

AVVISO AL PUBBLICO

EDILIZIA TICHE SRL

(denominazione e ragione sociale del proponente corredata da eventuale logo)

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL Dlgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

La Società/Ente EDILIZIA TICHE SRL con sede legale in SAN SALVATORE TELESINO (BN) Via PUGLIANO N° SNC

comunica di aver presentato in data _____ alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art. 27bis del D. Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto "Rifunionalizzazione di un impianto di rifiuti speciali non pericolosi (inerti da demolizione) già autorizzato in procedura semplificata art-214-216 sito nel comune di San Salvatore Telesino (BN)"

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

Titolo ¹	Soggetto competente
Autorizzazione integrata ambientale (AIA) ai sensi del Titolo III bis della Parte II del D.Lgs.152/2006 che sostituisce/ricomprende: (indicare tutte le pertinenti autorizzazioni sostituite/ricomprese)	(indicare il soggetto competente in materia di AIA e tutti i soggetti competenti alle pertinenti autorizzazioni sostituite/ricomprese)
Autorizzazione ai sensi dell'art. 208 del Dlgs 152/2006 che sostituisce/ricomprende: ✓ Autorizzazione delle emissioni in atmosfera art. 269 D. Lgs. 152/06 ✓ Autorizzazione agli scarichi di acque reflue non in fognatura di cui al capo II del Titolo IV della Sez. II della Parte Terza del D. Lgs. 152/06 e smi ✓ Comunicazione relativa all'impatto acustico di cui all'art. 8, comma 4, della L. 26/10/1995 n. 447	U.O.D - Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti – Benevento (Cod. 501706) Tel.0824/364229 uod.501706@pec.regione.campania.it Comune di San Salvatore Telesino Via Gioia 1 8030 San Salvatore Telesino (BN) Tel. 0824881111 sansalvatoretelesino@pec.cstsannio.it
Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) D.P.R.59/2013 che ricomprende le seguenti autorizzazioni o comunicazioni:	(indicare il soggetto competente in materia di AUA e tutti i soggetti competenti alle pertinenti)

¹ L'elenco riportato è meramente esemplificativo e deve essere modificato sulla scorta del tipo di progetto, delle previsioni progettuali (fase di realizzazione e fase di esercizio) e della localizzazione

<i>(indicare tutte le pertinenti autorizzazioni o comunicazioni ricomprese nell'AUA)</i>	<i>autorizzazioni o comunicazioni ricomprese nell'AUA)</i>
Autorizzazione L.R. 54/85 e PRAE	
Autorizzazione art. 12 del Dlgs 387/2003	
Autorizzazione riguardante la disciplina dell'immersione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte di cui all'articolo 109 del D.Lgs.152/2006	
Autorizzazione Piano di Utilizzo Terre e Rocce da scavo DPR 120/2017	
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	<i>(indicare tutti i soggetti competenti)</i>
Autorizzazione culturale di cui all'articolo 21 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	<i>(indicare tutti i soggetti competenti)</i>
Nulla osta di fattibilità di cui all'articolo 17, comma 2, del decreto legislativo 26 giugno 2015, n.105	
Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della Lr n.19/01 smi	
Impatti ambientali interregionali di cui all'art. 30 comma 2 del Dlgs 152/2006	<i>(indicare tutti i soggetti competenti)</i>
..... <i>(indicare in ogni ulteriore singola riga ogni altra autorizzazione, intesa, parere, concerto, nulla osta, atto di assenso, ecc, necessario per la realizzazione e l'esercizio dell'opera/intervento e i relativi riferimenti normativi)</i>	<i>(indicare il soggetto competente)</i>

Il progetto rientra: *(eliminare le opzioni non pertinenti)*

- nella tipologia elencata nell'Allegato III alla Parte Seconda del D. Lgs.152/2006, alla lettera e denominata "Impianti di smaltimento di rifiuti non pericolosi mediante operazioni di deposito preliminare con capacità superiore a 150.000 m³ (elevato)3 oppure con capacità superiore a 200 t/giorno (operazioni di cui all'allegato B, lett. D15, della parte quarta del presente

decreto” (allegato IV del D. Lgs. 4/2008 e s.m.i. punto 7 comma b) “Impianti di smaltimento e recupero rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/g).

