



**Depositi Continentali Quaternari**  
Sistema del Musone (Olocene)

MUS2 Depositi eluvio-colluviali: sabbie, ghiaie con locale matrice limoso sabbiosa.

Sistema di Matelica (Pleistocene Superiore)

MT1bn Depositi alluvionali terrazzati: ghiaie e sabbie a granulometria medio-grossolana con matrice limosa.

**Successione Umbro-Marchigiana-Romagnola (Successione Miocenica)**

LAG2c Formazione della Laga  
Membro post-evaporitico - Litofacies arenacea: arenarie tenere giallastre alternate con marne gialle (Messiniano)

**INDAGINI GEONOSTICHE**

Px Prove Penetrometriche DPSH (Dynamic Probing Super Heavy)

PZx Pozzetti esplorativi

Struttura Territoriale Marche  
Via Salaria 115 - 00152 Roma Tel. +39 071 15091  
Pec: ana@anadivisioni.stalder.it - www.stalder.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con unico soggetto affidatario di direzione e coordinamento di ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e consociataria di anas del Cl. 1380/02 (convenzione con L. 178/2002)  
Via Michelangelo, 12 - 00158 Roma Tel. +39 06 44461 - F. +39 06 4455224  
Pec: anas@divisionsi.stalder.it  
Cap. Soc. Euro 2.259.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 01213881003 - C.F. 80205450897

**S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"**  
LAVORI DI ADEGUAMENTO/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO

**PROGETTO DEFINITIVO**

IMPRESA ESECUTRICE: **bruno teodoro**

GRUPPO DI LAVORO ANAS

PROGETTAZIONE: **TECH PROJECT DeGrns**

RESPONSABILE DEI LAVORI: **Ing. Marco MANCONI**

IL PROGETTISTA: **Ing. Valerio BAUETTI**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Ing. Valerio BAUETTI**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Marco MANCONI**

PROTOCOLLO: **DATA**

N. ELABORATO: **B - GEOLOGIA GEOTECHNICA E SISMICA**

**B011**

BO - INQUADRAMENTO GEOLOGICO E IDROGEOLOGICO

SEZIONI GEOLOGICHE - TAV. 01

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
B011	B011-TOOSE00GEO0201_A.dwg	A	1:200
PROGETTO	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. ELABORATO: BAUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO