

PROVVEDIMENTO DI INDIZIONE

AFFIDAMENTO DIRETTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEL BACKBONE WI-PIE

(DB21_044_MEPA)

PREMESSE

Viste le motivazioni di cui all'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento" del 19 aprile 2021, ai sensi della normativa vigente in materia di appalti pubblici, si rende necessario procedere all'acquisizione del "Servizio di manutenzione del backbone Wi-Pie", per un periodo massimo di 12 mesi a decorrere dal 1° maggio 2021, dalla società Telecom Italia S.p.A., nei termini di seguito specificati.

Il presente Provvedimento costituisce – ai fini del rispetto del termine di cui all'art. 1, comma 1, secondo periodo, della Legge 120/2020 ("Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale") – atto conclusivo del procedimento il cui atto di avvio è rappresentato dall'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento".

PROSPETTO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL'APPALTO

Il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l'acquisizione in oggetto, individua le seguenti voci:

A) Importo servizio oggetto d'appalto

A1	Importo a base d'asta	Euro 54.000,00
	Totale A	Euro 54.000,00

B) Importo per oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso

B1	Oneri per la sicurezza da interferenza	Euro 600,00
	Totale B	Euro 600,00

	Totale A + B	Euro 54.600,00
--	---------------------	-----------------------

C) Somme a disposizione dell'Amministrazione

C1	Spese per contributo ANAC (Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici)	Euro 30,00
	IVA ed eventuali altre imposte:	
C2	IVA (al 22%) di A)	Euro 11.880,00
C3	IVA (al 22%) di B)	Euro 132,00
	Totale C	Euro 12.042,00

	Totale A + B + C	Euro 66.642,00
--	-------------------------	-----------------------

Il valore dell'appalto, ai sensi dell'art. 35 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso, è

pari a Euro 54.600,00 (oltre oneri di legge e spese per contributo ANAC), salvo eventuali maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto.

DURATA

Il servizio di manutenzione del backbone Wi-Pie dovrà essere erogato per un periodo massimo di 12 mesi a decorrere dal 1° maggio 2021.

TIPOLOGIA DI PROCEDURA E CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

Visti il “Regolamento in materia di approvigionamenti” del CSI Piemonte e la normativa vigente in materia di appalti pubblici, e in particolare l’art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 120/2020, si procede mediante affidamento diretto alla società Telecom Italia S.p.A. in quanto attuale manutentore dell’intera infrastruttura del Backbone ed in grado di garantire la continuità di servizio sulla base di un contratto di durata complessiva al momento non prevedibile.

Si applica il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi dell’art. 95, comma 4, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

L’acquisizione sarà gestita tramite il canale del Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) (Rif. “Procedura di acquisto tramite Trattativa diretta”).

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Vista la nomina dei RUP individuati nel “Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2021-2022” del CSI-Piemonte¹, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) di riferimento per la presente iniziativa (rif. CUI S01995120019202100067) è Stefano Lista, Responsabile della Funzione Organizzativa “Infrastrutture” del Consorzio.

Considerato quanto sopra descritto, il Responsabile della Funzione Organizzativa “Acquisti e Servizi aziendali”:

- autorizza, ai sensi della normativa vigente in materia, la procedura di affidamento diretto per l’acquisizione del “Servizio di manutenzione del backbone Wi-Pie” dalla società Telecom Italia S.p.A., per un periodo massimo di 12 mesi a decorrere dal 1° maggio 2021, per un importo a base d’asta pari a Euro 54.000,00 (cinquantaquattromila/00) (oltre oneri di legge e spese per contributo ANAC), da esperirsi tramite il canale del Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) (Rif. “Procedura di acquisto tramite Trattativa diretta”).

Gli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso sono pari a Euro 600,00 (seicento/00) (oltre oneri di legge), salvo maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto;

¹ Deliberato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 18 dicembre 2020

- approva il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l'appalto in oggetto;
- approva la documentazione della procedura: Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici, Condizioni Particolari di Contratto e relativi allegati.

