

Oggetto: Comunicazione di avvenuto inserimento documentazione integrativa SEGEN Spa

Mittente: <segen@viapec.net>

Data: 27/05/2021, 16:10

A: <dpc002@pec.regione.abruzzo.it>

Si allega quanto indicato in oggetto e relativamente alla pratica 21/199312

Distinti saluti.

Segen Spa.

— Allegati: —

MODELLO 11 - TRASMISSIONE INTEGRAZIONE-CONTRODEDUZIONI.pdf

42,0 kB

Modello 11
TRASMISSIONE INTEGRAZIONI/CONTRODEDUZIONI

Spett.le Regione Abruzzo
Dipartimento OO.PP., Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazioni Ambientali
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Trasmissione integrazioni/controdeduzioni
Procedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006
relativa al progetto "IMPIANTO T.M.B. nel Comune di Sante Marie (AQ) Modifiche impiantistiche e gestionali ai fini di una rimodulazione dei trattamenti nell'ambito della gestione integrata dei rifiuti"

Codice pratica 21/199312

Il/La sottoscritto/a	Fernando Capone			
in qualità di	Amministratore Unico			
dell'Ente / Società	Segen S.p.A.			
con sede legale in	Civitella Roveto (AQ)			
Indirizzo	Via Roma I			
C.A.P.	67054	Provincia	AQ	
Telefono	0863090090			
PEC	segn@viapec.net		E-mail	info@segn.it

COMUNICA

1. L'avvenuta pubblicazione della documentazione relativa al progetto in oggetto per le seguenti motivazioni:
a seguito di quanto richiesto con nota Prot n. 199312/21 del 11/05/2021 da parte di Regione Abruzzo
2. La documentazione è composta dai seguenti elaborati:
 - Relazione tecnica integrativa
 - Elaborato planimetrico 02 rev. I
 - Elaborato planimetrico 05

Il richiedente

Fernando Capone





Registro protocollo Regione Abruzzo

Archivio	Codice Registro	Tipo Documento	Progressivo Annuo	Data Protocollo	Trasmissione	Mittente/Destinatari	Annullato
PROTOCOLLO UNICO RA	RP001	Posta in arrivo	0225629/21	27/05/2021	PEC	Mittente: SEGEN@VIAPEC.NET	
<hr/>							
Oggetto:	COMUNICAZIONE DI AVVENUTO INSERIMENTO DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA SEGEN SPA						
Impronta:	9D4CEF22ECCB319345C5B620FA8E09855C678CC8A39DD61E524F425BBB3C51CF						