



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
COMMISSIONE REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI
legge regionale 12 luglio 2011, n. 12, art. 5 e ss.mm.ii.

VERBALE della riunione del 18 Ottobre 2023 – ore 10,00

L'anno **duemilaventitre** il giorno **diciotto** del mese di **Ottobre** (18/10/2023), alle ore 10,00, previa convocazione di cui alla nota di convocazione prot. n. 108846 del 04/08/2023, si sono riuniti in presenza e videoconferenza, sotto la Presidenza del D.G. **Ing. Duilio Alongi** dei componenti della Commissione Regionale dei Lavori Pubblici, di cui al foglio delle presenze.

La riunione ha per oggetto il seguente ordine del giorno:

- 1. Città di Corleone - Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un "Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci — Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata";**
- 2. Varie ed eventuali.**

Il Presidente, constatato che risulta raggiunto il numero legale dei componenti della "Commissione", procede con l'inizio dei lavori, dando atto che **risultano presenti**:

- Dipartimento Regionale Tecnico Ing. Duilio Alongi - Dirigente Generale;
- Dipartimento Regionale delle Infrastrutture della Mobilità e dei Trasporti Ing. Giancarlo Teresi (delegato dal Dirigente Generale Arch. Salvatore Lizzio con delega prot. n. 44789 del 16/10/23);
- Dipartimento Regionale dell'Urbanistica Arch. Nunziata Corradino (delegata dal Dirigente Generale Arch. Calogero Beringheli con delega prot. n. 15151 del 10/10/23);
- Ufficio Legislativo e Legale Avv. Giuseppe Anzaldi (delegato dall'Avv. Generale dell'Ufficio Legislativo e Legale Avv. Giovanni Bologna con delega prot. n. 19785 del 06/10/2023);
- Dipartimento Regionale dell'Ambiente Dott. Antonio Patella delegato dal Dirigente Generale Dott.ssa Patrizia Valenti;
- Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Palermo Ing. Giuseppe Trippiedi;
- Ing. Gaetano Buffa (consulente);

Oltre ai suddetti componenti risultano presenti:

- Il R.U.P. dei Lavori Ing. **Salvatore Pampalone** della Città Metropolitana di Palermo VI Settore – Tecnica LL.PP. e PNRR;

Risultano inoltre collegati in videoconferenza i seguenti componenti:

- Avv. Antonino Lo Presti (consulente);
- Ing. Fortunato Romano (consulente);
- Avv. Vincenzo Minnella (consulente).

Risultano assenti:

- Ing. Paolo La Greca (consulente);

Risultano **presenti** i rappresentanti, meglio identificati nel foglio delle presenze, dei seguenti Enti:

- **Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia** – ing. Leonardo Santoro - Segretario Generale - Pareri e Autorizzazioni Ambientali - Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica (PA-TP);
- **A.S.P. di Palermo** - Dipartimento di Prevenzione dott. Vincenzo Guarcella (collegato in videoconferenza);
- **Ufficio del Genio Civile di Palermo** – Ingegnere Capo ing. Giuseppe Trippiedi;

Risultano **assenti** i rappresentanti dei seguenti Enti:

- **Sindaco del Comune di Corleone**;
- **Comune di Corleone** - Area 3 - Tecnica e Cura del Territorio;
- **Comune di Corleone**- Area 7 - Tecnica-Lavori Pubblici, Economia Circolare e Rifiuti;
- **Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti** - Servizio 4 - Governo del Sistema Rifiuti e Impiantistica;
- **Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti**- Servizio 6 - Autorizzazioni Rifiuti;
- **Dipartimento Regionale dell'Energia** - Servizio 3 - Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici;
- **Dipartimento Regionale dell'Energia**- Servizio 7 - Distretto minerario di Palermo;
- **Dipartimento Regionale dell'Energia**- Servizio 8 - Ufficio Regionale per gli idrocarburi e la geotermia;
- **Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana** - Servizio 16 - Soprintendenza per BB.CC.AA. di Palermo;
- **Dipartimento Regionale dello Sviluppo Rurale e Territoriale** - Servizio 5 - Gestione demanio forestale, trazzerale e usi civici;
- **Comando del Corpo Forestale della Regione Siciliana** - Servizio 13 - Ispettorato Ripartimentale Foreste di Palermo;
- **A.R.P.A. Sicilia** - Dipartimento Attività Produttive e Impatto sul Territorio U.O.C. Valutazioni e pareri ambientali;
- **Direzione Regionale VV.F. Sicilia** - Comando Provinciale VV.F. Palermo;
- **Città Metropolitana di Palermo** - Area Viabilità Energia e Ambiente;
- **S.R.R. Palermo Provincia Ovest S.c.p.A.**;
- **Comando Militare Esercito Sicilia SM** - - Ufficio Personale Logistico e Servizi Militare;
- **Comando Marittimo Sicilia (MARISICILIA)** - Ufficio Infrastrutture e Demanio;
- **Comando Scuole A.M. - 3 a Regione Aerea** - Ufficio Territorio e Patrimonio;
- **Ministero delle Imprese e del Made in Italy** - Dir. Gen. servizi di comunicazione elettronica, di radiodiffusione e postali - Divisione XIX - Ispettorato Territoriale Sicilia;
- **A.N.S.F.I.S.A.** - Direzione Generale per la Sicurezza Infrastrutture Stradali e Autostradali Unità Organizzativa Territoriale di Bari (ex USTIF di Bari);
- **Agenzia delle Accise, Dogane e Monopoli** - Direzione Territoriale VII - Sicilia Ufficio delle Dogane di Palermo;
- **Agenzia del Demanio** - Direzione Territoriale Sicilia;
- **ENAC** - Direzione Operazioni Sud;
- **ENAV S.p.A.** - Direzione Servizi Navigazione Aerea;
- **ANAS S.p.A.** - Struttura Territoriale Sicilia;
- **Rete Ferroviaria Italiana** - Direzione Territoriale Produzione Palermo;
- **SNAM Rete Gas S.p.A.** - Distretto Sicilia;
- **AMG Energia S.P.A.**;
- **E-Distribuzione S.p.A.** - Infrastrutture e Reti Italia;

Il Presidente cede la parola *al Relatore*, Ing. Giuseppe Trippiedi, Ingegnere Capo del Genio Civile di Palermo, che espone il contenuto della relazione d'istruttoria del proprio Ufficio trasmessa con nota prot. n. 130801 del 04/10/2023 che di seguito si riporta integralmente:

Premesso che:

- Con Decreto MITE n. 396 del 28.09.2021 è stato approvato l'avviso per iniziative Linea A, B e C, con i criteri di selezione per i progetti relativi a raccolta differenziata, impianti di riciclo e iniziative per le filiere di carta e cartone, plastiche, RAEE, tessili (Missione 2, Componente 1 del PNRR).

- L'Amministrazione di Corleone ha avuto accesso alla linea di finanziamento proponendo l'intervento progettuale per i lavori relativi a un "Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci — Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata.

Il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica con Decreto n. 1 del 02/01/2023 ha concesso il finanziamento sul PNRR MISSIONE 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", COMPONENTE 1 "Economia circolare e agricoltura sostenibile", INVESTIMENTO 1.1 "Realizzazione nuovi impianti di gestione rifiuti e ammodernamento di impianti esistenti", per un importo massimo di € 30.590.258,68 di cui a base d'asta € 21.406.997,19.

Pertanto, il progetto risulta essere finanziato dall'Unione Europea — Next Generation EU nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza afferente alla M2C111.1.

- Con nota prot. n° 28971 del 13/09/2023 del Comune di Corleone e assunta al prot. di questo Ufficio al n. 121373 del 13/09/2023 l'ing. Salvatore Pampalone, nominato con Determinazione Dirigenziale n. 1311 del 22/08/2023 Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.), chiedeva l'avvio dell'istruttoria tecnica del progetto propedeutica all'approvazione del progetto di fattibilità per la "Realizzazione di una piattaforma integrata di trattamento dei RSU da realizzare in contrada Frattina nel Comune di Corleone".

- Contestualmente alla suddetta nota è pervenuto altresì all'Ufficio del Genio Civile in allegato il **link**

https://drive.google.com/drive/folders/1x-dtozHRywZsEKpLMwxdkoqPGrYO0z1E?usp=drive_link

mediante il quale gli Enti interessati, al fine di rendere il proprio parere, potranno prendere visione dell'intero progetto di che trattasi.

Pertanto, questo Ufficio ha dato avvio all'esame del progetto di che trattasi e ha redatto la presente relazione di istruttoria. Dunque si evidenzia che:

- Con la sopra citata nota è stata trasmessa una copia cartacea della documentazione progettuale composta dagli elaborati indicati nell'elenco sotto riportato.

