

**DELIBERAZIONE N. 9 DEL 7 FEBBRAIO 2022**

**OGGETTO:** Ministero della Transizione Ecologica.  
avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali volte all'ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili.

**APPROVAZIONE DELLE SCHEDE PROGETTUALI DA PROPORRE AI SENSI DELL'AVVISO**

L'anno duemilaventidue, il giorno sette del mese di febbraio alle ore 15. 15, previa formale convocazione, in prima convocazione, si è riunito in modalità telematica, secondo quanto stabilito dal Decreto del Presidente dell'Ente Idrico Campano n. 3/2020, il Comitato Esecutivo dell'Ente Idrico Campano.

Il Presidente rileva che la riunione è stata regolarmente convocata e che al momento della votazione si è constatato che tra i presenti presso la sede dell'Ente Idrico Campano e i componenti collegati - attraverso la piattaforma gratuita Microsoft Teams, dal luogo per ciascuno di essi indicato ai sensi dell'art. 5 del "*Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi dell'Ente Idrico Campano in modalità telematica*" approvato con il predetto decreto n. 3/2020 – sono presenti i seguenti consiglieri:

<b>N.</b>	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Luogo dal quale si è collegati</b>	<b>Presente</b>	<b>Assente</b>
1	Mascolo Luca	Sede Centrale EIC - Napoli	<b>X</b>	
2	Caiazza Raffaele	<b>DECADUTO</b>		
3	Caruso Rosario	<b>DECADUTO</b>		
4	Centanni Gelsomino	Abitazione	<b>X</b>	
5	Corde Marino	Benevento	<b>X</b>	
6	De Michele Francesco	Sede mobile	<b>X</b>	
7	Feole Ludovico Tommaso	Sede Centrale EIC – Napoli	<b>X</b>	
8	Lombardi Nino	Provincia di Benevento	<b>X</b>	
9	Palomba Giovanni			<b>X</b>
10	Parente Giuseppe	Comune di Bellosguardo	<b>X</b>	
11	Parisi Salvatore	<b>DECADUTO</b>		
12	Pelliccia Massimo	Abitazione	<b>X</b>	
13	Piscopo Carmine	<b>DECADUTO</b>		
14	Rainone Felice	Sede Centrale EIC – Napoli	<b>X</b>	
15	Romualdo Mario	<b>DECADUTO</b>		
16	Sarnataro Luigi	Sede Centrale EIC – Napoli	<b>X</b>	
17	Scotto Giuseppe	Abitazione	<b>X</b>	
18	Torquato Manlio			<b>X</b>
19	Vignola Michele	Sede Centrale EIC – Napoli	<b>X</b>	
20	Supino Stanislao	Abitazione	<b>X</b>	

Il Presidente prende atto che sono presenti n. 13 componenti del Comitato Esecutivo su 15 in carica constatando il rispetto del numero legale. Alla riunione partecipa anche il Direttore Generale che assume le funzioni di segretario verbalizzante, collegato dalla Sede Centrale EIC in Napoli.

## IL COMITATO ESECUTIVO

### Premesso che

- con decreto n.396 del 28.09.21 il Ministro della Transizione Ecologica ha dato avvio alle procedure di finanziamento di interventi nel settore della gestione dei rifiuti urbani, stabilendo la complessiva somma di €1,5 miliardi;
- il predetto decreto ministeriale ha stabilito la ripartizione delle somme disponibili per le 3 Linee di Intervento e, per quanto qui di interesse, per interventi a valere sulla linea di intervento C, ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili, sono state rese disponibili risorse economiche pari a € 450 milioni. Con lo stesso decreto sono stati definiti i criteri di ammissibilità e valutazione delle proposte, nonché i soggetti destinatari;
- con decreto del Direttore del dipartimento Ambiente del MITE del 15/10/2021, rettificato in data 24/11/2021 è stato emanato l'avviso M2C.1.1 I 1.1 Linea d'Intervento C "ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili";
- l'avviso pubblico prevede, tra l'altro:
  - la possibilità di presentare proposte progettuali per l'ammodernamento ovvero la realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio di "... fanghi di acque reflue ...";
  - i soggetti destinatari sono gli EGATO Operativi, tra i quali, dalla lettura delle risposte alle FAQ, sono ricompresi anche quelli del Servizio Idrico Integrato.
  - i soggetti destinatari potranno presentare una o più Proposte di finanziamento degli Interventi previsti dalla Linea C del Decreto, anche avvalendosi dei gestori incaricati del servizio idrico integrato, da loro appositamente delegati ad agire in nome e per conto loro.
  - i termini di presentazione delle proposte fissando, in particolare, la scadenza del 14 febbraio 2022 entro la quale caricare le proposte sulla piattaforma informatica resa disponibile dal Ministero;

