

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA–BARI–TARANTO  
 TRATTO: BOLOGNA S.LAZZARO – NUOVO SVINCOLO DI PONTE RIZZOLI

NUOVA STAZIONE DI PONTE RIZZOLI  
 E  
 REALIZZAZIONE DELLA COMPLANARE NORD

## PROGETTO DEFINITIVO

### DOCUMENTAZIONE GENERALE

### ACUSTICA

Simulazione acustica di progetto con mitigazioni: Scenario notturno

#### IL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA

Elenco Regione Piemonte - Determina Dir. n. 604 del 30/10/08

Ing. Giovanni Inzerillo  
 Ord. Ingg. Milano N. A 30969

RESPONSABILE PROGETTAZIONE  
 ACUSTICA

#### IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE



Ing. Federica Ferrari  
 Ord. Ingg. Milano N. 21082

#### IL DIRETTORE TECNICO

Ing. Orlando Mazza  
 Ord. Ingg. Pavia N. 1496

PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI

RIFERIMENTO PROGETTO													RIFERIMENTO DIRETTORIO						RIFERIMENTO ELABORATO				Ordinatore:
Codice	Commessa	Lotto, Sub-Prog, Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	tipologia	WBS progressivo	PARTE D'OPERA			Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.	00								
1	1	1439	0001	PD	0000	0000	000000	000000	000000	000000	0	PAC	0007	-	SCALA: 1:5000								

 	PROJECT MANAGER:		SUPPORTO SPECIALISTICO:		REVISIONE	
	Ing. Federica Ferrari Ord. Ingg. Milano N. 21082				n.	data
					0	MARZO 2018
					1	-
					2	-
REDATTO:	-	VERIFICATO:	-	3	-	
				5	-	

	VISTO DEL COMMITTENTE  IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Antonio Procopio	VISTO DEL CONCEDENTE  Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE STRUTTURA DI VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI
--	---	--

**LEGENDA:**

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

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

**Tipo A - Autostrada**

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

**Tipo Cb - Extraurbane secondarie**

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

**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
  - Ricettore con verifica interventi diretti (indicazioni piani dell'edificio su cui è prevista la verifica)

**Barriere antirumore**

- Barriere antirumore esistenti
- Barriere antirumore in progetto
- - - - - Barriere antirumore realizzate in altro progetto
- Dune / terrapieni esistenti
- Muri di contenimento esistenti

Quadro di unione

