



CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE

Conferenza di servizi preliminare ai sensi dell'art. 14 e segg. della Legge n. 241/1990 e s.m.i., in forma simultanea ed in modalità sincrona, avente ad oggetto:

Definizione delle modalità operative di gestione del rifiuto rinvenuto nel suolo in comune di Trevignano (TV), proveniente dalle lavorazioni del cantiere della Superstrada a pedaggio Pedemontana Veneta e valutazione del destino, provvisoriamente individuato.

Proponente: Regione del Veneto, Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta.

VERBALE DELLA SEDUTA DEL 20 AGOSTO 2019

L'anno 2019, il giorno 20 del mese di AGOSTO alle ore 14:30, presso la sede Arpav di Vicenza, Via Zamenhof, n. 353 - 36100 Vicenza, si è riunita la Conferenza di Servizi preliminare, indetta dal Direttore della Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta, con decreto n° 49 del 9 agosto 2019 e successiva nota di convocazione prof. n. 357324 del 09/08/2019.

Sono stati invitati a partecipare i seguenti enti:

Regione del Veneto - Direzione Ambiente
Provincia di Treviso, Direzione Settore Ambiente e Pianificazione Territoriale
Provincia di Vicenza, Direzione Servizio Ambiente
Provincia di Verona, Direzione Servizio Gestione Rifiuti <i>[Signature]</i>
Arpav - Direzione Area Tecnico Scientifica
Arpav - Dipartimento Provinciale di Treviso
Arpav - Dipartimento Provinciale di Verona
Arpav - Dipartimento Provinciale di Vicenza
Società Superstrada Pedemontana Veneta S.p.A.

Per la Regione del Veneto il supporto all'espressione del parere unico regionale viene dato dalla Direzione Ambiente.

La conferenza inizia alle ore 14:30.

Presiede la Conferenza l'ing. Elisabetta Pellegrini, Direttore della Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta.

Funge da segretario verbalizzante l'ing. Nicola Salvatore, direttore U.O. Supporto tecnico-operativo della Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta.

[Signatures]

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta
 Fondamenta S. Lucia, Cannaregio 23 - 30121 Venezia
 superstradapedemontana@pec.regione.veneto.it
 codice univoco Ufficio 10WIHL



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Sono presenti per gli Enti invitati i seguenti rappresentanti:

Regione del Veneto - Direzione Ambiente	Dott. Paolo Campaci
Provincia di Treviso, Direz. Settore Ambiente e Pianificazione Territoriale	Dott. Alberto Tagliapietra (delega prot. n. 52739 del 20.8.2019)
Provincia di Verona, Direzione Servizio Gestione Rifiuti	Dott. Luigi Sansoni
Arpav – Servizio Osservatorio Rifiuti	Dott.ssa Lorena Franz (delega prot. n. 81390/U del 13.8.2019)
Arpav – Centro veneto Suolo e Bonifiche	Dott. Paolo Giandon (delega prot. n. 81390/U del 13.8.2019)
Arpav – Dipartimento Provinciale di Vicenza	Dott. Alessandro Bizzotto

Sono inoltre presenti:

- per la Regione del Veneto:
 - ing. Nicola Salvatore, Direttore della U.O. Supporto tecnico-operativo;
 - dott.ssa Eleonora Bonacci, funzionario U.O. Supporto tecnico-operativo;
 - dott. Marco Amodio, funzionario U.O. Supporto tecnico-operativo;
 - dott. Luca Pozzato, funzionario U.O. Supporto tecnico-operativo;
- per il Concessionario Superstrada Pedemontana Veneta S.p.a.:
 - dott. Stefano Reniero, (Responsabile Ambientale);

La Conferenza di Servizi prende atto che la documentazione all'esame dell'ordine del giorno, le determinazioni, le informazioni e i documenti inerenti alla conferenza stessa, sono conosciute ai partecipanti tutti e sono state rese accessibili mediante accesso telematico con comunicazione inviata ai soggetti invitati, oltre che depositate in versione cartacea e liberamente consultabili presso la Regione del Veneto, Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta, 4° piano di Palazzo Grandi Stazioni, Cannaregio, 23 - 30121 - Venezia.

