

|   |                          |                               |
|---|--------------------------|-------------------------------|
| <b>COMUNE DI CANEGRATE</b><br><b>PROVINCIA DI MILANO</b><br><br><b>CODICE 10934</b>   | <b>NUMERO</b><br><br>175 | <b>DATA</b><br><br>01-12-2021 |
| <b>OGGETTO:</b><br><b>OPERE DI ALLEGGERIMENTO DELLA RETE FOGNARIA DI VIA BELLINI IN COMUNE DI CANEGRATE. PROG. 9440_2 REDATTO DALLA SOCIETA' CAP HOLDING S.P.A. APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA DEL PROGETTO DEFINITIVO</b> |                          |                               |

**COPIA**

## DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

L'ANNO **DUEMILAVENTUNO** ADDI **UNO** DEL MESE DI **DICEMBRE** ALLE ORE **18:00** NELLA SALA DELLE ADUNANZE, PREVIA L'OSSERVANZA DI TUTTE LE FORMALITA' PRESCRITTE DALLA VIGENTE NORMATIVA, VENNERO OGGI CONVOCATI A SEDUTA I COMPONENTI LA GIUNTA COMUNALE.

ALL'APPELLO RISULTANO:

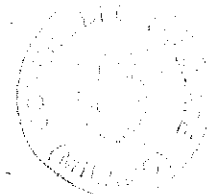
| COMPONENTE        | P. | A.G. | A.I. | COMPONENTE        | P. | A.G. | A.I. |
|-------------------|----|------|------|-------------------|----|------|------|
| COLOMBO ROBERTO   | X  |      |      | MERAVIGLIA FRANCA | X  |      |      |
| MODICA MATTEO     | X  |      |      | SPIRITO DAVIDE    | X  |      |      |
| AUTERI GIUSEPPINA | X  |      |      | ZAMBON EDOARDO    | X  |      |      |

TOTALE PRESENTI 6

TOTALE ASSENTI 0

ASSISTE IL SEGRETARIO GENERALE DOTT.SSA TERESA LA SCALA

ESSENDO LEGALE IL NUMERO DEGLI INTERVENUTI, IL SINDACO ROBERTO COLOMBO ASSUME LA PRESIDENZA E DICHIARA APERTA LA SEDUTA, PER LA TRATTAZIONE DELL'OGGETTO SOPRA INDICATO.



**OGGETTO:** “Opere di alleggerimento della rete fognaria di via Bellini in comune di Canegrate. Prog. 9440\_2” redatto dalla società CAP Holding S.p.A.  
Approvazione in linea tecnica del Progetto Definitivo.

### LA GIUNTA COMUNALE

**DATO ATTO** che ai sensi dell'articolo 74, lettera r, del D. Lgs. n° 152/06 “il Gestore del Servizio Idrico Integrato (S.I.I.)” è “il soggetto che gestisce il Servizio Idrico Integrato in un Ambito Territoriale Ottimale”. Il Gestore del Servizio Idrico Integrato ha i compiti e le attribuzioni indicati nella “Convenzione di affidamento del Servizio Idrico Integrato tra l'Ufficio d'Ambito della Città Metropolitana di Milano e Gestore” e nelle norme tecniche e regolamentari applicative e/o integrative del D. Lgs. n° 152/06;

**CONSIDERATO** che il Gruppo CAP è il gestore totalmente pubblico del servizio idrico nella Città metropolitana di Milano e in diversi comuni delle province di Monza e Brianza, Pavia, Varese e Como. Gruppo CAP è composto da:

1. CAP Holding è la società affidataria del servizio idrico integrato nel territorio di competenza dell'Ufficio d'Ambito della Città Metropolitana di Milano. Società pubblica direttamente e totalmente partecipata dai Comuni e dalla Città Metropolitana di Milano, è responsabile dell'intera gestione del servizio idrico integrato, è specializzata nella realizzazione di investimenti e nello sviluppo della conoscenza e studio della risorsa idrica e gestisce i rapporti con i Clienti;
2. Amiacque è la società operativa a totale capitale pubblico, soggetta a direzione e coordinamento da parte di CAP Holding. Opera per tramite della società controllante affidataria, garantendo la conduzione delle reti e delle infrastrutture al fine di fornire un servizio efficiente ed efficace.

