



COMUNE DI ASSORO

Libero Consorzio Comunale di Enna

Via Crisa, 280 – tel. 0935.610011 pec: info@pec.comune.assoro.en.it

Settore III

GESTIONE DEL TERRITORIO

OGGETTO: Piano delle indagini ambientali preliminari della ex discarica comunale sita ad Assoro in contrada Spiga Fontana - CUP I16J25000000002.

VERBALE DI VERIFICA DEL PROGETTO ESECUTIVO

(art. 5 L.R. n.12/2011 e s.m.i, art.42 e Allegato I.7 del D.Lgs. 36/2023)

L'anno duemilaventicinque il giorno trenta del mese di ottobre, il sottoscritto Ing. Angelo Cocuzza dipendente di questo Ente e in forza nell'U.T.C.- Settore III "Gestione del Territorio", nella qualità di Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n.36/2023, procede alla verifica di cui all'art. 42 del D.Lgs. n. 36 del 31/03/2023, del progetto relativo al **Piano delle indagini ambientali preliminari della ex discarica comunale sita ad Assoro in contrada Spiga Fontana - CUP I16J25000000002**, redatto dal Geol. Dott. Filippo Cappotto, all'uopo incarico con Determina del Responsabile del Settore III n.g/le 144 del 18.02.2025.

Ai sensi dell'art. 34 comma 2 lett. d) dell'allegato I.7 al Codice degli Appalti (D.Lgs. n.36/2023), nonchè ai sensi dell'art. 5 della L.R. n.12/2011, come modificato ed integrato con L.R. 12 ottobre 2023 e s.m.i., la verifica è condotta dal Responsabile Unico del Progetto Ing. Angelo Cocuzza, essendo l'importo dei lavori del progetto inferiore al milione di euro e non incorre nelle condizioni di incompatibilità all'esercizio dell'attività di verifica previste dall'art. 42 e dall'allegato I.7 del D.lgs. n. 36 del 31 marzo 2023;

Il presente verbale è redatto in contradditorio tra il progettista dell'intervento in oggetto, Geol. Dott. Filippo Cappotto ed il soggetto verificatore dell'intervento Ing. Angelo Cocuzza.

Premesso:

Che con DDG nr. 2090 del 09.12.2024 dell'Ass. Reg.le dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità- Dipartimento Reg.le dell'Acqua e dei Rifiuti, avente ad oggetto: "*L.R. n. 25 del 12/08/2024 - Art. 9 – “Fondo di progettazione per la bonifica dei siti inquinati” “Modalità di accesso al fondo di progettazione per la realizzazione di Piani di Indagine Preliminare sulle discariche dismesse del territorio siciliano”*", è stato assegnato a questo Ente un contributo pari ad € 6.250,00 per sostenere le spese di progettazione per la realizzazione del Piano di Indagine Ambientale Preliminare sulla discarica comunale dismessa sita ad Assoro in c.da Spiga Fontana;

Che con delibera di G.M. n.8 del 04.02.2025, si è provveduto a prendere atto del suddetto contributo ammesso a finanziamento e alla relativa variazione d'urgenza al bilancio di previsione finanziario 2024/2026 – Esercizio 2025 (art.175, comma 4, del D.Lgs. n.267/2000);

Che con determina del Settore III n.g/le 136 del 14/02/2025 è stato nominato Responsabile Unico del Progetto per i servizi di che trattasi l'Ing. Angelo Cocuzza, dipendente dell'U.T.C.- Settore III - "Gestione del Territorio";

Che con determina del Responsabile del Settore III n.g/le 144 del 18/02/2025 è stato affidato, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, l'incarico professionale di progettazione del Piano di indagine ambientale preliminare sulla discarica comunale dismessa sita ad Assoro in c.da Spiga Fontana, al Geol. Dott. Filippo Cappotto, con sede a Ficarra (ME) in salita Castello n. 8 – C.F. CPPFPP60M12D569Y Partita IVA: 01476420839, libero professionista, iscritto all'Ordine

Regionale dei geologi di Sicilia al n. 548, per l'importo di €. 4.876,65, contributi previdenziali ed iva esclusi, per un importo complessivo del compenso pari ad € 6.187,49;

Visto il DDG 22257 del 30/12/2024 dell'Ass. Reg.le dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità- Dipartimento Reg.le dell'Acqua e dei Rifiuti di prenotazione della spesa ex L.R. n.28 del 18.11.2024 - Art.8 "Bonifica siti contaminati. Piano operativo pluriennale" "Modalità di accesso al fondo per la realizzazione di Piano di Indagine Preliminare sulle discariche dismesse del territorio siciliano" nel quale il sito della ex discarica comunale sita ad Assoro in contrada Spiga Fontana, individuato è indicato al n.246, risulta finanziabile per € 93.000,00;

Che con delibera di G.M. n. 59 del 28.05.2025 è stato approvato il progetto esecutivo, per come redatto dal Geol. Dott. Filippo Cappotto, inerente il "Piano delle indagini ambientali preliminari della ex discarica comunale sita ad Assoro in contrada Spiga Fontana - CUP I16J250000000002", per l'importo complessivo di € 92.500,00, di cui € 63.059,45 per lavori a base d'asta, comprensivi di € 41.461,87 per manodopera ed € 4.414,16 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, ed € 29.440,55 per somme a disposizione dell'Amministrazione;

Che con nota prot.n.4112 del 28/05/2025 il suddetto progetto esecutivo, compresa la relativa approvazione tecnico amministrativa, è stato trasmesso all'Ass. Reg.le dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità- Dipartimento Reg.le dell'Acqua e dei Rifiuti;

