

CALCOLO TARIFFE ISTRUTTORIE IPPC

Rilascio AIA / Modifica sostanziale

Ragione sociale: PALLADIO TEAM FORNOVO SRL

Indirizzo impianto: via NEVIANO DE ROSSI n° 51
città FORNOVO DI TARO CAP 43045

Numero fascicolo AIA: _____

Referente AIA: LUCA ANTONIO MARIA CREPALDI
tel: 3929717078 fax: _____
e-mail: palladioteamfornovo@legalmail.it (campo obbligatorio)

Compilatore modulo tariffe: MONTANA SPA
tel: 254129890
e-mail: segreteria@montana.it (campo obbligatorio)

COMPILARE **ESCLUSIVAMENTE** IL PRESENTE FOGLIO "Dati Ditta"; i restanti fogli del presente file non sono accessibili al compilatore.

N.B.: la compilazione del seguente modulo deve essere effettuata facendo riferimento a quanto stabilito dal **Decreto Ministeriale del 24/04/2008** e dalla **Delibera di Giunta della Regione Emilia Romagna n. 1913 del 17/11/2008**.

È necessario che vengano compilate **tutte le celle**, seguendo le **istruzioni riportate per le singole voci**; in caso contrario il programma non fornirà l'importo della tariffa, ma segnalerà l'incompletezza della compilazione.

1. COSTO PER ACQUISIZIONE E GESTIONE DELLA DOMANDA (C_D)

L'impianto ricade nella definizione di piccole imprese (*) ? (sì/no) SI

(*) a norma della Raccomandazione 2003/361/CE della Commissione Europea del 06/05/2003, relativa alla definizione delle microimprese, piccole e medie imprese.

2. EMISSIONI IN ARIA (C_{Aria})

Fonti di emissione in atmosfera da cui non deriva alcun inquinante:	n° <u>0</u>
Fonti di emissione in atmosfera da cui derivano 1 ÷ 4 inquinanti:	n° <u>0</u>
Fonti di emissione in atmosfera da cui derivano 5 ÷ 10 inquinanti:	n° <u>0</u>
Fonti di emissione in atmosfera da cui derivano 11 ÷ 17 inquinanti:	n° <u>0</u>
Fonti di emissione in atmosfera da cui derivano 18 o più inquinanti:	n° <u>0</u>

Come stabilito dalla DGR 1913 del 17/12/2008, sono considerati **significativi** i punti di emissione "ricompresi nel piano di monitoraggio e controllo riportato in AIA. In caso il piano di monitoraggio non consenta una rapida identificazione dei punti di emissione, si farà riferimento al quadro riassuntivo delle emissioni".

Deve essere inserito un valore in ciascuna cella del blocco (utilizzare il valore "0" per le voci non applicabili all'Azienda). In caso contrario verrà segnalato un errore di compilazione.

3. SCARICHI IDRICI (C_{H2O})

Scarichi idrici da cui non deriva alcun inquinante:	n° <u>0</u>
Scarichi idrici da cui derivano 1 ÷ 4 inquinanti:	n° <u>0</u>
Scarichi idrici da cui derivano 5 ÷ 7 inquinanti:	n° <u>0</u>
Scarichi idrici da cui derivano 8 ÷ 12 inquinanti:	n° <u>0</u>
Scarichi idrici da cui derivano 13 ÷ 15 inquinanti:	n° <u>0</u>
Scarichi idrici da cui derivano 16 o più inquinanti:	n° <u>0</u>

Come stabilito dalla DGR 1913 del 17/12/2008, sono considerati **significativi** i punti di emissione "ricompresi nel piano di monitoraggio e controllo riportato in AIA. In caso il piano di monitoraggio non consenta una rapida identificazione dei punti di emissione, si farà riferimento al quadro riassuntivo delle emissioni".

Deve essere inserito un valore in ciascuna cella del blocco (utilizzare il valore "0" per le voci non applicabili all'Azienda). In caso contrario verrà segnalato un errore di compilazione.

4. RIFIUTI ($C_{RP} - C_{RnP}$)**Per tutte le Aziende:**

Vengono gestiti rifiuti di propria produzione in deposito temporaneo? (sì/no)

no

Per i gestori rifiuti (categoria 5 dell'Allegato I al D.Lgs. 59/05) e per le Aziende dotate di comunicazione per il recupero rifiuti da art. 216 del D.Lgs. 152/06 (ex art. 33 del D.Lgs. 22/97) (*):Quantità media giornaliera di rifiuti pericolosi in ingresso e in uscita dall'impianto (**) sottoposti, **nello stesso impianto**, ad operazioni R o D:

tonn/gg 0,0

Quantità media giornaliera di rifiuti NON pericolosi in ingresso e in uscita dall'impianto (**) sottoposti, **nello stesso impianto**, ad operazioni R o D:

tonn/gg 600,0

(*) nel caso in cui l'Azienda in oggetto non svolga attività di gestione rifiuti (né in regime ordinario, né in regime di comunicazione, compilare le celle col valore "0" oppure lasciarle vuote.