Si allega:

- Motivazioni dell'Approvvigionamento della Funzione Organizzativa "Infrastrutture" (Allegato 1)
- Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici, Condizioni Particolari di Contratto e relativi allegati (Allegato 2)

OMISSIS

Torino, 23 aprile 2021

Funzione Organizzativa
"Acquisti e Servizi aziendali"
(Franco Ferrara)

*Firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

<i>RdA</i>	<i>WBS</i>	<i>Codice Materiale CSI</i>	<i>CUI</i>	<i>Approvvigionamento continuativo</i>
2020000712	S21-3053-BPO1	50332000-1-000	S01995120019202100067	SI

MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO**AFFIDAMENTO DIRETTO****SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEL BACKBONE WI-PIE****1. Oggetto**

Oggetto del presente affidamento è il servizio di manutenzione hardware e software del backbone Wi-Pie per un periodo massimo di 12 mesi a decorrere dal 01/05/2021.

I servizi richiesti sono così suddivisi:

- servizio di Call Management;
- servizio di manutenzione hardware su apparati attivi di rete;
- servizio di manutenzione preventiva.

2. Motivazione della richiesta e contesto in cui si inserisce l'approvvigionamento

Il progetto "Infrastruttura di Backbone", avviato nel 2005, aveva come obiettivo la realizzazione di una dorsale multiservizio articolata su più punti del territorio piemontese, quali i capoluoghi di Provincia, le principali Città, i poli industriali e, in generale, aree ad elevata concentrazione d'utenza.

Il backbone Wi-Pie utilizza la stessa infrastruttura tecnologica (un anello in fibra ottica ed apparati di tipologia "DWDM") sia per l'estensione su scala regionale dell'infrastruttura di rete del Consorzio TOP-IX (www.top-ix.org) sia per ridisegnare la rete della Pubblica Amministrazione con la diffusione della Larga Banda attraverso l'utilizzo delle infrastrutture di fibra ottica spente dei progetti "Linea 3" – della Regione Piemonte - e "Patti Territoriali" - della Città Metropolitana di Torino.

Sia l'anello in fibra ottica che gli apparati di rete sono di proprietà di Regione Piemonte ed il CSI Piemonte ricopre il ruolo di gestore dell'anello secondo gli SLA riportati nella CTE esposta all'Ente/Cliente.

Il backbone è costituito dai seguenti nodi o punti di presenza (POP – Point Of Presence):

- Torino 1 (CSI)
- Torino 2 (c/o IT-GATE/Topi-ix)
- Cuneo
- Asti
- Alessandria

Allegato 1

- Milano (c/o INFRACOM)
- Biella
- Vercelli
- Novara
- Verbania

L'architettura di rete attualmente presente realizza, su una singola coppia di fibra ottica, un backbone ad alta velocità sul territorio piemontese, interconnettendo un totale di 10 nodi.

La soluzione è basata su tecnologia DWDM/SDH e IP MPLS e realizzata mediante apparati ONS 15454 e Catalyst 6500 prodotti da Cisco Systems Inc.

Il CSI Piemonte, nell'ambito dei contratti di servizio in continuità con la Regione Piemonte, svolge il ruolo di Centro Tecnico di Gestione del Backbone e, pertanto, è responsabile sia della gestione ordinaria degli apparati sia dei contratti di manutenzione necessari a garantire il corretto livello di servizio.

Il Contratto d'appalto attualmente in essere per la manutenzione, stipulato con la società Telecom Italia S.p.A. aggiudicataria della Procedura Negoziata espletata dal CSI Piemonte n. 19_002_MEPA, risulta in scadenza al 30 aprile 2021.

Con DGR n. 45-8954 del 16 maggio 2019 la Giunta Regionale si è espressa sul prosieguo del programma WI-PIE, aggiornandone le strategie nel nuovo contesto dell'attuale società dell'informazione e destinando le risorse per lo sviluppo e l'evoluzione del backbone della linea strategica 2.

Per conseguire tale scopo la DGR ha demandato alle Direzioni Competitività del Sistema regionale e Segretariato generale (confluita nella prima quanto al settore "Sistema Informativo Regionale"), per le parti di rispettiva competenza, lo sviluppo delle azioni attuative.

