



## Città di Seregno

### GIUNTA COMUNALE Verbale di deliberazione

data	numero
09/04/2024	42

**Oggetto: APPROVAZIONE SCHEMA DI ACCORDO OPERATIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA STRATEGIA NAZIONALE PER LA BANDA ULTRA LARGA - PIANO "ITALIA A 1 GIGA**

L'anno duemilaventiquattro addì nove del mese di aprile alle ore 19:05, legalmente in Seregno, in videoconferenza, previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalla legge, ai sensi del vigente Regolamento per lo svolgimento delle sedute della Giunta Comunale in modalità videoconferenza, sono stati oggi convocati a seduta i componenti la Giunta Comunale.

Partecipa all'adunanza il **Segretario Generale Alfredo Ricciardi**.

Presiede **Alberto Rossi** nella qualità di **Sindaco**, il quale, constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta.

Partecipano al presente provvedimento:

Nominativo	Ruolo	Presente	Assente
ROSSI ALBERTO	Sindaco	Si	
VIGANO' WILLIAM	Vice sindaco	Si	
CAPELLI LAURA	Assessore	Si	
BORGONOVO GIUSEPPE	Assessore	Si	
PERELLI FEDERICA	Assessore	Si	
CAZZANIGA PAOLO	Assessore	Si	
GALBIATI ELENA	Assessore	Si	
SFORNA BRUNO SAVERIO GIUSEPPE	Assessore	Si	

**Tot. 8**

**Tot. 0**

Firma digitale su originale  
(conservato presso il Comune)

**Oggetto: APPROVAZIONE SCHEMA DI ACCORDO OPERATIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA STRATEGIA NAZIONALE PER LA BANDA ULTRA LARGA - PIANO "ITALIA A 1 GIGA**

## LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO che la seduta si è svolta nel pieno rispetto dei criteri di cui al vigente "Regolamento per lo svolgimento delle sedute della giunta comunale in modalità videoconferenza", utilizzando la piattaforma Cisco webex meetings e previa identificazione dei partecipanti sia mediante la rispettiva mail personale di invito sia mediante partecipazione degli stessi in audio e video e che in tal modo sono stati altresì espressi ed accertati i voti resi ai fini della approvazione della presente deliberazione;

### PREMESSO CHE:

- in data 03 marzo 2015 il Consiglio dei Ministri ha definito e approvato il "Piano strategico nazionale" per lo sviluppo della banda ultralarga in Italia, denominato "*Strategia italiana per la banda ultralarga*";
- il D. Lgs. 15 febbraio 2016, n. 33, in attuazione della Direttiva 2014/61/UE, ha successivamente introdotto norme di semplificazione ed agevolazione delle procedure di realizzazione delle reti in fibra ottica, anche in parziale riforma e ad integrazione della normativa previgente in materia, con particolare riferimento al D. Lgs. 1 agosto 2003, n. 259 ("Codice delle comunicazioni elettroniche") ed all'art. 2 della L. 6 agosto 2008, n. 133;
- l'Investimento 3 "Reti ultraveloci" della Missione 1 – Componente C2 del PNRR è articolato nei seguenti sub-investimenti:
  - *Piano Italia a 1 Giga per un importo complessivo di 3.863,5 milioni di euro*
  - *Italia 5G per un importo complessivo di 2.020 milioni di euro*
  - *Scuola connessa per un importo complessivo di 261 milioni di euro*
  - *Sanità connessa per un importo complessivo di 501,5 milioni di euro*
  - *Collegamento isole minori per un importo complessivo di 60,5 milioni €*
- in linea con gli obiettivi europei della Gigabit society e del Digital Compass, il Piano Italia 1 Giga ha l'obiettivo di realizzare infrastrutture di rete a banda ultra-larga che garantiscano la velocità di trasmissione di almeno 1 Gbit/s sull'intero territorio nazionale al 2026, collegando le unità immobiliari nei quali non è presente, né lo sarà per i prossimi cinque anni, alcuna rete idonea a fornire velocità di almeno 300 Mbit/s in download nell'ora di picco del traffico;
- l'art. 9, c. 1, del D.L. n. 77/2021, prevede che "Alla realizzazione operativa degli interventi previsti dal PRNN provvedono le Amministrazioni centrali, le Regioni, le Province autonome di Trento e di Bolzano e gli enti locali, sulla base delle specifiche competenze istituzionali, ovvero della diversa titolarità degli interventi definita nel PNRR, attraverso le proprie strutture, ovvero avvalendosi di