ELENCO ELABORATI PROGETTO ESECUTIVO

Num.	Codice	Titolo
00	RS12EET0000A0	ELENCO ELABORATI
01	RS12IST0001A0	ISTANZA
02	RS12SPA0002A0	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
03	RS12EPF0003A0	RELAZIONE GENERALE
04	RS12EPF0004A0	RELAZIONE TECNICA
05	RS12EPF0005A0	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
06	RS12EPF0006A0	RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA
07	RS12EPF0007A0	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
08	RS12EPF0008A0	QUADRO ECONOMICO
09	RS12EPF0009A0	INQUADRAMENTO TERRITORIALE
10	RS12EPF0010A0	PLANIMETRIE GENERALI STATO DI FATTO
11	RS12EPF0011A0	PROFILI STATO DI FATTO AA'-BB'-CC'
12	RS12EPF0012A0	PROFILI STATO DI FATTO DD'-EE'-FF'
13	RS12EPF0013A0	PLANIMETRIA DELLE COPERTURE DI PROGETTO
14	RS12EPF0014A0	PLANIMETRIA DI LAYOUT DI PROGETTO
15	RS12EPF0015A0	SEZIONI DI PROGETTO
16	RS12ROI0016A0	RICEVUTA ONERI ISTRUTTORI
17	RS12ADD0017A0	DICHIARAZIONE URBANISTICA
18	RS12ADD0018A0	DICHIARAZIONE DEL VALORE DELL'OPERA

- Con nota prot. n. 28938 del 13/09/2023 il RUP ing. Salvatore Pampalone, ha richiesto alla Commissione Regionale dei Lavori Pubblici il parere tecnico sul progetto di fattibilità tecnica ed economica, ai sensi dell'art.5 comma 12, della legge regionale 12 luglio 2011, n.12 e ss.mm.ii.

- Con nota prot. n. 122077 del 14/09/2023 del Dipartimento Regionale Tecnico, il Segretario della Commissione, ing. Giuseppe Cassata, al fine di programmare la convocazione della Commissione per l'attività in argomento, chiedeva all'ing. Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Palermo n.q. di Relatore, di attivare l'istruttoria del progetto, di curare la redazione della relazione istruttoria e tutti i procedimenti per il rilascio dei pareri di competenza del proprio Ufficio.

- Con nota prot. n. 31152 del 02/10/2023 del Comune di Corleone, assunta al prot. di questo Ufficio n. 129850 del 3/10/2023 e a riscontro della nota prot. n. 31474 del 02/03/2023 con richiesta di chiarimenti, il RUP specificava che il progetto è conforme

allo strumento urbanistico vigente oggi nell'area oggetto dei lavori in quanto trattasi di area produttiva e pertanto, non essendo variante urbanistica necessita del parere di cui all'art. 15 della L.R.19/2016.

Tutto ciò premesso,

si riporta di seguito una breve descrizione dell'intervento in progetto.

a) INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Il Comune di Corleone è un comune italiano di circa 10.000 abitanti della città metropolitana di Palermo in Sicilia.

Il comune ha una superficie di 22.912 ettari per una densità abitativa di 49 abitanti per chilometro quadrato. Corleone è il secondo comune più esteso della città metropolitana di Palermo per superficie territoriale dopo Monreale. Sorge in una zona interna di montagna, nella conca tra la "rocca ri maschi", il castello soprano e quello sottano. Corleone si trova a 542 m s.l.m..

Classificazione sismica: zona 2 (sismicità medio-alta), Ordinanza PCM n. 3274 del 20/03/2003.

L'area oggetto di intervento, attualmente ineditata è situata a ridosso della SP4 e della SP45, all'interno della Zona Artigianale di Corleone.

L'area interessata dall'intervento, inserita nei lotti acquisiti nell'ambito del polo industriale di Corleone, ha un'estensione di circa 68.000 mq. ed è accessibile dalla S.P. 45 che si diparte dalla S.P. n. 4 San Giuseppe Jato - Corleone.

L'area è in fase di acquisizione da parte del Comune di Corleone. Nell'ambito di un processo espropriativo finalizzato alla sua destinazione per attività industriali.

L'area risulta essere provvista di alcune opere di urbanizzazione industriale quali strade interne, illuminazione, fognatura, muretti di separazione dei lotti, ecc. E', altresì, presente l'edificio servizi di tutta l'area industriale.

In atto nell'area in esame oltre a un impianto per la produzione di calcestruzzo, un altro insediamento artigianale attivo e un vecchissimo insediamento industriale ormai dismesso da parecchi decenni, non sono presenti altri insediamenti produttivi.

L'area interessata, con destinazione industriale nello strumento urbanistico, per la sua conformazione orografica, per il possesso dei presidi già citati, per la sua posizione geografica nell'ambito del territorio dell'ATO Palermo Ovest, si presta ottimamente per l'insediamento oggetto della presente previsione progettuale.

b) INQUADRAMENTO URBANISTICO

L'area di intervento è individuata all'interno del Piano Regolatore Generale del Comune di Corleone in Zona «D3»: aree produttive artigianali e industriali che comprende le parti del territorio comunale destinate agli insediamenti, di nuovo impianto, artigianali, industriali e alla produzione.

Gli interventi di nuova edificazione sono stati già normati dal Piano per l'insediamento produttivo (P.I.P.). Per tutti i parametri urbanistici ed edilizi per l'attuazione della previsione di P.R.G., si fa riferimento al PIP già autorizzato con DARTA n. 573/DRU del 16/11/1999 ed approvato dall'Amministrazione Comunale.

c) VINCOLI

PAI - Rischio Idraulico

Le Carte tematiche del Piano Straordinario per l'Assetto Idrogeologico del 2000 approvato con D.A. 298/41 (PS 2000) e revisionato D.D.G. n. 91 del 27/02/2002, non riportano zone di Pericolosità o di Rischio Idraulico nel contesto urbano di Corleone, o nei pressi del sito di progetto.

PAI - Rischio idrogeologico

Il territorio comunale di Corleone ricade all'interno bacino idrografico del Fiume Belice (057). Come si evince dallo stralcio della Tavola dei Dissesti, l'area interessata dall'intervento per la realizzazione del Centro Comunale di Raccolta non ricade in area di pericolosità.

Vincolo idrogeologico

Il "vincolo per scopi idrogeologici" definito ai sensi del R.D. 30 dicembre 1923 n.3267 (art.1) si riferisce a "terreni di qualsiasi natura e destinazione che, per effetto di forme di utilizzazione contrastanti con le norme di cui agli articoli 7, 8 e 9, possono con danno pubblico subire denudazioni, perdere la stabilità o turbare il regime delle acque". Il territorio di Corleone risulta quasi interamente sottoposto a vincolo idrogeologico lungo la fascia nord e la fascia orientale, ma l'area di progetto non risulta ricadere nelle suddette porzioni

d) DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

Scopo dell'impianto è il trattamento completo dei rifiuti solidi urbani e assimilabili provenienti dai Comuni di cui all'elenco seguente:

ID.	CODICE ISTAT	COMUNE	A.T.O.
1	82010	Bisacquino	A.T.O. PA2
2	82011	Bolognetta	A.T.O. PA4
3	82018	Campofiorito	A.T.O. PA2
4	82019	Camporeale	A.T.O. PA2

5	82025	Castronovo di Sicilia	A.T.O. PA4
6	82029	Chiusa Sclafani	A.T.O. PA2
7	82033	Contessa Entellina	A.T.O. PA2
8	82034	Corleone	A.T.O. PA2
9	82039	Giuliana	A.T.O. PA2
10	82040	Godrano	A.T.O. PA4
11	82045	Lercara Friddi	A.T.O. PA4
12	82046	Marineo	A.T.O. PA4
13	82048	Misilmeri	A.T.O. PA4
14	82049	Monreale	A.T.O. PA2
15	82052	Palazzo Adriano	A.T.O. PA2
16	82057	Piana degli Albanesi	A.T.O. PA2
17	82060	Prizzi	A.T.O. PA2
18	82061	Roccamena	A.T.O. PA2
19	82062	Roccapalumba	A.T.O. PA4
20	82063	San Cipirrello	A.T.O. PA2
21	82064	San Giuseppe Jato	A.T.O. PA2
22	82066	Santa Cristina Gela	A.T.O. PA2
23	82078	Vicari	A.T.O. PA4

Le opere previste nel presente progetto sono quelle necessarie per poter garantire il corretto funzionamento dell'impianto di trattamento dei rifiuti descritti nei capitoli precedenti.

