

Regione Veneto
Provincia di Treviso
Comune di Castello di Godego

ATTIVITÀ DI RECUPERO RIFIUTI INERTI NON
PERICOLOSI, IN PROCEDURA ORDINARIA, AI SENSI
EX ART.LO N° 208, D.LGS. N° 152/2006, SU EX
DISCARICA DI 2^ CAT. TIPO "A" DENOMINATA "SACE"
SISTEMATA CON D.D.P. N. 721/2004 DEL 24/08/2004

PROGETTO DEFINITIVO

PM

PIANO DI MONITORAGGIO

Data: gennaio 2019

Committente

GAZZOLA S.n.c.

di GAZZOLA Ferdinando, Stefano & C.
Via Brenta n. 175 – Castelfranco Veneto (TV)

Progetto

STUDIO RONCATO

Architettura Ingegneria Ambiente
Via Brenta n. 21/B, 31030 Albaredo di Vedelago (TV)
Tel. e fax: 0423451577-0423452853
C.F. e Part. I.V.A.: 03593590262
triAngolAre.com

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

PIANO DI MONITORAGGIO (ART. 22 All. VII parte II D.Lgs. 152/2006)

In fase di gestione operativa si prevede il monitoraggio delle seguenti componenti ambientali:

- 1) Acque di falda con prelievo dai pozzi spia;
- 2) Rumore.

Di seguito si riportano le frequenze previste per i monitoraggi:

	Parametro	Frequenza misure Gestione operativa
Acque sotterranee	Livello di falda	Annuale
	Composizione	Trimestrale
Rilievi acustici	Emissioni acustiche	Una tantum*

* Per quanto riguarda le verifiche fonometriche delle emissioni acustiche, il rilievo si prevede in fase di collaudo funzionale dell'impianto in modo da poter avere un quadro acustico reale prodotto dalla macchina frantumatrice.

In seguito, l'impianto verrà opportunamente schermato per ridurre al minimo i disturbi rumorosi causati alla popolazione e all'ambiente.

Per quanto riguarda le procedure di accettazione e caratterizzazione dei rifiuti, verrà rispettato quanto prescritto nel Piano di Gestione Operativa.

Gennaio 2019

Ing. Milko Roncato