Il Presidente dà atto che entro i termini previsti sono pervenuti i seguenti pareri e/o osservazioni, che si allegano al presente verbale:

n°	Ente	Prot. ente	Prot. regionale	tipo atto	Allegato
1	ARPAV – Dipartimento Provinciale di Verona – Servizio Controlli	81853/U del 16.8.2019	363627 del 19.8.2019	Osservazioni	1

A questo punto il Presidente procede con l'introduzione della Conferenza dei Servizi:

Pellegrini (Presidente) Introduce l'argomento della conferenza di Servizi all'esame della quale vi è l'esigenza di indicare al Concessionario dell'opera le modalità operative di gestione del rifiuto rinvenuto nel suolo in comune di Trevignano (TV), nel corso delle lavorazioni del cantiere della Superstrada a pedaggio Pedemontana Veneta, valutando anche il destino, provvisoriamente individuato nei documenti inviati o altro utile.

Ricorda i momenti principali che hanno portato all'individuazione del rifiuto di cui trattasi:

- in data 19 maggio 2015, prot. commissariale n. 1440 il Concessionario ha trasmesso la segnalazione di rinvenimento di rifiuti del direttore di cantiere di SIS

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta
 Fondamenta S. Lucia, Cannaregio 23 – 30121 Venezia
 superstradapedemontana@pec.regione.veneto.it
 codice univoco Ufficio 10WVHL



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Scpa, esecutore delle opere per il Concessionario, presentata ai sensi dell'art. 245 del D.Lgs. 152/2006;

- il Commissario, con Decreto n. 66 del 06/04/2016, ha approvato il piano operativo per la gestione dei materiali antropici rinvenuti nel sottosuolo, sulla base della caratterizzazione ante operam. In questa fase il materiale è stato sottoposto a test di cessione, che ha dato risultati inferiori ai limiti cui alla tabella 2 all. 5 parte IV del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. (acque sotterranee), e ad analisi tecnico-merceologica, che ha evidenziato una percentuale di materiali antropici pari a circa il 30%. Pertanto, il materiale rinvenuto è stato gestito come rifiuto;
- successivamente il Concessionario ha proceduto alla definizione con ARPAV delle attività di campionamento del materiale rinvenuto, concordando di procedere mediante trincee per ogni 1000 mc, ovvero per approfondimenti progressivi di 1 metro, vista l'estensione superficiale di 1000 mq.;
- le operazioni concordate di scavo e smaltimento, avvenuto presso la discarica per inerti Postumia2 di Trevignano della ditta Postumia Cave srl, sono state interrotte in seguito al rinvenimento nell'ammasso di rifiuti solidi non conformi rispetto al destino individuato, ed in particolare di frammenti di cemento-amianto negli orizzonti sub-superficiali;
- sono state definite, quindi, nuove modalità operative di gestione del rifiuto (scavo – trasporto – selezione manuale con nastro trasportatore) negli incontri tenuti nelle date dell'11/06/2018 e 18/06/2019 con ARPAV e la Struttura di Progetto SPV, a seguito della richiesta del Concessionario per incertezze nella prosecuzione dei trattamenti;
- Con l'approfondimento del fronte di scavo, si è constatato che la presenza dei frammenti di amianto era confinata in un orizzonte ben definito, rimosso il quale non si davano più evidenze di questo materiale. Lo scavo è comunque proseguito in modalità assistita, e nel rispetto dei criteri di sicurezza, ma senza rinvenire ulteriori frammenti di amianto.
- L'amianto rimosso è stato stoccato in sicurezza in big bags che sono stati destinati ad impianto autorizzato.
- nel prosieguo delle attività di smaltimento si è constatata l'impossibilità a procedere con una delle modalità concordate, in particolare la cernita con il nastro trasportatore, per la presenza di tessuti frammisti al terreno;
- con nota Prot. 126/RA/19/SR/sr del 29/07/2019 il Concessionario ha comunicato la variazione della modalità operativa che intende adottare per la gestione dei cumuli poiché a valle della caratterizzazione dei primi 6 cumuli, il rifiuto è risultato non pericoloso e, vista la natura dei materiali che rende inutilizzabile il previsto nastro per la verifica visiva, ha esplicitato l'intenzione di portare a smaltimento il rifiuto presso la discarica della ditta Rotamfer srl, in via Bresciana, Cà di Capri (VR), senza il passaggio attraverso il nastro;
- infine il Concessionario, con nota prot 130/RA/19/SR/sr dell' 08/08/2019, riferendo di alcune incertezze, vista la particolarità del caso, ha manifestato l'esigenza di definire le modalità operative di gestione del rifiuto rinvenuto nel suolo in comune di Trevignano (TV), ad oggi, dopo aver meglio chiarito la natura del ritrovamento avendo effettuato tutti gli scavi e tutte le indagini, valutando anche il destino, provvisoriamente individuato nei documenti inviati o altro utile;

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta
 Fondamenta S. Lucia, Cannaregio 23 – 30121 Venezia
 superstradapedemontana@pec.regione.veneto.it
 codice univoco Ufficio I0WIHL



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Dichiara quindi aperta la discussione.