### Premesso, altresì, che

- nel corso della seduta del Comitato Esecutivo del 15 giugno 2021 il Presidente dell'Ente comunicava che il Direttore Generale aveva trasmesso ad ARERA la relazione sulla verifica ex art. 172 dalla quale si rilevava che nell'ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano e nell'Ambito Distrettuale Sele i gestori risultavano legittimati mentre negli altri Ambiti Distrettuali occorreva effettuare ulteriori approfondimenti.
- con deliberazione 15 giugno 2021, n. 24, il Comitato Esecutivo dell'Ente Idrico Campano, sulla base delle motivazioni ivi indicate, ha ritenuto di adottare un atto di indirizzo sull'accesso alle risorse del PNRR, avente comunque valenza di carattere generale, nell'ambito del quale ha stabilito di rappresentare:
  - alla Regione Campania, al MITE e ad ARERA l'opportunità di finanziare i soggetti industriali operatori del Servizio Idrico Integrato in ogni Distretto della Regione Campania, pur ove le procedure di affidamento non siano state pienamente completate ai sensi dell'art. 172 e seguenti del d.lgs. 152/06, al fine di favorire il superamento omogeneo a livello territoriale del *Water Service Divide* nazionale;

### Considerato che

- con nota prot. 228345 del 10 gennaio 2022 è stato chiesto ai gestori strutturati del servizio depurazione - censiti nel Piano d'Ambito Regionale approvato con delibera del Comitato Esecutivo n. 47 del 22 dicembre 2021 - di inviare, entro il 31 gennaio 2022, proposte progettuali riferite ad impianti di depurazione gestiti al

fine di consentirne la necessaria istruttoria e la conseguente sottomissione alle valutazioni del Comitato Esecutivo;

- in riscontro alla predetta richiesta sono pervenute, alla data odierna, le seguenti proposte progettuali:
  - **GORI Spa:**
    - a. Proposta n. 1: Comprensorio depurativo Medio Sarno Sub 4 -Impianto di depurazione di Nocera Superiore – Riqualificazione della linea trattamento fanghi e della digestione anaerobica e implementazione di sistemi per il recupero e l’efficientamento energetico – Codice INT.2320. Importo totale intervento proposto € 9.837.000,00 (IVA esclusa);
    - b. Proposta n 2: Comprensorio depurativo Area Nolana - Impianto di depurazione di Nola - Riqualificazione della linea trattamento fanghi e della digestione anaerobica, realizzazione di nuovo impianto di essiccazione e implementazione dei sistemi per il recupero e l’efficientamento energetico - Codice INT.2321. Importo totale intervento proposto € 9.907.000,00 (IVA esclusa);
    - c. Proposta n 3: Comprensorio depurativo Medio Sarno Sub 1 - Impianto di depurazione di Scafati - Riqualificazione della linea trattamento fanghi della digestione anaerobica, realizzazione di nuovo impianto di essiccazione e riqualificazione di quello esistente, implementazione dei sistemi per il recupero e l’efficientamento energetico - Codice INT.2319. Importo totale intervento proposto € 8.089.000,00 (IVA esclusa);
  - **Ausino Spa** – Realizzazione dell’impianto centralizzato di trattamento fanghi di depurazione nel comprensorio Area Costa d’Amalfi per l’importo di € 10.000.000 (IVA Esclusa);
  - **Salerno Sistemi Spa** – Ammodernamento della linea di trattamento fanghi dell’impianto di depurazione area salernitana per l’importo di € 8.814.231,44 (IVA Esclusa);
  - **ASIS Spa** – Adeguamento linea fanghi dell’impianto di depurazione di Tavernola nel comune di Battipaglia per l’importo di € 1.165.130,77 (IVA Esclusa);
  - **Consac Spa** – Realizzazione essiccatore fanghi di depurazione Località Omignano Scalo per l’importo di € 6.500.000 (IVA Esclusa);
  - **EVI Spa:** Adozione del sistema di bio-filtrazione subacquea MUDS sulle condotte sottomarine in via Cristoforo Colombo nel comune di Forio, in località “*Capitello*” nel comune di Lacco Ameno, in via Salvatore Girardi nel comune di Casamicciola Terme, in località “*Sotto la Torre*” nel comune di Serrara Fontana, in località “*Punta Molino*” nel comune di Ischia, in via de Rivaz nel comune di Ischia e in via Stradone nel comune di Ischia per l’importo complessivo di € 3.548.339,12 (IVA Esclusa);

**Considerato che** dall’esame della documentazione è emerso che la proposta progettuale presentata da EVI Spa non risulta coerente con gli obiettivi dell’avviso in oggetto.

