



# PROVINCIA DI ASTI

## Medaglia d'oro al valor militare

SERVIZIO AMBIENTE  
UFFICIO AUTORIZZAZIONI INTEGRATE E SUPPORTO AMMINISTRATIVO

N. proposta 6442 - 012 del 14/11/2018

### ***DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE***

**Oggetto:** INSTALLAZIONE IPPC DENOMINATA "POLO DI PRETRATTAMENTO R.U. E VALORIZZAZIONE R.D." UBICATO IN COMUNE DI ASTI, LOC. VALTERZA, FRAZ. QUARTO INFERIORE 273/D – MODIFICA NON SOSTANZIALE ALL’AUTORIZZAZIONE AIA PER CONFERIMENTO RIFIUTI CODICE CER 150106 E MODIFICA/COMPENSAZIONE DEI LIMITI QUANTITATIVI.

### **IL DIRIGENTE**

Premesso che con Determinazione Dirigenziale n. 1.675 del 30/04/2013 a G.A.I.A. S.p.A., gestore dell’Installazione IPPC denominata “Polo di Pretrattamento R.U. e Valorizzazione R.D.” ubicato in Comune di Asti, Loc. Valterza, Fraz. Quarto Inferiore 273/D, è stata rinnovata l’Autorizzazione Integrata Ambientale con contestuale modifica non sostanziale di impianto.

Viste le note di G.A.I.A. S.p.A. - prot. 11.842 del 29.10.2018 e prot. n. 12.051 del 02.11.2018, con le quali la stessa chiede di procedere a modificare l’elenco dei codici CER ammessi in ingresso all’impianto, in quanto è stato osservato che:

1. G.A.I.A. S.p.A. sta ricevendo richieste da parte di ditte del territorio astigiano di poter conferire gli imballaggi in plastica (principalmente nylon), unitamente a imballaggi in cartone o legno (bancali rotti) per ottimizzare i costi di trasporto, nonché limitare lo spazio di stoccaggio rifiuti presso il proprio sito. Quanto rilevato è da mettere in relazione al fatto che ad oggi il codice CER 150106 prevede la limitazione a “multi materiale plastica e lattine”;
2. il transfer dei rifiuti organici, con i lavori di ristrutturazione dell’impianto di compostaggio di San Damiano, sta incrementando sensibilmente le quantità di rifiuti da

avviare all'impianto di Montello, per cui potrebbe essere insufficiente il limite di 7.200 t/anno previste in AIA;

3. mai nessuna quantità di vetro è stata conferita all'impianto di Valterza, tanto più da quando è stato avviato l'adiacente impianto di recupero vetro di A2A;

4. la richiesta da parte dei giardinieri di conferimento della frazione verde (sfalci e potature), autorizzata a 3.000 t/anno, è molto inferiore a quella prevista; si attesta infatti su quantità inferiori a circa 500 t/anno.

Dato atto che conseguentemente G.A.I.A. S.p.A. chiede, senza modificare la potenzialità complessiva del Polo di Trattamento pari a 96.700 t/anno, in quanto trattasi di compensazioni per l'ottimizzazione delle attività di gestione dei rifiuti, di:

1. eliminare dalla tabella E) di cui alla d.d. 1.675 del 30.04.2013, la limitazione al codice CER 150106 "imballaggi in materiali misti", ammettendo il conferimento di altri imballaggi misti come film plastico, cartone e legno;

2. trasferire la potenzialità di 500 t/anno per il conferimento del vetro, nonché di altre 500 t/anno dalla potenzialità della frazione verde, alla potenzialità di conferimento della frazione umida che passa così da 7.200 a 8.200 t/anno;

3. di trasferire inoltre altre 2.000 t/anno dalla capacità del verde, alla capacità dell'impianto di pretrattamento RSU. Conseguentemente la capacità del verde sarà ridotta a 500 t/anno, mentre quella del pretrattamento passerà a 47.500 t/anno.

