



**LEGENDA**

- OPERE DI PROGETTO
- DEMOLIZIONE

N°	OGGETTO DA DEMOLIRE
1	Sottopasso ferroviario e muri andatori
2	Sottopasso pedonale-tombino
3	Banchina ferroviaria
4	Persilina Banchina (smontaggio)
5	Tombino stradale-ferroviario
6	Fabbricato servizi
7	Muro di sostegno in pietra
8	Muretto separazione linea ferroviaria-ss62
9	Locale (tecnico)
10	Marciopiede e parapetto
11	Marciopiede
12	Cabina elettrica dimessa
13	Spalla ponte crollato
14	Muro andatore sud
15	Muro andatore nord
16	Muretto + recinzione
17	Muretto + inferriata
18	Ampliamento della linea ferroviaria
19	Muro in pietra Canale Lunense
20	Annesso agricolo in lamiera
21	Tettoia in lamiera
22	Locale tecnico



**GRUPPO FS ITALIANE**

**ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiano**

Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587  
Sede legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06.44461 - Fax 06.4456224  
Sede Compartmentale: Viale dei Mille, 36 - 50131 Firenze - Tel. 055.56401 - Fax. 075.573497  
Pec: anas.toscana@postacert.stradeanas.it

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:



MANDANTE:



MANDANTE:



**IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:**  
*Ing. Filippo Busato – TECHNITAL  
Ordine Ingegneri Provincia di Verona al n. A2165*

**IL GEOLOGO:**  
*Dott. Geol. Emanuele Fresia – TECHNITAL  
Ordine dei Geologi Regione Veneto – n. 501/A*

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
*Geom. Stefano Caccianiga – POLITECNICA  
Collegio Geometri Provincia di Firenze n.3403/12*

**VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:**  
*Ing. Giocchino Del Monaco*

**VISTO: IL DIRETTORE PER L'ESECUZIONE DEL CONTRATTO**  
*Ing. Mirko Foglioli*

**IL PROGETTISTA:**  
**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**  
**COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA E RAPPORTI CON ENTI:**  
*Ing. Luciano Vicanti (Politecnica)-Ordine Ingegneri Prov. Firenze n.5709*

**STRUTTURE:**  
*Ing. Carlo Vittorio Matildi (Matildi+P)-Ord. Ingegneri Prov. Bologna n.6457/A*

**IDROLOGIA ED IDRAULICA:**  
*Ing. Alessandro Cecchelli (Politecnica)-Ord. Ingegneri Prov. Grosseto n.780*

**AMBIENTE E PAESAGGIO:**  
*Arch. Maria Cristina Fregni(Politecnica)-Ord. Architetti Prov.Modena n. 611*

**CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE:**  
*Geom. Stefano Caccianiga-(Politecnica)-Collegio geometri Firenze n.3403/12*

**12 – CANTIERI E FASI**

Planimetria delle demolizioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
1209_T02PS00TRAPP01A	1209_T02PS00TRAPP01A	1209		
PROGETTO	LV. PRG.	N. PRG.		
MSFI 37 P 2001	CODICE ELAB.	T02PS00TRAPP01	A	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE	10/2009	POLITECNICA	F. Marulli	S. Cecchelli	F. Busato