~~(oppure)~~

~~nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D. Lgs.152/2006, al punto _____ lettera _____ denominata “_____” e ricade anche parzialmente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e/o nei siti della Rete Natura 2000.~~

~~(oppure)~~

~~nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D. Lgs.152/2006, al punto _____ lettera _____ denominata “_____” ed è stato assoggettato a VIA a seguito di procedura di verifica di assoggettabilità a VIA.~~

Il progetto è localizzato in Regione Campania, provincia di Benevento, comune di san Salvatore Telesino alle particelle catastali n. 161, 451, 919 appartenente al Foglio 14 del comune di San Salvatore Telesino (BN) – Coordinate Geografiche WGS 84 UTM 33N: E 456702,80 – N 4564220,36

(localizzazione del progetto e delle eventuali opere connesse: Regione/i, Città metropolitana, Provincia/e, Comune/i; inserire anche i riferimenti catastali delle particelle interessate nonché le coordinate WGS)

e prevede la rifunionalizzazione delle aree all'interno dell'impianto (già esistente ed autorizzato in AUA) che consente di incrementare sia le tipologie di rifiuti da recuperare sia le loro quantità senza dover necessariamente ampliare la superficie dell'impianto.

Pertanto, rispetto a quanto finora autorizzato in procedura semplificata, il nuovo progetto prevede:

- a) riorganizzazione delle aree al servizio dell'impianto e il corretto dimensionamento delle stesse;
- b) completamento della recinzione;
- c) completamento di un adeguato sistema di canalizzazione;
- d) completamento di un funzionale sistema di smaltimento delle acque meteoriche.

L'impianto presenta un solo ingresso, sia carrabile che pedonale, dotato di cancello scorrevole e diviso in due accessi, uno di ingresso all'area rifiuti ed uno di uscita dal deposito MPS. La superficie occupata dall'impianto è di circa 5.200 mq suddivisa nelle seguenti aree funzionali:

- Area di ingresso e movimentazione di 432,42 mq;
- Deposito rifiuti (R13) di 830 mq;
- Area di lavorazione R5-R13 di 185,67 mq;
- Deposito MPS lavorazione rifiuti di 310,40 mq;
- Deposito MPS lavorazione inerti di 346,66 mq;
- Impianto lavorazione prodotti da cava esistente di 1554 mq;
- Zona non pavimentata di 1322,34 mq;
- Zona verde di 37 mq.

Lo stoccaggio dei rifiuti prodotti (R5) avverrà in cumuli nettamente separati in silos autostabili e all'evenienza saranno protetti dalle acque meteoriche e/o dall'azione del vento con teli mobili di copertura.

La Ditta, a seguito di favorevoli condizioni del settore in cui opera, intende avviare le procedure per la richiesta di un incremento della quantità di materiale recuperabile, passando da 3.000 t/a in R13 e 3.000 t/a in R5, per cui risulta già autorizzata, ad una quantità pari a 160.000 t/a (quantità pari a circa 640 t/g)

(sintetica descrizione del progetto e delle eventuali opere connesse: caratteristiche tecniche, dimensioni, finalità e possibili principali impatti ambientali; esplicitare se trattasi di nuova realizzazione o di modifica/estensione di progetto/opera esistente)

~~(Paragrafo da compilare se pertinente)~~

~~Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D. Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con _____~~

~~(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: pSIC, SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo; ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)~~

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA – VI <http://vias.regionecampania.it/opencms/opencms/VIASVAS>.

Ai sensi dell'art. 27bis comma 4 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. entro il termine di 30 (trenta) giorni (15 giorni in caso di ripubblicazione secondo quanto disposto dall'art. 27bis, comma 5) 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.

~~(Paragrafo da compilare se pertinente)~~

~~Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione (inserire Regione e indirizzo completo e PEC) entro il termine 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.~~

Il legale rappresentante

EDILIZIA TICHE SRL
Via, Pugliano snc
San Salvatore Telesino (BN)
IVA e C F. 01659240624