



ALKEEMIA

DOMANDA DI RIESAME DELL' AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (D.Lgs 3 aprile 2006, n. 152 e smi)

ALLEGATO D8

IDENTIFICAZIONE E QUANTIFICAZIONE DELRUMORE E
CONFRONTO CON VALORE MINIMO ACCETTABILE PER LA
PROPOSTA IMPIANTISTICA PER LA QUALE SI RICHIEDE
L'AUTORIZZAZIONE





Sommario

1. SICUREZZA DEL SITO PRODUTTIVO	1
---	----------

1. SICUREZZA DEL SITO PRODUTTIVO

Sulla base della classificazione acustica effettuata dalla Città Metropolitana di Venezia, risulta che l'area in cui è ubicato lo stabilimento ALKEEMIA S.p.A. è classificata in classe VI (area esclusivamente industriale), per cui valgono i valori riportati nella successiva tabella.

Valore limite Leq in dB (A)	Tempi di riferimento	
	Periodo diurno (06-22)	Periodo notturno (22-06)
Emissione	65	65
Immissione	70	70

Sulla base delle misure effettuate, riportate nell'Allegato B.24, risulta che il rumore prodotto dallo stabilimento non raggiunge valori significativi e rimane sempre sotto i 65 dB(A). Alla luce di quanto riportato, si può concludere che le attività dello stabilimento, sono compatibili con la classificazione acustica dell'area in cui sorge.

In virtù, del progetto per l'installazione degli impianti di produzione di acido solforico e clorodifluorometano l'azienda ha prodotto valutazione di previsionale acustico dalla quale si evince che i livelli acustici futuri non andranno a modificare in maniera significativa il clima acustico ambientale e verranno rispettati i limiti di legge.

Per confermare i dati ottenuti dalla simulazione e per verificare l'effettivo rispetto dei limiti di legge sarà eseguita un'ulteriore campagna di rilevamento acustico quando le nuove installazioni saranno in funzione a regime.

La documentazione è allegata alla documentazione di PAUR.