Verificato che quanto richiesto non comporterà incremento della capacità di trattamento dell'impianto stesso, né modifiche sostanziali della sua attività, né nei termini autorizzativi.

Ritenuto pertanto opportuno, funzionalmente al raggiungimento del migliore rendimento organizzativo di impianto e per valorizzare ed implementare complessivamente le attività di recupero rifiuti, autorizzare, in capo a G.A.I.A. S.p.A., quale gestore dell'Installazione IPPC denominata "Polo di Pretrattamento R.U. e Valorizzazione R.D.", l'accoglimento di quanto richiesto.

Dato atto della necessità, relativamente all'allegato A) alla d.d. n. 1.675 del 30.04.2013, di modificare e sostituire quanto riportato al punto 7. PRODUZIONE E GESTIONE DI RIFIUTI e specificamente in merito alle due tabelle iniziali ("Ripartizione dei rifiuti in termini di potenzialità massima dell'impianto" e "TABELLA E: Elenco dei rifiuti ammessi in ingresso all'impianto"), con quelle di cui all'allegato 1) al presente atto, quale sua parte integrante e sostanziale.

Visti:

- lo Statuto Provinciale.
- il D.Lgs. 267/2000 e ss.mm.ii..
- il D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii..

## DETERMINA

1. Di prendere atto delle premesse, quali parti integranti e sostanziali del presente atto;
2. Di autorizzare, in capo a G.A.I.A. S.p.A. quale gestore dell'Installazione IPPC denominata "Polo di Pretrattamento R.U. e Valorizzazione R.D.", per quanto specificato in premessa e funzionalmente al raggiungimento del migliore rendimento organizzativo di impianto e per valorizzare ed implementare complessivamente le attività di recupero rifiuti, le modifiche non sostanziali ai codici CER in premessa indicati;
3. Di prendere atto che tali modificazioni non costituiscono modifica sostanziale all'autorizzazione IPPC in vigore in quanto non viene intaccata la potenzialità complessiva di trattamento rifiuti presso l'impianto, di cui alla d.d. n. 1.675 del 30.04.2013.
4. Di modificare e sostituire quanto riportato all'allegato A) alla d.d. n. 1.675 del 30.04.2013, al punto 7. PRODUZIONE E GESTIONE DI RIFIUTI e specificamente in merito alle due tabelle iniziali ("Ripartizione dei rifiuti in termini di potenzialità massima dell'impianto" e "TABELLA E: Elenco dei rifiuti ammessi in ingresso all'impianto"), con quelle di cui **all'allegato 1)** al presente atto, quale sua parte integrante e sostanziale.
5. Di notificare il presente provvedimento a G.A.I.A. S.p.A.
6. Di disporre l'invio in copia del presente provvedimento al Comune di Asti (AT), al Consorzio di Bacino dei Rifiuti dell'Astigiano, all'ASL AT Dipartimento di Prevenzione, al Corpo Forestale dello Stato Comando Provinciale di Asti, al Comando Provinciale VV.F. di Asti ed all'ARPA - Dipartimento Territoriale Piemonte Sud Est.
7. Di inviare il presente provvedimento alla Segreteria Organi Istituzionali dell'Ente ai fini della pubblicazione della stessa all'Albo della Provincia, in ottemperanza all'art. 18 del Regolamento degli Uffici e dei Servizi del Personale Provinciale e di procedere, ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 33/2013, alla pubblicazione del presente atto nella sezione Amministrazione Trasparente del sito internet della Provincia di Asti.
8. Di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico della Provincia di Asti e, pertanto, non assume rilevanza contabile.
9. Di evidenziare che, avverso la presente Determinazione Dirigenziale, è ammesso il ricorso al T.A.R. Piemonte entro 60 gg. dalla notifica dello stesso o dalla piena conoscenza e ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 gg. dalla notifica o dalla piena conoscenza.

