

PROVINCIA DI VICENZA

AREA TECNICA

Servizio Rifiuti, VIA e VAS

Partita IVA e Codice Fiscale: 00496080243

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

Uffici: Palazzo Godi - Nievo, 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 Autodemolizione Bresolin S.R.L., con sede legale in comune di Bassano del Grappa (VI), via Luigi di Gallo n. 17, comunica di aver presentato, in data 30.03.2021 ed integrato in data 31.03.2021, alla Provincia di Vicenza, istanza per il rilascio del <u>PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO</u> 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:

Ampliamento impianto di autodemolizione;

con richiesta di acquisizione delle seguenti autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'intervento di seguito elencati:

- Riconoscimento della compatibilità ambientale e contestuale approvazione progetto definitivo ex art. 23 L.R. 3/2000 ed art. 208 D.Lgs. N. 152/06 e ss.mm.ii.
- Permesso di Costruire

■ LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Il progetto è localizzato in comune di Bassano del Grappa, via Quartiere Prè n. 50, in Provincia di Vicenza. Gli impatti derivanti dall'intervento interessano il territorio del comune di Bassano del Grappa nella Provincia di Vicenza.

■ <u>DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E DEGLI IMPATTI</u>

Autodemolizione Bresolin s.r.l. svolge la propria attività di autodemolizione in Comune di Bassano del Grappa, negli impianti di Via di Gallo n. 17, NN. 8/10 e Via Quartiere Pré n. 50. La ditta intende ampliare l'impianto di Via Quartiere Prè mediante la realizzazione di un nuovo corpo di fabbrica (in aderenza all'esistente) su un sedime di 2'500 mq (compreso un nuovo blocco uffici-servizi) e l'ampliamento del piazzale pavimentato scoperto su una porzione di area attualmente agricola adiacente di 3.700 mq, che verrà perimetrata da una consistente barriera arborea di mitigazione ambientale/paesaggistica sui lati (nord ed ovest) prospicienti l'aperta campagna. Questi interventi, che consentiranno anche un aumento (del 25%) della capacità dell'impianto, si rendono necessari principalmente per poter far fronte ad una prevedibile imminente aumentata richiesta (da parte del mercato) di rottamazione di veicoli ibridi/elettrici, in relazione alla quale si deve disporre di adeguate maggiori superfici coperte atte a riparare gli autoveicoli di questa tipologia dagli agenti atmosferici. È altresì evidente la necessità di mantenere in essere una adeguata superficie pavimentata scoperta di deposito (degli autoveicoli trattati) a cielo libero funzionale all'attività ovvero di "recuperare" (con l'ampliamento del piazzale) almeno parte di quella superficie che verrà sottratta dal sedime del nuovo capannone e dalle contermini aree di manovra che devono essere mantenute sgombre. Le modifiche in progetto non comporteranno alcun impatto ambientale significativo additivo rispetto alla situazione autorizzata.

■ 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 preliminare ambientale presentato include 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, Settore Ambiente, Servizio Rifiuti VIA contrà Gazzolle, 1 36100 Vicenza
- Sito WEB della Provincia di Vicenza all'indirizzo:

https://www.provincia.vicenza.it/doc-via/2021/AUTODEMOLIZIONE%20BRESOLIN%20S.R.L.%20-%20Autodemolizione%20-%20BASSANO%20DEL%20GRAPPA/

■ 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 trenta (30) giorni dalla data di pubblicazione del presente annuncio, osservazioni e/o ulteriori elementi conoscitivi sull'opera in questione, 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: <u>lunedì 17 maggio 2021</u>, a partire dalle ore <u>18.30</u>, presso <u>la Sala Chilesotti</u> (Museo Civico) sita in <u>piazza Garibaldi n. 34</u> in comune di <u>Bassano del Grappa</u> (VI).

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://www.youtube.com/channel/UC8Xz]pufqB5CPqYnncGOKyA (Canale youtube "Autorecycling Bresolin Srl")

Il collegamento sarà attivato 15 minuti prima dell'orario di avvio previsto per eventuali prove.

In merito alle misure di contenimento dell'emergenza COVID 19, il Comune di Bassano del Grappa ha pianificato la disposizione dei posti a sedere identificando la capienza massima della sala a n. 50 posti.

I cittadini non presenti fisicamente alla presentazione potranno rivolgere domande durante la diretta streaming mediante la chat della piattaforma di streaming (è necessario accedere con un account google/gmail attivo).