

**Gara 1803 - Affidamento fornitura del servizio di trasporto dati e
aggregazione e relativi servizi di assistenza e manutenzione
CHIARIMENTI del 31 gennaio 2019**

Domanda n. 1)

Documento: Capitolato Tecnico – par. 3.4 pag. 15 Requisito R19 punto b

Domanda: Si chiede di chiarire se, in caso di offerta di connettività basata sulla tecnica FTTC (protocollo VDSL), sia ammesso l'utilizzo della CPE richiesta dal GARR (Cisco ISR4331) come apparato di terminazione, prevedendo l'aggiunta dell'apposita scheda di interfaccia VDSL (codice Cisco NIB-VAB-A) rispetto alla configurazione richiesta nel Capitolato Tecnico, in modo da integrare su un unico apparato le funzionalità di terminazione di rete e CPE.

Risposta n.1) No.

Domanda n. 2)

Documento: Capitolato Tecnico – par. 3.6 pag. 19 Requisito R34 Tabella 2

Domanda: Si chiede di confermare che, rispetto a quanto riportato nella tabella 2 del capitolato tecnico, debba essere fornita la licenza IOS XE Universal con release a partire alla versione 16.7.1, dal momento che la release indicata (la SISR4300UK9-313S) risulta incompatibile con la licenza booster FL-4330-BOOST-K9=.

Risposta n.2) Si conferma che deve essere fornita la licenza IOS-XE Universal con release a partire dalla versione 16.7.2 al fine di supportare la licenza FL-4330-BOOST-K9=.

Domanda n. 3)

Documento: Capitolato Tecnico – Cap. 6 pag. 37

“Si chiede di fornire per ogni accesso oggetto della fornitura, sia di tipo Singolo che Ridondato, la documentazione in formato KMZ e GIS, dell'instradamento seguito dal circuito”.

Domanda: Si chiede di confermare che, come richiesto nel requisito R22, debba essere fornita la documentazione dell'instradamento seguito dai circuiti per i soli accessi differenziati. Si chiede altresì di confermare che sia sufficiente la fornitura dei tracciati nel solo formato KMZ, in quanto importabile nei più comuni sistemi di acquisizione cartografica.

Risposta n. 3) Si conferma che, come richiesto nel requisito R22, deve essere fornita la documentazione dell'instradamento seguito dai circuiti per i soli accessi differenziati. La documentazione dei tracciati dovrà essere fornita in entrambi i formati KMZ e GIS.

Domanda n. 4)

Documento: Capitolato Tecnico – par. 3.4 pagg. 14-15 Requisito R15

Domanda: Si chiede di confermare che, in riferimento agli accessi con “doppia coda locale in fibra ottica dedicata su percorsi differenziati”, possano ritenersi escluse le eventuali brevi porzioni di tracciato realizzate su infrastrutture di posa resistenti ai guasti (es. in cemento), tipicamente utilizzate in aree urbane e, in modo particolare, nelle vie di accesso alle centrali di telecomunicazioni del fornitore.

Risposta n. 4) Si conferma che possono ritenersi escluse le brevi porzioni di tracciato delle vie di accesso alle centrali operatore mediante infrastrutture di posa resistenti ai guasti al fine di interconnettere le centrali operatore all'infrastruttura in fibra differenziata.