si invitano pertanto i concorrenti a formulare l'offerta economica tenendo conto della nuova configurazione.

Il dettaglio della configurazione oggetto della fornitura è qui di seguito elencato:
(Le varianti alla precedente configurazione sono evidenziate con il colore rosso).

Rack

Descrizione	Quantità
Armadio Rack 42U, Larghezza rack 19", Dimensioni max armadio 60x200x110cm (LxHxP) compreso di pannelli laterali	01
Multipresa da rack a 8 posti con magnetotermico, prese Universali Schuko con terra	06

Enclosure

CODICE	Descrizione	Quantità
681844-B21	HPE BLc7000 Platinum Configure-to-order Enclosure with 4 Fans ROHS Trial Insight Control License	01



413379-B21	HPE BLc7000 1 PH FIO Power Module Option	01
412140-B21	HPE BLc7000 Enclosure HPE Single Active Cool Fan Option Kit	02
733459-B21	HPE 2650W Performance Platinum Hot Plug Power Supply Kit	06
711307-B21	HPE 6125XLG Blade Ethernet Switch	01
H7J32A3	HPE 3Y Foundation Care NBD SVC	01
AC131A	HPE Door/Dock Xlarge item logistics SVC	01
JD097C	HPE FlexNetwork X240 10G SFP+ to SFP+ 3m DAC	01
JC784C	HPE FlexNetwork X240 10G SFP+ to SFP+ 7m DAC	01

Numero 7 lame BL460c (863442-B21 Gen10). Ogni singola lama deve includere:

CODICE	Descrizione	Quantità
872010-L21	HPE BL460c Gen10 Intel Xeon-Silver 4114 (2.2GHz/10-core/85W) FIO Processor Kit	01
872010-B21	HPE BL460c Gen10 Intel Xeon-Silver 4114 (2.2GHz/10-core/85W) Processor Kit	01
815098-B21	HPE 16GB (1x16GB) Single Rank x4 DDR4-2666 CAS-19-19-19 Registered Smart Memory Kit	16
872479-B21	HPE 1.2TB SAS 12G Enterprise 10K SFF (2.5in) SC 3yr Wty Digitally Signed Firmware HDD	02
766490-B21	HP FlexFabric 10Gb 2-port 536FLB Adapter	01
H7J32A3	HPE 3Y Foundation Care NBD SVC	01

Numero 1 lama BL460c (863442-B21 Gen10) contenente:

CODICE	Descrizione	Quantità
872010-L21	HPE BL460c Gen10 Intel Xeon-Silver 4114 (2.2GHz/10-core/85W) FIO Processor Kit	01
872010-B21	HPE BL460c Gen10 Intel Xeon-Silver 4114 (2.2GHz/10-core/85W) Processor Kit	01
815098-B21	HPE 16GB (1x16GB) Single Rank x4 DDR4-2666 CAS-19-19-19 Registered Smart Memory Kit	16
P04533-B21	HPE 1.6TB SAS 12G Mixed Use SFF (2.5in) SC 3yr Wty Digitally Signed Firmware SSD	02
766490-B21	HPE FlexFabric 10Gb 2-port 536FLB Adapter	01
H7J32A3	HPE 3Y Foundation Care NBD SVC	01



Le quantità di tutti i prodotti indicati nel capitolato tecnico, così come l'importo complessivo a base di gara, rimangono invariati.

Il presente documento di variazione è parte integrante del capitolato tecnico già inviato e, deve essere restituito firmato per accettazione insieme al capitolato originario.

Il Responsabile del Procedimento
Dr. Matteo Perri

Per Accettazione
L'impresa