

**autostrade // per l'italia**

**AUTOSTRADA (A8) : MILANO LAGHI**

**AMPLIAMENTO ALLA QUINTA CORSIA**

**TRATTO: BARRIERA MI-NORD – INTERCONNESSIONE DI LAINATE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**CORPO AUTOSTRADALE**

**OPERE COMPLEMENTARI  
BARRIERE ANTIFONICHE**

**Simulazione acustica di progetto (anno 2035)  
con mitigazioni scenario notturno**

**IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE  
SPECIALISTICA**

Ing. Ferruccio Bucalo  
Ord. Ingg. Genova N. 4940

**RESPONSABILE UFFICIO MAM**

**IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE  
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**

Ing. Massimiliano Giacobbi  
Ord. Ingg. Milano N. 20746


**PROJECT ENGINEER**

**IL DIRETTORE TECNICO**

Ing. Maurizio Torresi  
Ord. Ingg. Milano N. 16492

**RESPONSABILE FUNZIONE STP**

WBS	RIFERIMENTO ELABORATO				DATA:	REVISIONE	
	DIRETTORIO		FILE			n.	data
—	codice commessa	N.Prog.	unita'	n. progressivo	MARZO 2013		
—	11080901	MAM0506	—	—	SCALA: 1:5.000		

	<b>COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO</b> Ing. Federica Ferrari	ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI :	—
		ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :	Ing. Davide Conuti – O. I. Milano N. 21033 <small>Tecnico competente in acustica (Decreto Dirigenziale n. 11049 del 3/10/07 DG. Qualità dell'Ambiente della Regione Lombardia)</small>
CONSULENZA A CURA DI :	—	IL RESPONSABILE UFFICIO/UNITA'	Ing. Ferruccio Bucalo – O.I. Genova N.4940

<b>VISTO DEL COORDINATORE GENERALE SPEA</b>  DIREZIONE OPERATIVA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI ASPI  Ing. Alberto Selleri	<b>VISTO DEL COMMITTENTE</b>    Ing. Stefano STORONI	<b>VISTO DEL CONCEDENTE</b>  
---	---	--



Tracciato in progetto

----- Interventi viabilistici esclusi dal presente progetto

----- Confini comunali

Fasce di pertinenza acustica (DPR 142/2004)

----- fascia A ampiezza 100 m

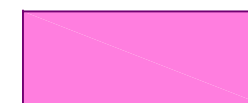
----- fascia B ampiezza 150 m

----- Barriere fonoassorbenti

----- Barriere fonoassorbenti integrate con barriere di sicurezza

xxx

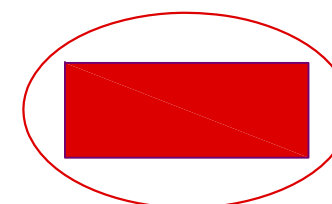
Codice Recettore



Recettore sensibili nei limiti



Recettore sensibili oltre i limiti



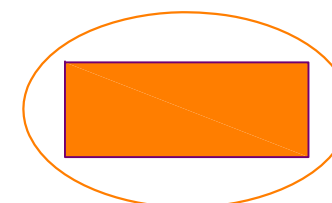
Recettore sensibile con verifica interventi diretti



Recettore residenziale nei limiti



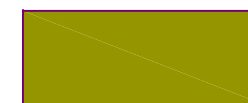
Recettore residenziale oltre i limiti



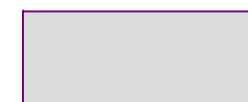
Recettore residenziale con verifica interventi diretti



Hotel nei limiti



Hotel oltre i limiti



Altri edifici

NOTA: per le scuole vale il solo limite diurno