Firma digitale su originale  
(conservato presso il Comune)

soggetti attuatori esterni individuati nel PNRR, ovvero con le modalità previste dalla normativa nazionale ed europea vigente”;

- la Convenzione del 23 dicembre 2021, sottoscritta dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per la trasformazione digitale, l’Agenzia nazionale per l’attrazione degli investimenti e lo sviluppo di impresa s.p.a. (Invitalia s.p.a.) e Infratel Italia [Infrastrutture e Telecomunicazioni per l’Italia S.p.a. - società con socio unico l’Agenzia nazionale per l’Attrazione degli Investimenti e lo Sviluppo d’Impresa s.p.a., con sede legale in Roma, Via Calabria 46], affida a quest’ultima, quale Soggetto Attuatore, l’esecuzione del programma di interventi compresi nell’ambito dell’investimento 3 della Missione 1 – Componente 2 del PNRR;
- Infratel Italia, con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell’Unione europea (GUUE) n. 31047 del 20 gennaio 2022 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, 5° Serie speciale contratti pubblici n. 9 del 21 gennaio 2022, ha indetto una procedura di selezione di un progetto di investimento per la realizzazione di nuove infrastrutture di telecomunicazioni e relativi apparati di accesso in grado di erogare servizi con velocità attesa nelle ore di picco del traffico di almeno 1 Gbit/s in download e 200 Mbit/s in upload, in forza di delibera del Consiglio di Amministrazione del 14 gennaio 2022;
- a seguito della mancata ricezione di offerte per il lotto n.15 della procedura di cui al precedente punto, Infratel Italia, con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, 5° Serie speciale contratti pubblici n. 55 del 13 maggio 2022, ha indetto una procedura di selezione di un progetto di investimento per la realizzazione di nuove infrastrutture di telecomunicazioni e relativi apparati di accesso in grado di erogare servizi con velocità attesa nelle ore di picco del traffico di almeno 1 Gbit/s in download e 200 Mbit/s in upload per le Province autonome di Trento e Bolzano, in forza di delibera del Consiglio di Amministrazione del 14 gennaio 2022;
- in seguito all’aggiudicazione della gara, di cui al punto “e”, Infratel Italia e l’Operatore [OPEN FIBER s.p.a. con sede in Viale Certosa, 2 – Milano] hanno sottoscritto la convenzione del 15 settembre 2023, relativa alla realizzazione dell’infrastruttura di cui al Piano Italia a 1 Giga per il lotto 13 – Regione Lombardia, che insiste anche sul territorio del Comune di Seregno (la “Convenzione Italia a 1 Giga”);
- la Società Open Fiber s.p.a., titolare dell’autorizzazione di cui all’art. 25, comma 4, del D.Lgs. 259/2003 (“Codice delle Comunicazioni elettroniche”), ha avviato, in coerenza con il sopra descritto Piano strategico nazionale, i lavori per la realizzazione di una rete di comunicazioni elettroniche a banda ultralarga, su scala nazionale, accessibile a tutti gli operatori interessati, nel rispetto della normativa vigente;
- la Società Open Fiber s.p.a., per il raggiungimento dell’obiettivo di cui ai punti precedenti, procederà all’implementazione di una rete tecnologica interrata su parte del territorio cittadino utilizzando, in via prioritaria, le infrastrutture di passaggio, di accesso e di ispezione già presenti e di proprietà di altri soggetti;
- negli ambiti in cui tale riutilizzo di reti esistenti non fosse possibile, la Società Open Fiber s.p.a. dovrà procedere alla posa delle reti mediante interventi di scavo [minitrincea, no-dig, scavo tradizionale] da realizzarsi su sedime pubblico [marciapiedi, banchine, parcheggi, sede stradale];

Firma digitale su originale  
(conservato presso il Comune)

DATO ATTO che l'Amministrazione Comunale promuove lo sviluppo tecnologico sul territorio favorendo l'evoluzione delle infrastrutture verso tipologie ad alta capacità di dati e ad alta velocità di trasmissione dei medesimi con il precipuo obiettivo di consentire a tutti i cittadini di fruire di tali sviluppi tecnologici attraverso la formazione di una rete integrata che possa coprire geograficamente la maggior estensione possibile del territorio cittadino;