(**) calcolata con riferimento alla capacità massima dell'impianto di rifiuti in ingresso ed in uscita.

5. ULTERIORI COMPONENTI AMBIENTALI DA CONSIDERARE ($C_{CA} - C_{RI} - C_{EM} - C_{Od} - C_{ST} - C_{RA}$) (*) C_{CA} - la componente ambientale "**clima acustico**" è regolamentata nelle condizioni di esercizio fissate dall'AIA? (sì/no)

sì

 C_{RI} - la componente ambientale "**tutela quantitativa della risorsa idrica**" è regolamentata nelle condizioni di esercizio fissate dall'AIA? (sì/no)

no

 C_{EM} - la componente ambientale "**campi elettromagnetici**" è regolamentata nelle condizioni di esercizio fissate dall'AIA? (sì/no)

no

 C_{Od} - la componente ambientale "**odori**" è regolamentata nelle condizioni di esercizio fissate dall'AIA? (sì/no)

sì

 C_{ST} - la componente ambientale "**sicurezza del territorio**" è regolamentata nelle condizioni di esercizio fissate dall'AIA? (sì/no)

no

 C_{RA} - la componente ambientale "**ripristino ambientale**" è regolamentata nelle condizioni di esercizio fissate dall'AIA? (sì/no)

no

(*) come stabilito dalla DGR 1913 del 17/12/2008, il Gestore dovrà assegnare il valore "sì" solo alle voci che sono state regolamentate nelle condizioni di esercizio fissate dall'AIA (se già rilasciata) o alle voci che sono state considerate nella domanda di AIA (per nuove domande). Assegnare il valore "no" a tutte le altre voci.

6.a RIDUZIONE DEL COSTO ISTRUTTORIO PER SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE (C_{SGA})

E' presente un Sistema di Gestione Ambientale registrato o certificato per l'impianto oggetto di AIA? (sì/no)

EMAS sì

ISO 14001 sì

6.b RIDUZIONE DEL COSTO ISTRUTTORIO PER MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DOMANDA (C_{Dom})

La domanda di AIA è stata presentata secondo le specifiche fornite dall'Autorità Competente? (sì/no)

sì

La domanda di AIA è stata presentata corredata da copia informatizzata? (sì/no)

sì

**IMPORTO TARIFFA ISTRUTTORIA PER PRIMO
RILASCIO O MODIFICA SOSTANZIALE DI AIA**

$$T_i = C_D - C_{SGA} - C_{Dom} + C_{Aria} + C_{H2O} + C_{RP} + \\ + C_{RnP} + C_{CA} + C_{RI} + C_{Od} + C_{ST} + C_{RA}$$

C_D	2.000 €
C_{Aria}	0 €
C_{H2O}	0 €
$C_{RP}-C_{RnP}$	3.000 €
C_{CA}	1.750 €
C_{RI}	0 €
C_{EM}	0 €
C_{Od}	700 €
C_{ST}	0 €
C_{RA}	0 €
C_{SGA}	1.090 €
C_{Dom}	1.500 €
T_i	4.860,00 €

**IMPORTO TARIFFA ISTRUTTORIA PER
RINNOVO DI AIA**

$$T_i = (C_D - C_{SGA} - C_{Dom} + C_{Aria} + C_{H2O} + C_{RP} + C_{RnP} + C_{CA} + C_{RI} + C_{Od} + C_{ST} + C_{RA})/2$$

C_D	1.000 €
C_{Aria}	0 €
C_{H2O}	0 €
$C_{RP}-C_{RnP}$	1.500 €
C_{CA}	875 €
C_{RI}	0 €
C_{EM}	0 €
C_{Od}	350 €
C_{ST}	0 €
C_{RA}	0 €
C_{SGA}	545 €
C_{Dom}	750 €
T_i rinnovo	2.430,00 €

