

Allegato 8A

Appendice A al Capitolato Tecnico

Catalogo Componenti

POD

DESCRIZIONE COMPONENTI		CODICE	tipologia oggetto di fornitura
POD NAS "FLASH"	1 NODO POWERSCALE F710 DA 39TB NVMe RAW - FULL SW - 36M/4H – SMALL	345-BJGP	a1)
	1 NODO POWERSCALE F710 DA 77TB NVMe RAW - FULL SW - 36M/4H – MEDIUM	345-BJHJ	a1)
	1 NODO POWERSCALE F710 DA 154TB NVMe RAW - FULL SW - 36M/4H - LARGE	345-BJJK	a1)
POD NAS "IBRIDO"	2 NODI POWERSCALE H700 DA 60TB RAW - FULL SW - 36M/4H – SMALL	210-AZUO	a1)
	2 NODI POWERSCALE H700 DA 120TB RAW - FULL SW - 36M/4H – MEDIUM	210-AZWS	a1)
	2 NODI POWERSCALE H700 DA 180TB RAW - FULL SW - 36M/4H – LARGE	210-AZUE	a1)
POD NAS "CAPACITIVO"	2 NODI POWERSCALE A300L DA 240TB RAW - FULL SW - 36M/4H – MEDIUM	210-AZWT	a1)
	2 NODI POWERSCALE A300L DA 300TB RAW - FULL SW - 36M/4H – LARGE	210-BFFV	a1)
POD Object "APPLIANCE"	5 Nodi OBJECT SCALE da 96TB RAW - FULL SW - 36M/4H	321-BKKN	a1)
Servizi connessi di preinstallazione, installazione e configurazione(*)	PRODEPLOY PLUS FOR POWERSCALE	683-BBNR	a2)
	PRODEPLOY PLUS FOR POWERSCALE 2 Nodi	683-BBNR-2	a2)
	PRODEPLOY PLUS FOR OBJECT SCALE 5 Nodi	683-BJQL-5	a2)
	PRODEPLOY PLUS FOR OBJECT SCALE 1 Nodo	683-BJQL	a2)

(*) per ognuno dei POD acquisiti dovrà essere associato l'opportuno servizio di deployment, che peraltro è l'unico servizio che rileva ai fini del calcolo dei costi della manodopera

Componenti opzionali

DESCRIZIONE COMPONENTI		CODICE	tipologia oggetto di fornitura
OPZIONI HARDWARE	RACK ASSY TITAN-D 40U SINGLE PHASE	210-AUVL	a1)
	SWITCH ETH S4112F (3 PORTE 100GBIT + 12 PORTE 10GBIT)	210-AWOS	a1)
	SWITCH ETH S5232F (32 PORTE 100GBIT)	210-BCUZ	a1)
ADD-ON SOFTWARE	SUPERNA SECURITY BUNDLE NODI F710 (RANSOMWARE PROTECTION -10TB)	AC863731	a1)
	SUPERNA SECURITY BUNDLE NODI H700 (RANSOMWARE PROTECTION)	AC863743	a1)
	SUPERNA SECURITY BUNDLE NODI A300L (RANSOMWARE PROTECTION)	AC863755	a1)
	AIRGAP MODULE NODI F710 (10TB)	AC863767	a1)
	AIRGAP MODULE NODI H700 (10TB)	AC863779	a1)
	AIRGAP MODULE NODI A300L (10TB)	AC863791	a1)
	DELL DATA ANALYTICS ENGINE (DATA LAKEHOUSE) – SINGOLO CORE	153-BCHH	a1)
POD Object "UPGRADE" (*)	1 Nodo OBJECT SCALE da 96TB RAW - FULL SW - 36M/4H	321-BKKN	a1)

(*) per il POD acquisito dovrà essere associato l'opportuno servizio di deployment espresso nella tabella precedente