Sinteticamente le opere civili costituenti il polo di trattamento, ed idonee per rendere l'area completamente presidiata dal punto di vista ambientale e igienico sanitario, sono così descritte:

- Installazione di capannoni industriali;
- Realizzazione di tettoie industriali;
- Realizzazione di pesa a bilico con box di controllo;
- Realizzazione di edificio servizi ed uffici;
- Realizzazione di pavimentazione esterna di tutta l'area interessata;
- Realizzazione di pavimentazione industriale all'interno dei capannoni, tettoie ove installare gli impianti di trattamento/recupero;
- Installazione di un sistema di illuminazione e videosorveglianza;
- Posa in opera dell'impianto di prima pioggia e di impianto di depurazione biologico;
- Realizzazione di un sistema di raccolta dei reflui e percolati, costituito da rete fognaria, serbatoi di stoccaggio interni e vasca secondaria di sicurezza;
- Realizzazione di recinzione perimetrale e cancelli principale e secondario;
- Realizzazione dell'intera rete idrica e fognaria ed antincendio;

e) **DESCRIZIONE SINTETICA DELL'IMPIANTO**

L'impianto così come meglio descritto nella relazione impiantistica, si basa su tre linee di processo:

1.1 PRIMA LINEA - Trattamento della Frazione Organica da Raccolta Differenziata

Trattamento con una sezione di digestione anaerobica della FORSU proveniente dalla raccolta differenziata, per la produzione di biometano per l'immissione in rete, successiva maturazione accelerata aerobica della miscela biodigerita (digestato) da effettuarsi in biocelle, maturazione aerobica lenta della miscela e infine vagliatura del materiale maturato con la produzione del compost.

Si riportano le fasi principali del processo:

- ricevimento dei rifiuti organici;
- separazione materiali indesiderati dalla frazione organica;
- digestione anaerobica della frazione organica con produzione di biogas;
- depurazione del biogas (Upgrading), con ottenimento di biometano idoneo per la sua immissione nella rete pubblica;
- compostaggio aerobico del digestato.

La quantità di rifiuti organici in ingresso destinata alla fermentazione è di circa **25.000 t/a**: stimando lo scarto di un **15%** di sovrallo, alla digestione anaerobica vera e propria andranno circa **21.250 t/anno**.

L'impianto in progetto ha una capacità produttiva massima di circa **450 Smc/h** di biogas grezzo (standard metri cubi/ora), equivalente approssimativamente ad un impianto a biogas per produzione di energia elettrica da 1 MW elettrici circa.

Il biometano prodotto sarà immesso nella rete del gas naturale i cui gestori hanno obbligo di connessione di terzi. La capacità produttiva di biometano, con il quantitativo di rifiuti previsto, sarà di circa **2.231.241 Smc/anno**.

I rifiuti usati per dare struttura e la giusta sostanza secca al compost, saranno quelli tipici del verde pubblico e privato (sfalci, ramaglie, paglia, segatura, ecc.), e altri derivanti da attività produttive, nella dose massima di circa **5.000 t/anno**.

Il compost ricavato, circa **7.000 t/anno**, sarà destinato all'uso agricolo (il digestato umido utilizzato per il compostaggio è pari a circa 18.000 t/anno).

Totale rifiuti in ingresso in impianto: 25.000 t/a + 5.000 t/a = 30.000 t/a

1.2 SECONDA LINEA – Trattamento della Frazione Secca proveniente da Raccolta Differenziata

Trattamento con impianto di selezione e valorizzazione del vetro, della plastica, della carta e del cartone, del legno, ecc., successiva pressatura e stoccaggio in balle per il successivo invio ai consorzi di filiera CONAI (Comieco, Corepla, Coreve, Rilegno, Cial, Ricrea).

La selezione, sia automatica che manuale, prevista nel progetto consente di superare tutte le fasi critiche inerenti alla valorizzazione dei rifiuti come vagliatura, separazione magnetica, selezione ottica delle plastiche e selezione manuale della carta e dello shopper.

La proposta, sulla base delle migliori tecnologie disponibili, tiene conto delle esigenze gestionali delle imprese di recupero che devono confrontarsi con margini operativi ridotti e con degli standard di pulizia dei materiali molto spinti.

Ne consegue il progetto di un impianto di selezione in grado di trattare grandi volumi di materiali con un esiguo numero di operatori, senza pregiudicare gli standard richiesti.

Dati di progetto

Materiale da trattare:	Rifiuto secco
Modalità di conferimento:	Sfuso e/o sacchi
Potenzialità di trattamento oraria:	4 ton/h di rifiuto secco
Materiali in uscita dall'impianto:	PET, HDPE, Film, Carta/Cartone, Metalli ferrosi, metalli non ferrosi, Scarti
Ore di funzionamento per giorno:	16 h/gg
Turni per giorno:	1
Potenzialità di trattamento giornaliera:	64 ton/gg
Giorni di esercizio annui:	312 gg
Potenzialità di trattamento annuale:	20.000 t/anno
Potenza installata:	280 kW
Potenza assorbita:	200 kW/h
Personale impiegato per turno di lavoro	N°8 unità

La potenzialità di trattamento della linea sarà pari a circa **7 ton/h**.

Si prevede una lavorazione su doppio turno, per un totale di 12 ore e un totale di circa **84 tonn al giorno di materiale selezionato**, e un totale annuo di 26.208 tonn, cautelativamente si ipotizza un quantitativo totale di **25.000 tonn/anno**.

1.3 TERZA LINEA – Trattamento della Frazione Indifferenziata a valle della Raccolta Differenziata

Messa in riserva preliminare della frazione secca residuale (indifferenziata) e successiva trasferimento con l'ausilio di un sistema di nastri caricatori su mezzi di grande portata, al fine di abbattere i costi di trasporto agli impianti di trattamento terzi.

La trasferimento dei rifiuti è il passaggio degli stessi da veicoli di piccola e media stazza a un mezzo più grande, la cosiddetta "macchina madre". Un'operazione in virtù della quale il viaggio di tutto il carico prosegue con mezzi diversi da quelli che hanno effettuato la raccolta, di proprietà dello stesso trasportatore ovvero con mezzi di trasportatori diversi.

La stazione di trasferimento è stata ideata per sopperire alla necessità di limitare in primis i costi di trasporto del rifiuto destinato ai centri di trattamento oppure alla discarica, ed in seconda battuta, per snellire le operazioni burocratiche e pratiche che fanno parte della gestione del rifiuto stesso (compilazione documenti di identificazione, pesatura, carico e scarico, movimentazione in sito).

Il risultato è quello di avere un unico punto, in cui convergono i mezzi preposti alla raccolta dei rifiuti (compattatori e veicoli satellite), operanti in un determinato bacino di utenza.

Avvenuto il trasferimento, il conferimento dei rifiuti alla discarica o agli impianti di trattamento avviene con mezzi idonei al trasporto con lunga percorrenza. (autoarticolati con semirimorchio bilico tradizionale o con piano mobile walking-floor).

La realizzazione della stazione di trasferimento rifiuti urbani, in ottemperanza alla normativa vigente, è intesa come punto di conferimento intermedio, quindi come una struttura sorvegliata che consente lo stoccaggio provvisorio della frazione dei rifiuti urbani raccolti in forma indifferenziata, prima del loro avvio agli impianti di trattamento, recupero o smaltimento.

Nel settore "Stazione di trasferimento", sarà consentita la sola operazione di trasbordo, da mezzo medio/piccolo autocompattatore ai semirimorchi grandi di rifiuti solidi urbani identificati dal CER 20 03 01 (operazioni D13 di cui all. B del D.lgs n. 152/06/06) per il successivo invio a impianti di smaltimento/recupero.

La capacità non sarà superiore a **65 ton/giorno**, per un totale di 20.280 ton/anno, arrotondati a **20.000 ton/anno**.

Allo scopo è stata individuata un'area dell'impianto in cui i mezzi, dopo la procedura di pesa, potranno effettuare l'operazione con ampio spazio per la manovra dei mezzi.

La suddetta area è già dotata di pavimentazione di tipo industriale e impermeabilizzata; inoltre, come visibile dal Layout di progetto, essa è posta in adiacenza ad una vasca per la raccolta di percolazioni che eventualmente potranno accidentalmente sversarsi sulla pavimentazione.

All'interno dell'area sarà installato un nastro trasportatore carrellato con tramoggia di carico che permetterà il trasferimento del CER 200301 dal mezzo della micro-raccolta al mezzo più grande.

TIPOLOGIE DI RIFIUTI AMMESSI

Linea di compostaggio e digestione anaerobica

CER	DESCRIZIONE
02 01 03	scarti di tessuti vegetali
02 01 06	feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito
02 02 01	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia
02 02 04	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 03 01	fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione di componenti
02 03 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
02 03 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 04 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 05 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
02 05 02	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 06 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 07 01	rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima
02 07 02	rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche
02 07 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
02 07 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
03 01 01	scarti di corteccia e sughero
03 01 05	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04
03 03 01	scarti di corteccia e legno
03 03 02	fanghi di recupero dei bagni di macerazione (green liquor)
03 03 09	fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio
03 03 10	scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica
03 03 11	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10
04 02 21	rifiuti da fibre tessili grezze
10 01 01	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne quelle di cui alla voce 10 01 04)
10 01 03	ceneri leggere di torba e di legno non trattato
15 01 03	imballaggi in legno
19 06 05	liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale
19 06 06	digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale
19 08 05	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane
19 12 07	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06
20 01 01	carta e cartone
20 01 08	rifiuti biodegradabili di cucine e mense
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37
20 02 01	rifiuti biodegradabili
20 03 02	rifiuti dei mercati

Linea di selezione della frazione secca da R.D.

