



PROVINCIA DI VICENZA

AREA TECNICA

Servizio Rifiuti, VIA e VAS

Partita IVA e Codice Fiscale: 00496080243

Domicilio fiscale: Palazzo Godi - Nieve, Contra' Gazzolle 1 - 36100 VICENZA

Uffici: Palazzo Godi - Nieve, Contra' Gazzolle 1 - 36100 VICENZA

AVVISO AL PUBBLICO

COMUNICAZIONE DI PRESENTAZIONE DI ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO (art. 27-bis D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.)

La ditta Bertacco Armando, con sede legale in comune di Lusiana Conco (VI), via Contra' Brunello n. 16, comunica di aver presentato, in data 30.09.2022 ed integrato in data 11.10.2022 ed in data 21.12.2022, alla Provincia di Vicenza, istanza per il rilascio del PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e dell'art. 11 della L.R. 4/2016 per il progetto dal titolo:

ATTIVITÀ DI RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI COSTITUITI DA INERTI DA COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE E TERRE E ROCCE, SVILUPPO CON AMPLIAMENTO DELL'IMPIANTO ESISTENTE.

La ditta ha richiesto, relativamente al presente procedimento, le seguenti: **autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'opera o dell'impianto DA ACQUISIRE e richiesti con l'istanza, ai sensi dell'art. 27 bis c.1 del D.Lgs. 152/06 :**

Autorizzazioni intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta richieste	Autorità Competente
Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 (gestione rifiuti, scarico acque di dilavamento di prima e seconda pioggia, Autorizzazione di carattere generale alle emissioni in atmosfera, Variante Urbanistica	Provincia di Vicenza
Autorizzazione Paesaggistica	Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio
Nulla osta alla Variante Urbanistica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006	Comune di Lusiana Conco
Parere di competenza	ARPAV Vicenza
Parere igienico sanitario	AULSS 7 Pedemontana

A cui si aggiungono anche:

Autorizzazioni intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta.	Autorità Competente
Parere di compatibilità idraulica	Regione del Veneto - Area Tutela e Sviluppo del Territorio - Direzione Uffici territoriali per il Dissesto Idrogeologico - Unità Organizzativa Genio Civile Vicenza (DGR 2948/2009)
Autorizzazione alla riduzione di superficie boscata per la realizzazione di iniziative edilizie	Regione del Veneto - Area Tutela e Sviluppo del Territorio - Direzione Uffici territoriali per il Dissesto Idrogeologico - Unità Organizzativa Servizi Forestali

▪ **LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO**

Il progetto è localizzato in Provincia di Vicenza nel territorio del Comune di Lusiana Conco, loc. Rubbietto.

Gli impatti derivanti dall'intervento interessano il territorio dei Comuni di Lusiana Conco, Marostica e Bassano del Grappa in Provincia di Vicenza.

▪ **DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

L'attività svolta dalla ditta Bertacco Armando consiste in escavazioni e movimento terra, lavori stradali, acquedotti e fognature e sgombero neve, demolizioni e sterri, frantumazione di materiali inerti e da demolizione. Nell'ambito della gestione rifiuti la ditta si occupa del trattamento di rifiuti provenienti dal settore edile e degli scavi, ovvero inerti e rifiuti da costruzione e demolizione nel proprio stabilimento sito in Località Rubbietto a Lusiana Conco (VI), impianto attualmente autorizzato, per gli aspetti ambientali, da Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del DPR 59/2013.