ARO/

IL DIRIGENTE SERVIZIO AMBIENTE  
(Angelo Marengo)  
FIRMATO DIGITALMENTE



# **PROVINCIA DI ASTI**

## **Medaglia d'oro al valor militare**

### **CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

Determinazione N. proposta 6442 del 14/11/2018

DETERMINA N.RO 2563 DEL 14/11/2018

**Oggetto:** INSTALLAZIONE IPPC DENOMINATA "POLO DI PRETRATTAMENTO R.U. E VALORIZZAZIONE R.D." UBICATO IN COMUNE DI ASTI, LOC. VALTERZA, FRAZ. QUARTO INFERIORE 273/D – MODIFICA NON SOSTANZIALE ALL'AUTORIZZAZIONE AIA PER CONFERIMENTO RIFIUTI CODICE CER 150106 E MODIFICA/COMPENSAZIONE DEI LIMITI QUANTITATIVI.

La presente determinazione è pubblicata all'Albo Pretorio della Provincia dal 14/11/2018 per 15 giorni consecutivi.

Asti, 14/11/2018

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
(Casagrande Alessandro)  
**FIRMATO DIGITALMENTE**

**7. PRODUZIONE E GESTIONE DI RIFIUTI**

Ripartizione dei rifiuti in termini di potenzialità massima dell'impianto

LIMITI ANNUI AUTORIZZAZIONE [t]	OPERAZIONE	NOTE
PRETRATTAMENTO 47.500 (limitatamente RSU del Bacino Astigiano)	D8 -D9	-
	R3	nel caso di produzione CSS
	R13	transfert
VALORIZZAZIONE 40.500	R3-R12-R13	(cfr. tabella E)
VERDE 500	R13	transfert sfalci e potature
UMIDO 8.200	R13	transfert
SABBIE (1.500) (limitatamente ai quantitativi per il recupero)	D15	(da sottrarsi dalla potenzialità del pretrattamento)
	R13	transfert
VETRO	Non più previsto in ingresso	
<b>TOTALE</b>	<b>96.700</b>	

**TABELLA E - Elenco dei rifiuti ammessi in ingresso all'impianto**

Cod. CER	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	OPERAZIONE
02.01.03	"scarti di tessuti vegetali" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R13
02.01.04	"rifiuti plastici" (ad esclusione degli imballaggi e solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
02.01.07	"rifiuti della silvicoltura" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
02.01.10	"rifiuti metallici" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
03.03.08	"scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R13
04.01.09	"rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura" (solo proveniente da utenze produttive industria tessile)	Solido non polverulento Non pericoloso	D8
07.02.13	"rifiuti plastici" (solo proveniente da utenze produttive)"	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
07.05.14	"rifiuti solidi non contenenti sostanze pericolose diversi da 07 05 13*" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	D8
08.03.18	"toner per stampa esauriti, non contenenti sostanze pericolose"	Solido non polverulento Non pericoloso	R13
12.01.01	"limatura e trucioli di materiale ferroso" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R13
12.01.03	"limatura e trucioli di materiali non ferrosi" (solo oro veniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13

