



LEGENDA

Zonizzazione acustica

- PCCA: Zon. Acustica - Classe VI
- PCCA: Zon. Acustica - Classe V
- PCCA: Zon. Acustica - Classe IV
- PCCA: Zon. Acustica - Classe III
- PCCA: Zon. Acustica - Classe II
- PCCA: Zon. Acustica - Classe I
- PCCA: Zon. Acustica - Non classificato

Fasce di Pertinenza Acustica - Infrastruttura Stradale - DPR 142/2004
 SP70 PONTE: Strada di Nuova Realizzazione - TIPO C - Sottotipo ai fini acustici C2

Fascia Unica 150 m

Fasce di Pertinenza Acustica - Infrastruttura Stradale - DPR 142/2004
 SS62 VARIANTE: Strada di Nuova Realizzazione - TIPO C - Sottotipo ai fini acustici C2

Fascia Unica 150 m

ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587
 Sede legale: Via Manzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 444651 - Fax 06 4456224
 Sede Compartmentale: Viale dei Mille, 36 - 50131 Firenze - Tel. 055 56401 - Fax. 075 573497
 Pec: anas.toscana@postcert.stradeanas.it

GRUPPO FS ITALIANE STRUTTURA TERRITORIALE TOSCANA - AREA GESTIONE RETE

S.S.330 – Lavori di ricostruzione del ponte sul fiume Magra al km 10+422
STRALCIO 2 – PROGETTO DEL NUOVO PONTE E DELLE OPERE COMPLEMENTARI

PROGETTO DEFINITIVO COD. ACMSF00586

MANDATARIA: 	PROGETTAZIONE: MANDANTE: 	MANDANTE:
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <small>Ing. Filippo Busato - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona al n. A2165</small>	IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <small>COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA E RAPPORTI CON ENTI: Ing. Luciano Viscanti (Politecnica)-Ordine ingegneri Prov. Firenze n.5709</small>	STRUTTURE: <small>Ing. Carlo Vittorio Matildi (Matildi+P)-Ord. ingegneri Prov. Bologna n.6457/A</small>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Geom. Stefano Caccianiga - POLITECNICA Collegio Geometri Provincia di Firenze n.3403/12</small>	IDROLOGIA ED IDRALUICA: <small>Ing. Alessandro Cecchelli (Politecnica)-Ord. ingegneri Prov. Grosseto n.760</small>	AMBIENTE E PAESAGGIO: <small>Arch. Maria Cristina Fregni(Politecnica)-Ord. Architetti Prov.Modena n. 611</small>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <small>Ing. Giocchino Del Monaco</small>	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: <small>Geom. Stefano Caccianiga-(Politecnica)-Collegio geometri Firenze n.3403/12</small>	
VISTO: IL DIRETTORE PER L'ESECUZIONE DEL CONTRATTO <small>Ing. Mirko Foglioli</small>		
PROTOCOLLO:	DATA:	

07 – STUDIO ACUSTICO
 Planimetria zonizzazione acustica comunale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	0702_T02IA00AMBPL01A	0702	A	1:2000
MSFI 37 P 2001	CODICE ELAB.			
	T02IA00AMBPL01			
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	10/2020	POLITECNICA	M.Foglioli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATTO
				VERIFICATO
				APPROVATO