



COMUNE DI CENTO

PROVINCIA DI FERRARA

Deliberazione della Giunta Comunale n. 17 del 23/02/2023

Oggetto: *REALIZZAZIONE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO FOGNARIO METEORICO POSTO IN COMUNE DI CENTO (FE) IN VIA IV NOVEMBRE ALL'INTERSEZIONE CON VIA MALPIGHI – APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA PROGETTO DEFINITIVO*

Il giorno ventitre del mese di Febbraio duemilaventitre, alle ore 16:00 ritualmente convocata dal Sindaco in via convenzionale presso la sede istituzionale del Comune, si è riunita la Giunta Comunale.

All'inizio della trattazione dell'oggetto sopra indicato sono presenti i seguenti componenti della Giunta Comunale:

N.	Nominativo	Carica	Presenti	Assenti
1	ACCORSI EDOARDO	Sindaco	Presente	
2	SALATIELLO VITO	Vicesindaco	Presente	
3	BOZZOLI ROSSANO	Assessore	Presente	
4	PEDACI MARIO	Assessore	Presente	
5	GAIANI CARLOTTA	Assessore	Presente	
6	TADDIA FILIPPO	Assessore	Presente	
7	DELOGU DALILA	Assessore	Presente	
8	BIDOLI SILVIA	Assessore	Presente	
			8	0

Partecipa alla seduta il Segretario Generale Dott. Giuseppe Lavedini il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Assume la presidenza il Sindaco che, constatata la legalità della adunanza, dichiara aperta la discussione e invita la Giunta comunale a trattare la proposta di deliberazione in oggetto. All'esito della discussione:

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che in occasione di eventi meteorici di estrema entità verificatisi nel corso degli anni sul territorio, alcune zone del centro urbano del Comune di Cento sono risultate oggetto di diffusi allagamenti, principalmente le maggiori criticità sono presenti nella parte Sud (via del Curato e Via Bologna a Sud-Ovest, via Lavinino e via XX Settembre a Sud-Est) e a Nord del centro storico, in corrispondenza della prima parte del collettore di via di Mezzo;

Considerato che in data 08/07/2022 è stata presentata da HERA S.p.A., con sede in via del Frullo n. 5 a Granarolo dell'Emilia (BO) – Direzione Progettazione Impianti Acqua - con note prott. Comunali nn. 39443, 39447, 39448, la richiesta di avvio dell'iter di approvazione del progetto dell'opera pubblica per la realizzazione di un impianto di sollevamento fognario meteorico posto nel Comune di Cento (FE), in via IV Novembre all'intersezione con Via Malpighi;

Ravvisata l'opportunità di effettuare un esame di più interessi pubblici coinvolti nel procedimento amministrativo in discorso;

Rilevato che, ai sensi dell'art. 23, comma 7, del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., al fine di approvare il progetto definitivo dell'opera in oggetto, occorre che l'Amministrazione acquisisca preventivamente i pareri degli Enti coinvolti nel procedimento amministrativo *de quo*;

Visto l'art. 14, comma 1, della legge 241/1990 che individua la conferenza di servizi di tipo "istruttorio" quale procedimento idoneo per lo scopo di cui sopra;

Dato atto che con nota prot. comunale 53897 del 22/09/2022 è stata indetta da parte del Settore Lavori Pubblici la conferenza di servizi del procedimento di approvazione del progetto definitivo di realizzazione dell'impianto di sollevamento fognario meteorico posto nel Comune di Cento (FE), in via IV Novembre all'intersezione con Via Malpighi, al fine di acquisire i pareri degli Enti coinvolti;

Dato atto che nel termine entro il quale gli Enti coinvolti erano chiamati a rendere le proprie determinazioni sono stati assunti i seguenti pareri favorevoli:

