

GARA EUROPEA

PER LA FORNITURA DI SISTEMI IPERCONVERGENTI PER L'AMMODERNAMENTO DELLE CENTRALI OPERATIVE PER IL SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE DELLE EMERGENZE E DELLE URGENZE (EX 118) E SERVIZI CORRELATI

(N. 04_17)

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Portiamo a formale conoscenza di tutte le Imprese interessate alla procedura in oggetto, le richieste di chiarimenti pervenute e le rispettive risposte:

- 1. Si chiede di dettagliare la connettività disponibile, in ciascuno dei 4 siti, per la connessione fra switch top of rack e LAN locale? Fibra o rame, 1Gb, 10Gb....**

Come previsto dalla documentazione di gara l'infrastruttura dovrà interconnettersi con le attuali reti locali LAN presenti presso le Centrali Operative.

Nello specifico nelle 4 centrali si prevede che gli switch top-of-rack forniti dall'Appaltatore debbano interfacciarsi con gli switch esistenti mediante tecnologia in rame 1000BaseT, così come indicato nella seguente tabella:

| Centrale Operativa | Tipo di connettività | Lunghezza patch cord |
|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| TO – Grugliasco | 1000Base T su rame | < 5 mt |
| CN – Saluzzo | 1000Base T su rame | < 5 mt |
| Novara | 1000Base T su rame | < 5 mt |
| Alessandria | 1000Base T su rame | < 5 mt |