

## 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:

<b>Centrale Operativa</b>	<b>Tipo di connettività</b>	<b>Lunghezza patch cord</b>
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