



Città di **Pioltello**
Città Metropolitana
di Milano

Lavori Pubblici
Reti tecnologiche e infrastrutture

PROPOSTA DI CONSIGLIO N. 24 DEL 26/03/2024

OGGETTO: APPROVAZIONE STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO COMPLETO, AI SENSI DEL R.R. 7/2017 ART.14 COMMA 7

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO CHE:

- con la Legge Regionale 15 marzo 2016, n. 4 - Revisione della normativa regionale in materia di difesa del suolo, di prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico e di gestione dei corsi d'acqua – è stato, tra l'altro, inserito l'art. 58 bis nella L. R. 11.3.2005 n. 12 "Legge per il governo del territorio" che definisce i principi di invarianza idraulica e di invarianza idrologica, nonché il sistema di drenaggio urbano sostenibile per assicurare la tutela ed il risanamento del suolo e del sottosuolo e il risanamento idrogeologico del territorio tramite la prevenzione dei fenomeni di dissesto, in ottemperanza all' art. 53 del D. Lgs 152/2006, nonché all'art. 55 c. 2 della L.R. 12/2005. L'art. 58-bis c. 5 della L.R. 12/2005 ha demandato a specifico Regolamento l'individuazione dei criteri e metodi per il rispetto dei principi dell'invarianza idraulica e idrologica;
- la Società Cap Holding S.p.a. risulta gestore della rete di distribuzione acqua potabile, della rete fognaria per n. 133 Comuni nella Provincia di Milano, con decorrenza 01.01.2014 e per la durata di anni 20 fino al 31.12.2033, in forza della Convenzione di affidamento sottoscritta in data 20.12.2013, successivamente aggiornata con atto sottoscritto in data 29.06.2016 in adempimento alle indicazioni dell'Autorità per l'Energia Elettrica il Gas e il Sistema Idrico;
- con Delibera di Giunta Comunale del 25/10/2018 è stata approvato lo schema di Convenzione con il Gestore del Servizio Idrico Integrato CAP Holding Spa, relativo alle attività inerenti il drenaggio Urbano ai sensi del Regolamento Regionale 23 novembre 2017 n. 7 contenente criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica ed idrologica;
- la Convenzione di affidamento all'art. 4, nel definire il perimetro delle attività affidate, disciplina inoltre l'affidamento al gestore delle attività di raccolta ed allontanamento delle acque meteoriche, anche mediante la realizzazione, gestione e manutenzione di infrastrutture dedicate. La stessa inoltre all'art. 4.4. prevede espressamente la possibilità per il Gestore di svolgere altri lavori e servizi attinenti o collegati o riconducibili a servizi idrici realizzati per conto di terzi, tra cui anche attività di drenaggio urbano;

CONSIDERATO CHE:

- con il Regolamento Regionale n.7/2017 del 23.11.2017 vengono inoltre individuate espressamente all'art.14 le modalità di integrazione tra pianificazione urbanistica comunale e previsioni del piano d'ambito, al fine del conseguimento degli obiettivi di invarianza idraulica e idrologica, e precisamente:

- in virtù dell'art. 14 comma 1 "I Comuni ricadenti nelle aree ad alta e media criticità idraulica (...) sono tenuti a redigere lo studio comunale di gestione del rischio idraulico (...). Tali Comuni, nelle more della redazione di tale studio comunale di gestione del rischio idraulico, redigono il Documento semplificato di invarianza idraulica e idrologica con i contenuti di cui al comma 8. È facoltà dei comuni redigere unicamente lo studio comunale di gestione del rischio idraulico qualora lo stesso sia redatto entro il termine indicato al comma 4 per il documento semplificato";
- il c. 6 prevede che il gestore del SII (Servizio Idrico Integrato) può contribuire ai costi di redazione dello studio comunale di gestione del rischio idraulico e del documento semplificato e l'art. 14 c.7 punto 5 b) prevede che le misure strutturali siano individuate dal Comune con l'eventuale collaborazione del gestore del servizio idrico integrato;
- il comma 8 di cui all'art.14 indica che "il documento semplificato del rischio idraulico contiene la determinazione semplificata delle condizioni di pericolosità idraulica che, associata a vulnerabilità ed esposizione al rischio, individua le situazioni di rischio sulle quali individuare le misure strutturali e non strutturali di invarianza";

DATO ATTO CHE:

