

DETERMINAZIONE ITS_022-21/01/2020-12**AUTORIZZAZIONE A CONTRARRE RELATIVA AL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI DEGLI SHELTER DELLA RETE A LARGA BANDA IN FIBRA OTTICA - PRONTO INTERVENTO.****CIG: ZA12B997D0****FASC. 6.2-2019 - 402****Premesso che:**

La rete a larga banda in fibra ottica è costituita da:

- una componente lineare (tubazioni, pozzi, cavi ottici, ecc...);
- una componente centrale, i POP (Point Of Presence) della rete, costituita da 62 strutture di tipologia prefabbricata (shelter) e 23 strutture (nodi in cls) realizzate negli spazi messi a disposizione dalle amministrazioni pubbliche comunali e provinciali entro edifici ad uso pubblico (centri di protezione civile, caserme dei vigili del fuoco volontari, stazioni ferroviarie, edifici multifunzione, ecc...). Fanno parte della componente centrale della rete anche 4 nodi SuperCabra (Livo, Madonna di Campiglio, Storo e Vermiglio), il data center "Trento Sud" in via Fersina e il data center "Trento Centro" in via G. Pedrotti.

I 62 shelter sono stati realizzati dall'RTI Selex Communications S.p.A., società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Finmeccanica S.p.A., in qualità di Capogruppo (ora Leonardo S.p.A.) e Tonalì S.p.A. in qualità di Mandante (ora SAS Security Systems in Liquidazione S.r.l.) con il contratto d'appalto prot. n. 1248 di data 23 dicembre 2008 e relativi atti di sottomissione: n° 1 prot. n. 957 di data 14 aprile 2009, n° 2 prot. n. 4932 di data 16 dicembre 2009, n. 3 prot. n. 1038 di data 08 marzo 2010, n° 4 prot. n. 2090 di data 08 giugno 2011, n° 5 prot. n. 10277 di data 25 ottobre 2012.

Il contratto d'appalto summenzionato contempla anche la manutenzione ordinaria e straordinaria di ogni shelter realizzato, per una durata di nove anni a partire dalla data del collaudo della struttura.

Nel corso dell'anno 2019 è scaduta la manutenzione di 6 shelter (Besenello, Civezzano, Fai della Paganella, Roncone, San Lorenzo in Banale e Volano) mentre, nel corso del 2020, scadrà la manutenzione di 12 strutture (Bezzècca, Bocenago, Cavalese, Dro, Moena, Mori, Nago-Torbole, Pinzolo, Predazzo, Terlago, Tesero e Ziano di Fiemme). Risultano senza contratto di manutenzione anche i 4 shelter del Primiero (Canal San Bovo, Fiera di Primiero, Mezzano e San Martino di Castrozza).

Ai suddetti ventidue (22) shelter se ne aggiungono trenta (30) la cui manutenzione scadrà nel corso del 2021. Pertanto, è stata programmata una procedura aperta, mista servizi/lavori a prevalenza servizi sopra-soglia, al fine di assegnare il servizio di manutenzione per il quinquennio 2021-2025.

Nell'attesa è comunque necessario dare corso all'affidamento di un servizio di pronto intervento sugli impianti tecnologici operativi entro gli shelter con manutenzione scaduta e/o che scadrà nei prossimi mesi, al fine di garantire continuità operativa ai servizi di telecomunicazione a larga banda erogati, integrando e superando la procedura avviata con MDS n. 113-2019.

Contestualmente, su cinquanta strutture di tale tipologia (shelter), siano esse in manutenzione con l'RTI summenzionata che oggetto del pronto intervento di cui al presente affidamento, sarà effettuata una ricognizione dei luoghi e delle aree di pertinenza allo scopo di accertare lo stato di fatto e di manutenzione anche in relazione all'accessibilità e alla sicurezza sui luoghi di lavoro, mediante compilazione di apposita scheda di analisi ricognitiva corredata di pertinente documentazione fotografica, da sottoporre alle competenti strutture interne della società per completare l'aggiornamento della documentazione aziendale relativa alla sicurezza sul lavoro.

Tale attività è da effettuarsi nel minore tempo possibile e comunque entro la metà del prossimo mese di marzo, per ottemperare al termine da ultimo stabilito con provvedimento prot. 917/2019 del 12.12.2019 dell'Ispettore del Lavoro della

Sezione di Polizia Giudiziaria della Procura della Repubblica presso il Tribunale di Trento, nel procedimento in corso avverso la società.

L'esternalizzazione di tali attività, oltre che di assoluta necessità, si rende opportuna sotto il profilo dell'economicità complessiva, consentendo di ottimizzare le diverse esigenze della committente, sia in termini di verifica sullo stato di fatto che sulla funzionalità degli impianti. Diversamente si determinerebbe una sovrapposizione di impegni e di costi, connessi anche al dispendio di tempo, essendo estremamente oneroso l'impegno complessivo per le strutture interne, non adeguate da sole in termini di numero e concentrate peraltro, oltre che su siti diversi e ulteriori adempimenti, sugli impegni funzionali all'elaborazione dei risultati delle ricognizioni.

E' pertanto necessario dar corso con estrema urgenza all'affidamento delle prestazioni.

