



Via Francesca, 180 – 56020 Santa Maria a Monte (PI)


RELAZIONE TECNICA - DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA

PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ VIA POSTUMA

ART. 19 D.LGS. 152/2006, ART. 48 L.R. 10/2010 E ART. 43 L.R. 10/2010

PROGETTO DI RINNOVO AUTORIZZAZIONE ART. 208 D.LGS. 152/06

**IMPIANTO STOCCAGGIO E TRATTAMENTO RIFIUTI GESTITO DA ECOVIP SRL
SANTA MARIA A MONTE (PI)**

Coordinatore Gruppo di Lavoro: Ing. Simone Bonari Gruppo di Lavoro: Ing. Tatiana Arlotti			 <i>Ingegneria e impianti</i>	
CODICE	REVISIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
ASS-VIA_RTI.01	00	20/10/2024	T.A.	S.B.



INDICE

1 DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA – SCREENING DI VIA POSTUMA IMPIANTO ESISTENTE ECOVIP.....	3
2 ALLEGATI	7

1 DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA – SCREENING DI VIA POSTUMA IMPIANTO ESISTENTE ECOVIP

Di seguito si riportano le integrazioni richieste dal Settore Valutazione Impatto Ambientale - Direzione Tutela dell'Ambiente ed Energia della Regione Toscana, in esito della verifica di completezza e adeguatezza della documentazione presentata dalla società Ecovip in data 09/10/2024 in merito all'istanza di avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità di cui all'art. 19 del D.Lgs. 152/2006 e all'art. 48 della L.R. 10/2010 relativamente al "Progetto per rinnovo autorizzazione alla gestione di un impianto di smaltimento e recupero rifiuti ai sensi dell'art. 208 D.Lgs. 152/06 e s.m.i. – Impianto Ecovip S.r.l. sito nel Comune di Santa Maria a Monte (PI) Via Francesca n. 180, autorizzato con D.D. n. 1320 del 25/03/2011, D.D. n. 3050 del 20/06/2013, D.D. n. 603 del 19/02/2015 e D.D. n. 483 del 18/01/2019", in applicazione dell'art. 43, comma 6, della L.R. 10/2010 (verifica di assoggettabilità postuma senza modifiche).

Richiesta 1

Indicare in forma tabellare e per ciascuna operazione di smaltimento (D) e recupero (R), di cui agli allegati B e C del D.Lgs. 152/2006, effettuata sia sui rifiuti pericolosi che non pericolosi, i quantitativi di rifiuti trattati espressi in termini di capacità complessiva espressa in [mc] e [ton/giorno].

Risposta a richiesta 1

L'impianto Ecovip è autorizzato al recupero di rifiuti non pericolosi e pericolosi con operazioni D15, R3, R4, R12, R13 di cui agli allegati B e C della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152.

Nella tabella seguente è riportata la capacità complessiva di trattamento dei rifiuti espressa in t/anno e ton/giorno (tenendo conto di un numero di giorni lavorativi pari a 220 giorni/anno), per ciascuna operazione di recupero, per rifiuti non pericolosi e pericolosi, nell'attuale configurazione impiantistica autorizzata. Inoltre, è indicata la stima della massima capacità di trattamento dei rifiuti espressa in m³/anno.

Trattamento rifiuti non pericolosi				
Operazione (R)	t/g	Giorni lavorativi	t/anno	Stima max capacità m³/anno
R3	4,5	220	1.000	3.000
R4	9,1		2.000	6.000
R12	13,6		3.000	9.000
R13	22,7		5.000	15.000
Totale	50		11.000	33.000
Trattamento rifiuti pericolosi				
Operazione (R)	t/g	Giorni lavorativi	t/anno	Stima max capacità m³/anno
R3	2,3	220	500	1.500
R4	2,3		500	1.500
R12	2,3		500	1.500
R13	45,5		10.000	30.000
Totale	52		11.500	34.500

Nella tabella seguente è riportata la capacità complessiva del deposito preliminare D15 dei rifiuti espressa in t/anno e ton/giorno (tenendo conto di un numero di giorni lavorativi pari a 220 giorni/anno), per rifiuti non pericolosi e pericolosi, nell'attuale configurazione impiantistica autorizzata. Inoltre, è indicata la stima della massima capacità di rifiuti messi in deposito preliminare D15 espressa in m³/anno.