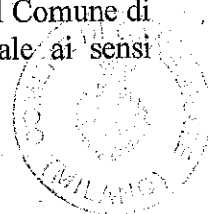
Le due aziende si pongono in stretta sinergia garantendo l'unitarietà della gestione del Servizio Idrico Integrato in conformità a quanto previsto dalla Convenzione con l'Autorità d'Ambito e dal Regolamento del Servizio Idrico Integrato;

**RICHIAMATA** la Convenzione regolante la presa in carico dei beni del Servizio Idrico Integrato – segmento acquedotto, in essere tra questa Amministrazione Comunale e la società Cap Holding S.p.a. per il periodo dal 01/01/2014-31/12/2033 adottata mediante Deliberazione di Consiglio Comunale n° 6 del 24/02/2014;

**CONSIDERATA** la problematica legata ai diversi allagamenti verificatosi in via Bellini e nelle vie limitrofe in occasione di condizioni meteo avverse, in particolare per quanto concerne il riversamento di piogge a carattere temporalesco accorse sul territorio comunale nel corso degli anni (si ricorda l'evento più recente e problematico del 19/09/2021) che hanno comportato l'allagamento di ampie superfici sia pubbliche che private, con conseguenti disagi per la popolazione colpita;

**RILEVATA** la necessità – per le premesse di cui sopra - di provvedere alla risoluzione degli allagamenti e dei conseguenti disagi mediante intervento di disconnessione della rete di acque meteoriche della via Bellini per alleggerire la fognatura mista comunale e mitigare le problematiche di allagamento riscontrate nel corso degli anni mediante la realizzazione di una rete di drenaggio delle acque meteoriche, con recapito e smaltimento in sistema disperdente tipo trincea drenante, individuato lungo la via Tasso nell'area comunale adibita a parcheggio tra le vie San Giovanni Bosco e Adige, il cui obiettivo è quello di mitigare le problematiche di allagamento, potenziando i sistemi di drenaggio delle acque meteoriche;

**DATO ATTO CHE** Con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 26 del 29/06/2020 il Comune di Canegrate ha approvato il Documento Semplificato Del Rischio Idraulico Comunale ai sensi



dell'art. 14 comma 8 del Regolamento regionale n 7/2017 depositato da parte di CAP Holding Spa in data 26/02/2020 con protocollo n. 3502 e predisposto dalla società ALTENE Ingegneri Associati con sede a Milano in via Dolomiti n. 11/B, su incarico di CAP Holding Spa;

**CONSIDERATO CHE** è in corso di approvazione lo Studio Comunale di Gestione del Rischio Idraulico, ai sensi della R.R. n. 7 del 23 novembre 2017, attuativo della L.R. 4/2016;

**CONSIDERATO** che l'intervento in oggetto risulta inserito tra gli interventi:

- non strutturali con il codice INS11 all'interno del Documento Semplificato del Rischio Idraulico, redatto ai sensi dell'art. 14 comma 8 del R.R. 07/17, approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 26 del 29/06/2020;
- strutturali con il codice IS13 all'interno dello Studio Comunale di Gestione del Rischio Idraulico, redatto ai sensi dell'art. 14 comma 7 del R.R. 07/17.

**CONSIDERATO** che l'intervento - seppur non rientri nell'applicazione del Regolamento Regionale 23 novembre 2017 n. 7 "*Regolamento recante criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica ed idrologica ai sensi dell'articolo 58 bis della legge regionale 11 marzo 2005, n. 12 (Legge per il governo del territorio)*" - persegue il principio di cui all'art. 5 del citato regolamento secondo cui "*il controllo è la gestione delle acque pluviali è effettuato, ove possibile, mediante sistemi che garantiscono l'infiltrazione, l'evapotraspirazione e il riuso*", ovvero in questo caso attraverso l'infiltrazione eliminando l'attuale scarico in fognatura comunale.

