



COMUNE DI GENOVA

**VERBALE CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA  
FORMA SIMULTANEA MODALITA' SINCRONA**

**Prima riunione**

**3 agosto 2018**

**Ore 9,30**

**OGGETTO:** CDS 26/18 Conferenza di Servizi decisoria di cui all'articolo 14 – comma 2 - della legge 241/90 e s.m e i. in modalità simultanea sincrona per l'approvazione del progetto definitivo avente ad oggetto "Estendimento della rete fognaria pubblica e realizzazione della rete di smaltimento delle acque meteoriche in via Aurelio Robino a valle del civico 72 e nelle vie limitrofe"

---

Su istanza - trasmessa con nota prot. 247650 del 16/07/2018 dal R.U.P. - Ing. Stefano Pinasco – Direttore della Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo - il Comune di Genova ha indetto, con nota prot. 254319 del 20/07/2018, la presente Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e modalità sincrona, trasmettendo agli Enti convocati le credenziali di accesso telematico alla documentazione progettuale:  
<http://puc.comune.genova.it/Pubb/ROBINO/index.asp>

Con nota prot. 254149 del 20/07/2018 è stata data comunicazione dell'indizione della Conferenza al R.U.P.

Con nota prot. 254127 del 20/07/2018 è stata altresì data comunicazione dell'indizione della Conferenza ai Settori comunali i cui pareri dovranno confluire nel parere del Comune di Genova da rendersi in sede di Conferenza. Anche ai Settori Comunali è stata resa disponibile la documentazione progettuale.

Con nota prot. 254174 del 20/07/2018 è stato informato il Municipio III Bassa Val Bisagno ai sensi dell'art. 61 del Regolamento per il Decentramento e la Partecipazione Municipale, trasmettendo le credenziali di accesso telematico alla documentazione progettuale.

Si prende inoltre atto che il Municipio è stato contattato dal R.U.P. (con nota prot. 240052 del 10/07/2018) per indire un'assemblea pubblica al fine di illustrare i lavori che si andranno a realizzare e le procedure da adottarsi affinché i condomini interessati possano allacciarsi alla nuova rete nera.

È stato predisposto apposito Rende Noto ai sensi degli art. 7 e 8 della L. 241/90 in pubblicazione all'Albo Pretorio del Comune di Genova dal 03/08/2018 e affisso, tramite manifesti, nel Municipio III Bassa Val Bisagno.

\*\*\*\*\*



COMUNE DI GENOVA

Il giorno 3 agosto 2018 alle ore 9.30 presso la sede del Comune di Genova in Via di Francia 1 – Genova - si svolge la prima riunione della Conferenza.

Presiede l'Arch. Gianfranco Di Maio su delega del Direttore della Direzione Urbanistica.

È presente sino alle ore 10 l'Arch. Roberto Valcalda – Dirigente del Settore Attuazione Opere Idrauliche.

Sono aperti i lavori con la verifica delle presenze.

Regione Liguria Vice Direzione Generale Ambiente	----
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Genova e le Province di Imperia, La Spezia e Savona	-----
Città Metropolitana di Genova Direzione Ambiente	ATO Genova  Bruno Serravalle e Linda Loreo
AMIU	Bonci Luca
A.S.TER. S.p.A.	----
IRETI S.p.A.	Giuseppe Manni
E-Distribuzione S.p.A.	----
TIM - Telecom Italia S.p.A.	----
BT ITALIA S.p.A.	----
FASTWEB	----
CLOUD ITALIA S.P.A.	---
OPEN FIBER S.p.A.	----
Comando Provinciale Vigili del Fuoco	----
Servizio NUE 112	---
COMUNE DI GENOVA:	



COMUNE DI GENOVA

Protezione Civile	
Polizia Municipale	Rucher Alfredo Morra Roberto
COMUNE DI GENOVA	
Direzione Urbanistica - Ufficio Geologico	Danilo Mazzone
Direzione Mobilità	Marco Ferrera
Direzione Facility Management - Settore Gestione Contratto ASTER - Strade	----
Direzione Ambiente - Settore Acustica	----
- Settore Suolo Bonifiche - Rifiuti	-----
Municipio III Bassa Val Bisagno	Fabrizio Ivaldi
Settore Attuazione Opere Idrauliche	Gloriana Francioli Danilo Buda
Arch. Roberto Valcalda Dirigente Settore Attuazione Opere Idrauliche	Roberto Valcalda

Sono presenti i Progettisti: per Ferretti Progettazione Gerardo Capannelli per Ireti Grazia Luna Guido e Crivellari Antonio.