Oggetto

“SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI DEGLI SHELTER DELLA RETE A LARGA BANDA IN FIBRA OTTICA - PRONTO INTERVENTO”

Programmazione:

Con riferimento alla programmazione degli acquisti di cui all'art. 21 del D. Lgs. 50/2016, l'appalto:

non è stato inserito in programmazione per i seguenti motivi: importo inferiore a € 40.000,00.

Durata

Dalla data di stipulazione del contratto sino al 31 marzo 2021.

Previsto a budget? SI NO Budget 2020 approvato in data 23 dicembre 2019

Riferimento al budget: Manutenzione impianti (CDC 7000020011 Canone Manutenzione - Shelter)

Riferimento contratto attivo:

acquisto coperto da contratto attivo: **SINET 2020** – per la sezione relativa alle reti telematiche ed infrastrutture approvato con Deliberazione n. 2096 della Giunta della Provincia Autonoma di Trento in data 20 dicembre 2019.

Verifica di cui all'art.68 del D.Lgs. 82/2005, Codice dell'Amministrazione Digitale – CAD

(Analisi comparativa delle soluzioni):

SI NO non si tratta di acquisizione di programmi informatici o di parte di essi.

Affidamento diretto, per le motivazioni classificate in:

Acquisto urgente per le motivazioni indicate in premessa.

Riferimenti normativi:

- art. 21 comma 4 della L.P. 23/1990 e relativo regolamento di attuazione (D.P.G.P. n. 10-40/Leg/1991).

Fornitore:

Ragione sociale	Indirizzo	Fax	Mail
Monfredini Fausto S.r.l	Loc. Tonello - 38079 Borgo Lares (TN)		monfredini@pec.it

Motivazioni scelta del fornitore:

L'impresa risulta ben organizzata con adeguata consistenza di personale tecnico specializzato, tra cui personale certificato FGAS (Regolamento UE 517/2014) per operare sugli impianti di condizionamento; l'impresa è strutturata con servizio di reperibilità notturno e festivo in quanto è titolare di contratti di manutenzione h24 di impianti tecnologici per conto di altre stazioni appaltanti. Tra i vari fornitori interpellati per le vie brevi, l'impresa è l'unica che ha dato pronta disponibilità ad operare sin da subito con l'attività di ricognizione dei luoghi indicata in premessa.

Corrispettivi proposti

Vedi offerta allegata.

Congruità economica

I prezzi unitari negoziati con il fornitore sono in linea con i valori di mercato per attività analoghe.

Rischi di natura interferenziale:

no (assenza di rischi interferenziali) in quanto l'accesso del fornitore sarà regolato da calendario "Accesso POP" che elimina le interferenze tra fornitori distinti).

Modalità di fatturazione: posticipata con stati di avanzamento trimestrali.

Modalità di pagamento: 30 giorni data fattura.

Tutto ciò premesso,

IL RESPONSABILE DELLA DIREZIONE TECNICA**DETERMINA**

- di autorizzare la stipula dell'affidamento del "SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI DEGLI SHELTER DELLA RETE A LARGA BANDA IN FIBRA OTTICA- PRONTO INTERVENTO" all'Impresa Monfredini Fausto Srl con sede in località Tonello – 38123 – Borgo Lares (TN), P.IVA n. 01099570226, per le motivazioni espresse in premessa per l'importo a massimale di € 39.500,00.= (trentanovemilacinquecento/00), oltre I.V.A. di legge, di cui € 0,00 per oneri della sicurezza di natura interferenziale;
- di stabilire la durata del contratto dalla data di stipulazione sino al 31 marzo 2021;
- di dare atto che rimangono fermi per gli affidatari gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari (CIG n. **ZA12B997D0** secondo quanto previsto dall'art. 3 della Legge 13.08.2010. n. 136;
- di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione sul portale "Società Trasparente" nel rispetto dell'articolo 37 del D.Lgs. 33/2013 e dell'art. 1, co. 32 della Legge 190/2012;
- di dare che della nomina dell'ing. Herman Castellan a Responsabile Unico del Procedimento, autorizzandolo a tutti gli atti di competenza necessari e all'eventuale individuazione del/i Direttore/i dell'esecuzione del contratto.

Dott. Giannantonio Farace

Allegati:

- elenco dei siti oggetto del servizio di manutenzione – pronto intervento;
- offerta fornitore;
- elenco dei siti oggetto di ricognizione dei luoghi;
- scheda di ricognizione fornita da RSPP.

Responsabile del Procedimento	
	Ing. Herman Castellan
Il Direttore/Dirigente	
	Dott. Giannantonio Farace

Il Responsabile della U.O. Legale e affari societari	<i>Per attestazione della verifica dei presupposti normativi e di legittimità per l'affidamento</i>
	Dott. Roberto Margoni
Il Direttore Tecnico	<i>Per attestazione della verifica di conformità delle scelte tecnico progettuali e delle procedure di acquisto definite</i>
	Dott. Giannantonio Farace
Il Direttore Amministrazione, Finanza e Controllo	<i>Per attestazione della verifica finanziaria e di regolarità economico-contabile</i>
	Dott. Franco Segata