

Vettorel s.r.l.

Via Marco Polo, 28
31020 San Fior

Spett.le
Provincia di Treviso
via Cal di Breda, 116
31100 – TREVISO
protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it

e p.c. Comune di
31020 San Fior (TV)
comune.sanfior.tv@pecveneto.it

Arpav
Via S. Barbara, 5
31100 Treviso
daptv@pec.arpav.it

Oggetto: Pratica n. 2017/2278. Istanza di screening VIA ai sensi art. 13 LR 4/2016. Trasmissione integrazioni richieste con nota prot. 2018/15229.

Il sottoscritto VETTOREL PIERLUIGI nato a CONEGLIANO (TV) il 02/02/1964 residente in via Firenze n. 12 a SAN FIOR (TV), in qualità di titolare della ditta VETTOREL s.r.l. con sede legale in via Marco Polo n. 28 – SAN FIOR (TV), CAP 31020,

facendo seguito all'istanza in oggetto, presentata in data 28/11/2017, acquisita con prot. Prov. n. 100080 del 29/11/2017, e alla richiesta di integrazioni prot. 2018/15229

trasmette

Copia indagine fonometrica eseguita in corrispondenza dei punti n. 1 e 2 identificati nella richiesta di integrazione in oggetto.

Relativamente ai parametri adottati per il dimensionamento dei cumuli di rifiuti nella nuova configurazione di processo, si precisa quanto segue.

I cumuli in questione sono caratterizzati da una certa variabilità per quanto riguarda forma e peso specifico. Al fine di stimare le quantità di rifiuti potenzialmente presenti, per ogni tipologia di cumulo, sono state fatte delle stime di massima sui pesi specifici dei vari materiali. Inoltre, quali parametri dimensionali, si sono considerate le superfici dei vari cumuli e le altezze medie equivalenti, ovvero quelle altezze che, moltiplicate per l'area di base, forniscono il volume del parallelepipedo che ha medesimo volume e peso del cumulo. Tali altezze medie equivalenti risultano ovviamente più basse rispetto alle altezze massime.

La tabella che segue riporta la valutazione condotta, da cui risulta un valore massimo di 1222 tonnellate di rifiuti. La ditta ha chiesto di essere autorizzata per una quantità massima stoccata inferiore, pari a 800 tonnellate, che si ritiene del tutto cautelativa.

	Superf. (mq)	Altezza Equivalente (m)	Volume (mc)	Peso spec. (tonn/mc)	tonn
Area stoccaggio rifiuti non metallici	75	2,5	187,5	0,1	19
Area stoccaggio rifiuti metallici	537	4	2148	0,25	537
Area selezione e cernita	316	4	1264	0,25	316
Area rifiuti esitati	19	4	76	0,25	19
Area end of waste*	331	4	1324	0,25	331
	1278				1222

* in alternativa ai materiali "end of waste" potranno essere stoccati rifiuti metallici

Cordiali saluti.

San Fior, 3 aprile 2018

VETTOREL S.R.L.

Il Legale Rappresentante