### Breve descrizione dell'intervento

Il progetto definitivo in esame, aggiorna il progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica redatto nell'ottobre 2017 da IRETI che prevedeva la posa di un collettore fognario nei seguenti tratti:

- lungo Via Robino a partire dal civico n° 100 fino a circa l'incrocio con Via Ameglio,
- lungo Via Giglioli dal civico n° 130 fino all'innesto con Via Robino
- lungo Corso De Stefanis e Via Bertuccioni, Via casata Centuriona e Cervignano.

Per quanto riguarda la rete di smaltimento delle acque meteoriche invece il progetto prevedeva la realizzazione di una nuova rete in Via Robino a partire dal civico n° 72 fino a monte di Piazza Guicciardini.

Sulla base delle richieste dei tecnici di IRETI e del Comune di Genova, il presente progetto definitivo si occupa del tratto di Via Robino compreso tra il civico n° 72 e l'incrocio con Via



COMUNE DI GENOVA

Ameglio dove saranno posate le tubazioni della nuova rete nera e della rete di smaltimento delle acque meteoriche.

Inoltre il progetto comprende la posa di un tratto di rete nera e bianca in Via Ameglio dal civico n° 11 al civico n° 5.

La necessità di eseguire i lavori in oggetto è legata alla mancanza di una rete nera e bianca pubblica lungo Via Robino; in tal senso il Comune di Genova, con nota del 25/11/2016, segnalava ad ATO la necessità della realizzazione urgente di un nuovo intervento costituito da un tratto di rete fognaria nera sulla sede stradale del tratto comunale di Via Aurelio Robino, compreso a valle tra la Piazza Francesco Guicciardini e l'incrocio con Via Pietro Ameglio e risalente a monte almeno fino alla prospicienza del civico n. 72 di Via Aurelio Robino.

Inoltre il Comune di Genova, nella stessa nota, comunicava *“che è stata inserita, nel programma triennale del comune di Genova, la richiesta per la realizzazione, tramite Aster, della rete bianca nel medesimo tratto (via Robino tra piazza Guicciardini e il civico 72). Il coordinamento dei due interventi, se approvati, sarebbe ottimale sia per motivi logistici che economici, con l'istituzione di un unico cantiere ed il risparmio sui costi di scavo, gestione del cantiere e ripristino.”*

*I progettisti illustrano l'intervento nei particolari.*

I progettisti precisano che A.M.T. è già stata contattata direttamente in fase di progettazione e ha già fornito specifiche tecniche in merito.

Si dà lettura dei pareri sino ad ora pervenuti:

- **BT Italia S.p.A.** con mail del 24/07/2018 pec PG 255832 ha comunicato *“che nelle zone interessate dai lavori non sono presenti impianti di proprietà e non sono previsti attualmente ulteriori progetti di sviluppo, si dà quindi il nulla osta alle opere descritte”*
- **E-DISTRIBUZIONE** con nota prot. E-DI- 27/07/2018 – 0459591- esprime valutazioni positive segnalando che nell'area interessata dai lavori esistono elettrodotti anche sotterranei permanentemente in tensione, che interferiscono con le opere previste. Pertanto sono a richiedere un incontro tecnico prima dell'inizio dei lavori.
- **CLOUDITALIA** Telecomunicazioni S.p.A. con pec 260611 presa in carico il 1 agosto 2018 ha comunicato di non avere infrastrutture presenti nell'area interessata dagli interventi previsti.
- **FASTWEB** con mail datata 26/07/2018 ha segnalato che nel sito oggetto di intervento esiste utenza FastWeb.

Intervengono i presenti alla conferenza

**Città Metropolitana** segnala la necessità di un approfondimento in merito al prezzario da utilizzare per computare le opere. Non hanno osservazioni in merito al progetto.

**A.M.I.U.** segnala la necessità che, in fase esecutiva, venga preventivamente contattata l'Azienda per poter organizzare la rimozione dei cassonetti e gli orari di raccolta dei rifiuti.



COMUNE DI GENOVA

**IRETI** – L’Azienda si presenta sia in funzione di progettista che in funzione di gestore della rete. Rileva che emergono interferenze con la rete gas e la rete idrica, pertanto l’eventuale ricollocazione di questi sottoservizi è a carico dei committenti. Auspica che nel corso dei lavori sia possibile operare in modo sinergico anche sulla rete idrica esistente per la sostituzione di alcuni tratti della rete stessa. In questo caso i costi superiori sarebbero a carico di Ireti.

**Comune di Genova:**

**Polizia Municipale:** invieranno parere

**Ufficio Geologico:** invierà parere

**Direzione Mobilità:** invierà parere e chiede un incontro con i progettisti per definire meglio i dettagli della cantierizzazione

**Municipio III Bassa Val Bisagno** in vista dell’assemblea pubblica chiede vengano fornite precisazioni sull’inizio e sulla durata del cantiere. Segnala che A.M.T. ha una linea che passa sino all’una di notte e che è opportuno che l’Azienda venga a conoscenza delle chiusure notturne della viabilità.

