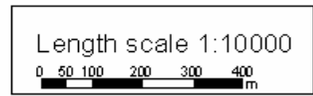




**Legenda**

- + Sorgente puntuale
- Sorgente lineare
- Sorgente superficiale
- ▨ Edificio
- Profilo terrapieno, ferrovia, strada
- Perimetro di pertinenza e curve di isolivello
- Area di calcolo



**Leq stimato [dB(A)]**

	≤ 35
	35 < ≤ 40
	40 < ≤ 45
	45 < ≤ 50
	50 < ≤ 55
	55 < ≤ 60
	60 < ≤ 65
	65 < ≤ 70
	70 < ≤ 75
	75 < ≤ 80
	80 <



Prog. 14972      Foglio 6/12  
 Rif. MI.02.REL.01/14972

ANSALDO ENERGIA S.p.A.  
 Valutazione di impatto acustico C.T.E. di Offlaga (BS)  
 Curve di isolivello del rumore in dB(A):  
 livelli sonori prodotti dalla sola C.T.E.  
 nella Configurazione progettuale B.  
 Ricevitori a 5 m di altezza rispetto al piano di campagna.

Dis. n. 05