PROVINCIA DI VICENZA

AREA TECNICA

Servizio Rifiuti, VIA e VAS

Partita IVA e Codice Fiscale: 00496080243

Domicilio fiscale: Palazzo Godi - Nieve, Contra' Gazzolle 1 – 36100 VICENZA

Uffici: Palazzo Godi - Nieve, Contra' Gazzolle 1 – 36100 VICENZA

L'autorizzazione però rispecchia una situazione non più consona all'attività della ditta. Al momento del rilascio, infatti, l'attività prevalente era certamente quella del commercio di materiale naturale (circa 12.000 ton/anno) e la parte inerente il recupero rifiuti (pari a 2.500 ton/anno) era un'attività accessoria voluta per completare il servizio ai clienti. Nell'ultimo decennio e soprattutto dopo la pandemia, nella zona è aumentata esponenzialmente la produzione di materiale edile da cantiere, che attualmente deve per forza essere trasportato in impianti localizzati in pianura, con costi molto elevati sia in termini di consumi sia in termini ambientali (emissioni). Parallelamente è cresciuta la sensibilità e l'attenzione ambientale nei confronti dei temi del recupero e del riciclo, piuttosto che dello smaltimento.

La ditta ha quindi deciso di convertire l'attività di recupero rifiuti da attività accessoria ad attività prevalente nel proprio impianto, investendo in macchinari idonei al trattamento dei rifiuti inerti e ampliando, riorganizzando e migliorando lo spazio dell'impianto (con potenziamento del sistema di raccolta e depurazione delle acque). Dovendo gestire in modo distinto le due attività (materiale edile non rifiuto e materiale edile classificato come rifiuto) risulta inoltre necessario ampliare lo spazio per garantire una gestione separata più agile.

Le esigenze di sviluppo aziendale sono quindi legate ai seguenti aspetti progettuali:

- ✓ aumento dei EER trattabili, sempre provenienti dal comparto edile (101311, 170101, 170102, 170103, 170802, 170504, 170302);
- ✓ aumento dei rifiuti in ingresso da 2.500 ton/anno a 20.000 ton/anno con un massimo recupero giornaliero pari a 550 ton/giorno (di cui 450 ton/giorno per il recupero di inerti, 100 ton/giorno recupero di terre e rocce);
- ✓ aumento del quantitativo di rifiuti in deposito da 930 ton a 2.100 ton, di cui 2.000 ton funzionali al recupero in impianto e 100 ton sola messa in riserva in attesa di avvio ad impianti autorizzati;
- ✓ aumento del quantitativo in deposito di rifiuti prodotti in attesa di avvio a recupero presso altri impianti autorizzati da 7 ton a 10 ton;
- ✓ inserimento di un nuovo vaglio per il trattamento delle terre e rocce da scavo;
- ✓ ampliamento dell'area impiantistica finalizzato ad una migliore organizzazione dell'impianto e ad aumentare la superficie a disposizione per lo stoccaggio delle EoW e del materiale lavorato;
- ✓ incremento aree impermeabilizzate per la protezione del suolo (aree destinate sia al deposito/lavorazione rifiuti che al deposito del materiale lavorato in attesa di certificazione, area lavaggio ruote e rifornimento mezzi)
- ✓ riprogettazione della rete di raccolta e trattamento delle acque di dilavamento dalle superfici dello stabilimento.

■ **DESCRIZIONE DEGLI IMPATTI**

I possibili principali impatti ambientali previsti dalla realizzazione dell'intervento riguarderanno:

- ✓ *Impatto reversibile sulla matrice "suolo e sottosuolo" per la modifica dell'uso del suolo da agricolo a produttivo a seguito dell'ampliamento dell'impianto (effetti reversibili in quanto trattasi di variante temporanea legata allo svolgimento dell'attività di recupero rifiuti ai sensi dell'art.208 c.6 D.Lgs 152/2006);*
- ✓ *Impatto sul sistema viabilistico non significativo poiché il traffico previsto non risulta pregiudizievole delle condizioni ambientali e viabilistiche del territorio circostante.*
- ✓ *Impatto acustico non significativo in quanto l'impianto è esistente e dotato di adeguati sistemi di mitigazione e gli interventi proposti non comporteranno un superamento dei limiti in corrispondenza dei ricettori presenti nell'intorno.*
- ✓ *Impatto significativo positivo relativo alla matrice rifiuti poiché l'impianto consentirà di gestire i rifiuti inerti prodotti principalmente dalle aziende presenti nel territorio che non dovranno essere conferiti agli impianti a valle.*

L'analisi del progetto in relazione alle componenti ambientali, alla pianificazione territoriale e programmatica ha potuto constatare la sostenibilità ambientale dell'impianto anche a seguito delle modifiche previste.