In conseguenza di ciò la Regione Piemonte ha istituito il Gruppo di Lavoro "Wi-Pie2", con la partecipazione tecnica del CSI Piemonte e di Top-IX, allo scopo di individuare le soluzioni tecnologiche adeguate, per l'evoluzione del backbone, nelle sue due componenti principali: le fibre ottiche delle tratte di interconnessione dei nodi regionali e gli apparati per il trasporto dei dati della rete RUPAR e dell'Internet eXchange.

Le attività del Gruppo di Lavoro si sono concretizzate nell'espletamento di due gare d'appalto, per ciascuna delle due componenti di cui sopra, che la Regione Piemonte ha commissionato ad S.C.R.-Piemonte S.p.A. per la parte amministrativa (nel ruolo di Stazione appaltante) e al CSI Piemonte per la stesura dei Capitolati tecnici (nel ruolo di Delegato Tecnico) attraverso la Determina 396 del 20-12-2019.

Le nuove procedure sono state pubblicate dalla Società di Committenza Regionale (S.C.R.-Piemonte S.p.A.) a novembre 2020 (gara 124-2020 per la fibra e gara 126-2020 per la fornitura degli apparati e relativa manutenzione) ed attualmente si prevede di completare la nuova infrastruttura del backbone entro fine del 2021/inizio del 2022.

In questo contesto il CSI Piemonte è chiamato a garantire il completo funzionamento dell'attuale infrastruttura secondo i livelli di servizio contrattualizzati.

Allegato 1

In considerazione della specificità tecnologica e dell'obsolescenza degli apparati, dell'andamento della Procedura Negoziata aperta espletata nel 2019 che ha visto un solo partecipante, dell'indeterminatezza della durata della manutenzione da erogarsi, si ritiene opportuno garantire la continuità operativa della manutenzione hardware e software mediante un affidamento diretto all'attuale appaltatore Telecom Italia S.p.A. per una durata massima di 12 mesi a decorrere dal 01/05/2021, riservando al CSI la possibilità di recedere dal contratto qualora il roll-out dei nuovi apparati termini prima di quella data.

Tale soluzione permette al CSI Piemonte di poter gestire in modo flessibile il periodo di attivazione del nuovo backbone sulla base dell'andamento del progetto complessivo; di conseguenza il corrispettivo riconosciuto all'appaltatore sarà determinato sulla base del numero di mesi per il quali il servizio di manutenzione è stato effettivamente erogato.

3. Spesa prevista

Per il presente approvvigionamento si prevede un importo complessivo a base d'asta di **Euro 54.000,00** (oltre oneri di legge e spese per contributo ANAC), oltre oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso pari a **Euro 600,00** (oltre oneri di legge).

L'importo unitario a base d'asta relativo al canone mensile del servizio in oggetto è pari a Euro 4.500,00 (oltre oneri di legge).

L'importo è stato definito sulla base dei canoni mensili dell'attuale contratto di manutenzione del Backbone e tenendo in considerazione la maggiore obsolescenza degli apparati rispetto all'anno di formalizzazione del contratto.

Si riporta nel seguito il riepilogo dei costi sostenuti negli anni precedenti:

	Anno 2019	Anno 2020	Anno 2021*
Manutenzione Backbone	€ 52.204,20	€ 49.957,02	€ 16.652,30

*fino al 30/04/2021

4. Fonti di finanziamento e Pianificazione aziendale

L'importo di spesa previsto per l'affidamento in oggetto trova copertura nelle CTE della Regione Piemonte nell'ambito del "Centro Tecnico di Gestione".

Il presente approvvigionamento è contemplato nel "Programma Biennale degli acquisti di beni e servizi 2021-2022" del CSI-Piemonte¹ (rif. CUI S01995120019202100067 – CPV 50312610-4-004 – Importo netto: Euro 55.000,00).

A seguito di ulteriori approfondimenti, il CPV di riferimento per il presente appalto è stato più appropriatamente definito in 50332000-1-000.

