

Spett.le
Regione Emilia-Romagna
Servizio VIPSA
Viale della Fiera, 8
40127 Bologna
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it
alla c.a. Dott.ssa Valentina Favero

e p.c.
Comune di Bologna
Piazza Maggiore, 6
40124 Bologna (BO)
protocollogenerale@pec.comune.bologna.it
c.a. Ing. Cleto Carlini

VIA Ingegneria S.r.l.
Via Flaminia Vecchia, 999
00189, Roma
via@legalmail.it
c.a. Ing. Matteo Di Girolamo

Bologna, prot. n. 47861-21798 del 23/05/2022

PEC

Rif: Dir.Ing./Progettazione/Progettazione Sistemi a Rete/Pareri Complessi/FG

Oggetto: Pratica n. 22110045 – Procedimento autorizzatorio unico di VIA relativo al progetto denominato: “Linea di Cintura di Bologna - Ponte sul fiume Reno al Km 8+383 – Interventi di risagomatura alveo e realizzazione soglia in C.A.”.
Comune di Bologna.
Rilascio di parere di competenza
Proprietà: RFI S.p.A.

In riferimento alla richiesta di espressione parere pervenuta dalla Regione Emilia-Romagna in data 17/05/2022 prot. Hera S.p.A. n. 45841 e prot. INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A. n. 20844, e alla conferenza dei servizi del 27/05/2022 per l'intervento di cui all'oggetto, fatti salvi i diritti di terzi e la piena osservanza di ogni normativa in vigore si esprime

PARERE FAVOREVOLE CONDIZIONATO

alle prescrizioni generali e specifiche di seguito riportate.

Il presente parere ha validità due (2) anni dalla data del suo protocollo di emissione.

HERA S.p.A.

Holding Energia Risorse Ambiente
Sede legale: Via Carlo Berti Pichat 2/4 40127 Bologna
tel. 051.287111 fax 051.287525
www.gruppohera.it
C.F. / Reg. Imp. 04245520376
Gruppo Iva “Gruppo Hera” P. IVA 03819031208

INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A.

Sede legale: Via Carlo Berti Pichat 2/4 40127 Bologna
tel. 051.287111 fax 051.2814289
www.inretedistribuzione.it
C.F. / Reg. Imp. BO 03479071205
Gruppo Iva “Gruppo Hera” P. IVA 03819031208



Servizio ACQUEDOTTO

Si elencano di seguito le reti del servizio acquedotto gestite da HERA S.p.A. ubicate nell'area oggetto di intervento, come indicato nell'elaborato "182417-I01-PD-TSPN-15-03-E012C":

- condotta in ACC DN900 parallela al ponte sul fiume Reno (ponte tubo);
- condotta in ACC DN900 nell'argine est del fiume Reno;
- condotta in ACC DN900 nell'argine ovest del fiume Reno.

Servizio GAS

Si elencano di seguito le reti del servizio gas gestite da INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A. ubicate nell'area oggetto di intervento, come indicato nell'elaborato "182417-I01-PD-TSPN-15-03-E012C":

- condotta in ACC DN300 esercita in IV specie parallela al ponte sul fiume Reno (ponte tubo);
- condotta in ACC DN200 esercita in IV specie nell'argine est del fiume Reno;
- condotta in ACC DN200 esercita in IV specie nell'argine ovest del fiume Reno.

Come indicato all'interno della relazione tecnica generale (elaborato "182417-I01-PD-TG-15-01-E002D"), **le opere di progetto non risultano interferenti con le reti dei sottoservizi gestite dalle Società Scriventi.**

All'interno delle integrazioni ricevute in data 04/05/2022 prot. Hera S.p.A. n. 42000 e prot. INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A. n. 18865 è stato verificato che gli interventi di risagomatura dell'alveo in oggetto non genereranno apprezzabili variazioni del livello del fiume in corrispondenza dei piloni dei due ponti tubo.

Inoltre, come richiesto dalle Società Scriventi, è stata modificata l'ubicazione delle aree di logistica e stoccaggio (rif. Elaborato "182417-I01-PD-TSPN-15-05-E001D"), in modo tale da non interferire con i tracciati delle reti dell'acquedotto e del gas gestite da Hera S.p.A. e INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A. Si ricorda, in ogni caso, che tali aree non dovranno interessare la fascia di terreno asservita di larghezza totale pari a 5 metri posta in asse alle condotte.

Pertanto, considerato che l'opera in oggetto sarà realizzata lungo un tracciato in cui sono presenti sottoservizi gestiti da Hera S.p.A. e INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A., l'impresa esecutrice dei lavori dovrà:

- richiedere un sopralluogo per individuare l'esatta posizione delle condotte mediante l'invio all'indirizzo pec heraspaserviziotecnicoclienti@pec.gruppohera.it dell'apposito

modulo "Richiesta sopralluogo per segnalazione (tracciatura) reti" presente nel sito www.gruppohera.it nella sezione "Progettisti e Tecnici Richieste Multiservizio";

- valutare con attenzione l'eventuale interferenza delle condotte esistenti con la realizzazione dell'intervento in oggetto, in base alla quota di eventuale sbancamento e scavo prevista;
- nei casi in cui occorrerà prevedere lo spostamento delle reti gestite da HERA S.p.A. e INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A., il Soggetto Attuatore dovrà richiederne la quantificazione economica tramite l'apposito modulo "Richiesta Preventivo Spostamento/Estensione Reti" disponibile nel sito www.gruppohera.it nella sezione "Progettisti e Tecnici / Richieste Multiservizio";
- inoltre, qualora dal sopralluogo dovessero emergere situazioni differenti rispetto a quelle rappresentate, Hera S.p.A. e INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A. si riservano la possibilità di integrare il parere con eventuali prescrizioni aggiuntive;
- eventuali di organi di manovra e pozzetti fognari ricadenti laddove gli stessi dovessero rimanere ubicati in aree intercluse e difficilmente raggiungibili dovranno essere spostati; inoltre, dovranno essere messi in quota in modo da risultare sempre accessibili;
- adottare tutti gli accorgimenti necessari al fine di evitare interferenze o rotture delle tubazioni in esercizio; eventuali interventi che si renderanno necessari per ripristinare il corretto funzionamento delle condotte saranno posti a carico del Soggetto Attuatore delle opere.

Per qualsiasi informazione o chiarimento in merito alla presente potete contattare il ns. tecnico referente Ing. Valentina Moca, tel. 051.2814470, e-mail valentina.moca@gruppohera.it, pec heraspaserviziotecnicoclienti@pec.gruppohera.it, avendo cura di citare l'oggetto, la data e il numero di protocollo della presente.

Cordiali saluti.

Procuratore speciale
Dott. Ing. Luca Migliori
Firmato digitalmente

*Documento conservato negli archivi informatici di Hera S.p.A. e Inrete Distribuzione Energia S.p.A.
Documento che se stampato diviene "Copia conforme all'originale informatico, valida a tutti gli effetti di legge,
sottoscritto con firma digitale"*