**CHE** sulla scorta del Regolamento Regionale n. 4 attuativo della L.R. 26/03, le acque meteoriche drenate dalle superfici impermeabile stradali non devono più essere separate in prima e seconda pioggia, ma la totalità delle acque di pioggia possono essere smaltite in loco, nel sottosuolo, tramite sistemi opportunamente dimensionati, previo il passaggio per pozzo disoleatore ovvero, con riferimento all'art. 103 del Dlgs n. 152 del 3/4/2006, è consentito lo scarico sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo delle sole acque meteoriche convogliate in reti tecnologiche separate;

**CHE** Con riferimento all'art. 103 del D.Lgs. n. 152 del 3/4/2006 è consentito lo scarico sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo delle sole acque meteoriche convogliate in reti tecnologiche separate;

**CHE** con parere prot. 6983/TAI/DI/PRO del 7/08/2002 il Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio ha chiarito che "*Per scarico negli strati superficiali del sottosuolo può intendersi lo scarico che avviene in un corpo naturale, situato al di sotto del piano campagna, composto da sostanze minerali ed organiche, generalmente suddiviso in orizzonti, di profondità variabile che differisce dalla roccia disgregata sottostante per morfologia, per le proprietà, per la composizione chimico-fisica e per i caratteri biologici. Lo spessore di tale corpo natura dovrebbe essere compreso tra 1,5 e 4,0 metri e, comunque, deve trovarsi al di sopra della massima escursione del livello di falda di 1,50 metri. Tale definizione è necessaria al fine di garantire uno spessore sufficiente affinché avvengano i fenomeni di autodepurazione e la possibilità tecnica di installare dispositivi di scarico nonché impedire il contatto diretto tra lo scarico e le acque sotterranee.*";

**RILEVATO** che con nota agli atti protocollo n. 20550 del 24/11/2021 la società Cap Holding S.p.a. ha presentato istanza di approvazione del progetto definitivo avente ad oggetto "**Opere di alleggerimento della rete fognaria di via Bellini in comune di Canegrate. Prog. 9440\_2**", progetto a firma dei tecnici Ing. D. Deplano (in qualità di RUP) e Ing. M. Callerio (in qualità di progettista);

**CHE** il sopra citato progetto definitivo si compone dei seguenti elaborati:



**ELENCO TESTI:**

1. R01 RG-Relazione generale
2. R02 RT-Relazione geologica
3. R03 CM-Computo metrico estimativo
4. R04 QE-Quadro economico
5. R05 CP-Cronoprogramma

**ELABORATI GRAFICI:**

- T01 - Stato di fatto/progetto: corografia – planimetrie – profilo longitudinale – sezioni di scavo  
T02 - Stato di progetto: planimetria – particolare trincea drenante  
T03 - Stato di progetto: particolari camerette  
T04 - Interferenze sottoservizi: planimetrie

**ALTRI ALLEGATI:**

Verbale di verifica di completezza progettuale

**RITENUTO** di procedere all'approvazione in linea tecnica del suddetto progetto definitivo che ricomprende i contenuti delle diverse criticità, in quanto coerente con gli strumenti di programmazione di questa Amministrazione Comunale ed al fine di consentire le procedure finalizzate all'affidamento dei lavori da parte dell'operatore;

**RICHIAMATO** il Verbale di Verifica preventiva della progettazione, redatto nel rispetto e ai sensi dell'art. 26 comma 4 del D. Lgs. 50/2016 e firmato in data 18/11/2021 dall' Ing. D. Deplano (in qualità di RUP) e Ing. M. Callerio (in qualità di progettista), in qualità di tecnici incaricati dalla società Cap Holding Spa, gestore del S.I.I. – segmento Acquedotto;

**DATO ATTO** che l'approvazione del progetto definitivo di cui sopra, assistita dal verbale di validazione redatto dal Responsabile del Procedimento interno all'Ente nominato per la sola fase progettuale, ha i medesimi effetti del permesso di costruire, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto all'art. 33, comma 3, della Legge Regionale n. 12/05;