Cod. CER	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	OPERAZIONE
12.01.05	"limatura e trucioli di materiali plastici" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
15.01.01	"imballaggi in carta e cartone"	Solido non polverulento Non pericoloso	R3 - R13
15.01.02	"contenitori per liquidi, film e altri imballaggi in plastica"	Solido non polverulento Non pericoloso	R13 – R 12
15.01.03	"imballaggi in legno" (limitatamente a casse, cassette e bancali)	Solido non polverulento Non pericoloso	R3 - R13
15.01.04	"imballaggi metallici"	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
15.01.05	"imballaggi in materiali compositi <sup>1</sup> "	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
15.01.06	"imballaggi in materiali misti"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
15.01.09	"imballaggi in materia tessile"	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
15.02.03	"assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, non contaminati da sostanze pericolose" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
16.01.03	"pneumatici fuori uso" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 12 - R 13
16.01.17	"metalli ferrosi" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
16.01.18	"metalli non ferrosi" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R13
16.01.19	"plastica" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R 13
16.02.11 *	"apparecchiature fuori uso, contenenti CFC, HCFC, HFC" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Pericoloso	R12 - R 13
16.02.13*	"apparecchiature fuori uso, contenenti sostanze pericolose diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Pericoloso	R12 - R 13
16.02.14	"apparecchiature fuori uso, non contenenti componenti pericolosi" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
16.02.15*	"componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Pericoloso	R12 - R 13
16.02.16	"componenti rimossi da apparecchiature fuori uso non contenenti sostanze pericolose" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
16.06.04	"batterie alcaline non contenenti mercurio" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
16.06.05	"altre batterie ed accumulatori" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.02.01	"legno" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13

Cod. CER	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	OPERAZIONE
17.02.03	"plastica" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.04.01	"rame, bronzo e ottone" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.04.02	"alluminio" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.04.03	"piombo" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.04.04	"zinco" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.04.05	"ferro e acciaio" (solo proveniente da utenze produttive o assimilate)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.04.06	"stagno" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
17.04.07	"metalli misti" (solo proveniente da utenze produttive)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
19.05.01	"parte di rifiuti urbani e simili non compostata"	Solido non polverulento Non pericoloso	D9
19.05.03	"compost fuori specifica"	Solido non polverulento Non pericoloso	D9
19.12.03	"metalli non ferrosi"	Solido non polverulento Non pericoloso	R13
19.12.04	"plastica e gomma"	Solido non polverulento Non pericoloso	R13
19.12.12	"altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti da trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19.12.11" (limitatamente a frazione secca, ingombranti triturati e non)	Solido non polverulento Non pericoloso	D8/D9 – R3
20.01.01	"carta e cartone"	Solido non polverulento Non pericoloso	R3 - R13
20.01.08	"rifiuti biodegradabili di cucine e mense"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.10	"abbigliamento"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.11	"prodotti tessili"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.21*	"tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio"	Solido non polverulento Pericoloso	R12 - R 13
20.01.23*	"apparecchiature fuori uso contenenti CFC"	Solido non polverulento Pericoloso	R12 - R 13
20.01.25	"oli e grassi commestibili"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.32	"medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31**"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13



Cod. CER	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	OPERAZIONE
20.01.33*	"batterie ed accumulatori di cui alle voci 16.06.01, 16.06.02 e 16.06.03, nonché batterie ed accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie"	Solido non polverulento Pericoloso	R12 - R 13
20.01.34	"batterie ed accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20.01.33*"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.35*	"apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da 20.01.21 e 20.01.23, contenenti componenti pericolosi"	Solido non polverulento Pericoloso	R12 - R 13
20.01.36	"apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da 20.01.21, 20.01.23 e 20.01.35"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.38	"legno, diverso da quello di cui alla voce 20.01.37*"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.39	"plastica"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.01.40	"metallo"	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R 13
20.02.01	"rifiuti biodegradabili" (sfalci e potature)	Solido non polverulento Non pericoloso	R12 - R13 – D9
20.02.03	"altri rifiuti non biodegradabili"	Solido non polverulento Non pericoloso	D8 - D9
20.03.01	"rifiuto urbano non differenziato"	Solido non polverulento Non pericoloso	D8 - D9
20.03.02	"rifiuti dei mercati"	Solido non polverulento Non pericoloso	D8 - D9
20.03.03	"residui delle pulizia delle strade"	Solido non polverulento Non pericoloso	D15 – R13
20.03.07	"rifiuti ingombranti"	Solido non polverulento Non pericoloso	R3 - R13
20.03.99	"rifiuti urbani" (rifiuti rimossi da siti oggetto di abbandono di rifiuti)	Solido non polverulento Non pericoloso	D8/D9