

Regione Veneto
Provincia di Treviso
Comune di Farra di Soligo

IMPIANTO DI RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON
PERICOLOSI
VARIANTE SOSTANZIALE
INTEGRAZIONI

PROGETTO DEFINITIVO

RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA

Data: dicembre 2018 Cod.: 1646\01-1

Committente

LA EDILSCAVI SRL

LA EDILSCAVI s.r.l.
Piazza Resistenza, 5/1

Sede legale: P.zza Resistenza, 5/1 – 31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)

Sede operativa: Via Martiri della Libertà, 4 – 31010 FARRA DI SOLIGO (TV)

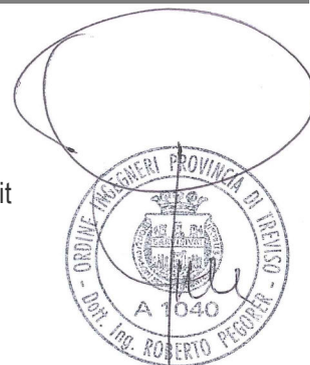
Tel. 0438 - 840729 Fax. 0438 82888 e-mail: info@laedilscavi.it pec. laedilscavi@pec.tupl.it

31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)
Partita IVA 01623540265



Studio Tecnico Conte & Pegorer
ingegneria civile e ambientale

Via Siora Andriana del Vescovo, 7 – 31100 TREVISO
e-mail: contepegorer@gmail.com - Sito web: www.contepegorer.it
tel. 0422.30.10.20 r.a. - fax 0422.42.13.01



INDICE

0	PREMESSA	3
1	RELATIVAMENTE ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE.....	4
1.1	ELABORATO CON LE DISPOSIZIONI E IL PIANO DI MONITORAGGIO	4
2	RELATIVAMENTE ALL'APPROVAZIONE DEL PROGETTO E ALL'AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO	5
2.1	VALUTAZIONE DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA	5
2.2	PIANO DI SICUREZZA AGGIORNATO ALLA DGRV 242/2010.....	5
2.3	SPECIFICHE TECNICHE DEI MATERIALI DA UTILIZZARE	5
2.4	AUTORIZZAZIONE ALL'ACCESSO CARRAIO (AI SENSI DEL D. LGS. N. 285 DEL 30/4/1992).....	5
2.5	DICHIARAZIONE REQUISITI SOGGETTIVI DI CUI AL'ART. 10 D.M. 05/02/1998, COME PREVISTO DALLA DGRV 2966/2006.....	5

0 PREMESSA

La Ditta LA EDILSCAVI SRL, con sede legale in Piazza Resistenza, 5/1 – 31053 Pieve di Soligo (TV), esercita l'attività di recupero dei rifiuti speciali non pericolosi presso il proprio impianto ubicato in comune di Farra di Soligo, in Via San Tiziano.

L'attività è stata autorizzata, ai sensi dell'art. 208 e degli articoli 270 e 271 del D.Lgs. 152/2006, con Decreto del Dirigente della Provincia di Treviso del 24.02.2011, n. 104, sino al 19.08.2018.

La Ditta, con la presente istanza, intende proporre:

- la riorganizzazione dell'impianto con l'incremento delle capacità produttive e dei codici CER;
- la modifica di alcune prescrizioni dell'atto autorizzativo;
- la richiesta di poter effettuare l'accorpamento operazione R12 dei codici compatibili destinati alla produzione di materiali per rilevati e sottofondi;
- l'adeguamento delle superfici interessate in funzione dei terreni effettivamente rientranti nella proprietà della Ditta.

Il progetto, benché riguardante un impianto già autorizzato, rientra fra le categorie elencate nell'allegato IV della parte II del D.Lgs 152/06 e s.m.i. ed è stata, quindi, prodotta, in data 29/03/2018 con prot. Prov. n.ri 27613 - 27619, la verifica di assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 20 della norma citata.

La Provincia di Treviso, con Decreto del Responsabile della struttura competente per la Valutazione di Impatto Ambientale n. 34 del 13/07/2018, ha ritenuto di assoggettare alla procedura di V.I.A. il progetto in questione.

In data 17/10/2018 è stata prodotta dalla ditta istanza finalizzata ad ottenere il provvedimento autorizzativo unico in Valutazione di Impatto Ambientale per la modifica dell'impianto per il recupero dei rifiuti.

In data 23/11/2018 la Provincia di Treviso, prot. n. 2018/0096718, ha chiesto alcune integrazioni formali. La presente relazione ottempera a quanto richiesto.

1 RELATIVAMENTE ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

1.1 ELABORATO CON LE DISPOSIZIONI E IL PIANO DI MONITORAGGIO

Per garantire il contenimento degli impatti evidenziati nello S.I.A. presentato, si propone di integrare le analisi con i seguenti monitoraggi:

- Analisi delle acque di dilavamento della piazzola che confluiscono sul vassoio di evapotraspirazione: in sede di collaudo e annuali
- Analisi di impatto acustico: ogni due anni

2 RELATIVAMENTE ALL'APPROVAZIONE DEL PROGETTO E ALL'AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO

2.1 VALUTAZIONE DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA

Si allega Relazione di Compatibilità Idraulica - A05 e tavole grafiche adeguate (TAV. B03BIS, B04BIS).

Si specifica che è stato introdotto uno scarico di troppo pieno al bacino di evapotraspirazione con smaltimento tramite pozzo perdente.

2.2 PIANO DI SICUREZZA AGGIORNATO ALLA DGRV 242/2010

Si allega Piano di Sicurezza – A04bis – redatto ai sensi DGRV 242/2010.

2.3 SPECIFICHE TECNICHE DEI MATERIALI DA UTILIZZARE

Si allega relazione sulle specifiche tecniche – A06.

2.4 AUTORIZZAZIONE ALL'ACCESSO CARRAIO (AI SENSI DEL D. LGS. N. 285 DEL 30/4/1992)

Per quanto riguarda l'accesso carraio, come indicato nelle tavole grafiche, si fa riferimento al permesso di costruire nr. 32/06 del 28 agosto 2006 e variante DIA del 19 settembre 2007 prot n. 47944.

Si allega Certificato di Agibilità del 1/10/2009 e Tav. grafica B02 Stato di fatto – autorizzato: planimetria (vd. allegato "Autorizzazione all'accesso carraio").

2.5 DICHIARAZIONE REQUISITI SOGGETTIVI DI CUI AL'ART. 10 D.M. 05/02/1998, COME PREVISTO DALLA DGRV 2966/2006

Si allega dichiarazione a firma del legale rappresentante.