



COMUNE DI
REGGIO NELL'EMILIA

I.D. n. **105**

in data **05/06/2018**

Estratto del Verbale di Seduta

DELLA GIUNTA COMUNALE DI REGGIO EMILIA

L'anno **duemiladiciotto** addì **05 - cinque** - del mese **giugno** alle ore **15:55** nella sede municipale, ritualmente convocata, si è riunita la Giunta Comunale, per la trattazione del seguente oggetto:

APPROVAZIONE DELLO SCHEMA DI CONVENZIONE TRA OPEN FIBER SPA E IL COMUNE DI REGGIO EMILIA PER LA REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE E RETI DATI AD ALTA VELOCITA' SUL TERRITORIO COMUNALE

Alla discussione dell'oggetto sopraindicato, sono presenti:

VECCHI Luca	Sindaco	SI
SASSI Matteo	Vice Sindaco	SI
CURIONI Raffaella	Assessore	NO
FORACCHIA Serena	Assessore	NO
MARAMOTTI Natalia	Assessore	NO
MARCHI Daniele	Assessore	SI
MONTANARI Valeria	Assessore	SI
PRATISSOLI Alex	Assessore	NO
TUTINO Mirko	Assessore	SI

Presiede: **VECCHI Luca**

Assiste il Segretario Generale: **CARBONARA Dr. Roberto Maria**

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che:

- in data 03 marzo 2015 il Consiglio dei Ministri ha definito e approvato il “Piano strategico nazionale” per lo sviluppo della banda ultra-larga 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;
- il suddetto decreto legislativo, prevede all’art 3 comma 2 che ove gli operatori di rete presentino per iscritto domanda di installazione di elementi di rete di comunicazione elettronica ad alta velocità, i gestori di infrastrutture fisiche e gli operatori di rete hanno l’obbligo di concedere l’accesso nel rispetto dei principi di trasparenza, non discriminazione, equità e ragionevolezza, salvo le ipotesi di rifiuto legittimo disciplinate dal successivo comma 4;
- che il medesimo decreto legislativo all’art 14 comma 3 ha abrogato l’art 2 comma 2 del D. L. 25 giugno 2008 n. 112 e pertanto i proprietari delle infrastrutture possono richiedere un equo indennizzo per l’occupazione delle infrastrutture;
- l’art. 3 del D.M. 1 ottobre 2013, emanato dal Ministero dello Sviluppo Economico, in coerenza con il quadro normativo di riferimento, in particolare con il sopra richiamato art. 2 del D.L. 112/2008 e con il D.Lgs. 33/2016, prevede che l’installazione delle infrastrutture digitali sia effettuata prioritariamente utilizzando infrastrutture stradali ed intercapedini già esistenti ed utilizzate per il passaggio di altri sottoservizi, purché ciò risulti compatibile con le rispettive specifiche norme di settore, in una logica di conservazione e al fine di limitare al massimo l’impatto ambientale degli interventi;

- in coerenza con il sopra descritto Piano strategico nazionale, OpEn Fiber Spa, titolare dell'autorizzazione di cui all'art. 25, comma 4, del D.Lgs. 259/2003 ("Codice delle Comunicazioni elettroniche"), ha avviato un piano per la realizzazione di un'infrastruttura in fibra ottica, su scala nazionale, accessibile a tutti gli operatori interessati, nel rispetto della normativa vigente a livello nazionale ed europeo.
- in particolare il Piano "*Fiber to the home*" che OpEN Fiber Spa intende realizzare è finalizzato a portare la fibra spenta fino alle unità immobiliari, abilitando al contempo una rete *Ultra Broadband* (UBB) a disposizione degli operatori TLC, riutilizzando le infrastrutture esistenti e riducendo al minimo l'impatto dei cantieri di lavoro necessari;
- in tale ambito, Open Fiber Spa è interessata a realizzare una rete di telecomunicazioni a banda ultralarga in fibra ottica sul territorio comunale della Città di Reggio Emilia ("Piano Open Fiber");

Rilevato che:

- con atto notarile Rep. n. 68539, Racc. n. 7744 in data 16/11/2004 è stato stipulato il contratto fra Comune di Reggio Emilia e la società Agac Spa inerente la concessione in uso dell'infrastruttura tritubo di proprietà del Comune di Reggio Emilia e denominata MAN avente durata sino 30.11.2013;
- a seguito delle trasformazioni societarie e cessioni i ramo d'azienda intervenute dal 2004 ad oggi, la suddetta concessione in uso dell'infrastruttura "MAN" risulta ora in capo alla società BT Enia Telecomunicazioni Spa (con scadenza prevista il 30/11/2023);
- pertanto qualsiasi operatore che intenda richiedere ai sensi della normativa di settore l'utilizzo di tale infrastrutture dovrà anche coordinare i propri interventi con il gestore *pro tempore*, il quale a sua volta sarà tenuto al rispetto delle disposizioni del contratto di concessione in uso in materia di sub concessione;
- con atto dirigenziale R.U.D. n. 1044 del 28.09.2017 è stato affidato il servizio di gestione della pubblica illuminazione del Comune di Reggio Emilia alla società Gesta Spa sino al30.09.18, pertanto qualsiasi operatore che intenda richiedere ai sensi della normativa di settore l'utilizzo di tale infrastrutture dovrà anche coordinare i propri interventi con il gestore *pro tempore*.