Il Dott. Sansoni	Chiede chiarimenti in merito alla natura di altri materiali già conferiti a smaltimento, da parte di SIS, di circa 13000 ton di rifiuto con lo stesso codice 17 05 04 di quello oggetto dell'esame di questa conferenza. In riferimento al rinvenimento di fusti presso il RIF 3B03, chiede inoltre se si possa escludere la contaminazione del terreno. Chiede infine se sia stata condotta un'analisi merceologica del materiale antropico rinvenuto.
Il dott. Reniero	chiarisce che il rifiuto già smaltito presso la discarica gestita da Rotamfer proviene da un sito diverso (RIF. 1A 02) e si tratta di sabbie di fonderia provenienti dalla rimozione del sottofondo stradale delle rampe di accesso alla tangenziale di Montecchio Maggiore. In merito al secondo quesito riferisce che le analisi svolte sul materiale rinvenuto hanno due caratteristiche: 1. Analisi effettuate sui cumuli di terreno ogni 500 mc e 2. Analisi di dettaglio sui fusti e i materiali circostanti i fusti. Gli esiti analitici escludono evidenze di pericolosità nel terreno escavato. (Si allegano i rapporti di prova relativi ai fusti che, peraltro sono stati classificati cautelativamente pericolosi, in assenza di schede di sicurezza). In merito al quesito sull'analisi merceologica risponde che le caratteristiche merceologiche sono descritte nel Piano Operativo per le gestione dei materiali antropici in revisione n. 1 del 21.01.2016 ed i relativi rapporti di prova sono riportati all'allegato 13 dello stesso.
Il dott. Giandon	Chiede che siano precisati i volumi in gestione e lo stato di avanzamento dello scavo.
Il dott. Reniero	Riferisce che si è giunti a circa 9/10 del volume totale da scavare: circa 10 000 mc complessivi. I primi 1000 mc, derivanti dallo scotico, sono stati gestiti come rifiuto inerte (17 05 04); ulteriori 1000 mc come amianto (17 05 03*); I circa 7000 mc restanti costituiscono i cumuli ancora presenti.
Il dott. Campaci	Richiama l'attenzione sulle caratteristiche geotecniche che devono avere i rifiuti nella previsione di smaltimento presso la discarica per rifiuti non pericolosi gestita da Rotamfer. Le caratteristiche sono descritte nel progetto approvato con il provvedimento di AIA (DGRV n. 1148 del 12.7.2016 modificata con DDR Ambiente n. 43/2018); con riferimento particolare alla documentazione integrativa fornita da Rotamfer alla Commissione Regionale VIA, acquisita con prot. 473233/45/07E.410.01.1 dell'8.9.2010.

Non ci sono altri interventi.

A questo punto, uditi gli interventi, valutata la documentazione, osservati gli articoli da 14 a 14-quinquies della L. 7 agosto 1990 n. 241 sullo svolgimento della conferenza dei servizi, come modificati dal D.Lgs. n. 127/2016, il Presidente conclude la Conferenza dei Servizi riassumendo il seguente parere unanime: si concorda nel non ravvisare elementi di contrarietà allo smaltimento dei rifiuti presso la discarica Rotamfer purché nel rispetto delle condizioni richiamate dal dott. Campaci, ovverosia in conformità alle caratteristiche geotecniche descritte nel progetto approvato con il provvedimento di AIA (DGRV n. 1148 del 12.7.2016 modificata con DDR Ambiente n. 43/2018); con riferimento particolare alla documentazione integrativa fornita da Rotamfer alla Commissione Regionale VIA, acquisita con prot. 473233/45/07E.410.01.1 dell'8.9.2010.

Inoltre si concorda che in attesa delle necessarie verifiche delle caratteristiche geotecniche sopra richiamate il Concessionario potrà provvisoriamente conferire detti rifiuti a Rotamfer nelle apposite piazzole di stoccaggio.

