

GARA 1602- Richieste di chiarimenti pervenute fino al 09 settembre 2016

(nota: la numerazione prosegue dal documento di risposta pubblicato in data 29 luglio 2016)

D.2

Documento: Capitolato Tecnico di GARA n. 1602 Par. 1.2 “Tratte con vincoli di percorso

“Tratte con vincoli di percorso

Nell’Appendice A si riportano, suddivise per aggregato di appartenenza, le tratte per le quali è obbligatoriamente richiesto il rispetto dei vincoli di percorso specificati, pena l’esclusione della proposta. Per le tratte con vincolo di percorso non si ammette alcuna percentuale di sovrapposizione, diversamente dal caso delle tratte indicate in precedenza come differenziate.”

- 1) Nell’Appendice A si riportano, suddivise per aggregato di appartenenza, le tratte per le quali è obbligatoriamente richiesto il rispetto dei vincoli di percorso specificati, pena l’esclusione della proposta. Per le tratte con vincolo di percorso non si ammette alcuna percentuale di sovrapposizione, diversamente dal caso delle tratte indicate in precedenza come differenziate.”
- 2) Si chiede di confermare che, in riferimento alle tratte con vincoli di percorso, e in particolare a quelle con vincoli di non sovrapposizione, possano ritenersi escluse le brevi porzioni di accesso alle centrali di telecomunicazione dell’operatore offerente, in quanto si tratta in generale di infrastrutture di posa realizzate in cemento e lunghe poche decine di metri.

R.2

1) Si conferma e si richiede nella risposta documentazione dettagliata delle brevi porzioni in sovrapposizione.

2) Si conferma e si richiede nella risposta documentazione dettagliata delle brevi porzioni in sovrapposizione.

D.3

Documento: Capitolato Tecnico di GARA n. 1602 Par. 2.5.1.4.1

“Contestualmente al cassetto ottico, l’Operatore sarà tenuto ad installare un modulo passacavi con ingombro pari a 1RU. Il montaggio dovrà avvenire nella RU successiva (direzione in basso) a quella utilizzata per il cassetto ottico (si veda layout in Figura 2).”

Si chiede di confermare che, qualora l’Operatore utilizzi un cassetto ottico di terminazione che preveda appositi alloggiamenti interni per il corretto passaggio e protezione dei cavi e delle bretelle in fibra, non sia necessaria la fornitura del modulo passacavi indicato.

R.3

Si conferma che non è necessario fornire un modulo passacavi nel caso di utilizzo di cassetto ottico di terminazione che preveda appositi alloggiamenti interni per il corretto passaggio e protezione dei cavi e delle bretelle in fibra.

D.4

Documento: Capitolato Tecnico di GARA n. 1602 Par. 3.2.1

“Connettori Meccanici: per ogni fibra dovrà essere indicato il numero complessivo di connettori ottici e/o pannelli di attestazione;”

Si chiede di chiarire se in tale cella dovranno essere conteggiati i due connettori terminali presenti sui cassette ottici della Sede 1 e della Sede 2.

R.4

Nella cella devono essere conteggiati anche i due connettori terminali presenti sui cassette ottici della Sede 1 e della Sede 2.

D.5

Documento: “Avviso di procedura di gara 1602”

.....

“La Ditta Concorrente dovrà far pervenire un unico plico contenente:

-istanza di partecipazione e documentazione amministrativa (1 sola busta: nel seguito richiamata con l'identificativo AMM);

-l'offerta tecnica relativa al singolo Lotto - (1 busta per ciascun Lotto, nel seguito richiamata con l'identificativo: TEC). I concorrenti che intendono presentare offerte per più di un Lotto dovranno inserire nel plico le buste (separate) contenenti le Offerte Tecniche relative ai singoli Lotti e riportanti l'identificativo dello specifico Lotto nella forma “Offerta Tecnica - <ID Lotto> - <CIG.....>;

-offerta economica al singolo Lotto - <ID Lotto> - <CIG.....> (1 busta per ciascun Lotto, nel seguito richiamate con l'identificativo: ECO). I concorrenti che intendono presentare offerte per più di un Lotto dovranno inserire nel plico le buste (separate) contenenti le Offerte Economiche relative ai singoli Lotti e riportanti l'identificativo dello specifico Lotto nella forma “Offerta Economica - <ID Lotto> - <CIG.....>”.”

Si chiede conferma che un'Azienda che intenda partecipare a più lotti debba presentare una sola busta AMM con l'istanza di partecipazione redatta in base all'ALLEGATO 1, ed in tal caso si richiede di specificare in che maniera vadano indicati i CIG relativi ai lotti per i quali si intende concorrere. In alternativa si chiede se si debba produrre una busta AMM per ogni lotto a cui si intende partecipare. In questa seconda ipotesi si chiede di confermare che nelle varie buste AMM siano replicabili i seguenti documenti:

- Referenze bancarie;
- Ricevuta del pagamento contributo ANAC totale calcolato sulla base del valore dei lotti a cui si intende partecipare;

mentre invece debbano essere prodotti i seguenti documenti specifici:

- Istanza di partecipazione;
- PassOE.

R.5

Il Concorrente che intende partecipare a più lotti dovrà presentare una sola busta AMM contenente l'istanza di partecipazione redatta in base all'ALLEGATO 1. I CIG relativi ai lotti per i quali intende

partecipare andranno indicati, in sequenza, separati da una virgola, nell'apposito spazio "Codice CIG" previsto nella prima pagina dell'ALLEGATO 1.

D.6

Si chiede a codesta rispettabile stazione appaltante di confermare che per la partecipazione alla gara in oggetto non è richiesta la costituzione di una cauzione provvisoria.