CER	DESCRIZIONE
15 01 01	imballaggi in carta e cartone

15 01 02	imballaggi in plastica
15 01 03	imballaggi in legno
15 01 04	imballaggi metallici
15 01 05	imballaggi compositi
15 01 06	imballaggi in materiali misti
15 01 07	imballaggi in vetro
15 01 09	imballaggi in materia tessile
15 02 03	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02
20 01 01	carta e cartone
20 01 10	abbigliamento
20 01 11	prodotti tessili
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37
20 01 39	plastica
20 01 40	metallo
20 03 07	rifiuti ingombranti

Linea di messa in riserva e trasferimento

CER	DESCRIZIONE
20 01 08	rifiuti biodegradabili di cucine e mense
20 03 01	rifiuti urbani non differenziati

f) QUADRO ECONOMICO

Di seguito si riporta il quadro economico dell'intervento:

La presente revisione del progetto è stata redatta utilizzando il Prezzario Regionale OO.PP della Regione Sicilia anno 2022, i costi degli investimenti relativi ai lavori necessari alla realizzazione e sistemazione dell'infrastruttura, sono stati ricavati sulla base dell'analisi riportata nell'Elab.03 - Computo Metrico Estimativo.

QUADRO ECONOMICO			
N.	VOCE	COSTO COMPLESSIVO	INCIDENZA PERCENTUALE
A	Costo delle operazioni		
A.1	Opere murarie e assimilate.	8.171.956,82	26,71%
A.2	Infrastrutture specifiche necessarie al funzionamento dell'impianto/Intervento.	404.881,35	1,32%
A.3	Macchinari, impianti e attrezzature.	12.750.000,00	41,68%
A.4	Sommano gli interventi	21.326.838,17	69,72%
A.5	Oneri di sicurezza (0,374452% dell'importo dei lavori)	80.159,02	0,26%
	Totale (A.4+A.5)	21.406.997,19	69,98%
B	Spese Generali		
B.1	Acquisto area di progetto (66900 mq x 27 €/mq) spese notarili, tasse, imposte	1.906.300,00	6,23%
B.2	Spese per funzioni tecniche (art.113 D.to L.gs50/2016) - 2% di A	428.139,94	1,40%
B.3	Spese per consulenze (progettazione esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, spese di collaudo) - 4% di A	1.183.799,90	3,87%
B.4	C.N.P.A.I.A. - 4% di B.3	47.352,00	0,15%
B.5	Spese per commissioni giudicatrici: n.3 x €6.000	18.000,00	0,06%
B.6	Oneri per smaltimento a discarica	50.000,00	0,16%
B.7	Allacci utenze (idrico, fognario, elettrico, gas, ecc.)	115.000,00	0,38%
B.8	Indennità e contributi dovuti ad enti pubblici e privati come per legge.	10.000,00	0,03%
B.9	Imprevisti e arrotondamenti - (7% ca di A)	1.501.549,86	4,91%
B.10	IVA su opere murarie (10% di A.1)	817.195,68	2,67%
B.11	IVA su infrastrutture e impianti (10% di A.2)	40.488,14	0,13%
B.12	IVA su macchinari, impianti e attrezzature (22% di A.3)	2.805.000,00	9,17%

B.13	IVA su consulenze (22% di B.2+B.3)	260.435,98	0,85%
	Totale Spese generali	9.183.261,49	30,02%
	SOMMANO (A+B)	30.590.258,68	100,00%

CONSIDERATO CHE

- Il presente Progetto di fattibilità tecnico economica, completo dei prescritti elaborati, è stato redatto in conformità al D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. nonché al D.P.R. n. 207/2010 per le parti ancora oggi vigenti;
- il Progetto definisce in maniera chiara ed esaustiva l'intervento che si intende realizzare;
- i prezzi applicati alle varie categorie di lavoro sono quelli contemplati nel vigente Prezzario Regionale (Elenco Prezzi 2022), pubblicato con D.A. n.17/Gab del 29/06/2022, ad eccezione di n° 29 nuovi prezzi che non essendo contenuti nel sopra citato prezzario, dovranno essere oggetto di analisi in sede di progettazione esecutiva;
- gli incentivi ex art. 113 del D.Lgs. 50/2016 previsti fra le somme a disposizione, sono da intendersi esclusivamente come previsione di spesa, in quanto in sede di liquidazione dovranno essere calcolati sulle effettive prestazioni svolte dai dipendenti, tenendo conto delle norme per la ripartizione degli incentivi;
- Il piano particellare di esproprio è stato redatto in conformità al T.U. vigente.

TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO

Si ritiene che il progetto di fattibilità tecnico economica in esame, per l'importo complessivo di euro **30.590.258,68** (euro trentamiliioni cinquecentonovantamila duecentocinquatotto/68) di cui euro **21.406.997,19** (ventunomilioni quattrocentoseimila novecentonovantasette/19) per lavori compresi gli oneri di sicurezza ed euro **9.183.261,49** (novemilioni centoottantatremila duecentosessantuno/49) per somme a disposizione dell'Amministrazione, così come ripartite nel superiore Quadro Economico, possa essere oggetto di Conferenza Speciale dei Servizi finalizzata all'approvazione tecnica del progetto medesimo.

TUTTO QUANTO SOPRA CONSIDERATO SI DEMANDA LA VALUTAZIONE DEFINITIVA AL GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI ed all'acquisizione dei pareri e/o dichiarazioni degli Enti da invitare alla Conferenza dei Servizi, nonché, qualora ritenuto, l'adattamento progettuale ai provvedimenti dei predetti Dipartimenti e/o Enti in materia AMBIENTALE, PAESAGGISTICA, ARCHEOLOGICA, URBANISTICA,

Il Presidente, prima di iniziare il dibattito cede la parola ai rappresentanti degli Enti intervenuti all'odierna Conferenza e richiama i pareri e/o le comunicazioni pervenute dagli stessi sia presenti che assenti:

- **Comune di Corleone** - Area 3 - Tecnica e Cura del Territorio – ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Comune di Corleone**- Area 7 - Tecnica-Lavori Pubblici, Economia Circolare e Rifiuti - ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti** – Servizio 4 - Governo del Sistema Rifiuti e Impiantistica – Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti**- Servizio 6 - Autorizzazioni Rifiuti– ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Dipartimento Regionale dell'Energia** - Servizio 3 - Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici– ASSENTE Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Dipartimento Regionale dell'Energia**- Servizio 7 - Distretto minerario di Palermo– ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Dipartimento Regionale dell'Energia**- Servizio 8 - Ufficio Regionale per gli idrocarburi e la geotermia– PRESENTE – Nell'odierna adunanza l'Ente con nota prot. n. 16697 del 25/05/23 ha rilasciato parere favorevole al progetto in quanto non vi sono interferenze con attività minerarie di ricerca o coltivazione di idrocarburi e nel contempo, per quanto riguarda gli aspetti minerari dell'attività di estrazione, ha rilasciato il N.O. con prescrizione di richiedere a Snam Rete Gas S.p.A. il preliminare N.O. (ALL. 1);
- **Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana** - Servizio 16 - Soprintendenza per BB.CC.AA. di Palermo – ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'Ente con nota prot. n. 18894 del 17/10/23 ha dichiarato che l'area interessata non ricade in zona sottoposta a vincolo paesaggistico e quindi non ha titolo ad esprimersi, ma occorre la sorveglianza archeologica (ALL. 2);
- **Dipartimento Regionale dello Sviluppo Rurale e Territoriale** - Servizio 5 - Gestione demanio forestale, trazzera e usi civici– ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Comando del Corpo Forestale della Regione Siciliana** - Servizio 13 - Ispettorato Ripartimentale Foreste di Palermo – ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia** - Servizio 4 - Pareri e Autorizzazioni Ambientali - Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica (PA-TP) – PRESENTE - Con nota prot. n. 24596 del 16/10/23 l'ufficio ha dichiarato che non può esprimere alcun parere, nè rilasciare la prevista Autorizzazione Idraulica

Unica, se non viene redatto uno studio idraulico sulla posizione delle opere rispetto agli impluvi e alle fasce di pertinenza di cui all'art. 96, comma f del R.D. n. 523/1904, ove vige il divieto assoluto di esercizio di qualsiasi attività (ALL. 3);