Considerato che:

- la disponibilità di servizi di connessione a banda ultra larga, a basso costo e capillarmente diffusi sul territorio a disposizione di cittadini ed aziende, è al contempo strumento insostituibile e motore primo dell'innovazione tecnologica, così come definito dai piani di sviluppo dell'Unione Europea, che promuovono lo

sviluppo e l'utilizzo di servizi avanzati erogati su infrastrutture a banda ultra larga sicure e disponibili in maniera generalizzata;

- che il Comune di Reggio Emilia considera di fondamentale importanza nel perseguimento dei propri fini istituzionale non solo incrementare il sistema di infrastrutturazione delle reti informatiche ma anche migliorarlo tramite un ammodernamento e la predisposizione della Banda Ultra Larga anche in adempimento degli obblighi previsti dal Piano Triennale Agid 2017/2019;
- Open Fiber Spa ha sottoposto al Comune il proprio progetto di infrastrutturazione del territorio comunale, progetto che prevede il passaggio della fibra ottica sia all'interno di infrastrutture di nuova realizzazione sia il passaggio nelle condotte elettriche esistenti di proprietà dell'Ente;
- Open Fiber Spa non solo realizzerà l'infrastrutturazione e si occuperà della relativa gestione e manutenzione con conseguente risparmio economico per l'Ente, ma anche offrirà diritti di accesso *wholesale* (all'ingrosso) a condizioni tecniche ed economiche non discriminatorie a tutti gli attori che ne facciano richiesta;
- la presente Convenzione (Allegato 1) ed i suoi sub-allegati (Allegati A, B, C e D) sono finalizzati a regolare i reciproci impegni delle parti e a disciplinare a priori le procedure amministrative per l'autorizzazione alla realizzazione dei progetti, il rilascio dei permessi e l'utilizzo delle infrastrutture esistenti al fine di rendere più celere sia la realizzazione dell'infrastruttura che le attività manutentive della stessa.
- la Convenzione prevede ai sensi della legge vigente un equo indennizzo spettante all'Ente a fronte della concessione all'operatore del diritto di passaggio nelle proprie infrastrutture, che sarà quantificato al termine del progetto sulla base dell'utilizzo effettivo dell'infrastruttura come precisato negli allegati alla convenzione (Allegato D);

Dato atto che:

- il Servizio Reti e Infrastrutture dovrà nominare un referente al fine di supervisionare la corretta esecuzione dei lavori e ripristini e di tutto quanto previsto dalla convenzione stessa.

Dato atto altresì che:

- le opere previste nella convenzione oggetto della presente delibera sono coordinate con il piano di intervento strutturale a livello regionale di Open Fiber Spa e pertanto è necessario procedere celermente alla sottoscrizione al fine di rispettare il cronoprogramma dei lavori dell'operatore.

Preso atto che:

- lo schema di convenzione (Allegato 1) ed i relativi sub-allegati (Allegati A, B,C e D) sono parte integrante della presente deliberazione.

Visto altresì :

- il parere di regolarità tecnica ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs 267/2000 espresso dal dirigente del servizio Gestione e Sviluppo delle tecnologie e dei sistemi informativi in ordine al presente provvedimento;
- il parere di regolarità tecnica ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs 267/2000 espresso dal dirigente del servizio Reti e infrastrutture in ordine al presente provvedimento;

Vista:

- la competenza della Giunta Comunale in ordine alla presente deliberazione ai sensi dell'art 48 del Dlgs 267/2000.

Con voti unanimi palesemente espressi

DELIBERA

- 1) di approvare lo schema di convenzione allegata alla presente delibera (Allegato 1) ed i relativi sub-allegati (Allegati A, B, C e D);
- 2) di autorizzare alla stipula della presente convenzione la dr.ssa Lorenza Benedetti Dirigente del Servizio Gestione e Sviluppo delle Tecnologie e dei Sistemi Informativi, che ha coordinato il percorso amministrativo retrostante;
- 3) di dare atto che in sede di stipula della convenzione, fatta salva la sostanza dell'atto stesso, potranno essere apportate le integrazioni e precisazioni che si rendessero necessarie per il perfezionamento dell'atto stesso, dandole fin d'ora approvate;
- 4) di dare atto che il Servizio Reti e Infrastrutture nominerà un referente al fine di supervisionare la corretta esecuzione dei lavori e ripristini e di tutto quanto previsto dalla convenzione stessa;

Inoltre

LA GIUNTA COMUNALE

Ritenuto che ricorrono particolari motivi di urgenza in quanto le opere previste nella convenzione oggetto della presente delibera sono coordinate con il piano di intervento strutturale a livello regionale di Open Fiber Spa e pertanto è necessario procedere celermente alla sottoscrizione al fine di rispettare il cronoprogramma dei lavori dell'operatore;

Visto l'art. 134, comma 4, del D.Lgs 267/2000;

Con voti unanimi palesemente espressi

DELIBERA

di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE

VECCHI Luca

IL SEGRETARIO GENERALE

CARBONARA Dr. Roberto Maria