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

Importo C_D: 2.000 €

C_{Aria} - Costo istruttorio 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"

numero di sostanze inquinanti tipicamente e significativamente emesse dall'attività	numero di fonti di emissione in aria					
	1	da 2 a 3	da 4 a 8	da 9 a 20	da 21 a 60	oltre 60
0	200 €	200 €	200 €	200 €	200 €	200 €
1	800 €	1.250 €	2.000 €	3.000 €	4.500 €	12.000 €
2	800 €	1.250 €	2.000 €	3.000 €	4.500 €	12.000 €
3	800 €	1.250 €	2.000 €	3.000 €	4.500 €	12.000 €
4	800 €	1.250 €	2.000 €	3.000 €	4.500 €	12.000 €
5	1.500 €	2.500 €	4.000 €	5.000 €	7.000 €	20.000 €
6	1.500 €	2.500 €	4.000 €	5.000 €	7.000 €	20.000 €
7	1.500 €	2.500 €	4.000 €	5.000 €	7.000 €	20.000 €
8	1.500 €	2.500 €	4.000 €	5.000 €	7.000 €	20.000 €
9	1.500 €	2.500 €	4.000 €	5.000 €	7.000 €	20.000 €
10	1.500 €	2.500 €	4.000 €	5.000 €	7.000 €	20.000 €
11	3.000 €	7.500 €	12.000 €	16.500 €	20.000 €	33.000 €
12	3.000 €	7.500 €	12.000 €	16.500 €	20.000 €	33.000 €
13	3.000 €	7.500 €	12.000 €	16.500 €	20.000 €	33.000 €
14	3.000 €	7.500 €	12.000 €	16.500 €	20.000 €	33.000 €
15	3.000 €	7.500 €	12.000 €	16.500 €	20.000 €	33.000 €
16	3.000 €	7.500 €	12.000 €	16.500 €	20.000 €	33.000 €
17	3.000 €	7.500 €	12.000 €	16.500 €	20.000 €	33.000 €
18	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
19	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
20	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
21	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
22	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
23	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
24	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
25	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
26	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €

[illegible]

[illegible]

93	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
94	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
95	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
96	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
97	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
98	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
99	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €
100	3.500 €	8.000 €	16.000 €	30.000 €	34.000 €	49.000 €

C_{H2O} - Costo istruttorio per 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"

numero di sostanze inquinanti tipicamente e significativamente emesse dall'attività	numero di scarichi			
	1	da 2 a 3	da 4 a 8	oltre 8
0	50 €	100 €	100 €	400 €
1	950 €	1.500 €	2.000 €	5.000 €
2	950 €	1.500 €	2.000 €	5.000 €
3	950 €	1.500 €	2.000 €	5.000 €
4	950 €	1.500 €	2.000 €	5.000 €
5	1.750 €	2.800 €	4.200 €	8.000 €
6	1.750 €	2.800 €	4.200 €	8.000 €
7	1.750 €	2.800 €	4.200 €	8.000 €
8	2.300 €	3.800 €	5.800 €	10.000 €
9	2.300 €	3.800 €	5.800 €	10.000 €
10	2.300 €	3.800 €	5.800 €	10.000 €
11	2.300 €	3.800 €	5.800 €	10.000 €
12	2.300 €	3.800 €	5.800 €	10.000 €
13	3.500 €	7.500 €	15.000 €	29.000 €
14	3.500 €	7.500 €	15.000 €	29.000 €
15	3.500 €	7.500 €	15.000 €	29.000 €
16	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
17	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
18	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
19	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
20	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
21	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
22	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
23	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
24	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
25	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
26	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
27	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
28	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
29	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
30	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
31	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
32	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
33	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
34	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
35	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
36	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
37	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
38	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
39	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
40	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
41	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
42	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €

[illegible]

95	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
96	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
97	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
98	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
99	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €
100	4.500 €	10.000 €	20.000 €	30.000 €

C_{RP} e C_{RnP} - costo istruttoria per verifica del rispetto della disciplina in materia di rifiuti e conduzione della quota parte delle analisi integrate riferibili alla componente rifiuti

Sigla	tonn/giorno oggetto della domanda di AIA*	0	fino a 1	oltre 1, fino a 10	oltre 10, fino a 20	oltre 20, fino a 50	oltre 50
CRP	Rifiuti pericolosi	0 €	500 €	1.000 €	2.200 €	3.200 €	5.000 €
CRnP	Rifiuti non pericolosi	0 €	250 €	500 €	1.200 €	1.800 €	3.000 €

* esclusi i fanghi utilizzati in agricoltura.

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

Certificazione UNI EN ISO 14001

C_{SGA} = 545 euro

Riduzione prevista dal DM: 500 euro

Riduzione risultante: 545

Registrazione EMAS

C_{SGA} = 1.090 euro

Riduzione prevista dal DM: 1.000 euro

Riduzione risultante: 1090

C_{Dom} - riduzione del costo istruttorio per particolari forme di presentazione della domanda

Presentazione secondo specifiche dell'Autorità competente:

riduzione= 1.000 euro

Presentazione con copia informatizzata:

riduzione= 500 euro