- **A.R.P.A. Sicilia** - Dipartimento Attività Produttive e Impatto sul Territorio U.O.C. Valutazioni e pareri ambientali – ASSENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **A.S.P. di Palermo** - Dipartimento di Prevenzione – PRESENTE - Nell'odierna adunanza l'ufficio non ha rilasciato parere;
- **Direzione Regionale VV.F. Sicilia** - Comando Provinciale VV.F. Palermo – ASSENTE - Con nota prot. n. 17091 del 29/05/23 il Comando dei VV.F. di Palermo non ha rilasciato il parere di competenza, in quanto ha richiesto la documentazione progettuale integrativa secondo il DM 07/08/2012 (ALL. 4);
- **Città Metropolitana di Palermo** - Area Viabilità Energia e Ambiente – ASSENTE - Con nota prot. n. 73930 del 12/10/23 l'Ente ha dichiarato che per il progetto in esame esprimerà il proprio parere di competenza sulle attività di gestione dei rifiuti nell'ambito della procedura che sarà attivata dal proponente per l'autorizzazione all'esercizio delle attività ex D. Lgs. 152/06 (ALL. 5);
- **S.R.R. Palermo Provincia Ovest S.c.p.A.** – ASSENTE - Con nota prot. n. 873 del 17/10/23 l'Ente ha rilasciato parere favorevole per il progetto in esame (ALL. 6);
- **Comando Militare Esercito Sicilia SM** - - Ufficio Personale Logistico e Servizi Militare – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere;
- **Comando Marittimo Sicilia (MARISICILIA)** - Ufficio Infrastrutture e Demanio – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere;
- **Comando Scuole A.M. - 3 a Regione Aerea** - Ufficio Territorio e Patrimonio – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere;
- **Ministero delle Imprese e del Made in Italy** - Dir. Gen. servizi di comunicazione elettronica, di radiodiffusione e postali - Divisione XIX - Ispettorato Territoriale Sicilia – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere;
- **A.N.S.F.I.S.A.** - Direzione Generale per la Sicurezza Infrastrutture Stradali e Autostradali Unità Organizzativa Territoriale di Bari (ex USTIF di Bari) – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere;
- **Agenzia delle Accise, Dogane e Monopoli** - Direzione Territoriale VII - Sicilia Ufficio delle Dogane di Palermo – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **Agenzia del Demanio** - Direzione Territoriale Sicilia – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **ENAC** - Direzione Operazioni Sud – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **ENAV S.p.A.** - Direzione Servizi Navigazione Aerea – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **ANAS S.p.A.** - Struttura Territoriale Sicilia – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **Rete Ferroviaria Italiana** - Direzione Territoriale Produzione Palermo – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **SNAM Rete Gas S.p.A.** - Distretto Sicilia – ASSENTE – Con nota prot. n. DISIC/C.MV/235/Asa del 10/10/23 l'Ente ha espresso parere favorevole con prescrizioni (All. 7);
- **AMG Energia S.P.A.** – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **E-Distribuzione S.p.A.** - Infrastrutture e Reti Italia – ASSENTE - Nell'odierna adunanza non è pervenuto alcun parere da parte dell'Ente;
- **Dipartimento Regionale Tecnico** Ufficio del Genio Civile di Palermo – PRESENTE - Nell'odierna adunanza con nota prot. n. 130801 del 04/10/23 l'Ufficio del Genio Civile di Palermo ha rilasciato il proprio parere favorevole sul rispetto della normativa sismica (ALL. 8);

Ultimata l'acquisizione della dichiarazione a verbale e dei pareri dei rappresentanti degli Enti intervenuti alla Conferenza, il Segretario riassume e mette a disposizione i **suddetti pareri, dichiarazioni e/o comunicazioni pervenute** da parte degli Enti interessati, sia presenti che assenti, dei quali è stata data lettura e che si intendono interamente richiamati e riportati nel presente verbale.

Il **Presidente** cede la parola all'**ing. G. Teresi**, delegato del Dipartimento Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità, che fa rilevare che per il progetto in esame occorre tenere conto delle mitigazioni ambientali delle aree di progetto che si trova tra due assi fluviali, per cui occorre che vengano rispettati i parametri DNSH indicati dal Ministero dell'Ambiente per gli interventi previsti dai PNRR nazionali, che non devono arrecare nessun danno significativo all'ambiente.

Al riguardo, interviene il **dott A. Patella**, delegato del Dipartimento Regionale Ambiente, che chiede chiarimenti in merito alle distanze tra l'impianto di trattamento rifiuti che si intende realizzare e il perimetro urbano, che ai sensi dell'art. 15, comma 3 della L.R. n. 9/2010 devono essere superiori ai tre chilometri dal perimetro urbano. A tal proposito, interviene il RUP, che dando lettura di quanto riportato nello studio preliminare di progetto, riferisce che l'impianto trova collocazione ad una distanza superiore a quattro chilometri dal perimetro urbano.

Il **Presidente** cede la parola all'**ing. L. Santoro**, Segretario dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, che rappresenta che il sito scelto per l'impianto di trattamento rifiuti in esame non insiste in area a vincolo PAI, ma che lo stesso trova collocazione tra due corsi fluviali, il Belice e l'affluente Frattina. Richiamando quanto riportato nel parere, già espresso dall'ufficio di appartenenza, fa notare che nell'area interessata dal progetto non sono presenti aree di pericolosità e/o siti di attenzione, geomorfologici o idraulici, censiti nel Piano per l'Assetto Idrogeologico in vigore e che dagli elaborati trasmessi, e che dal progetto si evince che l'area interessata interferisce con gli impluvi chiaramente identificabili in cartografia, e pertanto è necessario l'Autorizzazione Idraulica Unica da parte dell'Autorità, ai sensi degli artt. 96 e segg., del R.D. 25/07/1904, n. 523.

A riguardo, ribadisce che è necessario che venga redatto e prodotto uno studio idraulico dal quale, anche attraverso monografie e planimetrie, si evinca la posizione delle opere rispetto agli impluvi e alle fasce di pertinenza di cui all'art. 96, comma f, del R.D. n. 523/1904 (da individuare su base di quanto disposto dal D.S.G. di questa Autorità n. 187 del 23/06/2022), ove vige il divieto assoluto di esercizio di qualsiasi attività e che, in assenza del sopraccitato studio idraulico, la stessa Autorità di Bacino non potrà rilasciare la prevista Autorizzazione Idraulica Unica.

In risposta a quanto richiesto dall'**ing. L. Santoro**, interviene il **RUP**, che rappresenta che la relazione geologica di progetto presentata risulta essere superata in quanto riferita ad un precedente studio preliminare e dovrà essere aggiornata. Al riguardo, fa presente che l'Amministrazione comunale di Corleone ha dato incarico ad un geologo per un nuovo studio geologico dell'area di progetto. Inoltre, fa presente che in data successiva alla richiesta di convocazione della Commissione il Ministero ha comunicato che non potrà finanziare l'intero importo di progetto e che, pertanto, si rende necessaria una revisione del progetto alla luce del minore finanziamento concesso. Per quanto riguarda, il parere negativo reso dal Comando dei VV.F di Palermo, che richiede la presentazione di un progetto più dettagliato comunica alla Commissione che si provvederà alle integrazioni richieste.

A riguardo, interviene il **Presidente**, che rappresenta al RUP che occorre che venga rivisto il progetto in esame secondo lo studio geologico specifico richiesto, che tenga conto del piano delle alluvioni nelle aree di progetto, e secondo le integrazioni richieste dal Comando dei VV.F, di Palermo per il rilascio del parere antincendio.

Lo stesso Presidente, invita, inoltre, l'Ingegnere Capo del Genio Civile di Palermo, incaricato della istruttoria del progetto, di redigere la necessaria relazione istruttoria integrativa, che tenga conto degli elaborati integrativi richiesti dagli enti, e di portare in Commissione la suddetta relazione di istruttoria con la dicitura che il progetto sarà meritevole di essere approvato dalla Commissione.

Per quanto detto, il **Presidente**, invita l'Amministrazione Comunale e il RUP a rivisitare il progetto presentato al fine di consentire alla Commissione di esprimersi in merito nella prossima adunanza, nella quale è opportuno che vengano invitati anche i progettisti e il geologo per chiarire gli aspetti tecnici delle opere previste.

Il **Presidente**, pertanto, ritenendo conclusi i lavori della Conferenza di Servizi, chiede ai componenti della Commissione se hanno ulteriori richieste di chiarimenti e/o osservazioni da effettuare sul progetto e, dopo aver constatato che i componenti non hanno richiesto ulteriori specifici chiarimenti o effettuato altre osservazioni riassume che:

la Commissione,

preso atto dei pareri comunque resi dagli Enti interessati e fatte proprie le prescrizioni impartite dagli stessi, sentita la relazione del Relatore e viste le osservazioni formulate e condivise dalla stessa,

delibera all'unanimità

che per l'intervento riguardante il progetto denominato "Città di Corleone - Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un "Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci — Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata", occorre procedere alla convocazione di un'ulteriore adunanza della Commissione per il proseguimento della Conferenza di servizi, al fine di pervenire, in modo compiuto ed esaustivo, alle proprie determinazioni e consentire l'acquisizione:

1. del progetto revisionato ed integrato sulla scorta delle prescrizioni dell'Autorità Regionale di Bacino e del Comando dei VV.FF. Di Palermo;

2. della rimodulazione del Quadro Economico, sulla scorta di quanto sopra discusso, con particolare riferimento al finanziamento ministeriale concesso;

3. di tutti i restanti pareri degli Enti preposti che non hanno espresso il proprio avviso o assenso comunque denominato.

A tal fine il R.U.P. è incaricato di attivarsi in tempi brevi per il superamento delle superiori criticità e di produrre al relatore, per le valutazioni di competenza, gli atti integrativi occorrenti al fine di poter predisporre la successiva convocazione della Commissione.

Il R.U.P. è onerato altresì di produrre l'elenco aggiornato con l'indicazione, completa di indirizzo, e-mail e pec-mail, di tutti i soggetti da invitare alla Conferenza di Servizi competenti al rilascio di intese, pareri, concessioni, autorizzazioni, licenze, nulla-osta ed assensi previsti dalla normativa vigente sul progetto come sopra aggiornato.

Alle ore 12,00 circa, terminati i lavori all'ordine del giorno, la seduta può ritenersi conclusa.

Il Segretario della Commissione
Ing. Giuseppe Cassata

Il Presidente della Commissione
Ing. Duilio Alongi



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E
DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITA'
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ENERGIA
SERVIZIO 8

Ufficio Regionale per gli Idrocarburi e la Geotermia

ALL 1

Prot. N 16697 del 25 Maggio 2023

**Assessorato Territorio ed Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente
Servizio 1- Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it**

**Servizio 3
Autorizzazione e Concessioni
Sede**

**Servizio Ufficio del Genio Civile
Agrigento
geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it**

e p.c.

**Servizio 7
Distretto Minerario di Palermo
Sede**

**Snam Rete Gas s.p.a.
Misterbianco (CT)
distrettosic@pec.snam.it**

**Comune di Corleone
Area 3-Tecnica e Cura del Territorio
Area 7- Tecnica- Lavori Pubblici, Economia
Circolare e Rifiuti
protocollo@pec.comune.corleone.pa.it**

Oggetto: Comune di Corleone - C.P. 2327-Codice Progetto PA35_RIF4- "Progetto di una piattaforma integrata di trattamento dei RR.SS.UU. da realizzare in c.da Frattina nel Comune di Corleone"- Procedimento concernente la fase preliminare al P.A.U.R. ex art. 26-bis del D.Lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Comunicazione avvio procedimento, pubblicazione documentazione e indizione conferenza di servizi preliminare.

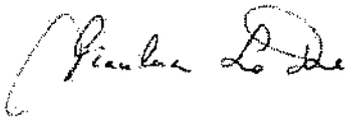
Con riferimento alla nota prot. 10459 del 15.02.2023 dell'Assessorato Territorio ed Ambiente- Dipartimento Regionale dell'Ambiente-Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali" assunta al prot. 5131 del 16.02.2023, relativa alla richiesta indicata in oggetto:

Vista la comunicazione del Ministero dello sviluppo Economico - U.N.M.I.G. n. 2166 del 22/04/2010;

Dall'esame della documentazione pervenuta, dagli accertamenti eseguiti sul progetto e sulla documentazione agli atti di questo Ufficio, non è emersa alcuna interferenza con attività relative a titoli minerari per la ricerca o la coltivazione di Idrocarburi e risorse geotermiche di competenza dello scrivente Servizio;

In relazione a quanto sopra questo Ufficio - fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge e senza pregiudizio alcuno per eventuali diritti di terzi - comunica, per quanto attiene ai soli aspetti minerari relativi ad attività di estrazione, ai sensi e per gli effetti degli art. 112 e 120 del R.D. 11.12.1933, n.1775, il proprio nulla osta alla richiesta in argomento, con la prescrizione di richiedere a Snam Rete Gas S.p.A. il preliminare nulla-osta ai lavori, in relazione all'eventuale presenza di metanodotti.

Il Funzionario Direttivo
Titolare di P.O. S8
(Per. Min. Gianluca Lo Re)



Il Dirigente del Servizio 8
(Dott. Francesco Battaglia)



Documento
firmato da:
FRANCESCO
BATTAGLIA
24.05.2023 12:31:
42 UTC



Regione Siciliana
Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
www.regione.sicilia.it/beniculturali
Posta certificata del Dipartimento
Dipartimento.beniculturali@certmail.regione.sicilia.it

Partita Iva
02711070827
Codice Fiscale
80012000826

**Servizio Soprintendenza
Beni Culturali e Ambientali
di Palermo**
Palazzo Ajutamicristo – via Garibaldi, 41
90133 Palermo
tel. 091/7234011
www.regione.sicilia.it/beniculturali/sopripa
Posta certificata della Soprintendenza
sopripa@certmail.regione.sicilia.it

Unità operativa di base S16.2
Sezione per i beni architettonici e storico-artistici, paesaggistici e demotnoantropologici
Unità operativa di base S16.3
Sezione per i beni archeologici, bibliografici e archivistici

ALL. 2

Palermo Prot. n. 0018894 del 17 OTT. 2023 Rif. Nota prot. n. _____ del _____

Allegati n. _____ Rif. Reg. U.O.4 _____ del _____

BB.NN. 122077

Commissione Regionale dei Lavori Pubblici
PEC: dipartimento.tecnico@certmail.regione.sicilia.it

Oggetto: Città di Corleone – Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un "Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci – Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata.

Convocazione Commissione Regionale dei Lavori Pubblici per il giorno 18/10/2023 alle ore 10:00

Con riferimento alla richiesta in oggetto, pervenuta via PEC ed assunta agli atti di questo Ufficio con il Prot. Gen. n. 18165 del 06/10/2023,

si conferma il parere reso nel procedimento concernente la fase preliminare al P.A.U.R. ex art. 26-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., prot. 5791 del 30/03/2023, che di seguito si riporta:

"questa Soprintendenza, comunica che l'area interessata dall'impianto non ricade in zona sottoposta a vincolo paesaggistico e quindi non è titolare della competenza a esprimersi nel merito delle opere in oggetto.

Purtuttavia, eventuali attività di scavo per la realizzazione delle opere previste in progetto dovranno essere sottoposte a sorveglianza archeologica a cura di un archeologo professionista, incaricato dalla Committenza in possesso dei requisiti previsti dal D.Lgs 50/2016, art. 25, che opererà in stretto raccordo funzionale con l'Unità Operativa Beni Archeologici della Soprintendenza".

Il Soprintendente
SELIMA GIORGIA GIULIANO

Responsabile procedimento	Arch. Maria Antonietta Trupia	(se non compilato il responsabile è il dirigente preposto alla struttura organizzativa)
Stanza	Tel. 091/7234026	Durata procedimento (ove non previsto da leggi o regolamenti è di 30 giorni)
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP)	e-mail urpsopripa@regione.sicilia.it	Responsabile: nome cognome:
Stanza 2	Pianc. III. Tel. 091/7234015	Orario e giorni ricevimento: Mercoledì 15:00-17:30 Venerdì 9:30-13:00



ALL. 3

REGIONE SICILIANA
PRESIDENZA
AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA
SERVIZIO 4 – PARERI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI
DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA
(PALERMO – PRAPANI)
Via Giovanni Bonsignore, 1 – 90135 Palermo

Rif.to nota prot. 131710
del 06/10/2023

Prot. n. 24596 del 16 OTTOBRE 2023

OGGETTO: AUTORIZZAZIONE IDRAULICA UNICA
Richiesta integrazione documentazione

<i>Procedura:</i>	Autorizzazione Idraulica Unica
<i>Progetto:</i>	Realizzazione di un "Polo di trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte del SRR, e precisamente la realizzazione in c/da Ponte Aranci – Frattina di una piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata". Progetto di fattibilità tecnica ed economica.
<i>Comune:</i>	Corleone (PA) – C/da Ponte Aranci - Frattina
<i>Protocollo:</i>	Prot. n. 131710 del 06/10/2023 – Prot. <i>A.d.b.</i> n. 23843 del 09/10/2023

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico - Area 5
Commissione Regionale Lavori Pubblici
dipartimento.tecnico@certmail.regione.sicilia.it
gcassata@regione.sicilia.it

e, p.c.

Comune di Corleone
protocollo@pec.comune.corleone.pa.it

Segretario Generale
Sede

Con la nota prot. n. 131710 del 06/10/2023, assunta al prot. n. 23843 del 09/10/2023, codesta Commissione convocava anche questa Autorità all'adunanza del 18 ottobre 2023, avente per oggetto l'analisi del progetto di fattibilità tecnica ed economica in oggetto.

Dalla relazione istruttoria allegata alla sopracitata nota si evince e conferma che nell'area interessata dal progetto non sono presenti aree di pericolosità e/o siti di attenzione, geomorfologici o

idraulici, censiti nel Piano per l'Assetto Idrogeologico in vigore.

Ciò premesso, dagli elaborati trasmessi, si evince che l'area di progetto interferisce con impluvi chiaramente identificabili nella cartografia e su Google Earth, e pertanto è necessario il rilascio dell'Autorizzazione Idraulica Unica da parte di questa Autorità ai sensi degli artt. 96 e segg., del R.D. 25/07/1904, n. 523.

