



LEGENDA

Opere di progetto

UNITA' GEOLOGICHE

Depositi olocenici

- b - Depositi alluvionali attuali (Olocene)
- bna - Depositi alluvionali recenti, terrazzati e non terrazzati (Olocene)

Depositi del Pleistocene medio-superiore

- bnb - Depositi alluvionali terrazzati (Pleistocene medio-superiore)

Dominio subligure - Unità di Canetolo

- ACC - Argille e calcari di Canetolo (Paleocene - Eocene)
- ARB - Arenarie di Ponte Bratica (Eocene - Oligocene)
- ARBa - Arenarie di Ponte Bratica - Litofacies marnosa (Eocene - Oligocene)
- CGV - Calcari di Groppo del Vescovo (Eocene)
- MAC - Macigno (Oligocene superiore - Miocene inferiore)
- MACa - Macigno - Olistostromi di materiale ligure e subligure (Oligocene superiore - Miocene inferiore)

LIMITI GEOLOGICI

- Contatto stratigrafico e/o litologico
- Faglia (certa)
- Faglia (incerta)
- Faglia diretta
- Sovrascorrimento

anas GRUPPO FS ITALIANE

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 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. ACSF00586

MANDATARIA: **INFRASTRUTTURE** MANDANTE: **POLITECNICA** MANDANTE: **MATILDI+PARTNERS**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIALISTICHE:
 Ing. Filippo Busola - TECHNITAL
 Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 42165

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 Fagioli

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

STRUTTURE:
 Ing. Carlo Vittorio Mattioli (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

PROTOCOLLO: DATA:

02 - GEOLOGIA GEOTECNICA E SISMICA
 Geologia
 Carta geologica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	0212_T02GE00GEOCT01A	0212		
MSF137 P 2001	CODICE ELAB. T02GE00GEOCT01		A	1:2000
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	10/2000	REDATTO	F. Busola
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO