

## ALLEGATO B.24 – IDENTIFICAZIONE E QUANTIFICAZIONE DELL'IMPATTO ACUSTICO

### CONFRONTO TRA I VALORI DI IMMISSIONE DELL'IMPIANTO ED I LIMITI PREVISTI DAL DPCM 14/11/1997

Nelle tabelle seguenti (da Tabella 1 a Tabella 2) si effettua il richiesto confronto tra i valori misurati di immissione dell'impianto a regime ed i limiti previsti dal DPCM 14/11/1997. Tali tabelle mostrano i livelli sonori misurati nei punti indicati in Figura 1 con l'impianto a regime e li confrontano con la Classe più restrittiva in cui potrebbe trovare collocazione il punto in esame secondo i valori limite fissati in periodo diurno e notturno per le immissioni (tabella c) del DPCM 14.11.1997.

Tabella 1: valori di immissione diurna misurati nell'area periferica all'impianto (h=1,5 m)

Posizione di misura	Direzione	Leq (dB(A))	CLASSE RISPETTO DPCM 14.11.97 [Tab. c]
P3	NORD-EST	46,4	I
P4	NORD-EST	56,3	III
P5	EST	51,4	II
P6	SUD-EST	49,8	I
P7	SUD	56,6	III
P8	SUD-OVEST	54,4	II
P9	NORD-EST	55,9	III
P10	NORD-EST	44,2	I

## ALLEGATO B.24 – IDENTIFICAZIONE E QUANTIFICAZIONE DELL'IMPATTO ACUSTICO

Tabella 2: valori di immissione notturna misurati nell'area periferica all'impianto (h=1,5 m)

Posizione di misura	Direzione	Leq (dB(A))	CLASSE RISPETTO DPCM 14.11.97 [Tab. c]
P3	NORD-EST	38,0	I
P4	NORD-EST	43,9	II
P5	EST	38,5	I
P6	SUD-EST	49,0	III
P7	SUD	42,6	II
P8	SUD-OVEST	42,4	II
P9	NORD-EST	48,1	III
P10	NORD-EST	38,1	I

Figura 1: planimetria con indicazione delle posizioni di misura

