

**Calcolo degli oneri per Riesame AIA di Matrica S.p.A. ex DM 58 del 06/03/2017**

Matrica rientra nell'Allegato II del sopra citato Decreto, più precisamente:

**Determinazione della tariffa per le istruttorie connesse a riesame con valenza di rinnovo di autorizzazione integrata ambientale (art. 29-*octies*, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)**

In rosso i valori scelti per lo stabilimento in esame.

**1. COSTO ISTRUTTORIO (C<sub>D'</sub>)**

<b>Tipo installazione</b>	
Installazione (o Parte di installazione) senza impianti di cui all'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	1250
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW alimentati a gas	16500
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	21000
Installazione (o Parte di installazione) di cui al punto 1 (raffinerie), 3 (acciaierie integrate) o 4 (impianti chimici), dell'allegato XII alla Parte II del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	22500
Installazioni localizzate interamente in mare o altre installazioni di cui all'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	4000

- cifre in euro

## 2. COSTO ISTRUTTORIO PER VERIFICA DEL RISPETTO DELLA DISCIPLINA IN MATERIA DI INQUINAMENTO ATMOSFERICO (C<sub>ARIA'</sub>)

Numero di sostanze inquinanti significativamente emesse ai sensi della precedente AIA *	Indice emissioni in aria**					
	1	da 2 a 3	da 4 a 8	da 9 a 20	da 21 a 60	oltre 60
Nessun inquinante	300					
da 1 a 4 inquinanti	1200	1875	3000	4500	6750	18000
da 5 a 10 inquinanti	2250	3750	6000	7500	10500	30000
da 11 a 17 inquinanti	4500	11250	18000	24750	30000	49500
più di 17 inquinanti	5250	12000	24000	45000	51000	73500

- cifre in euro

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

\*\*Indice emissioni in aria = (Numero di fonti di emissioni in aria autorizzate+ numero fonti di emissione in aria per le quali si richiede l'applicazione di una deroga ex art. 29-*sexies*, comma 9-*bis*, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 ).

## 3. COSTO ISTRUTTORIO PER VERIFICA DEL RISPETTO DELLA DISCIPLINA IN MATERIA DI INQUINAMENTO DELLE ACQUE (C<sub>H2O'</sub>)

Numero di sostanze inquinanti significativamente emesse ai sensi della precedente AIA *	Indice scarichi**			
	1	da 2 a 3	da 4 a 8	oltre 8
Nessun inquinante	75	150		600
da 1 a 4 inquinanti	1425	2250	3000	7500
da 5 a 7 inquinanti	2625	4200	6300	12000
da 8 a 12 inquinanti	3450	5700	8700	15000
da 13 a 15 inquinanti	5250	11250	22500	43500
più di 15 inquinanti	6750	15000	30000	45000

- cifre in euro

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

\*\* Indice scarichi = (Numero scarichi autorizzati + numero scarichi per i quali si richiede l'applicazione di una deroga ex art. 29-*sexies*, comma 9-*bis*, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)

#### 4. COSTO ISTRUTTORIO PER VERIFICA DEL RISPETTO DELLA DISCIPLINA IN MATERIA DI 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	750	1500	3300	4800	7500	C <sub>RP</sub> '
Rifiuti non pericolosi	0	375	750	1800	2700	4500	C <sub>RnP</sub> '

- cifre in euro

\* esclusi i fanghi utilizzati in agricoltura

#### 5. COSTO ISTRUTTORIO PER VERIFICA DEL RISPETTO DELLA DISCIPLINA IN MATERIA AMBIENTALE ETC.

Ulteriore componente ambientale considerata nella precedente autorizzazione	Sigla	impianti dell'allegato XII, Parte II, decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	
		non presenti	presenti
clima acustico	C <sub>CA</sub> '	1250	2625
tutela quantitativa della risorsa idrica	C <sub>RI</sub> '	2500	5250
campi elettromagnetici	C <sub>EM</sub> '	2000	4200
Odori	C <sub>Od</sub> '	500	1050
sicurezza del territorio	C <sub>ST</sub> '	1000	2100
ripristino ambientale	C <sub>RA</sub> '	3000	8400

- cifre in euro

**Nota :**Le tariffe di cui alle sigle C<sub>CA</sub>' , C<sub>RI</sub>' , C<sub>EM</sub>' , C<sub>Od</sub>' , C<sub>ST</sub>' , C<sub>RA</sub>' sono applicate agli impianti per i quali nella precedente autorizzazione integrata ambientale è indicata la necessità di considerare la relativa componente ambientale.

#### 6. RIDUZIONE DEL COSTO ISTRUTTORIO DETERMINATO DALLA PRESENZA DI UN SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE CSGA

Non applicabile.

**7. RIDUZIONE DEL COSTO ISTRUTTORIO PER ACQUISIZIONE E GESTIONE DELLA DOMANDA DI RINNOVO DETERMINATE DA PARTICOLARI FORME DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA C<sub>DOM</sub>'**

Tipo installazione	Domanda Presentata	
	secondo le specifiche fornite dall'autorità competente	con copia informatizzata
Installazione senza impianti di cui all'allegato XII alla Parte II del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152,	500	250
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	2500	1000
Installazione (o Parte di installazione) di cui al punto 1 (raffinerie), 3 (acciaierie integrate) o 4 (impianti chimici), dell'Allegato XII alla Parte II del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152,	3000	1500
Installazioni localizzate interamente in mare o altre installazioni di cui all'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, - cifre in euro cumulabili tra loro	2000	1000

**CALCOLO TARIFFA PER RINNOVO**

$$Tr = N \times C_D' - C_{SGA}' - C_{Dom}' + C_{Aria}' + C_{H2O}' + C_{RP}' + C_{RnP}' + (C_{CA}' + C_{RI}' + C_{EM}' + C_{Od}' + C_{ST}' + C_{RA}')^*$$

*\*se pertinenti ai sensi del punto 5*

Dove N= numero di provvedimenti.

$$Tr = 1 \times 1250 - 750 + 7500 + 4200 + 1875 + 1250 = \mathbf{15325 \text{ €}}$$