



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Provincia del Sud Sardegna

COMUNI DI CARBONIA GONNESA PORTOSCUSO



AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

ASSEVERAZIONE CALCOLO ONERI ISTRUTTORI

Proponente



RIESAME DELL'AIA EX ART. 29-OCTIES del D.Lgs 152/2006

Il Gestore

Agosto 2024

ASSEVERAZIONE AI SENSI DELL'ART. 2, COMMA 1 DEL DM 24.04.2008 "TARIFFARELATIVA ALL'ISTRUTTORIA"

Premesso che secondo quanto disposto dall'art. 2, comma 3 del DM 24.04.2008 la tariffa dell'istruttoria di rinnovo dell'autorizzazione è pari alla tariffa così come calcolata nel punto 7 dell'allegato II, e che l'art. 2, comma 1 del DM 24.04.2008 prevede che *"Ai fini della determinazione della tariffa relativa alle attività istruttorie di cui all'articolo 1, comma 1, lettera a) e b) del presente decreto, il gestore assevera, con dichiarazione allegata alla domanda di autorizzazione:*

- a) l'elenco delle attività di cui all'allegato I del decreto legislativo 59/05 condotte nell'impianto (nel seguito indicate come attività IPPC) e, nel caso di domanda presentata al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, il tipo di impianto di cui all'allegato V e del medesimo decreto legislativo;*
- b) l'eventuale presenza di ulteriori attività od impianti soggetti ad autorizzazione integrata ambientale in quanto localizzati nel medesimo sito, gestiti dal medesimo gestore e funzionalmente connessi ad una o più attività di cui alla lettera a) (nel seguito indicati come attività non IPPC connesse);*
- c) il numero di fonti (puntuali, lineari o areali; a regime e non) di emissione significativa in aria di sostanze inquinanti oggetto della richiesta di autorizzazione e l'associazione di ognuna di tali fonti ad una, o più, attività di cui alle lettere a) e b);*
- d) il numero di fonti di emissione liquida di sostanze inquinanti (nel seguito indicate come scarichi) oggetto della richiesta di autorizzazione e l'associazione di ognuna di tali fonti ad una, o più, attività di cui alle lettere a) e b); la presenza di significative emissioni in aria, non contenenti in maniera significativa sostanze inquinanti, richieste ad autorizzazione;*
- e) il numero di fonti di emissione di acqua non contenente in maniera significativa sostanze inquinanti, oggetto della richiesta di autorizzazione;*
- f) la quantità giornaliera in tonnellate di rifiuti pericolosi la cui gestione è oggetto della richiesta dell'autorizzazione;*
- g) la quantità giornaliera in tonnellate di rifiuti non pericolosi la cui gestione è oggetto della richiesta dell'autorizzazione;*
- h) la presenza di un sistema di gestione ambientale registrato o certificato per l'intero impianto oggetto dell'autorizzazione, segnalando la eventuale certificazione di tale sistema secondo la norma UNI EN ISO 14001 o la sua eventuale registrazione ai sensi del regolamento EMAS;*

- i) se l'impianto è soggetto alle disposizioni della normativa in materia di rischi da incidente rilevante (decreto legislativo n. 334/99 e s.m. i.) o ricade in un'area ad elevata concentrazione di stabilimenti ai sensi della medesima normativa;
- j) se l'impianto è collocato in un sito dichiarato di interesse nazionale ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche.".

Il sottoscritto Francesco Lippi in qualità di gestore dell'impianto IPPC costituito dal sistema integrato di una discarica in superficie e di un deposito in sottosuolo di rifiuti speciali non pericolosi, con la presente dichiarazione allegata alla domanda di riesame con valenza, anche in termini tariffari, di rinnovo dell'autorizzazione:

ASSEVERA

le informazioni di cui all'art. 2, comma 1 del DM 24.04.2008, come meglio definite di seguito:

1- Costo istruttorio per acquisizione e gestione della domanda di rinnovo, per rinnovo delle analisi delle procedure di gestione degli impianti e per la ridefinizione delle misure relative a condizioni diverse da quelle di normale esercizio dell'impianto: C_D' .

Tipo impianto	.
Impianti dell'Allegato I del D.Lgs. 59/05 non ricadenti nei numeri da 1) a 4) dell'allegato V del D.Lgs. 59/05	1250
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300, MW alimentati a gas	5500
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	7000
Impianti di cui ai numeri da 1), 3) o 4) dell'allegato V del D.Lgs. 59/05	7500

- cifre in euro

L'impianto è presente nell'ex Allegato I del D.Lgs. 59/05 e non ricade nei numeri da 1) a 4) dell'ex Allegato V del D.Lgs. 59/05.