L'impianto così come concepito e le attività in esso svolte non comporteranno alcuna alterazione

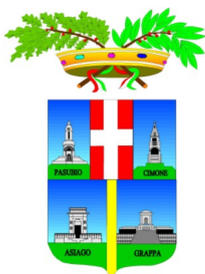
significativa negativa delle matrici ambientali analizzate grazie alle mitigazioni già presenti nell'impianto e alle misure previste.

■ **VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE**

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 10, comma 3, del D.Lgs. 152/06 e ss. mm. e ii., al fine di integrare i procedimenti di verifica di assoggettabilità e di valutazione di incidenza (art. 5 del D.P.R. 357/1997), si informa che lo studio di impatto ambientale e relativi allegati includono la documentazione che comprova che il piano, il progetto o l'intervento non è ricompreso tra quelli per i quali è necessaria la valutazione di incidenza.

■ **LUOGO DI DEPOSITO DEGLI ATTI OVE POSSONO ESSERE CONSULTATI**

Il progetto, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica e la documentazione e gli atti inerenti il procedimento sono depositati per la pubblica consultazione presso:



PROVINCIA DI VICENZA

AREA TECNICA

Servizio Rifiuti, VIA e VAS

Partita IVA e Codice Fiscale: 00496080243

Domicilio fiscale: Palazzo Godi - Nieve, Contra' Gazzolle 1 – 36100 VICENZA

Uffici: Palazzo Godi - Nieve, Contra' Gazzolle 1 – 36100 VICENZA

- PROVINCIA DI VICENZA - AREA TECNICA - Servizio Rifiuti, VIA e VAS - contrà Gazzolle, 1 - 36100 Vicenza
- Sito WEB della Provincia di Vicenza all'indirizzo:

[https://www.provincia.vicenza.it/doc-via/2022/BERTACCO_ARMANDO - Imp. rec. rif. non per. - LUSIANA CONCO/](https://www.provincia.vicenza.it/doc-via/2022/BERTACCO_ARMANDO_-_Imp._rec._rif._non_per._-LUSIANA_CONCO/)

■ **TERMINI E MODALITÀ PER LA PARTECIPAZIONE DEL PUBBLICO**

Chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio di impatto ambientale e presentare, **entro 30 (trenta) giorni** dalla data di pubblicazione del presente annuncio, osservazioni in forma scritta tramite PEC all'indirizzo:

PROVINCIA DI VICENZA
AREA TECNICA
Servizio Rifiuti, VIA e VAS
contrà Gazzolle, 1 – 36100 Vicenza
PEC: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Per i cittadini non in possesso della PEC vi è comunque la possibilità di trasmettere le proprie osservazioni all'indirizzo di posta elettronica normale giada.via@provincia.vicenza.it allegando copia della carta di identità.

■ **PRESENTAZIONE AL PUBBLICO (ART.14 L.R. 4/2016)**

Il Progetto e lo Studio di Impatto Ambientale saranno presentati al pubblico il giorno:

mercoledì 18 gennaio 2023, a partire dalle ore **20:00**, presso la "**Sede municipale di Conco, piano primo**" sita in **viale Marco Poli n. 2** in comune di **Lusiana Conco** (VI).

Le modalità della presentazione al pubblico sopra riportate sono state concordate con i comuni di Lusiana Conco, Marostica e Bassano del Grappa.

La presentazione si svolgerà nel rispetto delle misure in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da virus COVID-19.

Verrà attivata una diretta streaming della presentazione al seguente indirizzo internet:

<https://meet.google.com/xih-jxkm-gpy>

Il collegamento verrà attivato 15 minuti prima dell'inizio della presentazione.

I cittadini non presenti fisicamente alla presentazione potranno rivolgere domande durante la diretta streaming contattando il numero telefonico 3333201525 (*dott.ssa for. Francesca Sommacal*).