1. prot. comunale 57592 del 11/10/2022, **Settore IV – Territorio e Imprese – Urbanistica e Ambiente**;
2. prot. comunale 59660 del 20/10/2022, **Settore IV – Territorio e Imprese – SUE**;
3. prot. comunale 59654 del 20/10/2023, **Azienda USL di Ferrara**;
4. prot. comunale 7991 del 09/02/2023, **Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara**;
5. prot. comunale 9052 del 14/02/2023, **ARPAE Servizio Territoriale di Ferrara**;

Esaminato il progetto definitivo per la "realizzazione di un impianto di sollevamento fognario meteorico posto in Comune di Cento (FE) in via IV Novembre all'intersezione con Via Malpighi" a firma del tecnico ing. Luca Migliori, in qualità di procuratore speciale di HERA S.p.A, di cui alle note prott. Comunali nn. 39443, 39447, 39448 del 08/07/2022 e costituito dai seguenti elaborati:

1. *Richiesta avvio iter autorizzativo (file "62713.pdf.p7m")*;
2. *Allegato D - certificazione RP Bonzagni*
3. *DG00LG0001 Elenco Elaborati*

4. *DG00KR0001 Cronoprogramma*
5. *DG00RG0001 Relazione generale*
6. *DP00KH0001 Computo metrico estimativo*
7. *DP00LH0001 Elenco prezzi unitari*
8. *DG00RL0001 Relazione geologica preliminare (elaborato sostituito con trasmissione prot. 56977 del 07/10/2022)*
9. *DG00RG0003 Relazione paesaggistica*
10. *DG00PG0001 Planimetria inserimento fotogrammetrico*
11. *DG00PG0002 Planimetria Generale di rilievo*
12. *DG00BG0001 Documentazione fotografica*
13. *DA00RG0004 Relazione previsionale di impatto acustico*
14. *DG00PT0001 Corografia*
15. *DG00PV0001 Planimetria di progetto su base catastale*
16. *DG00PL0001 Planimetria indagini geologiche*
17. *DG00PL0002 Planimetria fasi di cantiere*
18. *DP00LH0002 Quadro economico*
19. *CX00RC0001 Relazione opere civili*
20. *CX00RN0001 Relazione geotecnica*
21. *CX00RS0001 Relazione sismica*
22. *CT00PG0001 Planimetria di progetto con vasca*
23. *CX00RS0002 Relazione tecnica di calcolo strutturale*
24. *DG00RG0005 Relazione di risoluzione delle interferenze*
25. *DG00PG0003 Planimetria interferenze*
26. *CE00PA0001 Planimetria di progetto*
27. *CE00PA0002 Prospetti e sezioni architettoniche vasca*
28. *CE00PA0003 Piante e sezioni architettoniche vasca*
29. *CE00PA0004 Piante, prospetti e sezioni architettoniche cabina*
30. *CX00PS0001 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 1di5*
31. *CX00PS0002 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 2di5*
32. *CX00PS0003 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 3di5*
33. *CX00PS0004 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 4di5*
34. *CX00PS0005 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 5di5*
35. *CX00CA0001 Elaborati grafici architettonici - dettagli tipologici*
36. *CU00PG0001 Sezioni di scavo tipo e riempimento*
37. *DG00PG0004 Planimetria demolizioni*
38. *DG00PG0005 Planimetria costruzioni*
39. *CX00RS0003 Relazione sulla riduzione del rischio sismico - presismica DGR 1373/2011*
40. *CE00LA0001 Abaco serramenti,*
41. *HW15DP0001 Schema funzionale*
42. *HW15RD0001 Relazione idraulica*
43. *HW15PM0001 Piante di sistemazione impiantistica*
44. *HW15PM0002 Sezioni di sistemazione impiantistica*
45. *HW15PM0003 Piante e sezioni connessione con il pozzetto della rete fognaria*
46. *EX00RE0001 Relazione tecnica di calcolo e dimensionamento opere elettriche*
47. *EA00RE0001 Relazione tecnica scariche atmosferiche*
48. *AM00LQ0001 Quantità segnali I/O sistema di automazione principale d'impianto*
49. *EX00PE0001 Planimetrie opere elettriche*
50. *EX00DE0001 Schema elettrico generale*
51. *EX00DE0002 Schema a blocchi quadri e componenti elettrici di impianto*

