

Allegato B23

**Planimetria di Centrale con
Individuazione dei Punti di Origine
e delle Zone di Influenza delle
Sorgenti Sonore**

1

PREMESSA

Con riferimento al presente all'*Allegato B23*, si specifica che la produzione di energia elettrica della Centrale è modulata seguendo le richieste del mercato dell'energia e le chiamate del Gestore della Rete. Per le suddette ragioni di mercato, durante il periodo di redazione della presente Istanza di AIA, la Centrale non è stata esercita. Non è stato, pertanto, possibile effettuare misure di rumore finalizzate alla caratterizzazione del clima acustico attuale a Centrale in esercizio, presso i ricettori più prossimi e lungo il confine di Centrale, né effettuare misure di pressione sonora ad 1 m dai principali macchinari.

Il Gestore si impegna, tuttavia, ad effettuare i suddetti monitoraggi non appena la Centrale verrà messa nuovamente in marcia, per un tempo sufficiente ad effettuare rilievi sia diurni che notturni, e ad inviare all'Autorità Competente la Valutazione di Impatto Acustico, redatta da un tecnico competente in acustica secondo le modalità previste dal Piano di Monitoraggio e Controllo in essere e corredata delle planimetrie necessarie.



PROGETTO

TITOLO

REV.

Pagina

P12_SEC_079

TERMICA CELANO SPA:
Istanza di AIA - Centrale di Termoelettrica di Celano (AQ)

0

2