



CONSORZIO INDUSTRIALE DEL LAZIO

DELIBERAZIONE N. 35 DEL 20 FEBBRAIO 2023

VERBALE N. 2

OGGETTO: DGR n. 776/2022 – “Programma regionale di interventi per la messa in sicurezza delle infrastrutture viarie e per la rigenerazione urbana” – Adeguamento funzionale dell’impianto di depurazione acque reflue industriali in Comune di Ceccano (FR) – Approvazione Progetto Esecutivo: determinazioni

L’anno duemilaventitre, il giorno venti del mese di febbraio in Frosinone, nella sede Territoriale del Consorzio Industriale del Lazio, convocato a seguito di rinvio alle ore 10:00 con comunicazione via mail prot. 1623 del 15.02.2023 (convocazione prot. 1437 del 10.02.2023), per la trattazione degli argomenti posti in esame si è riunito il Consiglio di Amministrazione, così costituito:

<i>Nome</i>	<i>Cognome</i>	<i>Carica</i>	<i>Presente</i>	<i>Assente</i>
<i>Francesco</i>	<i>DE ANGELIS</i>	<i>Presidente</i>	<i>X</i>	-
<i>Salvatore</i>	<i>FORTE</i>	<i>Vicepresidente</i>	<i>X</i>	-
<i>Cosimo</i>	<i>PEDUTO</i>	<i>Componente</i>	<i>X</i>	-
<i>Angelo Giovanni</i>	<i>IENTILE</i>	“	<i>X</i>	-
<i>Maurizio</i>	<i>TARQUINI</i>	“	<i>X</i>	-

Per il Collegio sindacale sono presenti il Dr. Salvatore Di Cecca, la dr. Cristina Marrone e il dr. Marco Lombardi.

Assiste, con le funzioni di Segretario, il Dr. Claudio Ferracci.

Il Presidente, constatato che il Consiglio è validamente costituito, sottopone all’esame del Consiglio l’argomento all’oggetto riportato

IL PRESIDENTE

- Premesso che:
 - *in forza dell'articolo 40 della legge regionale della Regione Lazio 22 ottobre 2018, n. 7, e successive modifiche, è stato disposto l'avvio del procedimento di fusione (cd. "propria") dei vigenti consorzi per lo sviluppo industriale del Lazio (CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE FROSINONE, CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE ROMA-LATINA, CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DEL SUD PONTINO, CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DEL LAZIO MERIDIONALE, CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA PROVINCIA DI RIETI) mediante costituzione di un nuovo consorzio unico;*
 - *il comma 10 del predetto articolo 40 della legge n. 7 del 2018 dispone che, in quanto compatibili, si applichino gli articoli 2501 e seguenti del codice civile;*
 - *in conformità con la predetta normativa, la Giunta Regionale del Lazio, con deliberazione numero 328 in data 4 giugno 2021, pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione Lazio, ha approvato il relativo progetto di fusione (allegato alla delibera stessa) e lo statuto del nuovo Consorzio;*
 - *gli organi amministrativi di ciascun Consorzio hanno approvato il progetto di fusione con deliberazioni delle assemblee generali;*
- Premesso che in data 01.12.2021 veniva stipulato dai rispettivi Presidenti dei Consorzi, l'Atto di Fusione in un unico Consorzio denominato "Consorzio Industriale del Lazio", presso il dottor Marco PINTO, Notaio in Roma;

Espone quanto di seguito,

- Premesso che con DGR n. 776/2022 – "Programma regionale di interventi per la messa in sicurezza delle infrastrutture viarie e per la rigenerazione urbana" – la Regione Lazio ha finanziato l'intervento in oggetto;
- Atteso che con nota PEC del 20 gennaio 2023, acquisita in pari data al protocollo dell'Ente con n. 661, la Società concessionaria AeA spa unipersonale, che detiene la gestione degli impianti consortili trasmetteva il progetto esecutivo dei lavori di adeguamento funzionale dell'impianto di depurazione acque reflue industriali in Comune di Ceccano;
- Visto il Rapporto di verifica redatto dalla soc. MDM Engineering srl, incaricata dall'Ente, reso il 14.02.2023, prot. n. 1498;
- Vista la Validazione del progetto esecutivo sottoscritta dal RUP, dal progettista e dal delegato AeA, in data 15.02.2023;
- Constatato che in ottemperanza all'incarico ricevuto la soc. TJT a r.l., nella persona dell'ing. Francesco Treta, incaricato dalla Società AeA, ha trasmesso, con nota del 13.02.2023 prot. n. 1449, il progetto esecutivo che consta dei seguenti elaborati:
 - 01A** – Relazione Illustrativa; **01B** – Relazione di processo; **01C** – Calcoli Idraulici; **01D** – Criteri ambientali minimi; **01E** – Relazione gestione materie; **01F** – Relazione di calcolo copertura; **01G** – Relazione sui materiali; **01H** – Relazione di calcolo collegamento griglie e paratoie; **02** – Planimetria generale; **03** – Sollevamento iniziale; **04** – Grigliatura - Pianta; **05** – Grigliatura - particolari; **06** – Dissabbiatore; **07** – Vasche di omogeneizzazione - pianta; **08** – Vasche di omogeneizzazione – particolari mixer; **09** – Vasche di omogeneizzazione – particolari copertura; **10** – Vasche di omogeneizzazione – trattamento aria; **11** – Trattamento chimico – fisico; **12** – Sedimentatore terziario; **13** – Ispessimento fanghi; **14** – Serbatoio Raccolta fanghi; **15** – Paratoie manuali – ubicazione e particolari; **16** – Risanamento calcestruzzo; **17** – Schema blocchi impianto; **18** – Schema contratto – Capitolato speciale d'appalto; **19** – Specifiche tecniche apparecchiature; **20** – Elenco prezzi unitari; **21** – Computo metrico estimativo; **22** – Analisi prezzi; **23** – Costo mano d'opera; **24A** – piano di sicurezza e coordinamento; **24B** – Analisi e valutazione rischi; **25** – Layout di cantiere; **26** – Stima costi di sicurezza; **27A** – Cronoprogramma; **27B** – Cronoprogramma – incidenza meteo; **28** – fascicolo dell'opera; **29a** – Manutenzione app. elettromeccaniche; **29B** – manutenzione impianto elettrico; **29C** – manutenzione strutturale coperture; **QE** – Quadro economico; **Cabina elettrica: CE01** – Relazione illustrativa; **CE02** – Planimetria ubicazione cabina; **CE03** – Pianta locale cabina; **CE04** – Schema unifilare MT-BT; **CE05** – Quadro generale BT; **CE06** – Trasformatore MT-BT; **CE07** – Schema contratto – capitolato speciale di appalto; **CE08** – elenco prezzi unitari; **CE09** – Computo metrico estimativo; **CE10** – Analisi prezzi; **CE11** – Costo mani d'opera; **CE12** – Stima costo della sicurezza; **Cicli alternati: AI01** – Relazione illustrativa; **AI02** – planimetria generale; **AI03** – Specifiche tecniche; **AI04** – Stima costi della sicurezza; **AI05** – Computo metrico estimativo;