Deposito preliminare rifiuti non pericolosi				
Operazione (D)	t/g	Giorni lavorativi	t/anno	Stima max capacità m ³ /anno
D15	4,5	220	1.000	3.000
Deposito preliminare rifiuti pericolosi				
Operazione (D)	t/g	Giorni lavorativi	t/anno	Stima max capacità m ³ /anno
D15	4,5	220	1.000	3.000

Tenendo in considerazione le capacità massime autorizzate di rifiuti stoccabili riportate nella tabella seguente (stoccaggio massimo istantaneo R13-D15) ai sensi della D.D. n.603 del 19/02/2015 della Provincia di Pisa, ad integrazione e modifica della D.D. n.1320/2011, si stima che la capacità massima dello stoccaggio istantaneo D15 corrisponda a circa 220 m³ (indicativamente 130 m³ per rifiuti non pericolosi e 90 m³ per rifiuti pericolosi).

RIFIUTI NON PERICOLOSI		RIFIUTI PERICOLOSI	
Tipologia	Quantità (t)	Tipologia	Quantità (t)
Rottami ferrosi comprensivi dei veicoli bonificati e smontati	300	Veicoli da bonificare (ca. 70 veicoli)	50
Pneumatici fuori uso	15	Batterie esauste	120
Solidi in Scaffalatura	5	Imballaggi	50
Solidi in cassoni	38	Solidi in Scaffalature	5
Oli vegetali	40	Solidi in cassoni sul piazzale	22
Liquidi in Scaffalature	2	Oli minerali	15
/	/	Liquidi in Scaffalature	8
TOTALE	400	TOTALE	270

Di seguito si riporta il riepilogo delle categorie dell'allegato III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006 relative alla gestione dei rifiuti, con l'indicazione di applicabilità secondo le operazioni autorizzate presso l'impianto Eco-vip e valutazione di superamento o meno delle soglie specifiche.

Sulla base dei dati sopra riportati, possiamo concludere che non è applicabile nessuna delle categorie dell'allegato III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006.

	Allegato III - Parte seconda D.Lgs. 152/2006 - Assoggettabilità a VIA	Operazioni R/D	Rifiuti	Soglie	Applicabile	Applicato
m)	Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti pericolosi, mediante operazioni di cui all'allegato B, lettere D1, D5, D9, D10 e D11 ed all'allegato C, lettera R1 della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	D1, D5, D9, D10, D11, R1	RP	-	Non applicabile	-
n)	Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità superiore a 100 t/giorno, mediante operazioni di incenerimento o di trattamento di cui all'allegato B, lettere D9, D10 D11 d all'allegato C, lettera R1 della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	D9, D10, D11, R1	RNP	> 100 t/g	Non applicabile	-
o)	Impianti di smaltimento dei rifiuti non pericolosi mediante operazioni di raggruppamento o ricondizionamento preliminari e deposito preliminare, con capacità superiore a 200 t/giorno (operazioni di cui all'allegato B, lettere D13 e D14, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)	D13, D14	RNP	> 200 t/g	Non applicabile	-
p)	Discariche di rifiuti urbani non pericolosi con capacità complessiva superiore a 100.000 m3 (operazioni di cui all'allegato B, lettere D1 e D5, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152); discariche di rifiuti speciali non pericolosi (operazioni di cui all'allegato B, lettere D1 e D5, della parte quarta del decreto legislativo 152/2006), ad esclusione delle discariche per inerti con capacità complessiva sino a 100.000 m3.	D1, D5	RNP	> 100.000 m3	Non applicabile	-
q)	Impianti di smaltimento di rifiuti non pericolosi mediante operazioni di deposito preliminare, con capacità superiore a 150.000 m3 oppure con capacità superiore a 200 t/giorno (operazioni di cui all'allegato B, lettera D15, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)	D15	RNP	> 150.000 m3 > 200 t/g	Applicabile	No Soglie non superate
aa)	Impianti di smaltimento di rifiuti mediante operazioni di iniezione in profondità, lagunaggio, scarico di rifiuti solidi nell'ambiente idrico, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino, deposito permanente (operazioni di cui all'allegato B, lettere D3, D4, D6, D7 e D12, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152).	D3, D4, D6, D7, D12	RNP-RP	-	Non applicabile	-

Analogamente si riporta il riepilogo delle categorie dell'allegato IV della parte seconda del D.Lgs. 152/2006 relative alla gestione dei rifiuti, con l'indicazione di applicabilità secondo le operazioni autorizzate presso l'impianto Ecovip e valutazione di superamento o meno delle soglie specifiche.