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta
Fondamenta S. Lucia, Cannaregio 23 – 30121 Venezia
superstradapedemontana@pec.regione.veneto.it
codice univoco Ufficio IOWIHL



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Il Presidente, pertanto, dichiara chiusa la seduta alle ore 16.57.

Vicenza, 20 agosto 2019

Il Presidente
ing. Elisabetta Pellegrini

Il Segretario verbalizzante
ing. Nicola Salvatore

Per la Regione del Veneto, Direzione Ambiente: _____

Per la Provincia di Treviso, Direz. Sett. Ambiente e P.T.: _____

Per la Provincia di Verona, Direz. Servizio Gestione Rifiuti: _____

Per l'Arpav – Osservatorio Rifiuti e Compostaggio: _____

Per l'Arpav – Centro Veneto Suoli e bonifiche: _____

Per il Concessionario Superstrada Pedemontana S.p.a.: _____



**Agencia Regionale per la Protezione
e Protezione Ambientale del Veneto**



REGIONE del VENETO

**Dipartimento Provinciale di Verona
Servizio Controlli**

Protocollo (vedi allegato file *segnatura.xml* e/o oggetto del msg di posta elettronica)
Fascicolo 0219/AIA
Classificazione 10.10.3
ESAR 12 7719 19
Rif.to prot. 80495/2019

POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA

Alla Regione Veneto
Struttura di Progetto Superstrada Pedemontana Veneta
superstradapedemontana@pec.regione.veneto.it

e p.c. Alla Regione Veneto
Direzione Tutela Ambiente
ambiente@pec.regione.veneto.it

Alla Provincia di Treviso
Settore Ambiente e Pianificazione Territoriale
protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it

Alla Provincia di Vicenza
Servizio Ambiente
provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Alla Provincia di Verona
Area funzionale servizi in campo ambientale
ambiente.provincia.vr@pecveneto.it

Alla Società
Superstrada Pedemontana Veneta S.p.a.
segreteria.veneto@pec.speneta.it

OGGETTO: **Lavori di realizzazione della Superstrada Pedemontana Veneta – Gestione del rifiuto rinvenuto nel suolo in Comune di Trevignano (TV) – Riscontro a nota prot. 357324 del 09/08/2019 di convocazione conferenza dei servizi.**

In merito alle tematiche oggetto della conferenza dei servizi di cui all'oggetto, indetta per il prossimo 20/08/2019, si ritiene utile fornire un contributo richiamando le condizioni di ammissibilità dei rifiuti nella discarica della ditta Rotamfer s.r.l. di Sona (VR) e Verona, indicata quale possibile sito di smaltimento.

La discarica per rifiuti non pericolosi della ditta Rotamfer opera in virtù dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata dalla DGR della Regione Veneto n. 1148 del 12/07/2016, che prevede anche la sua riclassificazione nella sottocategoria per rifiuti inorganici a basso contenuto organico o biodegradabile. L'AIA è stata in seguito modificata ed aggiornata con Decreto della Regione Veneto n. 43 del 15/06/2018.

Si rimanda alle prescrizioni in esse contenute, ed al vigente Piano di monitoraggio e controllo, per quanto riguarda i codici EER di rifiuti ammissibili, i limiti di ammissibilità, le modalità e frequenze di controllo dei rifiuti in ingresso.

Si precisa che lo smaltimento di rifiuti in conto terzi è previsto solo nella parte sommitale della discarica, di preparazione delle pendenze idonee allo sgrondo delle acque meteoriche, prima della ricomposizione con il capping.

Distinti saluti.

Il Responsabile

(Ing. Giuseppe Stanghellini)
STANGHELLINI GIUSEPPE
14.08.2019 11:00:56 UTC

Responsabile di procedimento: Ing. Giuseppe Stanghellini

Responsabile dell'istruttoria: dott. Claudio Mansoldo

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV

cm/GS

pag. 1 di 1

Enti_ParCdSAs_Pedemontana_0219AIA



Sede legale Via Ospedale Civile 24, 35121 Padova
Italia
codice fiscale 92111430283 partita IVA
03382700288
urp@arpa.veneto.it PEC: protocollo@pec.arpav.it

Dipartimento Provinciale di Verona – Servizio Controlli
Via A. Dominutti 8 37135 Verona Italia
Tel +39 0458016702 e-mail daopr@arpa.veneto.it
PEC dapvr@pec.arpav.it