- Preso atto del Quadro Economico del progetto esecutivo, che si riporta di seguito:

A	Lavori	%	Importo €
1	Lavori a corpo		1.555.000,00
2	Oneri per la Sicurezza (non soggetto a ribasso)		15.000,00
	Totale A		1.570.000,00
B	Somme a Disposizione della Stazione Appaltante		
1	Imprevisti	42.757,80	
2	Ristrutturazione cabina elettrica compreso costi sicurezza	260.000,00	
3	Fornitura in opera di software hardware per implementazione cicli alternati compreso costi sicurezza	98.000,00	
4	Incentivi per funzioni tecniche art. 113 D.Lgs. 50/2016	38.560,00	
5	Spese di gara, pubblicità e commissioni giudicatrici	10.000,00	
6	Versamento ANAC L. 266/2005	855,00	
7	Spese tecniche per incarichi esterni: Progettazione Definitiva e CSP	74.400,00	
8	spese tecniche per incarichi esterni: Direzione Lavori / CSE	70.000,00	
9	spese tecniche per incarichi esterni: Collaudo tecnico amministrativo e statico	9.280,00	
10	Oneri previdenziali	6.147,20	
	Totale B	610.000,00	
	TOTALE A+B		2.180.000,00
	Iva a Carico Consorzio Industriale del Lazio (regime di Split Payment)		
	Sui lavori ed imprevisti (10%)	187.275,78	
	Sulle forniture, spese tecniche e oneri (22%)	35.161,98	
	Totale IVA	222.437,76	
	Importo complessivo del progetto		2.402.437,76

Sottopone, quindi, l'argomento al Consiglio per le decisioni del caso;

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Udita la relazione del Presidente;
- Vista la DGR n. 776/2022 – “Programma regionale di interventi per la messa in sicurezza delle infrastrutture viarie e per la rigenerazione urbana”;
- Visto il contratto di concessione in essere, tra il Consorzio e la Società AeA SpA, richiamato in premessa;
- Visto D. L.gs 50/2016 e s.m.i.;
- Visto il parere del 16/02/2023 prot. 1638;

DELIBERA

Per i motivi in premessa esposti e che sono parte integrante della presente:

1. Di approvare, per quanto in premessa esposto, che qui si intende riportato e trascritto, l'elaborato progettuale esecutivo dell'opera pubblica denominata “Adeguamento funzionale dell'impianto di

depurazione acque reflue industriali in Comune di Ceccano (FR)” redatto dalla soc. TJT a r.l., nella persona dell’ing. Francesco Treta, iscritto all’ordine degli ingegneri della provincia di Viterbo al n. 176, per conto della soc. AeA spa gestore degli impianti consortili in concessione;

2. Di autorizzare il R.U.P. e i preposti uffici consortili, ognuno per quanto di propria competenza, ad espletare le conseguenti procedure ed adempimenti di legge previste dal citato D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l’avvio delle procedure di gara nei tempi più ristretti commisurati alle scadenze del finanziamento;
3. Di demandare al Rup la predisposizione di ogni atto conseguente e di inviare la presente deliberazione ai soggetti interessati a qualsiasi titolo nel procedimento di realizzazione dell’opera programmata;
4. Di incaricare gli uffici preposti a pubblicare il presente atto nell’area “*Amministrazione Trasparente*”, sul sito istituzionale dell’Ente in ottemperanza al D.lgs. 33/2013 e ss.mm.ii.

Con votazione unanime, la presente deliberazione viene dichiarata immediatamente esecutiva, stante l’esigenza di garantire con la necessaria tempestività l’attuazione degli obiettivi programmatici dell’Ente.

La presente deliberazione immediatamente esecutiva, letta ed approvata, viene come appresso sottoscritta:

IL SEGRETARIO

Claudio Ferracci
(*f.to digitalmente*)

IL PRESIDENTE

Francesco De Angelis
(*f.to digitalmente*)