

FRONTESPIZIO PROTOCOLLO

Con la presente si consegna copia analogica a stampa, tratta, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 3/bis, comma 4/bis ed all'art. 23 del D.Lgs 82/2005, dal documento informatico, predisposto e conservato presso l'Amministrazione in conformità al D.Lgs. 82/2005 (C.A.D.) identificato con HASH, indicato/i in calce, dell'atto in oggetto e dei suoi allegati.

Protocollo n. 43970 del 16/12/2019 08:08:19

Classificazione 09-11 Fascicolo /

**Oggetto: AVVISO AL PUBBLICO: INTEGRAZIONE ISTANZA PER RILASCIO
PROVVEDIMENTO DI VIA (ART. 27 BIS DEL D. L.VO 152/06**

IMPRONTE

Landfill mining discariche Maruzzella 1-2.pdf

32F07525544453BC821AF936E9EB9376F9C926EDE91EDE302DE1156B7897134F256080295EBE6F0835
CBD2EF088619CC343F913FC88BEC7CAE2C735B4301A94F



Provincia di Caserta



DIPARTIMENTO AREA TECNICA
SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, AMBIENTE ED ECOLOGIA
SERVIZIO SISTEMA INTEGRATO SMALTIMENTO E RICICLO RIFIUTI

AVVISO AL PUBBLICO

INTEGRAZIONI RELATIVE ALL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA
NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS
DEL D.Lgs.n. 152/2006)

L'Ente **Provincia di Caserta** con sede legale in Caserta (CE) Via Corso Trieste N° 133 comunica di aver presentato in data 18/11/2019 alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art.27bis del D.Lgs.152/2006, le richieste di integrazioni richieste in merito al procedimento CUP 8394 del progetto

“Landfill mining discariche Maruzzella 1 - 2 e rifunzionalizzazione piazzole con attività no food nel Comune di San Tammaro (CE)”

La documentazione si è resa necessaria in risposta alle richieste di integrazione Prot.2019.0266092 del 29/04/2019 ed a seguito della richiesta di sospensione di 180 giorni del provvedimento accordata con comunicazione Prot.2019.0332402 del 27/05/2019.

Successivamente, in data 06/12/2019, è stata presentata spontaneamente ulteriore documentazione integrativa.

L'istanza (CUP 8394) per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Procedimento Autorizzatorio Unico Regionale è stata formulata con la richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

Titolo	Soggetto competente
Autorizzazione integrata ambientale (AIA) ai sensi del Titolo III-bis della Parte II del D.Lgs. n. 152/2006 (Tutte)	Regione Campania
Autorizzazione Piano di Utilizzo Terre e Rocce da scavo DPR 120/2017	ARPAC Comune di San Tammaro
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Caserta e Benevento
Autorizzazione antisismica di cui all'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n.380	Regione Campania - U.O.D. Genio Civile di Caserta Comune di San Tammaro
Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della L. n.19/01 smi	Comune di San Tammaro
Certificazione Prevenzione Incendio	Comando Provinciale V.V.F. di Caserta

Il progetto rientra:

- ✓ nella tipologia elencata nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, alla lettera p) denominata "Discariche di rifiuti urbani non pericolosi con capacità complessiva superiore a 100.000 m³ (operazioni di cui all'allegato B, lettere D1 e D5, della parte quarta del decreto legislativo 152/2006)";
- ✓ nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 7 lettera z.b) denominata "Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152" ed è stato assoggettato a VIA a seguito di procedura di verifica di assoggettabilità a VIA.

E' stata formulata istanza (CUP 8261) per sottoporre il progetto a verifica di assoggettabilità a VIA (art.19 D.Lgs.152/2006), conclusasi con provvedimento di improcedibilità della stessa e la conseguente archiviazione, in quanto il progetto è assoggettato alla procedura di cui all'Art.27 bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., con nota N.2018.0387572 del 15/06/2018.

Il progetto è localizzato nel Comune di San Tammaro, Provincia di Caserta, Regione Campania ed interessa le seguenti particelle catastali:

Foglio 8: S. Tammaro sez. A

Particelle nn. 51, 669, 52, 53, 54; 237, 667, 676, 238, 5026, 5028, 5046, 50-8, 5038, 5042, 5034, 5036, 5044, 5032; 47, 48, 50, 648, 649, 66, 57, 5059, 5060, 249, 1, 34, 240, 243, 541, 242, 16, 337, 343, 344, 5001, 5002, 5003, 5004, 5005, 5006, 5007, 5008, 5009, 638, 639, 342, 248, 674, 675, 5058, 5057, 252, 650, 651, 244, 256.