$C_D' = 1.250 \text{ €}$

2- Costo istruttorio del rinnovo per verifica del rispetto della disciplina in materia di inquinamento atmosferico, valutazione ed eventuale integrazione del piano di monitoraggio e controllo relativo alle emissioni in atmosfera, conduzione della quota parte delle analisi integrate riferibili alla componente "qualità dell'aria": C_{aria}'

Numero di sostanze	Numero di fonti di emissioni in aria					
inquinanti significativamente emesse ai sensi della precedente AIA*	1	da 2 a 3	da 4 a 8	da 9 a 20	da 21 a 60	oltre 60
Nessun inquinante	100					
da 1 a 4 inquinanti	400	625	1000	1500	2250	6000
da 5 a 10 inquinanti	750	1250	2000	2500	3500	10000
da 11 a 17 inquinanti	1500	3750	6000	8250	10000	16500
più di 17 inquinanti	1750	4000	8000	15000	17000	24500

- cifre in euro

* ai fini tariffari le emissioni di discariche ed allevamenti sono assimilate ad emissioni prive di inquinanti

L'impianto in esame è una discarica:

Caria' = 100€

3- Costo istruttorio rinnovo di verifica del rispetto della disciplina in materia di inquinamento delle acque, valutazione ed eventuale integrazione del piano di monitoraggio e controllo relativo alle emissioni in acqua, conduzione della quota parte delle analisi integrate riferibili alla componente "qualità delle acque": CH_2O'

Numero di sostanze inquinanti significativamente emesse ai sensi della precedente AIA *	Numero di scarichi			
	1	da 2 a 3	da 4 a 8	oltre 8
Nessun inquinante	25	50		200
da 1 a 4 inquinanti	475	750	1000	2500
da 5 a 7 inquinanti	875	1400	2100	4000
da 8 a 12 inquinanti	1150	1900	2900	5000
da 13 a 15 inquinanti	1750	3750	7500	14500
più di 15 inquinanti	2250	5000	10000	15000

- cifre in euro

* ai fini tariffari gli scarichi di discariche ed allevamenti sono assimilati a scarichi privi di inquinanti

L'impianto in esame è una discarica e nella nuova configurazione proposta avrà uno scarico su corpo idrico recettore derivante dall'impianto di prima pioggia della discarica di superficie.

$CH_2O' = 25 €$

4-Costo istruttorio rinnovo di verifica del rispetto della disciplina in materia di rifiuti e conduzione della quota parte delle analisi integrate riferibili alla componente "rifiuti"

Tonnellate/die oggetto della autorizzazione *	0	fino ad 1	oltre 1 fino a 10	oltre 10 fino a 20	oltre 20 fino a 50	oltre 50	Sigla
Rifiuti pericolosi	0	250	500	1100	1600	2500	CRP'
Rifiuti non pericolosi	0	125	250	600	900	1500	CRnP'

- Cifre in euro

* esclusi i fanghi utilizzati in agricoltura

L'impianto non è più in esercizio

CRP' = 0 €

CRnP' = 0 €

5- Costi istruttori rinnovo per verifica del rispetto della ulteriore disciplina in materia ambientale, valutazione ed eventuale integrazione del piano di monitoraggio e controllo relativo ad altre componenti ambientali, conduzione della quota parte delle analisi integrate riferibili alle ulteriori componenti ambientali

Ulteriore componente ambientale considerata nella precedente autorizzazione	Sigla	Costo istruttorio
clima acustico	CCA'	875
tutela quantitativa della risorsa idrica	CRI'	1750
campi elettromagnetici	CEM'	1400
Odori	Cod'	350
sicurezza del territorio	CST'	700
ripristino ambientale	CRA'	2800

- cifre in euro

- NB - le tariffe di cui alle sigle C_{CA'}, C_{RI'}, C_{EM'}, C_{Od'}, C_{ST'}, C_{RA'} sono applicate agli impianti per i quali nella precedente autorizzazione integrata ambientale è indicata la necessità di considerare la relativa componente ambientale

