



MODULO RICHIESTA DI ACQUISIZIONE BENE/SERVIZIO
Al direttore dell'Istituto di Informatica e Telematica

Proponente: Stumpo Antonio

VISTI i regolamenti del CNR attualmente vigenti e in base alle relative norme di legge;
VISTA la formulazione del piano di Gestione corrente in cui è stato descritto il progetto, le entrate e i relativi costi;
VISTA la necessità di procedere all'acquisto dei seguenti beni, servizi e/o lavori.

DICHIARA

Di dover procedere all'acquisizione dei seguenti beni, servizi e/o lavori:

FORNITURA E INSTALLAZIONE SERVER DI CALCOLO, ATTREZZATURE E ACCESSORI. AGGIORNAMENTO DELLA RELATIVA PIATTAFORMA TECNOLOGICA come di seguito dettagliato:

Server SR 650	Quantità
SR650 Xeon Silver 4116 (12C 2.1GHz 16.5MB Cache/85W) 16GB (1x16GB, 2Rx8 RDIMM), O/B, 930-8i, 1x750W, XCC Standard, 1 E TUoRo le3s.9s3 R2,a0i0s	1
Intel Xeon Silver 4116 12C 85W 2.1GHz Processor	1
ThinkSystem 16GB TruDDR4 2666 MHz (2Rx8 1.2V) RDIMM	7
ThinkSystem 2.5" Intel S4500 240GB Entry SATA 6Gb Hot Swap SSD	2
QLogic 16Gb Enhanced Gen5 FC Dual-port HBA	1
ThinkSystem 750W(230/115V) Platinum Hot-Swap Power Supply	1
Guide RACK ReadyRails™ Sliding Rails With Cable Management Arm.	
ThinkSystem External USB DVD-RW Optical Disk Drive	
Essential Service - 3Yr 2	
2.8m, 10A/100-250V, C13 to C14 Jumper Cord	
Installazione e configurazione con VMWARE ESXI 6.5	

Switch Fabric	
Lenovo B300, 8 ports activated w/ 8Gb SWL SFPs, 1 PS, Rail Kit	1
3 Year Onsite Repair 24x7 Same Business Day	1
Lenovo 1m LC-LC OM3 MMF Cable	12

Upgrade Infrastruttura esistente	
Host adapter dual-port FC per system x	2
FC interface card per storage V3700 2072-24C	2
Installazione e configurazione	

Router Access Point AVM FRITZ!Box 4040	
Router wireless AC 1300 (860+400 Mbps), 1 Wan Gigabit + 4 LAN Gigabit, Access Point, 2 USB	1



MODULO RICHIESTA DI ACQUISIZIONE BENE/SERVIZIO
Al direttore dell'Istituto di Informatica e Telematica

Attività sistemistiche	
Migrazione da VMWARE 4.5 attuale a VMWARE 6.5 su server esistenti IBM x3650 M2 e IBM x3650 M3 e SR650 nuovo	
Installazione e configurazione VMWARE VCENTER SERVER 6 Standard	
Definizione, riconfigurazione ed ampliamento dei DataStore su v3700	
Ridefinizione dei DNS	
Migrazione delle VM esistenti (circa 24) sul nuovo ambiente	
Ridefinizione delle politiche di backup su ambiente esistente Synology RS2416+ e software Acronis per n. PC locali e n. Server	
Tempo massimo di fermo macchine 2 giornate	

CUP: B52115006120005 CIG:

Motivazione: Rinnovo parco server ed aggiornamento VMWare

Destinatario/ufficio: CNR-IIT sede di Cosenza

di aver effettuato una preliminare e approfondita indagine di mercato e di volere imputare la spesa come segue:

C.D.R.: 044.001.000 - Informatica e Telematica - Sede di Cosenza

Progetto: DIT.AD022.081 FSE6 - Realizzazione di servizi e strumenti a favore delle Pubbliche Amministrazioni per l'attuazione del Fascicolo Sanitario Elettronico - DIT.AD022.008 FSE 5 fascicolo sanitario elettronico

G.A.E.: P0000031 - P0000023

anno Residuo: 2017

anno Competenza:

Piano dei conti: 22013 Server

Imponibile: € 24.000,00	Aliquota IVA 22%	Importo Totale € 29.280,00
-------------------------	------------------	----------------------------

Piano dei conti: 22016 Apparati di telecomunicazione

Imponibile: € 100,00	Aliquota IVA 22%	Importo Totale € 122,00
----------------------	------------------	-------------------------

Data: 07/02/2018

Il Responsabile

Il Referente Tecnico