

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

TRATTO: BOLOGNA - FERRARA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
TRATTO: BOLOGNA ARCOVEGGIO - FERRARA SUD

## PROGETTO DEFINITIVO

AU - CORPO AUTOSTRADALE


OPERE D'ARTE MINORI

BARRIERE ANTIFONICHE - STUDIO ACUSTICO

SIMULAZIONE ACUSTICA DI PROGETTO SENZA MITIGAZIONI:  
SCENARIO NOTTURNO





<b>IL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA</b> Elenco Reg. Piemonte - Determina Dir. n. 604 del 30/10/08 Ing. Giovanni Inzerillo Ord. Ingg. Milano N. A30969 Responsabile Studi Acustici	<b>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Ing. Mario Brugnoli Ord. Ingg. Roma N. A24308	<b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
--	--	---

RIFERIMENTO PROGETTO													RIFERIMENTO DIRETTORIO				RIFERIMENTO ELABORATO				Ordinatore:
Codice	Commissa	Lotto, Sub-Prog. Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	Tipologia	WBS progressivo	PARTE D'OPERA			Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.							
1	1	1306	000	1	PD00	000	000000	000000	000000	000000	0	PAC	0006	1	SCALA: 1:5000						






	ENGINEER COORDINATOR:	SUPPORTO SPECIALISTICO:	REVISIONE		
	Ing. Mario Brugnoli Ord. Ingg. Roma N. A24308		n.	data	
			0	APRILE 2019	
			1	MAGGIO 2021	
			2		
REDATTO:	-	VERIFICATO:	-	3	-
				4	-

	VISTO DEL COMMITTENTE  IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Maurizio Torresi	VISTO DEL CONCEDENTE  Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili DIPARTIMENTO PER LA PROGRAMMAZIONE, LE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO A RETE E I SISTEMI INFORMATIVI
--	---	---

**LEGENDA:**

-  Tracciato in progetto
-  Infrastrutture concorsuali
-  Confini comunali
-  Confini provinciali



**Censimento ricettori**

- XXXX Codice ricettore
-  Ricettore sensibile nei limiti
-  Ricettore residenziale nei limiti
-  Altri edifici
-  Ricettore sensibile oltre i limiti
-  Ricettore residenziale oltre i limiti

**Fasce di pertinenza acustica (DPR 142/2004)**

-  Fascia A ampiezza 100 m
-  Fascia B ampiezza 150 m

**Tipo Cb - Extraurbane secondarie**

-  Fascia A ampiezza 100 m
-  Fascia B ampiezza 50 m

Quadro di unione

