



LEGENDA

- Tipo 1 - Barriera acustica trasparente
- Transizione terminale architettonica trasparente



AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA - BARI - TARANTO
 TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
 AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA
 INTERVENTI DI COMPLETAMENTO DELLA RETE VIARIA DI ADDUZIONE
 LUNGO SAVENA LOTTO 3

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITÀ LUNGO SAVENA

OPERE COMPLEMENTARI
 BARRIERE ANTIFONICHE - PARTE GENERALE

Planimetria delle tipologie architettoniche

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Arch. Enrico Pizzocchini Ord. Arch. Milano N. 10885 Responsabile Architettura e Passaggio		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Fabio Serrna Ord. Ing. Bologna n. 6007/A		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Sara Frisari Ord. Ing. Genova N. 9815/A T.A. Anziate	
CODICE IDENTIFICATIVO					
APPENDICE PROGETTO		APPENDICE SPECIFICAZIONE		APPENDICE ELABORATO	
111454	0000	PD	IN	OPC	FO000
					00000
					D AUA
					0010
					0
					00
					SCALA 1:2000
INGENIER COORDINATORE Ing. Fabio Serrna Ord. Ing. Bologna n. 6007/A		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE	
REDATTO		VERIFICATO		N. data	
				1 MARZO 2023	

VISTO DEL COMMITTENTE
 autostrade per l'italia
 IL RESPONSABILE DIRETTORE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Fabio Serrna

VISTO DEL CONCESSIONE
 Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili
 Direzione Regionale Emilia-Romagna
 Ing. Sara Frisari