Pertanto è necessario che venga redatto e prodotto uno studio idraulico dal quale, anche attraverso monografie e planimetrie, si evinca la posizione delle opere rispetto agli impluvi e alle fasce di pertinenza di cui all'art. 96, comma f, del R.D. n. 523/1904 (da individuare su base di quanto disposto dal D.S.G. di questa Autorità n. 187 del 23/06/2022), ove vige il divieto assoluto di esercizio di qualsiasi attività.

In assenza del sopracitato studio idraulico, questa Autorità non potrà esprimere alcun parere, né rilasciare la prevista Autorizzazione Idraulica Unica.

Il Funzionario Direttivo

Giovanni Mauro



GIOVANNI MAURO
REGIONE SICILIANA
FUNZIONARIO
DIRETTIVO
12.10.2023 11:40:59
GMT+00:00

Il Dirigente del Servizio

Antonio Viavattene

ANTONIO
VIAVATTENE
Firmato digitalmente da
ANTONIO VIAVATTENE
Data: 2023.10.12 14:03:55
+0200



ACC. 4

Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso
Pubblico e della Difesa Civile

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO
PALERMO

UFFICIO PREVENZIONE INCENDI E POLIZIA GIUDIZIARIA

Via A. Scarlatti, 16 - 90134 Palermo

☎ 091.6059126 - 091.6059111

✉ com.prev.palermo@cert.vigilfuoco.it

Alla Regione Siciliana
Ass. Infrastrutture e Mobilità
Dip. Reg. Tecnico - Area 5
dipartimento.tecnico@certmail.regione.sicilia.it
g.cassata@regione.sicilia.it

Al Comune di Corleone
R.U.P. Ing. Salvatore Pampalone
protocollo@pec.comune.corleone.pa.it

p.c. Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei
Rifiuti
dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it

Dipartimento Regionale Energia
dipartimento.enrgia@certmail.regione.sicilia.it

Oggetto: Città di Corleone - Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un "Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci — Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata".
Convocazione Commissione Regionale dei lavori pubblici per il 18.10.2023
rif. prot. n. 131710 del 6.10.2023
Pratica VVF 80681 (da citare in corrispondenza)

Con riferimento alla convocazione della Commissione in oggetto, assunta agli atti di questo Comando con prot. n. 32535 del 6.10.2023,

premesso che con nota prot. n. 17091 del 29.5.2023, che ad ogni buon fine si allega, questo Comando ha chiesto la documentazione tecnico-amministrativa per la valutazione del progetto ai fini antincendio prevista dall'art. 3 del DPR 151/2011,

tenuto conto che a seguito di interlocuzione per le vie brevi, il RUP Ing. Salvatore Pampalone ha comunicato che il progetto di fattibilità oggetto dei lavori della Commissione, vista la fase preliminare, non prevede ancora lo studio antincendio previsto dal sopraindicato art. 3 ex DPR 151/2011,

si comunica che questo Comando non parteciperà ai lavori della Commissione in quanto impossibilitato ad esprimere il parere di competenza ai fini antincendio.

p. il Dirigente VICARIO
P.D. Ing. Maria Vincenza Saccone
D.S. Ing. Stefano Giambruno
Documento firmato digitalmente ai sensi di legge

GIAMBRUNO STEFANO
MINISTERO
DELL'INTERNO/80219290584
10.10.2023 15:29:53 UTC



- progetto (elaborati grafici e relazione tecnica) redatto secondo le indicazioni previste dal DM 07/08/2012 e dal quale si evinca la conformità dell'attività alla normativa antincendio specifica;
- attestazione di versamento relativo ad ogni singola attività individuata, su c/c n.16373904 intestato alla Tesoreria Provinciale dello Stato di Palermo, oppure su bonifico bancario IBAN IT56E076010460000016373904, il cui importo potrà essere desunto dal sito www.vigilfuoco.it.

Si precisa che qualora l'attività in oggetto rientri in categoria A di cui all'Allegato I del DPR 151/2011 non sarà necessaria la valutazione del progetto ai sensi dell'art. 3 del citato DPR 151/2011 ma dovrà essere presentata la S.C.I.A ai sensi dell'art. 4 del medesimo DPR 151/2011.

Si rende noto che il parere di competenza non potrà essere rilasciato da questo Comando fintantoché non sarà pervenuta la documentazione richiesta con la presente nota, che produce effetti ai sensi dell'art.14-bis, comma 2, lettera b), della Legge 241/1990, come modificato dall'art.1 del D.lgs. n.127/2016 (recepite dalla legge regionale n. 13 del 7.7.2020 e ss.mm.ii.

GS

p. Dirigente VICARIO
Ing. Maria Vincenza Saccone
DV Ing. Angelo Tortorici
Documento firmato digitalmente ai sensi di legge
TORTORICI ANGELO ENRICO
MINISTERO DELL'INTERNO/80219290584
29.05.2023 12:54:41 CEST





ALL. 5

Città Metropolitana di Palermo
Area Sviluppo Patrimoniale Ambientale Energetico ed Economico Sociale
DIREZIONE ENERGIA E AMBIENTE
E.Q. Autorizzazioni - Pianificazione Territoriale - SITR

CI 9.9.1/1/2023

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
Area 5 - Redazione Prezzario Unico Regionale
e Funzionamento Commissione Regionale Lavori Pubblici
dipartimento.tecnico@certmail.regione.sicilia.it

Oggetto: Città di Corleone – Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un “Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci - Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata”.
Convocazione Commissione Regionale dei Lavori Pubblici per il giorno 18/10/2023 alle ore 10,00.

Relativamente alla convocazione di cui all'oggetto, acquisita da questa Direzione con nota Prot.72199 del 09.10.2023, si comunica quanto di seguito.

Questa Direzione, nell'ambito delle autorizzazioni alla realizzazione e all'esercizio di nuovi impianti di trattamento rifiuti, è chiamata ad esprimersi ex art. 197 del D. Lgs. 152/06 sulle attività di gestione rifiuti da attuare presso il nuovo impianto. In particolare, nell'ambito dei P.A.U.R. ex D. Lgs. 152/06, si esprime sulla documentazione tecnica inerente al Piano di Gestione Operativo, documentazione che, come si ravvisa dal parere espresso dalla Commissione Tecnica Specialistica n. 313 del 16.05.23 (nell'ambito della procedura PAUR - Fase Preliminare ex art. 26bis del D. Lgs. 152/06), risulta non ancora redatta dal proponente.

Per quanto sopra esposto, fatto salvo in questa sede quanto di competenza del Dipartimento Regionale Acque e Rifiuti ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06, la scrivente Direzione esprimerà il proprio parere di competenza sulle attività di gestione rifiuti nell'ambito della procedura che sarà attivata dal proponente per l'autorizzazione all'esercizio dell'attività ex D. Lgs. 152/06.

Il Responsabile E.Q.
Ing. Valerio Randazzo

(f.to digitalmente)

Il Direttore
Ing. Lorenzo Fruscione



S.R.R. "PALERMO PROVINCIA OVEST S.C.P.A."

Società per la Regolamentazione del Servizio di gestione Rifiuti
Palermo Provincia Ovest - Società Consortile per azioni

ACC.6

Prot. n. 873 del 17/10/2023

All' Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico

AREA 5

area5.dipregionaletecnico@regione.sicilia.it

dipartimento.tecnico@certmail.regione.sicilia.it

Al Comune di Corleone

RUP – Ing. Ing. Salvatore Pampalone

Resp. del VI Settore LL.PP e PNRR - Ing. Grizzaffi Massimo

protocollo@pec.comune.corleone.pa.it

Oggetto: Città di Corleone - Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un "Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci — Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata".

Convocazione Commissione Regionale dei Lavori Pubblici Ai sensi della legge regionale 12 luglio 2011, n.12, art. 5 e ss.mm.ii., le SS.LL. del 18/10/2023

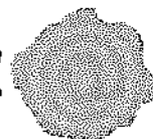
Rilascio Parere di competenza

In esito alle funzioni attribuite dalla norma allé S.R.R., espressamente a quelle di cui agli artt.9 e 10 della L.R. n.9/2010, si informa che nel Piano d'Ambito approvato e adottato nella seduta dell'Assemblea dei Soci del 15/12/2014, redatto in conformità al Piano Regionale per la Gestione dei Rifiuti, approvato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con Decreto prot. GAB-DEC-2012-0000125 del 11/07/2012 e dichiarato dal Dipartimento Acque e Rifiuti conforme alle indicazioni ed ai criteri del Piano Regionale stesso, è stato definito il fabbisogno impiantistico pubblico dell'Ambito. In attuazione dell'art.10 comma 5 della L.R. n.9 del 2010 ed in adeguamento alle nuove disposizioni di cui al D.lgs.152 del 2016 che ha recepito - con il D.lgs. 116/2020 - il pacchetto di norme relative all'economia circolare, approvato dalla C.E con la direttiva (UE) 2018/851 ed al nuovo Piano Regionale dei Rifiuti, di cui alla deliberazione della Giunta Regionale n. 110 del 4 marzo 2021 e successivi pareri e integrazioni, pubblicato sulla G.U.R.S. n° 15 del 09/04/2021 - Parte prima la SRR Palermo Provincia Ovest, ha predisposto l'aggiornamento del proprio Piano d'Ambito, approvato con delibere del Commissario Straordinario della SRR n.55 del 14/12/2021 e n.1 del 07/01/2022 e trasmesso per competenza al Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti (DAR) con Nota prot.587 del 22/12/2021, integrata con nota prot.n. 08 del 10/01/2022.