Che con nota prot. 3249 del 29.08.2025, acquisita al protocollo generale di questo Ente con n. 6906 del 01.09.2025, il Dipartimento Acqua e Rifiuti, Servizio 5 Bonifiche, nel ritenere il Progetto ammissibile al finanziamento, ha comunicato alcune osservazioni sul medesimo progetto;

Considerato che, a seguito di quanto sopra, è stato necessario aggiornare il progetto esecutivo;

Visto il progetto esecutivo aggiornato, così come redatto dal Geol. Dott. Filippo Cappotto, trasmesso con prot. 7664 del 25.09.2025, costituito dagli elaborati:

1 RELAZIONE TECNICA;

2 PLANIMETRIA INDAGINI PRELIMINARI;

3 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO/INCIDENZA MANODOPERA/ANALISI PREZZI;

4 ELENCO PREZZI;

5 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO;

6 CRONOPROGRAMMA;

7 RELAZIONE INDICAZIONI SULLA SICUREZZA E STIMA ONERI SICUREZZA;

8 RILIEVO FOTOGRAFICO;

9 QUADRO ECONOMICO;

10 CALCOLO COMPETENZE TECNICHE;

11 SCHEMA DI CONTRATTO;

Visto il quadro economico della spesa del progetto esecutivo, secondo il quale la spesa complessiva dell'intervento ammonta ad € 92.500,00, di cui € 63.142,21 per lavori a base d'asta, comprensivi di € 39.454,29 per manodopera ed € 2.875,37 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, ed € 29.357,79 per somme a disposizione dell'Amministrazione, che risulta così articolato:

QUADRO ECONOMICO			
A	Importo complessivo dei lavori a base d'asta	€	63.142,21
A.1	Importo dei lavori a base d'asta soggetto a ribasso	€	60.266,84
A.2	Importo manodopera inclusa nei lavori	€	39.454,29
A.3	Importo oneri sicurezza non soggetti a ribasso	€	2.875,37
B	Somme a disposizione dell'Amministrazione	€	29.357,79
B.1	Iva sui lavori (22% di A)	€	13.891,29
B.2	Spese tecniche per DL, CSE e CRE e relazione geologico-ambientale finale sui risultati delle indagini	€	8.959,63
B.3	Cassa previdenziale 4% su voce B.2	€	358,39
B.4	Iva 22% su voce B.2+B.3	€	2.057,66
B.5	Incentivi funzioni tecniche art. 45 del Dlgs. 36/2023 (80% del 2% di € 63.142,21)	€	1.010,28
B.6	Spese per contributo ANAC	€	35,00
B.7	Imprevisti e arrotondamenti	€	3.080,55
Importo totale del progetto (A+B)			€ 92.500,00

Tutto ciò premesso, il sottoscritto verificatore:

- preso atto degli elaborati del progetto esecutivo trasmessi;
- preso atto che la verifica è diretta, ai sensi dell'art. 42, del D.lgs. n.36/2023 e ss.mm.ii. ad accettare:
 - a) la completezza della progettazione;
 - b) la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
 - c) l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
 - d) i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
 - e) la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
 - f) la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
 - g) la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
 - h) l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
 - i) la manutenibilità delle opere, ove richiesto.

- preso atto che la verifica è diretta in particolare ad accettare la conformità degli elaborati progettuali alle normative vigenti, procede ad analizzare gli elaborati tecnici ed amministrativi costituenti il progetto esecutivo assoggettandoli, alle verifiche di:

- a) affidabilità;
- b) completezza e della adeguatezza;
- c) leggibilità, coerenza e ripercorribilità;
- d) compatibilità.

ed accetta quanto segue:

- il progetto oggetto di verifica risulta conforme alla normativa vigente in rapporto alla natura dell'opera ed in particolare contiene tutti i documenti previsti dalle normative vigenti per i progetti relativi ad opere come quelle di che trattasi;
- il nominativo del progettista è quello del titolare dell'affidamento ed i documenti sono stati sottoscritti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
- esiste la completezza della documentazione relativa agli intervenuti accertamenti sulla fattibilità tecnica, amministrativa ed economica dell'intervento in oggetto;
- i computi metrici estimativi esistono e corrispondono agli elaborati grafici, descrittivi ed alle prescrizioni capitolari;
- esistono le dichiarazioni in merito al rispetto delle prescrizioni normative, tecniche e legislative applicabili al progetto;
- il quadro economico è stato redatto conformemente a quanto previsto dall'articolo 17 dell'Allegato I.7 del DLgs n. 36/2023;

RAPPORTO CONCLUSIVO

(art.41 allegato I.7 al Dlgs36/2023)

Visto quanto sopra, sulla base delle verifiche effettuate, il progetto esecutivo può ritenersi concluso in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento e il sottoscritto Ing. Angelo Cocuzza, in qualità di R.U.P. nonchè verificatore del progetto di cui in oggetto.

DICHIARA

che il PROGETTO ESECUTIVO sopra citato RISULTA VERIFICATO, ai sensi dall'art. 42 del D.Lgs. 36/2023, nel rispetto di quanto previsto dall'art.5 della L.R. n.12/20211, come modificato ed integrato con la L.R. n.12/2023 e s.m.i..

Assoro, 30.10.2025.

La verifica è stata eseguita in contraddittorio con il progettista, ai sensi dell'art.41 comma 6 dell'allegato I.7 al d.Lgs.36/2023.

IL VERIFICATORE
Il Responsabile Unico del Progetto

Firmato digitalmente da:

Ing. Angelo Cocuzza

COCUZZA ANGELO

Firmato il 30/10/2025 12:22

Seriale Certificato: 3220919

Valido dal 23/01/2024 al 23/01/2027

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA



IL PROGETTISTA
Geol. Filippo Cappotto
Firmato digitalmente da
filippo cappotto
CN = filippo cappotto
C = IT