

## CAPITOLATO TECNICO

**Oggetto:** Acquisizione di due router Juniper Networks MX204

### Premessa

Il Registro .it, servizio dell'Istituto di Informatica e Telematica del CNR di Pisa, ha la necessità di procedere all'acquisizione di due Router Juniper MX204, destinati all'aggiornamento della sua infrastruttura di networking, mediante RDO aperta su MEPA, in base all'art. 36 del D.lgs 50/2016, con il criterio di selezione dell'offerta del minor prezzo, ricorrendo le condizioni di cui all'art. 95, comma 4, lettere b) e c) del D.Lgs. 50/2016.

### Dettagli fornitura richiesta

L'acquisto deve prevedere la fornitura di due router Juniper MX204, con il supporto della manutenzione hw e sw per 3 anni, licenza ADV (perpetua) e tutte le componenti necessarie per garantire una corretta funzionalità degli apparati.

Gli apparati devono, inoltre, essere forniti di assistenza software diretta con la JTAC (24x7) e hardware di tipo *Next Business Day Delivery (Juniper Care Next-Day Delivery)*, entrambe per una durata di 3 anni.

Tale assistenza deve essere garantita anche per tutte le altre componenti e licenze aggiuntive elencate nella tabella successiva.

Di seguito sono riportate le componenti richieste, con i relativi SKU Juniper Networks.

SKU	Descrizione	QTY
MX204-HW-BASE	MX204 Base HW (con doppia alimentazione AC + Standard JunOS SW, Perpetual + 3 gruppi ventole)	2
CBL-EX-PWR-C13-C14	Cavi alimentazione tipo C13-C14	4
JNP-100G-DAC-1M	QSFP28 to QSFP28 Ethernet Direct Attach Copper (twinax copper cable) 1m active	4
S-MX-4C-A1-C1-P	SW, MX, 4x100GE ports, Adv1, Class 1, w/out SW Support, Perpetual	2
SVC-ND-MX204-B	Juniper Care Next Day Support for MX204-HW-BASE – 3 anni	6
SVC-COR-MX-4C-A1P	Juniper Care Core Support for S-MX-4C-A1-C1-P – 3 anni	6
	Fibra monomodale LC-LC 9/125 – 1 mt	8