In riferimento a quanto sopra riportato, per quanto di propria competenza, questa Società ritiene che l'iniziativa in oggetto sia compatibile con la propria pianificazione ed in particolare sia coerente con l'aggiornamento del Piano d'Ambito redatto ai sensi dell'art. 10 comma 5 della L.R. n.9 del 2010, approvato dalla SSR PA OVEST con delibere del Commissario Straordinario n.55 del 14/12/2021 e n.1 del 07/01/2022 pertanto si rilascia parere **FAVOREVOLE**.

Monreale li 17/10/2023

Il P.
Matt.



Amabile
Matteo
17.10.2023
20:16:22
GMT+01:00

Sede Legale: Villa Savoia - Via Benedetto D'Acquisto n.5 - 90046 Monreale (PA)

C.F. e P. IVA : 06253820820

PEC srrpalermoprovinciaovest@legalmail.it



Mazara del Vallo, li 10/10/2023

Prot. DISIC/C.MV/235/Asa

Spett.Le

Dipartimento Regionale Tecnico

AREA 5 – Redazione Prezzario Regionale e

Funzionamento Commissione Regionale LL.PP.

dipartimento.tecnico@certmail.regione.sicilia.it

e p.c.

Spett.Li

Comune di Corleone

protocollo@pec.comune.corleone.pa.it

Snam Rete Gas S.p.A.

Distretto Sicilia

distrettosic@pec.snam.it

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un "Polo di Trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci - Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento di RSU provenienti da raccolta differenziata"- Ns. rif. EAM72073.

Con riferimento alla Vs. Nota Prot. n. 131710 del 06/10/2023, Vi comunichiamo che, sulla base della documentazione progettuale esaminata, è emerso che le opere ed i lavori di che trattasi NON interferiscono con impianti di proprietà della scrivente Società.

Ad ogni buon fine, in considerazione della peculiare attività svolta dalla scrivente Società, inerente il trasporto del gas naturale ad alta pressione, è necessario, qualora venissero apportate modifiche o varianti al progetto analizzato, che la scrivente Società venga nuovamente interessata affinché possa valutare eventuali interferenze del nuovo progetto con i propri impianti in esercizio.

Si evidenzia, infine, che in prossimità degli esistenti gasdotti nessun lavoro potrà essere intrapreso senza una preventiva autorizzazione della scrivente Società e che, in difetto, Vi riterremo responsabili di ogni e qualsiasi danno possa derivare al metanodotto, a persone e/o a cose.

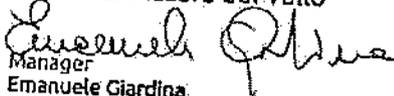
Distinti Saluti



Business Unit Asset Italia

Trasporto

Centro di Mazara del Vallo


Manager
Emanuele Giardina

Snam rete gas S.p.A.

Centro di Mazara del Vallo

Via dei Ponticcioli, 101

Cap 91026 – Mazara del Vallo (TP)

Tel. centralino +39 0923651213

www.snam.it

Pec.centromazaradelvallo@pec.snam.it

Chiama Prima di Scavare numero verde 800 900 010

Snam rete gas S.p.A.

Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7

Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.

Codice fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCI/AA

di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008

R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.

Società con unico socio

Palermo, li 04 OTT. 2023

Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento delle Infrastrutture e della Mobilità e dei Trasporti
Servizio Ufficio del Genio Civile di Palermo

U.O.02- Edilizia privata - Edilizia pubblica - Infrastrutture e trasporti - Opere igienico-sanitarie - Consolidamento- Opere idrauliche- Demanio Marittimo e Demanio regionale

Protocollo in Uscita n. **130801**

Protocollo in Entrata n. 121373 del 13/09/2023
122077 del 14/09/2023

All'Ing. Salvatore Pampalone n.q. di R.U.P.
C/o Città di Corleone
Città Metropolitana di Palermo
VI Settore – Tecnica LL.PP. e PNRR
Piazza Garibaldi n.1
90034 Corleone
protocollo@pec.comune.corleone.pa.it
(Riferimento prot. n.121373 del 13/09/2023
prot. n.122077 del 14/09/2023)

Al Presidente della Commissione Regionale dei LL.PP.
Dirigente Generale del Dipartimento Regionale Tecnico
SEDE
dipartimento.tecnico@regione.sicilia.it

e p.c. Al Sig. Sindaco del Comune di Corleone
protocollo@pec.comune.corleone.pa.it

Oggetto: Città di Corleone – Progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo alla realizzazione di un “Polo di trattamento di rifiuti solidi urbani provenienti dai Comuni del territorio facenti parte della SRR, e precisamente la realizzazione in C/da Ponte Aranci- Frattina di una Piattaforma integrata di trattamento RSU provenienti da raccolta differenziata”.

Attivazione istruttoria per Indizione Conferenza di Servizi (ai sensi dell'art.5 comma 12 della L.R. 12/07/2011 n.12 e ss.mm.ii.)

Con le note indicate in riferimento, assunte agli atti di questo Ufficio in data 13/09/2023 al n.121373 ed in data 14/09/2023 al n.122077, al fine di programmare la convocazione della Commissione Regionale dei LL.PP. per l'attività in argomento, è stato richiesto all'Ing. Capo del Genio Civile di Palermo Ing. Giuseppe Trippiedi n.q. di Relatore, di attivare l'istruttoria e di rilasciare il parere di fattibilità sismica sul progetto di cui all'oggetto.

Tutto ciò premesso:

Ufficio del Genio Civile di Palermo - Via Ugo Antonio Amico n° 19 - 90134 PALERMO
Il pubblico si riceve il lunedì dalle 9:30 alle 13:00 ed il mercoledì dalle 15:30 alle 17:30.

Sito internet: www.regione.sicilia.it/lavoripubblici/geniocivilepa/ - e-mail:

geniocivilepa@regione.sicilia.it - fax: 091 7078778

L'Ingegnere Capo

VISTA la nota prot. n° 28971 del 13/09/2023 del Comune di Corleone assunta al prot. di questo Ufficio al n. 121373 del 13/09/2023 con cui il RUP, Ing. Salvatore Pampalone, nominato con Determinazione Dirigenziale n. 1311 del 22-8-2023 quale Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.), chiedeva l'avvio dell'istruttoria tecnica del progetto propedeutica all'approvazione tecnica del progetto di fattibilità per la "Realizzazione di una piattaforma integrata di trattamento dei RSU da realizzare in contrada Frattina nel Comune di Corleone".

VISTO

- Il D.P.R. 06/06/2001 n.380 nel testo recepito con L.R.16/2016;
- D.M. 17/01/2018 - "Nuove norme tecniche per le costruzioni"
- la Circolare dell'ex Ass.to Regionale LL.PP. n.1074/SD del 04/11/2003,
- l'art. 5 comma 12 della L.R. n. 12 del 12/07/2011 e ss.mm.ii

CONSIDERATO CHE

il livello di progettazione è di fattibilità tecnica ed economica (PFTE)

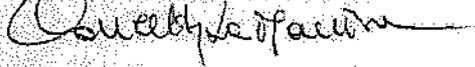
ESPRIME

sul progetto di che trattasi, Parere Favorevole sul rispetto della Normativa Sismica

- Si rappresenta comunque che, dovrà presentarsi a questo Ufficio il progetto esecutivo attraverso la piattaforma "SISMICA SICILIA" per la prevista autorizzazione ai sensi degli artt.93 e 94 del D.P.R.380/2001.

- Il presente parere riguarda esclusivamente la "fattibilità sismica" per la realizzazione delle opere di che trattasi e, pertanto, non esime dall'ottenimento di tutte le altre autorizzazioni e/o pareri da parte di altre Amministrazioni .

Il Funzionario Direttivo
(Geom. Concetta La Mantia)



L'Ingegnere Capo
(Ing. Giuseppe Trippiedi)



Ufficio del Genio Civile di Palermo - Via Ugo Antonio Amico, n° 19 - 90134 - PALERMO.
Il pubblico si riceve il lunedì dalle 9:30 alle 13:00 ed il mercoledì dalle 15,30 alle 17,30

Sito internet: www.regione.sicilia.it/lavoripubblici/geniocivilepa/ - e-mail:

geniocivilepa@regione.sicilia.it - fax: 091.7076778