

TITOLO RELAZIONE: **Elenco Elaborati**

AUTORE: Ing. Luca Di Domenico

REVISIONE: 00

DATA:05/08/2020

**Procedimento Autorizzativo Unico Regionale
Art. 27 bis D.lgs. 152/2006**

Polo Tecnologico per la Produzione di Biometano Avanzato

Nucleo Industriale Pozzilli (Is)

Committente:



Smaltimenti Sud Srl

via Carlomagno 10/12 86170 Isernia (IS)

P.IVA IT00333320943, PEC: smaltimentsud@pec.it

Fascicolo V.I.A. – A.I.A
Elaborato n.

E-00

ELENCO ALLEGATI PAUR – Polo Tecnologico per la Produzione di Biometano Avanzato - Smaltimenti Sud

Di seguito si riporta l'elenco degli allegati che costituiscono la documentazione necessaria ai fini della presentazione dell'istanza di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, di seguito P.A.U.R., per la realizzazione del "Polo Tecnologico per la Produzione di Biometano Avanzato", ricadente nel territorio del Comune di Pozzilli (IS), della società proponente Smaltimenti Sud Srl

Rif	SUB	Titolo	Note
E00		Elenco Elaborati	
Documentazione amministrativa PAUR e AIA			
E01		Istanza provvedimento autorizzatorio	
E02		Dichiarazione sostitutiva atto notorio di veridicità dei dati contenuti nel SIA e conformità documentazione	
E03		Dichiarazione sostitutiva attestante il valore delle opere da realizzare e l'importo del contributo versato per VIA	
E04		Avviso di pubblicazione	
E05		Copia ricevuta pagamento oneri istruttori presso ARPA MOLISE (VIA+VINCA)	
E06		Copia fotostatica di un documento di identità, in corso di validità, del sottoscrittore e del progettista	
E07		Istanza di AIA	
E08		Attestazione del pagamento delle spese istruttorie effettuato in favore dell'ARPA Molise (AIA)	
E09		Dichiarazione di asseverazione ai fini della determinazione della tariffa istruttoria AIA	
E10		Dichiarazione attestante l'iscrizione nella "White List" presso la Prefettura competente per territorio	
E11		Modello dichiarazione marca da bollo	
E12		Dichiarazione comunicazione Antimafia	
Documentazione tecnica VIA			
SIA		Studio Impatto Ambientale	
SNT		Sintesi non tecnica	
RS_VIS		Screening alla VIS	
RS_EA		Analisi previsionale impatto odorigeno ed emissioni	
RS_VINCA		Valutazione di incidenza ambientale	
RS_ACU		Valutazione previsionale di impatto acustico	
RS_GEO		Indagine geologica, geomorfologica, idrogeologica e caratterizzazione geotecnica in prospettiva sismica	
R01		Relazione tecnico-illustrativa	
T01		Inquadramento generale	
T02		Inquadramento su CTR	
T03		Inquadramento su mappa catastale	
T04	T04a	Stato di fatto - planimetria quota 0.00	
	T04b	Stato di fatto - planimetria quota + 5.00	
	T04c	Stato di fatto - planimetria quota +30.0	
	T04d	Stato di fatto - Sezioni e Prospetti	
T05	T05a	Demolizioni e costruzioni quota 0.00	
	T05b	Demolizioni e costruzioni quota +7.50	

T06	T06a	Stato di Progetto - Planimetria quota 0.00	
	T06b	Stato di Progetto - Planimetria quota +7.5	
	T06c	Stato di Progetto - Planimetria e disposizione Impianti quota +30.0	
	T06d	Stato di Progetto - Sezioni e Prospetti	
	T06e	Stato di Progetto - Layout Funzionale	
T07		Stato di Progetto – Planimetria sorgenti di emissione in atmosfera	
T08		Stato di Progetto – Planimetria Rete raccolta acque reflue	
T09		Stato di Progetto – Planimetria approvvigionamento idrico	
Documentazione tecnica AIA			
VS_AIA		Verifica di sussistenza dell'obbligo di relazione di riferimento	
SCHEDA A informazioni generali			
Allegati scheda A	A10	Certificato Camera di Commercio	
	A11	Copia atti di proprietà o contratti di affitto comprovanti la titolarità dell'azienda nel sito	
	A13	Estratto topografico scala 1:25000 o 1:100000	Si veda T02
	A14	Mappa catastale scala 1:2000 o 1:4000	Si veda T03
	A15	Stralcio PRG scala 1:2000 o 1:4000	Si veda T01
	A24	Relazione sui vincoli territoriali, ambientali e urbanistici	
	A25	Schemi a blocchi	
	A26	AIA Impianto di depurazione consortile	
SCHEDA B - Dati e notizie sull'installazione			
Allegati scheda B	B18	Relazione tecnica dei processi produttivi	
	B19	Planimetria di approvvigionamento e distribuzione idrica	Si veda T09
	B20	Planimetria con punti di emissione atmosferica	Si veda T07
	B21	Planimetria rete fognaria, sistemi di trattamento, punti di scarico	Si veda T08
	B22	Planimetria con individuazione aree di stoccaggio di materie e rifiuti	Si veda T06E
	B23	Planimetria con punti di origine e zone di influenza emissioni sonore	
	B24	Valutazione previsionale di impatto acustico	
	B29	Relazione sulle emissioni odorigene nell'area circostante	
	B30	Relazione sulla gestione delle acque meteoriche	
SCHEDA D - Applicazione BAT ed effetti sulla proposta impiantistica			
Allegati scheda D	D5	Relazione tecnica su dati meteo-climatici usati per la quantificazione degli effetti sull'aria	
	D6	Identificazione e classificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA	
	D7	Identificazione e classificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SQA	
	D8	Identificazione e classificazione degli effetti del rumore e confronto con SQA	
	D9	Riduzione recupero e eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	
	D10	Analisi energetica per la proposta impiantistica per cui si richiede autorizzazione	
	D11	Analisi di rischio per la proposta impiantistica per cui si richiede autorizzazione	
	D13	Relazione tecnica su opzioni di alternative in termini di emissioni e consumi	
D14	Relazione tecnica su opzioni di alternative in termini di effetti ambientali		
SCHEDA E - Piano di monitoraggio e controllo			
Allegati scheda E	E11	Piano di Monitoraggio e Controllo	