**DATO ATTO** che gli interventi di cui sopra ricadono su aree di proprietà pubblica comunale e non è prevista – in fase progettuale - l'occupazione temporanea per pubblica utilità di aree di proprietà privata;

**DATO ATTO** altresì che ai sensi dell'art. 27 comma 2 del D. Lgs 50/2016 nonché artt. 12 e 17 del DPR 08/06/2001 n. 327, come modificato con D. Lgs 27/12/2002 n. 302, l'approvazione del progetto definitivo comporta la dichiarazione di pubblica utilità dell'opera, indifferibilità ed urgenza dei lavori;

**ATTESO** che l'approvazione del progetto definitivo redatto di cui sopra viene effettuata al fine di consentire alla Società Cap Holding S.p.A. l'espletamento delle ulteriori procedure previste dalla normativa vigente in materia di contratti pubblici relativamente all'affidamento ed esecuzione dei lavori e da quanto normato dalla Legge Regionale n° 12/2005 e s.m.i.;

**PRECISATO** inoltre che:

- il progetto è stato redatto in conformità a quanto concordato con l'Amministrazione comunale;
- gli interventi previsti in progetto ricadono su aree di proprietà pubblica;
- la verifica dell'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta, della possibilità di ultimazione dei lavori nelle tempistiche previste e minimizzazione del rischio di introduzione di varianti e di contenzioso fatto salvo l'instaurarsi di circostanze impreviste ed imprevedibili in fase di progettazione che verranno gestite in conformità all'art. 106 del D. Lgs. 50/2016;



**VALUTATO** che il progetto presentato risponde alle esigenze espresse dall'Amministrazione Comunale;

**DATO ATTO** che l'area in oggetto non ricade all'interno di ambiti del PGT Comunale con vincoli urbanistici che ne impediscano la realizzazione;

**CONSIDERATO** che il presente atto non comporta impegni di spesa per l'Amministrazione Comunale e che pertanto non si acquisirà il parere del Responsabile del Settore Finanziario in ordine alla regolarità contabile, ai sensi dell'art. 49 del decreto legislativo del 18 agosto 2000, n° 267;

**VISTO** il D. Lgs. 18 agosto 2000 n° 267 "Testo unico sull'ordinamento degli Enti Locali" e successive modifiche ed integrazioni e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTO** il Decreto Legislativo 50/2016, ovvero il Decreto Legislativo correttivo 56/2017 e s.m.i.;

**VISTO** l'art. 33, comma 3, della Legge Regionale n. 12/05;

**VISTO** il del DPR. 08/06/2001 n. 327, come modificato con D. Lgs 27/12/2002 n. 302;

**VISTO** il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica, espresso dal Responsabile del servizio Lavori Pubblici ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. n° 267/2000, attestante anche la regolarità e correttezza dell'azione amministrativa, ai sensi dell'art. 146-bis del D.Lgs. 267/2000;

Con voti unanimi favorevoli resi nelle forme di Legge.

## DELIBERA

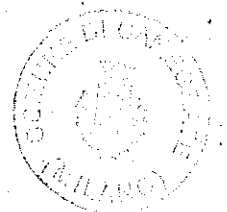
- DI PRENDERE ATTO** dell'allegato Verbale di Verifica preventiva della progettazione, redatto nel rispetto e ai sensi dell'art. 26 comma 4 del D. Lgs. 50/2016 e firmato in data 18/11/2021 dall' Ing. D. Deplano (in qualità di RUP) e Ing. M. Callerio (in qualità di progettista), in qualità di tecnici incaricati dalla società Cap Holding Spa, gestore del S.I.I. – segmento Acquedotto;
- DI APPROVARE** in linea tecnica, per i motivi esposti in premessa ed all'uopo richiamati quale parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, l'allegato progetto definitivo avente ad oggetto "**Opere di alleggerimento della rete fognaria di via Bellini in comune di Canegrate. Prog. 9440\_2**", progetto a firma dei tecnici Ing. D. Deplano (in qualità di RUP) e Ing. M. Callerio (in qualità di progettista), e composto dai seguenti elaborati:

### ELENCO TESTI:

1. R01 RG-Relazione generale
2. R02 RT-Relazione geologica
3. R03 CM-Computo metrico estimativo
4. R04 QE-Quadro economico
5. R05 CP-Cronoprogramma

### ELABORATI GRAFICI:

- T01 - Stato di fatto/progetto: corografia – planimetrie – profilo longitudinale – sezioni di scavo
- T02 - Stato di progetto: planimetria – particolare trincea drenante
- T03 - Stato di progetto: particolari camerette



T04 - Interferenze sottoservizi: planimetrie

**ALTRI ALLEGATI:**

Verbale di verifica di completezza progettuale

3. **DI DARE ATTO** che l'approvazione del progetto definitivo di cui sopra, assistita dal verbale di validazione redatto dal Responsabile del Procedimento interno all'Ente nominato per la sola fase progettuale, ha i medesimi effetti del permesso di costruire, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto all'art. 33, comma 3, della Legge Regionale n. 12/05;
4. **DI DEMANDARE** al Responsabile Ufficio Tecnico – Area LL.PP., Patrimonio e Tutela dell'Ambiente gli adempimenti conseguenti;
5. **DI DARE ATTO** che la presente deliberazione non comporta per l'Ente nuovi impegni finanziari o variazioni degli impegni esistenti, né variazioni negli stanziamenti in entrata, né variazioni patrimoniali.

Con voti unanimi, legalmente espressi, di dare alla presente **IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE** ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D. Lgs. 267/2000.

*Allegati:*

- *Progetto Definitivo composto dai seguenti elaborati (archiviati su supporto digitale):*

1. R01 RG-Relazione generale
2. R02 RT-Relazione geologica
3. R03 CM-Computo metrico estimativo
4. R04 QE-Quadro economico
5. R05 CP-Cronoprogramma

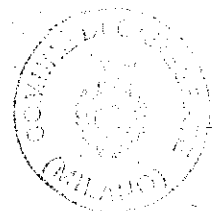
**ELABORATI GRAFICI:**

- T01 - Stato di fatto/progetto: corografia – planimetrie – profilo longitudinale – sezioni di scavo  
T02 - Stato di progetto: planimetria – particolare trincea drenante  
T03 - Stato di progetto: particolari camerette  
T04 - Interferenze sottoservizi: planimetrie

**ALTRI ALLEGATI:**

Verbale di verifica di completezza progettuale

- *Parere D. Lgs. 267/2000*



Letto, approvato e sottoscritto:

IL SINDACO  
F.to Roberto Colombo

IL SEGRETARIO GENERALE  
F.to Dr.ssa Teresa La Scala

### CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario certifica che copia della presente deliberazione, ai sensi dell'art.124 del D. Lgs. n.267/2000 viene pubblicata all'Albo Pretorio on line di questo Comune il giorno 15 DIC. 2021

e vi rimarrà per la durata di quindici giorni consecutivi.

Li, 15 DIC. 2021

IL SEGRETARIO GENERALE  
F.to. Dr.ssa Teresa La Scala

### AUTENTICAZIONE

La presente copia è conforme all'originale, per uso amministrativo, ai sensi del D.P.R. 28.12.2000 n.445, art.18, composta di n. 4 fogli, di cui si omettono gli allegati.

Li 15 DIC. 2021



IL SEGRETARIO GENERALE  
Dr.ssa Teresa La Scala

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Teresa La Scala".

### CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Si certifica che il presente atto è stato pubblicato nelle forme di legge all'Albo pretorio del Comune ed E' DIVENTATO ESECUTIVO in data \_\_\_\_\_ ai sensi dell'art. 134, comma 3, del Decreto

Legislativo 18/8/2000 n. 267.

IL SEGRETARIO GENERALE  
F.to Dr.ssa Teresa La Scala