- a seguito di richiesta dell'ente, in data 25/06/2020 la società CAP HOLDING SPA ha presentato il "DOCUMENTO SEMPLIFICATO DI INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA" ai sensi dell'art. 14 comma 8 del Regolamento regionale n.7, Prot com 40728;
- con **Deliberazione di Consiglio Comunale n. 29 del 30/06/2020** è stato approvato il DOCUMENTO SEMPLIFICATO DI INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA, NEL RISPETTO DEI PRINCIPI DI INVARIANZA IDRAULICA", redatto dalla società CAP HOLDING SPA, fatti salvi i contenuti e le disposizioni del R.R. del 23 novembre 2017 n. 7;
- con **Determinazione Dirigenziale n. 995 del 06/12/2021** è stato nominato quale Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016, l'Arch. Cristian Sanna, Istruttore Direttivo Tecnico presso il Settore Lavori Pubblici del Comune di Pioltello;
- con **Determinazione Dirigenziale n. 1142 del 30/12/2021** è stato disposto:
 - di indire procedura di richiesta offerta per l'individuazione del contraente, su piattaforma e-procurement SINTEL di ARIA (Azienda Regionale per l'innovazione e gli Acquisti), ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lett. a) del Dlgs 50/2016, relativa all'affidamento diretto per l' INCARICO PROFESSIONALE PER REDAZIONE DELLO STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO COMPLETO, AI SENSI DEL R.R. 7/2017 ART.14 COMMA 7, per un importo soggetto a ribasso di € 28.800,00 (oltre IVA e contributi integrativi 4%);
 - di impegnare la spesa complessiva di € 36.541,45 al capitolo 91300/10 bilancio 2021;
 - di accertare la spesa complessiva € 36.541,45 al capitolo 35001135 bilancio 2021 ;
- con **Determinazione Dirigenziale n. 207 del 12/04/2022** è stato disposto di affidare ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del DLgs. 50/2016 s.m.i. l'**INCARICO PROFESSIONALE PER REDAZIONE DELLO STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO COMPLETO, AI SENSI DEL R.R. 7/2017 ART.14 COMMA 7 - (SMART CIG): Z10343F944**, allo **studio Rosso Ingegneri Associati srl**, con sede in via Rosolino Pilo n. 11 – 10143 Torino – P.Iva 10449060010, per un importo di **€ 29.352,96 (incluso contributo integrativo 4%)**, per un ammontare complessivo di **€ 35.810,61 inclusi contributo integrativo 4% e IVA** e di dare **atto che** tale spesa è stata impegnata con determinazione dirigenziale n. 1142 del 30/12/2021 al capitolo 91300/10 bilancio 2021 – impegno 1211/2021;
- in data 25/05/2022 è stato sottoscritto il disciplinare d'incarico con lo studio incaricato;

PRESO ATTO CHE:

- in data 06/12/2023, lo studio Rosso ha trasmesso all'ente lo Studio Comunale di Gestione del Rischio Idraulico e suoi elaborati (protocollo comunale n. 59325), al fine della valutazione e ottenimento del parere di conformità da parte del CAP Holding;
- a tal fine, in data 11/12/2023 il Comune di Pioltello con nota prot 59842, trasmette al Gruppo Cap Direzione Engineering di Assago, lo Studio Comunale di Gestione del Rischio Idraulico redatto dallo studio di cui sopra;
- in data 18/12/2023 gruppo Cap Holding spa trasmette al protocollo comunale il parere favorevole di conformità dello Studio Comunale di Gestione del Rischio Idraulico, agli atti comunali prot 60540/2023, in quanto ritenuto conforme ai contenuti previsti dal Regolamento Regionale 7/2017 (art. 14 comma 7), nonchè al documento Semplificato del Rischio Idraulico approvato con delibera del Consiglio Comunale n. 29 del 30 giugno 2020 e alle "Linee Guida per la redazione degli Studi Comunali di gestione del rischio idraulico";

RITENUTO necessario l'approvazione da parte del Consiglio Comunale dello Studio Comunale di Rischio Idraulico di cui sopra e allegato al presente provvedimento;

DATO ATTO CHE in allegato alla presente, sono stati acquisiti i pareri espressi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 49 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267 smi, qui allegati;

DATO ATTO CHE in allegato alla presente è stato acquisito, altresì, il parere favorevole del Segretario Generale Dott. Michele Panariello in merito alla conformità legislativa.

Con voti unanimi e favorevoli espressi dagli aventi diritto in modo palese e per alzata di mano.

DELIBERA

- 1) per le ragioni in premessa indicate, che si intendono di seguito tutte integralmente riportate:
- 2) DI APPROVARE l'allegato Studio Comunale di Gestione del Rischio Idraulico, redatto dallo studio Rosso Ingegneri Associati srl di Torino, per il quale il gruppo Cap Holding SPA ha rilasciato il relativo parere favorevole in quanto conforme alla R.R. 7/2017 art. 14 comma 7, nonchè al documento Semplificato del Rischio Idraulico approvato con delibera del Consiglio Comunale n. 29 del 30 giugno 2020 e alle "Linee Guida per la redazione degli Studi Comunali di gestione del rischio idraulico";
- 3) di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134 – comma 4° del D.Lgs 267/2000;
- 4) di trasmettere copia della presente ai capigruppo consiliari.