L’Ufficio del R.U.P. chiede che venga allegata al presente verbale la nota prot. PG 264010 del 27/7/2018 - di cui si dà lettura - auspicando che i lavori previsti da Openfiber possano essere eseguiti successivamente o contestualmente a quelli oggetti del presente procedimento. In subordine il RUP auspica che, qualora OpenFiber necessiti di eseguire i lavori nell’immediato, si possa accollare i costi del successivo spostamento della propria rete.

\*\*\*\*\*

Alla luce delle modifiche apportate alla normativa in materia di Conferenze di Servizi dal Decreto Legislativo 30/6/2016 n. 127 in vigore dal 28/7/2016 si comunica quanto segue:

- entro il termine perentorio di 15 giorni dalla data della presente riunione di Conferenza potranno essere richieste eventuali integrazioni documentali o chiarimenti relativi ai fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell’amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni (art. 2 comma 7 legge 241/90).

- tali richieste dovranno pervenire al Comune di Genova, Direzione Urbanistica - Ufficio Procedimenti Concertativi ([comunegenova@postemailcertificata.it](mailto:comunegenova@postemailcertificata.it) - [conferenzeservizi@comune.genova.it](mailto:conferenzeservizi@comune.genova.it)) che provvederà ad inoltrarle al richiedente.

- le amministrazioni coinvolte dovranno rendere le proprie determinazioni, relative alla decisione oggetto della conferenza che dovranno essere congruamente motivate, formulate in termini di assenso o dissenso e indicare, ove possibile, le modifiche eventualmente necessarie ai fini dell’assenso. Le prescrizioni o condizioni eventualmente indicate ai fini dell’assenso o del superamento del dissenso dovranno essere espresse in modo chiaro e analitico e dovrà essere specificato se sono relative a un vincolo derivante da una disposizione normativa o da un atto amministrativo generale ovvero discrezionalmente apposte per la migliore tutela dell’interesse pubblico;



COMUNE DI GENOVA

- la mancata comunicazione della determinazione entro il termine fissato dalla legge, ovvero la comunicazione di una determinazione priva dei requisiti previsti, equivalgono ad assenso senza condizioni;
- si considererà acquisito l'assenso senza condizioni delle amministrazioni il cui rappresentante non abbia partecipato alle riunioni ovvero, pur partecipandovi, non abbia espresso la propria posizione, ovvero abbia espresso un dissenso non motivato o riferito a questioni che non costituiscono oggetto della conferenza (art. 14 ter comma 7);
- la determinazione motivata di conclusione della conferenza, adottata dall'amministrazione precedente all'esito della stessa, sostituirà a ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni o servizi pubblici interessati (art. 14 quater comma 1).

---


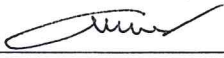
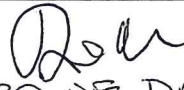
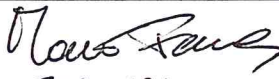

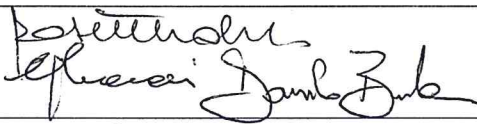



La prima riunione della presente Conferenza di servizi si chiude alle ore 10,40.  
Si allega foglio firma presenze.

Il Presidente  
Funzionario Tecnico  
Arch. Gianfranco Di Maio

CDS 26/18 Conferenza di Servizi decisoria di cui all'articolo 14 – comma 2 - della legge 241/90 e s.m e i. in modalità simultanea sincrona per l'approvazione del progetto definitivo avente ad oggetto "Estensione della rete fognaria pubblica e realizzazione della rete di smaltimento delle acque meteoriche in via Aurelio Robino a valle del civico 72 e nelle vie limitrofe"

**FIRME**

Regione Liguria Vice Direzione Generale Ambiente	
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Genova e le Province di Imperia, La Spezia e Savona	
Città Metropolitana di Genova Direzione Ambiente	ATO GENOVA <i>[Signature]</i> SERVIZIO VACUUM <i>[Signature]</i> LINDA LOREO
AMIU Bonci Luca bonci@amiu.genova.it	<i>[Signature]</i>
A.S.TER. S.p.A.	
IRETI S.p.A. MAMMI GUIDO	<i>[Signature]</i>
E-Distribuzione S.p.A.	
TIM - Telecom Italia S.p.A.	
BT ITALIA S.p.A.	
FASTWEB	
CLOUD ITALIA S.P.A.	
OPEN FIBER S.p.A.	
Comando Provinciale Vigili del Fuoco	
Servizio NUE 112	

Protezione Civile	
Polizia Municipale RUCHER ALFREDO MORRA ROBERTO	 
COMUNE DI GENOVA	
Direzione Urbanistica - Ufficio Geologico	 MAZZONE DANILLO
Direzione Mobilità	 MARCO FERRERA
Direzione Facility Management - Settore Gestione Contratto ASTER - Strade	
Direzione Ambiente - Settore Acustica	
- Settore Suolo Bonifiche - Rifiuti	
Municipio III Bassa Val Bisagno FABRIZIO VALDI	
Arch. Roberto Valcalda Dirigente Attuazione Opere Idrauliche	
Progettisti GERARDO CAPANNINI FERRETTI PROGETTAZIONI	 
IRETI CRIVELLARI ANTONIO	





COMUNE DI GENOVA

Prot.n. PG 264010  
Allegati n.