RILEVATO che la portata dell'operazione, sia in termini di estensione territoriale sia di invasività sul patrimonio stradale cittadino, richieda un'attenzione particolare da parte dell'Amministrazione Comunale soprattutto dal punto di vista autorizzativo e di controllo della conformità e della qualità degli interventi;

RITENUTO opportuno declinare tali procedure in un Accordo Operativo trilaterale [Comune di Seregno - Infratel Italia - Open Fiber] che, pur tenendo conto della volontà dell'Amministrazione Comunale di dotare il territorio di una rete di infrastrutture tecnologiche ad alta velocità, regoli e disciplini le modalità di intervento da parte dell'operatore con particolare riguardo alla salvaguardia delle pavimentazioni stradali esistenti;

VISTI i pareri favorevoli di regolarità tecnica e contabile di cui all'art. 49 del d. lgs. n. 267/2000 rilasciati dai dirigenti competenti;

VISTO il parere di conformità di cui all'art. 8 del regolamento comunale del sistema dei controlli interni rilasciato dal Segretario Generale;

CON voti unanimi, favorevoli, espressi nelle forme di legge;

## **D E L I B E R A**

1. di approvare l'allegato schema di "**Accordo Operativo per la realizzazione della strategia nazionale per la banda ultra larga - Piano Italia a 1 Giga**" da stipularsi tra il Comune di Seregno, la Società Infrastrutture e Telecomunicazioni per l'Italia S.p.a. [Infratel] e la Società Open Fiber s.p.a., finalizzato a regolare le procedure e i reciproci impegni per la realizzazione di una rete di infrastrutture tecnologiche interrate per la trasmissione dati ad alta velocità sul territorio cittadino.
2. di dare atto che il citato Schema è stato trasmesso all'Area Territorio e al Comando di Polizia Locale per le rispettive competenze.
3. di dare mandato al Dirigente competente per la gestione di tutte le procedure attuative conseguenti sia in fase autorizzativa sia nelle fasi di verifica e controllo circa la conformità degli interventi di scavo e dei successivi ripristini ai disposti di legge e a quanto pattuito nell'Accordo Operativo;
4. di dichiarare, con voti unanimi, favorevoli, espressi nelle forme di legge, la presente deliberazione immediatamente eseguibile.

Firma digitale su originale  
(conservato presso il Comune)

Firma digitale su originale  
(conservato presso il Comune)

**PARERI E ATTESTAZIONE****Area:** AREA LAVORI PUBBLICI E PATRIMONIO**Servizio:** VIABILITÀ – PARCHEGGI E VERDE**Responsabile del procedimento:** Ing. Franco Greco**Oggetto:** APPROVAZIONE SCHEMA DI ACCORDO OPERATIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA STRATEGIA NAZIONALE PER LA BANDA ULTRA LARGA - PIANO "ITALIA A 1 GIGA**1.** Si esprime, in ordine alla regolarità tecnica (conformità a principi e norme specifiche)

Parere: Favorevole

Note:

Lì, 08/04/2024

**IL DIRIGENTE**  
f.to GRECO FRANCO**2.** Si esprime, in ordine alla regolarità contabile (conformità a principi e norme specifiche)

Parere: Favorevole

Note:

Lì, 09/04/2024

**IL DIRIGENTE DELL'AREA**  
**AFFARI ECONOMICO-FINANZIARI**  
f.to dott. Pietro Cervadoro**3.** Si esprime, in ordine a quanto previsto dall'art. 8, comma 3, del regolamento comunale del sistema dei controlli interni

Parere: Favorevole

Note:

Lì, 09/04/2024

**SEGRETARIO GENERALE**  
f.to dott. Alfredo RicciardiFirma digitale su originale  
(conservato presso il Comune)

Letto, approvato e sottoscritto:

**Il Sindaco**  
f.to Alberto Rossi

**Il Segretario Generale**  
f.to Alfredo Ricciardi

### **CERTIFICATO DI ESECUTIVITÀ**

Certifico che la presente deliberazione è stata dichiarata immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

li, 09/04/2024

**Il Segretario Generale**  
f.to Alfredo Ricciardi

---

### **REFERTO DI PUBBLICAZIONE**

Si attesta che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio comunale on line in data odierna e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi e che del verbale si dà comunicazione ai capigruppo consiliari.

li, 19/04/2024

**Il Segretario Generale**  
f.to Alfredo Ricciardi

---

Firma digitale su originale  
(conservato presso il Comune)