Pervenuta successivamente, con nota prot. comunale n. 56977 del 07/10/2022, un'ulteriore "Relazione geologica" in sostituzione dell'analogo e corrispondente elaborato tecnico precedentemente allegato al progetto di cui alle note prott. Comunali nn. 39443, 39447, 39448 del 08/07/2022;

Vista la richiesta di documentazione integrativa prot. comunale 68479 del 04/12/2022 inviata ad Hera in ambito della conferenza di servizi;

Assunta l'integrazione richiesta con trasmissione documentale del soggetto proponente al prot. comunale n. 71924 del 20/12/2022 attraverso i seguenti elaborati:

- *Considerazioni del soggetto proponente (file "112115.pdf.p7m");*
- *Analisi idraulica del sistema*

Rilevato che il progetto è congruente con quanto previsto dall'art. 23 del D.lgs n. 50/2016 e ss.mm. ii.;

Ritenuto pertanto di approvare in linea tecnica il progetto definitivo di "realizzazione dell'impianto di sollevamento fognario meteorico posto in Comune di Cento (FE) in via IV Novembre all'intersezione con Via Malpighi", a firma del tecnico ing. Luca Migliori in qualità di procuratore speciale di HERA S.p.A;

Richiamati:

- la Legge n. 241 del 07/08/1990 "*Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*" e ss.mm.ii. ed, in particolare, l'art. 15;
- il D.lgs. n. 267 del 18/08/2000 "Testo Unico delle Leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali" e ss.mm.ii.;
- il D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- il D.P.R. n. 207/2010 e ss.mm.ii.;
- il vigente Statuto Comunale;

Considerato che il presente atto non ha riflessi diretti od indiretti sulla situazione economico-finanziaria e patrimoniale dell'Ente comunale e, pertanto, non è necessario acquisire il parere di regolarità contabile ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.lgs. 267/2000;

Acquisito dunque il solo parere favorevole di regolarità tecnica, allegato alla presente deliberazione, rilasciato dal dirigente competente ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.lgs. 267/2000, trattandosi di atto che non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'ente;

Con voti unanimi favorevoli espressi in forma tacita, non essendovi obiezione alcuna,

DELIBERA

1. di approvare i richiami, le premesse, il preambolo e l'intera narrativa quale parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
2. di approvare il progetto definitivo in linea tecnica per la "realizzazione di un impianto di sollevamento fognario meteorico posto in Comune di Cento (FE) in via IV Novembre all'intersezione con Via Malpighi", costituito dai seguenti elaborati ed allegato al presente provvedimento quale sua parte integrante e sostanziale:

1. *Richiesta avvio iter autorizzativo (file "62713.pdf.p7m");*
2. *Allegato D - certificazione RP Bonzagni.pdf.p7m*
3. *DG00LG0001 Elenco Elaborati*
4. *DG00KR0001 Cronoprogramma*
5. *DG00RG0001 Relazione generale*
6. *DP00KH0001 Computo metrico estimativo*
7. *DP00LH0001 Elenco prezzi unitari*
8. *DG00RL0001 Relazione geologica preliminare*
9. *DG00RG0003 Relazione paesaggistica*
10. *DG00PG0001 Planimetria inserimento fotogrammetrico*
11. *DG00PG0002 Planimetria Generale di rilievo*
12. *DG00BG0001 Documentazione fotografica*
13. *DA00RG0004 Relazione previsionale di impatto acustico*
14. *DG00PT0001 Corografia*
15. *DG00PV0001 Planimetria di progetto su base catastale*
16. *DG00PL0001 Planimetria indagini geologiche*
17. *DG00PL0002 Planimetria fasi di cantiere*
18. *DP00LH0002 Quadro economico*
19. *CX00RC0001 Relazione opere civili*
20. *CX00RN0001 Relazione geotecnica*
21. *CX00RS0001 Relazione sismica*
22. *CT00PG0001 Planimetria di progetto con vasca*
23. *CX00RS0002 Relazione tecnica di calcolo strutturale*
24. *DG00RG0005 Relazione di risoluzione delle interferenze*
25. *DG00PG0003 Planimetria interferenze*
26. *CE00PA0001 Planimetria di progetto*
27. *CE00PA0002 Prospetti e sezioni architettoniche vasca*
28. *CE00PA0003 Piante e sezioni architettoniche vasca*
29. *CE00PA0004 Piante, prospetti e sezioni architettoniche cabina*
30. *CX00PS0001 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 1di5*
31. *CX00PS0002 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 2di5*
32. *CX00PS0003 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 3di5*
33. *CX00PS0004 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 4di5*
34. *CX00PS0005 Elaborati grafici strutturali - carpenterie, armature e dettagli 5di5*
35. *CX00CA0001 Elaborati grafici architettonici - dettagli tipologici*
36. *CU00PG0001 Sezioni di scavo tipo e riempimento*
37. *DG00PG0004 Planimetria demolizioni*
38. *DG00PG0005 Planimetria costruzioni*
39. *CX00RS0003 Relazione sulla riduzione del rischio sismico - presismica DGR 1373/2011*
40. *CE00LA0001 Abaco serramenti,*
41. *HW15DP0001 Schema funzionale*
42. *HW15RD0001 Relazione idraulica*
43. *HW15PM0001 Piante di sistemazione impiantistica*
44. *HW15PM0002 Sezioni di sistemazione impiantistica*
45. *HW15PM0003 Piante e sezioni connessione con il pozzetto della rete fognaria*
46. *EX00RE0001 Relazione tecnica di calcolo e dimensionamento opere elettriche*
47. *EA00RE0001 Relazione tecnica scariche atmosferiche*
48. *AM00LQ0001 Quantità segnali I/O sistema di automazione principale d'impianto*
49. *EX00PE0001 Planimetrie opere elettriche*
50. *EX00DE0001 Schema elettrico generale*
51. *EX00DE0002 Schema a blocchi quadri e componenti elettrici di impianto*

52. *Considerazioni del soggetto proponente (file "112115.pdf.p7m");*
53. *Analisi idraulica del sistema.*

2. Di dare mandato al Dirigente del Settore Lavori Pubblici di trasmettere il presente atto, quale documento di Determinazione conclusiva positiva della conferenza di servizio descritta in narrativa, a tutti gli Enti coinvolti nel procedimento amministrativo *de quo* ed al progettista ing. Luca Migliori, procuratore speciale di HERA S.p.A.;

Quindi, con separata ed unanime votazione favorevole espressa in forma tacita, non essendovi obiezione alcuna

DELIBERA INOLTRE

di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. n. 267/2000 e ss.mm.ii., stante la necessità di procedere celermente ai necessari e conseguenti adempimenti rispetto a quanto ora deliberato.

Il presente atto viene letto, confermato e sottoscritto.

Firma
Il Presidente
Dott. Edoardo Accorsi

Firma
Il Segretario Generale
Dott. Giuseppe Lavedini

La presente deliberazione viene pubblicata all'albo pretorio online del Comune all'indirizzo www.comune.cento.fe.it per rimanervi quindici giorni consecutivi ai sensi dell'art. 124 Comma 1 del D.Lgs. 267/2000 e diverrà esecutiva decorsi dieci giorni dalla pubblicazione.

La presente copia è composta da n. pagine, è conforme, ai sensi dell'art. 18, comma 2, del D.P.R. n. 445/2000 ed all'art. 23 del D.Lgs. n. 82/2005, al documento originale sottoscritto con firma digitale, conservato presso questo Ente.

Cento, li _____ Il Pubblico Ufficiale _____