

Al SUAP _____

Oggetto: Ditta (*Ragione sociale*) con stabilimento in (Indirizzo dello stabilimento) nel Comune di (*Comune ove ubicato stabilimento*) - Adeguamento al Piano Regionale per la Qualità dell'Aria ambiente – Dichiarazione di rispetto dei valori limite per gli inquinanti individuati in Allegato 2 (Documento tecnico) del PRQA approvato con DCRT n. 72/2018 – Adeguamento e richiesta aggiornamento del titolo emissivo.

Il sottoscritto (*Nome e cognome*) in qualità di Legale rappresentante/Amministratore delegato della società (*Ragione sociale*) con sede legale in _____ e stabilimento nel Comune di _____ Via (*indicare indirizzo completo*), comunica che l'azienda rappresentata risulta autorizzata alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs 152/06 con titolo:

[1] Ricompreso nella Autorizzazione Unica Ambientale della (*Indicare Provincia o Regione*) con Provvedimento n. _____ del _____ e successivamente aggiornata con i seguenti provvedimenti _____;
(*Allegare alla comunicazione, possibilmente, l'atto di AUA se adottato dalla Provincia.*)

[2] Non ricompreso in Autorizzazione Unica Ambientale, in quanto adottato con Provvedimento settoriale della Provincia di _____ n. _____ del _____ e successivamente aggiornata con i seguenti provvedimenti _____;
(*Allegare alla comunicazione, possibilmente, l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera.*)

Il sottoscritto effettua le valutazioni tecniche e amministrative in relazione alla propria autorizzazione dichiara:

[A] Che la situazione emissiva reale verificata risulta già allineata ai parametri e ai valori limite ora individuati nell'Allegato 2 (Documento tecnico) del PRQA in vigore dal 1/1/2025 per la particolare lavorazione di cui trattasi, ma l'autorizzazione in proprio possesso prevede limiti emissivi superiori o parametri da monitorare numericamente ridotti rispetto alle previsioni del Piano regionale, per cui è necessario aggiornare il titolo in conformità con il Quadro emissivo riportato di seguito.

[B] Che la situazione emissiva reale verificata risulta non allineata ai parametri e ai valori limite ora individuati nell'Allegato 2 (Documento tecnico) del PRQA in vigore dal 1/01/2025 per la particolare lavorazione di cui trattasi e risulta necessario presentare il **seguito progetto di adeguamento** ed aggiornare il titolo in conformità con il Quadro emissivo riportato di seguito che rappresenta la situazione migliorativa ai fini del contenimento dell'inquinamento a valori allineati al Piano e che sarà realizzata come di seguito:

Descrivere il tipo di intervento (progetto di Adeguamento) che si intende realizzare per l'adeguamento al PRQA (nuovi sistemi di abbattimento, esternalizzazione della fase lavorativa e soppressione della emissione conseguente, modifiche gestionali, variazioni di lavorazione, ecc) – Verificare la necessità ai sensi di legge di presentare una domanda di autorizzazione per variazione significativa del titolo o se sufficiente la comunicazione acclusa.

[C] Sono presenti **medi impianti di combustione esistenti** (secondo la definizione di cui all'art. 268 comma 1 lettera gg-bis del D.Lgs. 152/2006) con potenzialità superiore a 5 MW:

- per i quali presenta istanza di adeguamento ai sensi dell'art. 273bis comma 6 D.Lgs 152/06;
- che non necessitano di adeguamento ai sensi dell'art. 273bis comma 6 D.Lgs 152/06 in quanto l'autorizzazione vigente già prescrive valori limite e prescrizioni conformi a quelli previsti al comma 5 del medesimo articolo;

Allega alla presente i dati previsti in Allegato I, Parte IV bis, alla Parte Quinta del D.Lg. 152/2006.

Per la finalità di adeguamento di cui alle precedenti lettere [A], [B] e [C] il sottoscritto presenta il seguente quadro emissivo della azienda e dichiara di rispettare le condizioni di limite emissivo per tutti i parametri previsti per le specifiche lavorazioni svolte a partire dal 1° gennaio 2025.

Quadro emissivo in vigore dal 1° gennaio 2025 (*Riportare sigle e denominazioni conformemente a quando indicato nel titolo vigente, non usare sigle o descrizioni differenti da quelle riportate nel titolo vigente*)

Sigla	Origine	Portata Nm ³ /h	Sez. m ²	Velocità m/s	Temp. °C	Altezza m	Durata		Valori limite			Impianto abbattimento	Note
							h/g	g/a	Inquinante	mg/Nm ³	kg/h		
X1													
X2													
Xn													

In relazione a quanto sopra il sottoscritto consapevole che in ogni caso a partire dal 1 gennaio 2025 la autorità di controllo potrà verificare il rispetto dei valori limite fissati in Allegato 2 (Documento tecnico) del PRQA al piano regionale su tutti i parametri previsti per la specifica lavorazione svolta a prescindere dall'aggiornamento del titolo.

Eventuali ulteriori indicazioni:

Firma digitale
o firma autografa con allegata copia documento identità