

IPPC 5.5 D15 - Deposito preliminare di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate da D1 a D14

Operazione già autorizzata e non modificata contenente l'aggiornamento delle aree, adeguata alle nuove BAT.

RELAZIONE TECNICA

- a) **I codici in ingresso**, per i quali si richiede autorizzazione sono riportati nell'allegato **19 Elenco generale EER**
- b) La quantità giornaliera richiesta per l'operazione D15 è di 285 t/g per rifiuti pericolosi e di 285 t/g per rifiuti non pericolosi pertanto la quantità di totale di 570 t/g (Già autorizzate a mezzo del provvedimento unico 62/17 e smi)

Vengono riportate nella **Tabella 2** le attrezzature fisse e mobili impiegate nella deposito preliminare.

TABELLA 2				
Sigla Macchina	Macchina	Operazione	Potenza	Potenzialità lavorazione/carico
N1	Macchina operatrice/ragno	D15	97-128 Kw	50-100 t/h
N16 N17	Carrelli elevatori	D15	Motore trazione 20 KW Motore sollevamento 25,5 KW	25
N18	Bob Cat	D15	20-30 KW	450-500 Kg
E2	Impianto di abbattimento al servizio dell'area 12	D15	7,5 kW	Portata 5.400 m ³
E1	Impianto di abbattimento al servizio dell'area 14	D15	31,6 kW	Portata 15.000 m ³
E3	Impianti di aspirazione	D15	-	-
AV	Attrezzature varie	D15	-	-
R1i	Reattori tronco conici	D15	2-5 Kw	3-6 t/h 30/60 t/g 9.000 – 18.000 t/a
N30 N31 N32 N33	Transpallet Pesa a ponte Aspirapolvere Attrezzature ufficio	D15	NA	NA
N24	Attrezzature mobili secondo necessità	D15	NA	NA
N29	Contentore ribaltabile per muletto	D15	NA	1 tonn
M10	Silos polveri	D15	NA	90 m ³
M11	Serbatoi liquidi	D15	NA	90 m ³
AV	Attrezzature varie	D15	-	-

Individuazione delle aree in cui verranno effettuate le operazioni di gestione R/D, delle attrezzature e dei macchinari che potrebbero essere utilizzati per l'esercizio di tali operazioni:

Area 1	A = 100 mq	peric. X	non peric. X
Area 2	A = 78 mq	peric. X	non peric. X
Area 3	A = 215 mq	peric. X	non peric. X

8 IPPC 5.5) D15 - Deposito preliminare di rifiuti

Sostituisce scheda 8 del marzo 2016 e integrazione 60 settembre 2016 del provvedimento unico 62/17 e da ultimo integrazione 115/2019 del 27/05/2019

Area 3'	A = 80 mq	peric. X non peric. X
Area 4	A = 115 mq	peric. X non peric. X
Area 5	A = 115 mq	peric. X non peric. X
Area 6	A = 112 mq	peric. X non peric. X
Area 7	A = 78 mq	peric. X non peric. X
Area 8	A = 100 mq	peric. X non peric. X
Area 9	A = 495 mq	peric. X non peric. X
Area 12	A = 114 mq	peric. X non peric. X
Area 13	A = 109 mq	peric. X non peric. X
Area 14	A = 114 mq	peric. X non peric. X
Area B	A = 83 mq	peric. X non peric. X
Area C	A = 109 mq	peric. X non peric. X

Aree/reparti di deposito preliminare senza nessuna operazione di trattamento						
Aree Trattamento	Operazioni effettuate (allegato B - D.lgs. 152/2006 e smi)	Modalità dello stoccaggio	capacità Area	Quantitativo max.		
				(m²)	(mc)	(t)
3	Operazioni effettuate D15	Su superficie in CA impermeabilizzata interno capannone A, in idonei contenitori	capacità geometrica 502 m ³	215	372	372
3'	Operazioni effettuate D15	Su superficie in CA impermeabilizzata interno capannone A, in idonei contenitori	capacità geometrica 130 m ³	80	90	50
6	Operazioni effettuate D15	Su superficie in CA impermeabilizzata interno capannone A, in idonei contenitori	capacità geometrica 224 m ³	112	170	170
14	Operazioni effettuate D15	Su superficie in CA impermeabilizzata interno capannone B, in idonei contenitori	capacità geometrica 228 m ³	114	50	50
B	Operazioni effettuate R13	Su superficie in CA impermeabilizzata interno capannone A, in idonei contenitori	capacità geometrica 166 m ³	83	170	170
C	Operazioni effettuate R13	Su superficie in CA impermeabilizzata interno capannone A, in idonei contenitori	capacità geometrica 218 m ³	109	218	218

BAT APPLICABILI

1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	13	14	17	18	19	21	22	23	24	52
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------