Le aree di intervento del Progetto e delle opere connesse sono comprese all'interno delle seguenti coordinate cartografiche dell'area in WGS84:

ID	Latitudine	Longitudine
1	41° 3'51.12"	14° 9'29.36"
2	41° 3'51.95"	14° 9'58.31"
3	41° 3'50.38"	14° 9'58.66"
4	41° 3'50.37"	14° 10'4.87"
5	41° 3'45.26"	14° 10'5.22"
6	41° 3'43.20"	14° 10'4.50"
7	41° 3'33.70"	14° 10'6.26"
8	41° 3'31.19"	14° 10'5.07"
9	41° 3'22.04"	14° 10'6.25"
10	41° 3'26.84"	14° 9'45.61"
11	41° 3'35.84"	14° 9'32.00"

e prevede la rivalutazione funzionale ed ambientale di circa 30 ettari del Polo Tecnologico istituito con l'accordo interistituzionale del 04.01.2011, tra il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, il Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri, il Presidente della Regione Campania, i Presidenti delle Amministrazioni Provinciali di Napoli e di Caserta.

Il Progetto prevede il Landfill Mining della discarica Maruzzella 1-2 e rifunzionalizzazione delle piazzole con coltivazione no food.

La tecnica del Landfill Mining (LFM) prevede che i rifiuti depositati in discarica, dopo un trattamento in situ con areazione forzata, siano scavati e che il materiale ottenuto sia inviato ad un trattamento meccanico, grazie al quale si separa una frazione riutilizzabile da una residua da ridepositare in discarica in modo controllato, secondo i concetti di discarica sostenibile. Nello specifico, l'intervento prevede:

- la realizzazione della tecnica di Landfill Mining sulle ex discariche Maruzzella I e II con la finalità di recuperare materia prima seconda, nello specifico CSS (Combustibile Solido Secondario) da destinare al recupero energetico) dai rifiuti ivi abbancati e di liberare un volume pari a 1.650.000 mc per abbancare i rifiuti non recuperabili ulteriormente, nonché di adeguare le discariche alle migliori

tecniche disponibili per ridurre il loro attuale impatto ambientale.

L'attuazione del progetto sarà suddivisa in tre periodi:

Periodo di riferimento (anno)	Quantità rifiuti trattati
T1: I-II ANNO	140.000,00 ton
T2: III - IX ANNO	180.000,00 ton/anno
T3: X ANNO	150.000,00 ton/anno

- la riconversione delle piazzole 2, 3b, 5, 7, 8, 9 e 10 dell'impianto di trasferimento/stoccaggio Provvisorio di Maruzzella;
- la riqualificazione ambientale di parte delle aree interne e di quelle perimetrali tramite la realizzazione di opere a verde, sistemazioni idrauliche e piste ciclabili.

Attraverso il Landfill Mining è possibile, in base alla tipologia di discarica su cui viene effettuato l'intervento, ottenere benefici in termini di:

- Recupero di materiali
- Recupero di energia
- Recupero di suoli

Attraverso la completa rimozione del deposito di rifiuti all'interno del corpo discarica è possibile perseguire uno o più dei seguenti obiettivi:

- Diminuzione dell'impatto ambientale connesso con la presenza di discariche realizzate e/o gestite non a norma: La rimozione dell'intero ammasso di rifiuti e la successiva inertizzazione delle frazioni pericolose consente una risoluzione totale e definitiva del problema.
- Recupero dei materiali presenti nella discarica: Gli ammassi di rifiuti che altrimenti verrebbero lasciati *sine die* all'interno di vecchie discariche, rappresentando una minaccia continua per l'ambiente vengono invece valorizzati con conseguente ottenimento di benefici economici.
- Recupero dell'energia contenuta in detti materiali: in analogia con quanto indicato al punto precedente alcuni materiali recuperati possono essere sottoposti a recupero energetico.
- Ripristino della qualità ambientale: nel caso in cui la zona della discarica rivesta particolare interesse territoriale, si può pensare al recupero di tale area da destinare a diverso sviluppo funzionale.
- Recupero volumetrico utili di abbancamento: la rimozione dei rifiuti, ed il successivo trattamento può essere finalizzato alla ricollocazione di un volume minore di residui nello stesso sito, reso conforme alle odierne norme in materia ambientale.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA - VI <http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS>.

Ai sensi dell'art.27bis comma 5 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania - Staff Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 - 80133 Napoli; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: staff.501792@pec.regione.campania.it.

Il Legale Rappresentante
dot. Giorgio Magliocca

(Timbro e Firma)

 