R.6

Si conferma che per la partecipazione alla gara in oggetto non è richiesta la costituzione di una cauzione provvisoria.

D.7

Con riferimento al documento "bando-1602-Allegato-A-Anagrafica Sedi-ERRATA-CORRIGE-20160728" abbiamo riscontrato dei siti con indirizzo privo di numero civico e/o non chiaramente individuabile nei sistemi GIS in nostro possesso. Si chiede di confermare che le coordinate geografiche riportate nella seguente tabella possano essere considerate valide.

R.7

Si riportano nella tabella seguente le coordinate geografiche da considerarsi per la localizzazione dei siti GARR e in aggiunta una colonna con l'indicazione dell'ente ospitante i PoP GARR e il nome esteso di alcune istituzioni.

Nome	Sigla	Ente ospitante PoP/nome esteso istituzione	indirizzo	Città	Regione	Latitudine	Longitudine
1. PoP Ancona-MonteDago	AN	c/o Università Politecnica delle Marche	Via Brecce Bianche	Ancona	Marche	13.5147553	43.5815143
2. PoP Potenza-MacchiaRomana	PZ	c/o Università della Basilicata	Via dell'Ateneo Lucano	Potenza	Basilicata	15.8039055	40.6497899
3. PoP Napoli-Mt.S.Angelo	NAI	c/o Università Federico II di Napoli	via Cinthia	Napoli	Campania	14.1874713	40.8394565
4. PoP Messina-Pugliatti	ME	c/o Università di Messina	Piazza Pugliatti, 1	Messina	Sicilia	15.5529388	38.1886558
5. PoP Reggio Calabria - Melissari	RC	c/o Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria	Salita Melissari, Località Feo di Vito, Torre C3	Reggio Calabria	Calabria	15.662243	38.120842
6. PoP Lecce-Fiorini	LE	c/o Università del Salento (Lecce)	Via Prov. per Arnesano	Lecce	Puglia	18.119395	40.337842
7. CNR - Tito Scalo (PZ)	PZ	CNR - Area della Ricerca	Via S.Loja - Zona industriale	Tito Scalo (PZ)	Basilicata	15.722281	40.60271
8. CNR - ISMAR Ancona	AN	CNR - ISMAR Istituto di Scienze Marine	Largo Fiera della Pesca	Ancona	Marche	13.5034551	43.6129857
9. INAF - OA Collurania - Teramo	TE	INAF - Osservatorio Astronomico Collurania - Teramo	Via Mentore Maggini s.n.c.	Teramo	Abruzzo	42.653651	13.731640

Nome	Sigla	Ente ospitante PoP/nome esteso istituzione	indirizzo	Città	Regione	Latitudine	Longitudine
10. IRCCS Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori Fondazione Pascale	NA		Via Mariano Semmola	Napoli	Campania	14.2207221	40.8623644
11. IRCCS Centro Neurolesi Bonino Pulejo	ME		Via Provinciale Palermo, Contrada Casazza	Messina	Sicilia	14.0988267	37.7689704
12. CNR - ISASI Messina	ME	CNR Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti	via Torre Bianca	Mortelle (ME)	Sicilia	38.271812	15.634256
13. IRCCS Istituto Oncologico Candiolo (TO)	TO		Strada Provinciale 142 - Km. 3,95	Candiolo (TO)	Piemonte	44.966393	7.566874
14. Università del Lazio Meridionale*	FR		Via S. Angelo - Località Folcara	Cassino (FR)	Lazio	41.475392	13.828915
15. INFN Perugia	PG	Istituto Nazionale Fisica Nucleare – Sezione di Perugia	Via A. Pascoli	Perugia	Umbria	12.3850463	43.114715
16. CREA - CER Foggia	FG	Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di Ricerca per la Cerealicoltura	S.S. 16, km 675	Foggia	Puglia	41.460270	15.501248
17. CREA - ZOE Muro Lucano (PZ)	PZ	Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Unità di ricerca per la zootecnia estensiva	Via Appia, Bella Scalo	Muro Lucano (PZ)	Basilicata	40.70096	15.547198

D.8

Con riferimento al documento “bando-1602-Capitolato Tecnico di GARA”, paragrafo 2.3, si chiede di confermare che non sia richiesta la fornitura di ottiche lato PoP in aggiunta a quelle previste sugli apparati di terminazione lato utente.

R.8

Si conferma che non è richiesta la fornitura dell'ottica lato PoP.

D.9

Con riferimento al documento “bando-1602-Capitolato Tecnico di GARA”, paragrafo 2.1, si chiede di specificare meglio la seguente asserzione: “*Variazioni della tipologia di fibra all'interno di uno stesso segmento di fibra saranno penalizzate, per distanze maggiori di 40 km*“. Sarebbe infatti senza penalizzazione la variazione di tipologia di fibra per tutte le eventuali tratte di lunghezza totale inferiore a tale chilometraggio, a differenza di quanto riportato nel paragrafo 4.1 – Criterio RTP1.

R.9

Nell' ERRATA CORRIGE del 13 settembre relativo al Capitolato Tecnico di GARA si precisa che le variazioni di tipologia di fibra all'interno di uno stesso segmento di fibra sono penalizzate indipendentemente dalla distanza.

D.10

Si chiede di specificare se si debba indicare la validità temporale delle offerte, tecnica ed economica, e, in caso affermativo, quali siano i termini temporali richiesti.

R.10

La validità temporale delle offerte, tecnica e economica, dovrà essere pari a **15 mesi** dalla data di scadenza per la presentazione delle Offerte.