



POLITECNICO
MILANO 1863

AREA GESTIONE
INFRASTRUTTURE
E SERVIZI

**GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA MULTILOTTO PER
L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DISPOSITIVI HARDWARE PER
L’ELABORAZIONE MASSIVA DI DATI**

**LOTTO 2 SERVER PER CALCOLI MASSIVI SU GPU – CIG A017E8289B
CUP D43C22001180001; CUP D43C22001250001; CUP B51E22000150006
CUP D43C22003030002; CUP D43C22003120001; CUP D43C22003080001
CUP B53C22006720001**

RETTIFICA N.1

Si comunica che, per mero errore materiale, nell’ ALLEGATO B - DICHIARAZIONE REQUISITI MINIMI INDEROGABILI GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA MULTILOTTO PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DISPOSITIVI HARDWARE PER L’ELABORAZIONE MASSIVA DI DATI LOTTO 2 SERVER PER CALCOLI MASSIVI SU GPU – CIG A017E8289B è riportata la caratteristica **1 server 1U/4U**.

1 server 1U/4U	<ul style="list-style-type: none">a. 2 AMD Epyc 7313 128 mb cache 16 core 32 threads 3.0 GHZ 155 W DDR4-3200b. 1024 gb 16X64 GB RAM 3200 DDR4 ECC REGc. 2 HDD 960 GB SAS 12 GBPS 2,5 HOT PLUGd. 6 NVIDIA A40 48 GB GDDR6e. 2 intel X710-T2 DUALPORT 10 GB SFP+f. 2 HOT PLUG POWER SUPPLY 2000 W REDUNDANTg. 36 mesi NBDh. Ready Rails slide rail	
---------------------------	---	--

All’art. 1.1. del capitolato tecnico la caratteristica è riportata correttamente, ovvero **1 server/4U**.



POLITECNICO
MILANO 1863

Pertanto, la tabella dell'allegato sopra citato è da rettificata come segue:

1 server 4U	a. 2 AMD Epyc 7313 128 mb cache 16 core 32 threads 3.0 GHZ 155 W DDR4-3200 b. 1024 gb 16X64 GB RAM 3200 DDR4 ECC REG c. 2 HDD 960 GB SAS 12 GBPS 2,5 HOT PLUG d. 6 NVIDIA A40 48 GB GDDR6 e. 2 intel X710-T2 DUALPORT 10 GB SFP+ f. 2 HOT PLUG POWER SUPPLY 2000 W REDUNDANT g. 36 mesi NBD h. Ready Rails slide rail	
------------------------	---	--

Ai fini della presentazione dell'offerta, nello slot del sistema dedicato, dovrà essere caricato il documento denominato "ALLEGATO B - DICHIARAZIONE REQUISITI MINIMI INDEROGABILI GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA MULTILOTTO PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DISPOSITIVI HARDWARE PER L'ELABORAZIONE MASSIVA DI DATI LOTTO 2 SERVER PER CALCOLI MASSIVI SU GPU – CIG A017E8289B_rettifica".

Cordiali saluti
Il RUP