27/07/2018

[Gianluigigatti@comune.genova.it](mailto:Gianluigigatti@comune.genova.it)

[Vbenvenuto@comune.genova.it](mailto:Vbenvenuto@comune.genova.it)

[Antonio.crivellari@gruppoiren.it](mailto:Antonio.crivellari@gruppoiren.it)

[Grazialuna.guido@gruppoiren.it](mailto:Grazialuna.guido@gruppoiren.it)

[Claudio.canepa@openfiber.it](mailto:Claudio.canepa@openfiber.it)

[Andrea.pisanu@hqe.it](mailto:Andrea.pisanu@hqe.it)

[Simone.verucci@hqe.it](mailto:Simone.verucci@hqe.it)

[Gerardo.capannelli@ferrettiprogettazioni.it](mailto:Gerardo.capannelli@ferrettiprogettazioni.it)

**OGGETTO:** verbale incontro Iren - Comune - Open Fiber del 23 luglio 2018 relativo all'interferenza tra la posa di fibre ottiche e la realizzazione della nuova fognatura in via Robino

Presenti all' incontro: Geom. Antonio Crivellari e Ing GraziaLuna Guido per Iren  
Ing Gerardo Capannelli (progettista)  
Ing. Gianluigi Gatti per la Direzione Facility management  
Arch. Vittoria Benvenuto per l'ufficio Grandi Utenti  
Geol.Gloriana Francioli per la Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo  
Claudio Canepa per Open Fiber  
Andrea Pisanu per Open Fiber  
Simone Verucci per Open Fiber.

L' incontro è stato richiesto con urgenza dalla scrivente Direzione appreso che Open Fiber non era stata raggiunta dalla consueta comunicazione ai grandi utenti in occasione di lavori di scavo su strade, da noi inoltrata.

Il progettista illustra ai tecnici di Open Fiber il progetto di realizzazione delle reti fognarie in via Robino, con avvio lavori presunto per il mese di Gennaio 2019. Fa presente in particolare le condizioni di ristrettezza degli spazi a disposizione, dovuti alla presenza di numerosi sottoservizi già presenti, e l'occupazione di alcune reti di drenaggio superficiali che confluiranno nella realizzanda rete bianca.

Vengono illustrate anche le varie fasi del cantiere che procederà in avanzamento per tratti brevi, dettate dalla necessità di mantenere i numerosi accessi sia carrabili che pedonali e contemporaneamente dalla necessità di non chiudere la strada garantendo comunque il passaggio.

Open Fiber illustra il proprio progetto, da realizzare e completare entro dicembre 2018, con pesanti penali da sostenere nel caso di slittamento.

Si esclude la possibilità quindi di procedere parallelamente sia per questioni di tempistiche che di tipologia di lavorazione.

Infatti lo scavo per le fibre è molto limitato in larghezza e profondità e può procedere per tratte molto più lunghe.

Si esclude anche la possibilità di un alternativo percorso aereo in quanto trattasi dell'anello ottico principale.

Poiché risulterebbe ancora più difficile effettuare uno scavo in presenza di un'ulteriore sottotenza in un situazione già particolarmente complessa e studiata nel dettaglio, si propone in via informale di valutare l'ammontare delle penali da sostenere da parte di Open Fiber nel caso di posticipazione del lavoro per verificare se lo stesso ammontare potrebbe essere controbilanciato per esempio:

- dall'esenzione delle spese di rottura suolo,
- dalla maggiore velocità di posa della fibra lungo il tracciato della fognatura già posata all'interno dello spessore tra l'estradosso del tubo fognario e il piano campagna, tecnicamente abbondantemente sufficiente,
- dalla forte diminuzione di eventuali imprevisti utilizzando un percorso appena realizzato
- dal risparmio sull'eventuale asfaltatura finale.

Si fornisce infine ai tecnici di Open Fiber copia in pdf del progetto delle reti fognarie di via Robino, a cui ha fatto seguito l'inoltro dei file in dwg da parte del progettista.

I tecnici di Open Fiber si impegnano a studiare il progetto con sovrapposizioni e modifiche al proprio, relative soprattutto al numero e dimensioni dei propri pozzetti.

Il verbalizzante  
Geol. Gloriana Francioli

