

DETERMINAZIONE ITS_022-21/12/2020-349

Approvazione dell'acquisizione di n. 15 terminali Motorola TLK 100 per il Raggruppamento Operativo Speciale dei Carabinieri della Sezione Anticrimine di Trento per l'utilizzo sperimentale di nuovi servizi per le comunicazioni Tetra della rete TETRANET della Provincia Autonoma di Trento in carico alla Direzione Tecnica - "Reti di Emergenza"

Premesse

La rete radiomobile provinciale a standard Tetra, denominata "TETRANET", realizzata dalla Provincia Autonoma di Trento, è stata conferita a Trentino Network S.r.l. che ne segue direttamente la gestione e l'implementazione. Dal 1° dicembre 2018 Trentino Network S.r.l. è stata incorporata in Trentino Digitale S.p.A.

Con oltre 80 siti di diffusione del segnale, la rete TETRANET è la rete primaria per le comunicazioni di emergenza e di servizio nel territorio del Trentino, dalla gestione dei servizi di emergenza (Vigili del Fuoco, Trentino Emergenza, Soccorso Alpino, Croce Rossa Italiana,...), ai servizi di sicurezza (Carabinieri, Polizia di Stato, Guardia di Finanza, Polizie Municipali, ...) alla gestione delle strade, dei bacini montani e delle foreste da parte del personale della PAT, per citarne solo alcuni. Inoltre, sulla rete Tetra transitano anche nuovi servizi, come ad esempio le videocamere del nucleo elicotteri, ed il monitoraggio della rete antisismica.

Accanto ai servizi associati al normale accesso alla rete, stanno emergendo nuovi servizi basati su modalità di connessione che utilizzano congiuntamente alla rete TETRANET altre reti dati per far transitare le comunicazioni "mission critical" per estendere l'area di utilizzo delle funzionalità di rete anche oltre i confini della copertura fisica fornita dalla rete TETRANET.

A questi nuovi servizi sono direttamente interessati i Carabinieri del Raggruppamento Operativo Speciale (ROS) dei Carabinieri della Sezione Anticrimine di Trento al fine di garantire la continuità operativa durante le operazioni da loro condotte (rif. Prot. Carabinieri 98/3 del 30 maggio 2020).

Nello specifico, per avviare la sperimentazione operativa dei servizi Wave integrati nella rete TETRANET si rende necessaria l'acquisizione di n. 15 terminali Motorola TLK 100, come espressamente richiesto dalla Provincia Autonoma di Trento UMTS per l'Innovazione nei Settori Energia e Telecomunicazioni (rif. Prot. its_022-15/12/2020-0014448) in risposta alla nota del Comandante del ROS di Trento.

Oggetto

Acquisizione di n. 15 terminali Motorola TLK 100 per la sperimentazione operativa dei servizi Wave integrati nella rete TETRANET da parte dei Carabinieri del Raggruppamento Operativo Speciale della Sezione Anticrimine di Trento, come dettagliato nella seguente tabella (la singola voce di spesa e l'importo complessivo sono inferiori alla soglia di 40.000 euro):

Voce	Quantità	Importo unitario (in euro)
Terminale Motorola Wave TLK 100 (codice MEPAT 32522000-8 Apparecchiature per telecomunicazioni)	15	742,00
Totale (€)		11.130,00

Tab. 1 Elenco apparecchiature richieste.

Previsto a budget? SI

Riferimento al budget: Investimenti Tetra 2020

Riferimento contratto attivo:

acquisto coperto da contratto attivo: SUC

Riferimenti per la scelta dei fornitori

I singoli ordini/contratti saranno emessi nei confronti dei soggetti individuati o selezionati anche nel rispetto delle indicazioni della Giunta Provinciale in materia (determinazioni G.P. nr. 1795/2016 e nr. 2018/2017). In particolare mediante *trattativa privata Rdo su Mercato elettronico/confronto concorrenziale, rivolta agli* operatori economici individuati previa negoziazione selezionando discrezionalmente gli stessi dagli elenchi relativi ai bandi di abilitazione riferiti ai beni/servizi oggetto di acquisto presso le piattaforme ME-PAT (APAC) e ME-PA (Consip), o individuati previa indagine di mercato, avviso esplorativo, altro.

La ditta "Sinora", iscritta al ME-PAT, codice fornitore 0000206249, risulta essere l'unico fornitore di tali apparecchiature iscritto al ME-PAT.

Corrispettivi proposti

Il totale dei corrispettivi in tabella 1 rientra nel limite di € 40.000,00 e consente l'acquisto sul Mercato Elettronico Provinciale ME-PAT.

Congruità economica

In considerazione di altri acquisti di materiale analogo e stante la necessità di consegnare i terminali all'utilizzatore finale ed eseguire la loro integrazione nella rete TETRANET, ed in considerazione anche della necessità di integrare i servizi Wave nella rete TETRANET, il corrispettivo risulta congruo ed in linea con i prezzi di mercato.

Rischi di natura interferenziale

Non sono previsti rischi di natura interferenziale.

Condizioni contrattuali

Selezione diretta del fornitore. Consegna entro 30 giorni dall'emissione dell'ordine.

Modalità di fatturazione: fatturazione posticipata

Modalità di pagamento: 30 giorni data fattura

Allegati: Richiesta sperimentazione servizi Tetra/Wave (rif. Prot. Carabinieri 98/3 del 30 maggio 2020).

Tutto ciò premesso,

IL DIRETTORE TECNICO DETERMINA

- di autorizzare per i motivi di cui in premessa l'affidamenti mediante Ordine di Acquisto e successivo ordinativo ed avviare la procedura di affidamento della fornitura prima descritta alla ditta "SINORA", iscritta al Mepat con codice fornitore 0000206249 (codice metaprodotto: 32522000-8, codice articolo: TLK100_Full_2ANNI), alle condizioni contenute nella presente determinazione e nei limiti di importo sopra indicati, l'acquisizione da parte della Direzione Tecnica - "Reti di Emergenza"; di n. 15 terminali Motorola TLK 100 per la sperimentazione operativa dei servizi Tetra/Wave integrati nella rete TETRANET da parte dei Carabinieri del Raggruppamento Operativo Speciale della Sezione Anticrimine di Trento;
- di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento è indicato in calce al presente atto e che questi è responsabile anche della gestione amministrativa e contabile della spesa, autorizzato a tutti gli atti di competenza necessari e all'eventuale individuazione di uno o più Direttori dell'esecuzione del contratto.

In sostituzione del direttore tecnico

Dott. Roberto Margoni

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente, valido a tutti gli effetti di legge, predisposto e conservato presso questa Società. La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile

Responsabile del Procedimento	
	P.I. Andrea Pisetta
Il Direttore/Dirigente	<i>Per attestazione della verifica di conformità delle scelte tecnico progettuali e delle procedure di acquisto definite</i>
	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
In sostituzione del Direttore Tecnico	<i>Per attestazione della verifica di conformità delle scelte tecnico progettuali e delle procedure di acquisto definite</i>
	Dott. Vittorio Giacomelli

Il Direttore Amministrazione e Finanza	<i>Per attestazione della verifica finanziaria e di regolarità economico-contabile</i> Dott. Franco Segata
---	---