Tratto
dall'Allegato I

Ulteriore componente ambientale da considerare	Impianti tipicamente interessati
clima acustico	Tutti gli impianti soggetti ad autorizzazione integrata ambientale ad eccezione di quelli che svolgono esclusivamente le attività 2.6 (trattamento superficiale di metalli e materie plastiche) e 6.7 (trattamento superficiale con solventi)
tutela quantitativa della risorsa idrica	centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW raffreddati ad acqua, acciaierie integrate di prima fusione della ghisa o dell'acciaio, cementifici, industria della carta
campi elettromagnetici	centrali termoelettriche con potenza termica di almeno 300 MW
Odori	raffinerie di petrolio greggio, cokerie, impianti di arrostitimento o sinterizzazione di minerali metallici, impianti chimici, impianti di gestione dei rifiuti, concerie, industria alimentare, allevamenti, impianti per il trattamento superficiale con solventi
sicurezza del territorio	impianti collocati in aree che, all'atto della presentazione della domanda, sono dichiarate ad elevata concentrazione di stabilimenti, ai sensi della disciplina in materia di rischi da incidente rilevante
ripristino ambientale	centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW alimentati a combustibile solido, raffinerie di petrolio greggio, acciaierie integrate di prima fusione della ghisa e dell'acciaio, impianti chimici con capacità complessiva superiore alle soglie di cui al n° 4) dell'allegato V del D.Lgs. 59/05, impianti collocati in un sito che, all'atto della presentazione della domanda, è dichiarato di interesse nazionale ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche

C_{CA'} = 875

€C_{RI'} = 0 €

C_{EM'} = 0 €

C_{od'} = 0 € (in virtù della tipologia del rifiuto depositato)

C_{ST'} = 0 €

C_{RA'} = 0 €

6- Riduzione del costo istruttorio per rinnovo delle analisi delle procedure di gestione degli impianti e per la ridefinizione delle misure relative a condizioni diverse da quelle di normale esercizio dell'impianto determinate dalla presenza di un sistema di gestione ambientale C_{SGA}'

Tipo impianto	Sistema di gestione ambientale	
	certificato ISO 14001	registrato EMAS
Altri impianti non ricadenti nei numeri da 1) a 4) dell'allegato V del D.Lgs. 59/05	250	500
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW alimentati a gas	2500	3500
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	2500	4000
Impianti di cui ai numeri da 1), 3) o 4) dell'allegato V del D.Lgs. 59/05	2500	4000

- cifre in euro non cumulabili tra loro

L'impianto non ricade nei numeri da 1) a 4) dell'ex Allegato V del D.Lgs. 59/05 ed è registrato EMAS.

$C_{SGA}' = 500 \text{ €}$

Riduzione del costo istruttorio per acquisizione e gestione della domanda di rinnovo determinate da particolari forme di presentazione della domanda C_{Dom}'

Tipo impianto	Domanda Presentata	
	secondo le specifiche fornite dall'autorità competente	con copia informatizzata
Impianti non ricadenti nei numeri da 1) a 4) dell'allegato V del D.Lgs. 59/05	500	250
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW alimentati a gas	1000	500
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	1000	500
Impianti di cui ai numeri da 1), 3) o 4) dell'allegato V del D.Lgs. 59/05	1000	500

- Cifre In euro cumulabili tra loro

L'impianto non ricade nei numeri da 1) a 4) dell'ex Allegato V del D.Lgs. 59/05 e presenta istanza secondo le specifiche fornite dall'autorità competente e con copia informatizzata.

$$C_{Dom'} = 750 \text{ €}$$

7-Tariffa per il rinnovo: Tr

La tariffa istruttoria, relativa al rinnovo di autorizzazione integrata ambientale (articoli 7, 8 e 9 del decreto legislativo n. 59/05, art. 1, comma 1; lettera b del presente decreto) è determinata sommando i costi di cui ai precedenti punti da 1 a 5 e sottraendo le riduzioni di cui al punto 6

$$Ti = C_D' - C_{SGA}' - C_{Dom} + C_{Arfa}' + C_{H_2O}' + C_{RP}' + C_{RnP}' + (C_{CA}' + C_{RI}' + C_{EM}' + C_{Od}' + C_{ST}' + C_{RA}')^*$$

*se pertinenti ai sensi del punto 5

Pertanto

$$Ti = 1.250 \text{ €} - 500 \text{ €} - 750 \text{ €} + 100 \text{ €} + 25 \text{ €} + 0 \text{ €} + 0 \text{ €} + (875 \text{ €} + 0 \text{ €} + 0 \text{ €} + 0 \text{ €} + 0 \text{ €} + 0 \text{ €}) = \underline{\underline{1.000 \text{ €}}}$$