#### **Preso atto**

- della relazione del Responsabile del distretto Sarnese Vesuviano, allegata alla presente deliberazione per formarne parte integrante e sostanziale, riferita alle proposte progettuali pervenute da GORI Spa;
- della relazione del Responsabile del distretto Sele, allegata alla presente deliberazione per formarne parte integrante e sostanziale, riferita alle proposte progettuali pervenute da Sistemi Salerno Spa, Ausino Spa, ASIS Spa e Consac Spa;

#### **Considerato, inoltre, che**

- il Piano d’Ambito Regionale, definitivamente approvato con la deliberazione del Comitato esecutivo 22 dicembre 2021, n. 47, prevede un significativo fabbisogno di investimenti in tutti gli Ambiti Distrettuali della Regione Campania, anche con riferimento a quelli riconducibili alla risoluzione delle criticità richiamate nell’avviso pubblico in oggetto;
- l’analisi presentata nel Piano d’Ambito Regionale evidenzia come sia indispensabile il ricorso a straordinarie risorse di natura extratariffaria in mancanza delle quali non sarà possibile arrivare in tempi ragionevoli a rafforzare e sviluppare un sistema infrastrutturale in grado di promuovere sostenibilità e resilienza;

- risulta indispensabile non escludere dai finanziamenti una consistente parte dei territori della Regione Campania, dove si registra un maggior fabbisogno di investimenti, con il rischio di determinare un aumento del divario tra i livelli di sviluppo delle varie regioni che, al contrario, l'Unione Europea mira a ridurre quale paradigma di riferimento per rafforzare la propria coesione economica, sociale e territoriale;

**Ritenuto, pertanto, necessario, alla luce di tutto quanto precede**, anche in considerazione del richiamato atto di indirizzo di cui alla deliberazione n. 24/2021, di dover procedere alla presentazione, per l'avviso pubblico in oggetto, di tutte le proposte progettuali pervenute all'Ente Idrico Campano da parte dei gestori strutturati.

**Visti:**

- il Testo Unico Enti Locali n. 267/2000;
- la Legge Regionale n. 15/2015 e ss.mm. e ii.;
- il vigente Statuto dell'Ente Idrico Campano;
- la deliberazione del Comitato Esecutivo n. 24/2021;

Tutto ciò premesso con voto unanime dei presenti

**DELIBERA**

1. la premessa è parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di proporre, nell'ambito dell'avviso pubblico in oggetto, le seguenti proposte progettuali così come pervenute dai gestori:
  - **GORI Spa:**
    - Proposta n. 1: Comprensorio depurativo Medio Sarno Sub 4 -Impianto di depurazione di Nocera Superiore – Riqualficazione della linea trattamento fanghi e della digestione anaerobica e implementazione di sistemi per il recupero e l'efficientamento energetico – Codice INT.2320. Importo totale intervento proposto € 9.837.000,00 (IVA esclusa);
    - Proposta n 2: Comprensorio depurativo Area Nolana - Impianto di depurazione di Nola - Riqualficazione della linea trattamento fanghi e della digestione anaerobica, realizzazione di nuovo impianto di essiccazione e implementazione dei sistemi per il recupero e l'efficientamento energetico - Codice INT.2321. Importo totale intervento proposto € 9.907.000,00 (IVA esclusa);
    - Proposta n 3: Comprensorio depurativo Medio Sarno Sub 1 - Impianto di depurazione di Scafati - Riqualficazione della linea trattamento fanghi della digestione anaerobica, realizzazione di nuovo impianto di essiccazione e riqualficazione di quello esistente, implementazione dei sistemi per il recupero e l'efficientamento energetico - Codice INT.2319. Importo totale intervento proposto € 8.089.000,00 (IVA esclusa);
  - **Ausino Spa** – Realizzazione dell'impianto centralizzato di trattamento fanghi di depurazione nel comprensorio Area Costa d'Amalfi per l'importo di € 10.000.000 (IVA Esclusa);
  - **Salerno Sistemi Spa** – Ammodernamento della linea di trattamento fanghi dell'impianto di depurazione area salernitana per l'importo di € 8.814.231,44 (IVA Esclusa);
  - **ASIS Spa** – Adeguamento linea fanghi dell'impianto di depurazione di Tavernola nel comune di Battipaglia per l'importo di € 1.165.130,77 (IVA Esclusa);
  - **Consac Spa** – Realizzazione essiccatore fanghi di depurazione Località Omignano Scalo per l'importo di € 6.500.000 (IVA Esclusa);
3. di dare mandato al Presidente di sottoscrivere tutti gli atti necessari alla presentazione delle proposte progettuali ivi compreso la delega ai soggetti gestori per il caricamento delle proposte progettuali sull'apposita piattaforma informatica resa disponibile dal MITE;
4. di prevedere che l'approvazione delle proposte in elenco non comporti in alcun modo oneri a carico della tariffa dei gestori e che, a seguito di eventuale finanziamento, il soggetto proponente si confronti con la struttura tecnica dell'Ente Idrico Campano per ogni opportuna valutazione sulle soluzioni tecnologiche e di

sistema da adottare nell'ambito della progettazione definitiva dell'intervento, che dovrà comunque essere sottoposta all'approvazione del Comitato Esecutivo ai sensi dell'art. 158bis del d.lgs. 152/2006;

5. di dichiarare, con separata votazione, l'immediata eseguibilità della presente deliberazione;
6. di pubblicare la presente deliberazione all'albo pretorio on line dell'Ente Idrico Campano.

**Il Direttore Generale**  
*prof. ing. Vincenzo Belgiorno*



**Il Presidente**  
*prof. Luca Mascolo*

