



**Appalto per la fornitura di N. 4 host Supermicro SYS-2029GP-TR dedicati alla realizzazione di una infrastruttura VDI – L519. CIG 8461639D63.**

**ALLEGATO “A”**

**1. Caratteristiche tecniche e componenti incluse**

La fornitura oggetto del presente allegato consiste di quattro host Supermicro SuperServer 2029GP-TR (SYS-2029GP-TR) con le caratteristiche tecniche e le dotazioni incluse specificate nella tabella che segue:

<b>Quantità</b>	<b>Descrizione</b>
2	Processori Intel Xeon Gold 6246 Processor 12C/24T 3.3G;
8	Moduli RAM 64GB DDR4-2933 2Rx4 (16Gb) ECC RDIMM;
6	Slot PCI-E 3.0 con velocità di BUS 16x con connettore 16x e di dimensioni Full Height Full Length;
1	Disco Intel D3-S4510 240GB SATA 6Gb/s 3D TLC 2.5" 7mm <2DWPD Rev.2
1	Disco Intel DC P4610 7.6TB NVMe PCIe3.1 3D TLC 2.5" 3DWPD Rev.1
1	Modulo SIOM 4-port 10G SFP+, Intel XL710
1	Scheda di rete Std LP 4-port 10G SFP+, Intel XL710
1	Gen 3 2.5-inch Tool-less NVMe drive tray (clip design),RoHS
1	OOB Management Package (per node license)
1	ASSEMBLY + BURN IN 5H
2	Alimentatori Platinum 2000W Redundant Power Supplies with PMBus
2	Cavi di alimentazione C13/C14 di lunghezza minima 3 metri;
8	Cavi Supermicro 10G SFP+ Passive Twinax DAC 5m Pull Type Cable (codice Supermicro CBL-NTWK-0552)
1	Rail kit per installazione in armadio rack 19”

**2. Servizio di assistenza e garanzia on -site**

Ciascuno dei quattro host SuperServer 2029GP-TR (SYS-2029GP-TR) deve essere fornito



corredato del servizio di garanzia aggiuntivo SYS-040386-MS-MI20 (5 anni di garanzia GCISILVERSUPERMICRO supporto ufficiale esteso on-site). Il citato servizio di garanzia deve essere fornito tramite la rete di assistenza certificata da Supermicro, che sul territorio italiano è attualmente fornita in esclusiva da General Computer Italia S.p.A.

### **3. Modalità di preparazione e consegna del materiale e delle certificazioni di garanzia**

Ognuno dei quattro host dovrà essere assemblato direttamente dal produttore e consegnato alla sede della Città Metropolitana di Firenze – Via Cavour, 9 in imballo Supermicro originale ed integro.

Tutte le singole componenti della fornitura dovranno essere nuove.

Contestualmente alla consegna degli host dovrà avvenire la consegna dei certificati di estensione di garanzia, rilasciati da General Computer Italia S.p.A.

Una volta ricevuto il materiale e i certificati di garanzia, il fornitore dovrà procedere con proprio personale all'installazione dei quattro host e di tutte le componenti hardware fornite negli armadi rack della sala server della Città Metropolitana di Firenze e all'aggiornamento all'ultima versione del BIOS e dei firmware di ciascuno dei quattro host.