



**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 Montebello, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461 - Fax 06 4456224  
 Sede Compartimentale: Viale del Milite, 36 - 50131 Firenze - Tel. 055 56401 - Fax 075 573497  
 Pec: anas.toscana@postecert.it@anas.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. ACSMSF00586

MANDATARIA: **TECNITAL** MANDANTE: **POLITECNICA** MANDANTE: **MATILDI-PARTNERS**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Ing. Filippo Busola - **TECNITAL**  
 Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2165

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

IL GEOLOGO:  
 Dott. Geol. Emanuele Fresia - **TECNITAL**  
 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

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

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

VISTO: IL RESPONS. DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Giacchino Del Monaco

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

PROTOCOLLO: DATA:

**05 - OPERE D'ARTE**  
 Opere di sostegno  
 OS.01 - Carpenteria - Pianta, prospetto e sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROG. ELAB.	REV.	SCALA:
MSF137	0511_T02OM01STRDIO1A	0511	A	1:200

REV.	EMMISSIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A		10/2009	POLITECNICA	P.Foglioli	L.Vicenti	F.Busola