¹ Deliberato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 18 dicembre 2020

5. Istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i.

La Legge 208/2015 del 28 dicembre 2015 e s.m.i. (nota anche come “Legge di Stabilità 2016”), in particolare all’art. 1, commi 512-516, pone in capo alle Pubbliche Amministrazioni ed alle società inserite nel conto economico consolidato della PA (c.d. “elenco ISTAT”) l’obbligo di provvedere ai propri approvvigionamenti di beni e servizi informatici e di connettività esclusivamente tramite gli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip S.p.A. o dei “Soggetti Aggregatori”, ivi comprese le Centrali di Committenza regionali, per i beni e servizi disponibili presso gli stessi soggetti.

Il CSI-Piemonte, pur non rientrando, alla lettera, nelle categorie sopra citate, ha comunque conformato - in via prudenziale - il proprio iter autorizzativo per gli “acquisti IT” a quanto disposto dalla normativa sopra richiamata.

Poiché l’appalto in questione si configura come “acquisto IT”, si è proceduto alla verifica della sussistenza di Convenzioni attive, Accordi Quadro e/o strumenti analoghi nei cataloghi di Consip S.p.A., della Centrale di Committenza Regionale (SCR-Piemonte S.p.A.) e del soggetto aggregatore Città Metropolitana di Torino, che potessero soddisfare le esigenze cui l’appalto intende rispondere.

Il riscontro, alla data odierna, è il seguente:

- sui cataloghi di Consip S.p.A., SCR-Piemonte S.p.A. e della Città Metropolitana di Torino non è presente alcuna Convenzione o Accordo Quadro e/o strumenti analoghi;
- per quanto concerne il canale Consip del “Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)”, dalla consultazione del catalogo pubblicato nel relativo portale (www.acquistinretepa.it), è risultato presente il Bando “Fornitura di Servizi alle Pubbliche Amministrazioni”, il cui capitolato tecnico prevede la Categoria di servizi denominata “Servizi di Assistenza, Manutenzione e Riparazione di Beni e Apparecchiature” ed in particolare i “Servizi di gestione e manutenzione per prodotti hardware”.

Configurandosi il presente affidamento come servizio riconducibile al prodotto sopra citato, risulta possibile la gestione dell’affidamento tramite MEPA e, pertanto, l’approvvigionamento in oggetto rientra nella fattispecie di cui all’art. 1, comma 512, della Legge 208/2015 e s.m.i.

6. Conformità alle disposizioni ISO 27001:2013

Il presente approvvigionamento rientra nell’ambito di applicazione delle disposizioni ISO 27001:2013.

7. Conformità alla norma UNI CEI EN ISO 50001:2018

Il presente approvvigionamento non rientra nell’ambito di applicazione delle disposizioni UNI CEI EN ISO 50001:2018.

8. Conformità alle disposizioni ISO 45001:2018

Il presente approvvigionamento risulta conforme alle disposizioni ISO 45001:2018 ed è stata effettuata verifica preventiva di conformità da parte del Servizio Prevenzione e Protezione del CSI-Piemonte.

9. Conformità alle disposizioni ISO 22301:2019

Il presente approvvigionamento rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 22301:2019.

10. Conformità alle disposizioni in materia di protezione dei dati personali

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni in materia di protezione dei dati personali.

11. Modalità di approvvigionamento

Alla luce di quanto sopra esposto, visti il "Regolamento in materia di approvvigionamenti" del CSI Piemonte e la normativa vigente in materia di appalti pubblici, e in particolare l'art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 120/2020 ("*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale*"), si richiede di procedere mediante affidamento diretto alla società Telecom Italia S.p.A., in quanto attuale manutentore dell'intera infrastruttura del Backbone ed in grado di garantire la continuità di servizio sulla base di un contratto di durata complessiva al momento non prevedibile.

Il RUP

Funzione Organizzativa "Infrastrutture"
(Stefano Lista)

*Firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Funzione Organizzativa "Acquisti"
(Barbara Gallizia)

*Firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Torino, 19 aprile 2021