Sulla base dei dati sopra riportati, possiamo concludere che le categorie progettuali applicabili dell'allegato IV della parte seconda del D.Lgs. 152/2006 siano:

- za) per D15, R3 ed R4 per rifiuti pericolosi (senza soglia);
- zb) per R3 ed R4 per rifiuti non pericolosi pari a circa 14 t/g (> 10 t/g).

	Allegato IV - Parte seconda D.Lgs. 152/2006 - Screenig VIA	Operazioni R/D	Rifiuti	Soglie	Applicabile	Applicato
r)	Impianti di smaltimento di rifiuti urbani non pericolosi, mediante operazioni di incenerimento o di trattamento, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno (operazioni di cui all'allegato B, lettere D2 e da D8 a D11, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)	D2, D8, D9, D10, D11	RUNP	> 10 t/g	Non applicabile	-
r)	Impianti di smaltimento di rifiuti non pericolosi, mediante operazioni di raggruppamento o di ricondizionamento preliminari, con capacità massima complessiva superiore a 20 t/giorno (operazioni di cui all'allegato B, lettere D13 e D14 del decreto legislativo 152/2006)	D13, D14	RNP	> 20 t/g	Non applicabile	-
s)	Impianti di smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di incenerimento o di trattamento (operazioni di cui all'allegato B, lettere D2 e da D8 a D11, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)	D2, D8, D9, D10, D11	RNP	> 10 t/g	Non applicabile	-
t)	Impianti di smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi mediante operazioni di deposito preliminare con capacità massima superiore a 30.000 m3 oppure con capacità superiore a 40 t/giorno (operazioni di cui all'allegato B, lettera D15, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)	D15	RNP	> 30.000 m3 > 40 t/g	Applicabile	No Soglie non superate
u)	Discariche di rifiuti urbani non pericolosi con capacità complessiva inferiore ai 100.000 m3 (operazioni di cui all'allegato B, lettere D1 e D5, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)	D1, D5	RUNP	< 100.000 m3	Non applicabile	-
za)	Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti pericolosi, mediante operazioni di cui all'allegato B, lettere D2, D8 e da D13 a D15, ed all'allegato C, lettere da R2 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	D2, D8, D13, D14, D15 R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9	RP	-	Applicabile	Si Senza soglia
zb)	Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9	RNP	> 10 t/g	Applicabile	Si Soglia superata

Richiesta 2

Ripresentare nuova documentazione afferente all'attestazione della determinazione degli oneri istruttori facendo riferimento all'articolo 7 dell'allegato A alla D.G.R.T. 1083/2024 che ha revocato la D.G.R.T. 1196/2019 ed i relativi allegati.

Risposta a richiesta 2

Si invia il documento revisionato relativo alla determinazione degli oneri istruttori (file "2_Attestazione oneri istruttori_rev.1"), facendo riferimento all'articolo 7 dell'allegato A alla D.G.R.T. 1083/2024.

Richieste 3 e 4

3) Presentare una copia firmata digitalmente (es. p7m) dell'elaborato "11_Valutazione previsionale impatto acustico" da parte del Tecnico Competente in Acustica Ambientale (TCAA) che lo ha redatto e del Legale Rappresentante di codesta Società;

4) Completare la documentazione d'impatto acustico di cui al punto 3 con la dichiarazione ex DPR 445/2000 sottoscritta dal Tecnico Competente in Acustica (TCAA) e dal Legale Rappresentante, come previsto dal D.G.R.T. 857/2013.

Risposta a richieste 3 e 4

Si invia la valutazione previsionale di impatto acustico revisionata (file 11_Valutazione Previsionale Impatto Acustico_rev.01) firmata digitalmente dal Tecnico Competente in acustica ambientale (TCAA) e dal Legale Rappresentante di Ecovip, integrata nell'ultima pagina con la dichiarazione ex DPR 445/2000 sottoscritta dal TCAA e dal Legale Rappresentante di Ecovip.

Richiesta 5

Si chiede di fornire i dati territoriali georiferiti (in strati informativi) ed i metadati associati al progetto seguendo le specifiche tecniche riportate al paragrafo 15 e nell'Allegato 2 alla "Guida per il proponente", scaricabile dal sito web della Regione Toscana all'indirizzo www.regione.toscana.it/via.

Risposta a richiesta 5

Si inviano i file richiesti nella cartella "Ecovip_SHP_e_metadato".

2 ALLEGATI

Gli allegati alla presente relazione sono i seguenti:

- 2_Attestazione oneri istruttori_rev.1
- 11_Valutazione Previsionale Impatto Acustico_rev.01
- Ecovip_SHP_e_metadato