



Profilo: VS 08-Profilo
Scala: 1:1000
Q.Rif.: 470.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	36
PROGRESSIVE SEZIONE	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320	0+340	0+360	0+380	0+400	0+420	0+440	0+460	0+480	0+500	0+520	0+540	0+560	0+580	0+600	0+620	0+640	0+660	0+680
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	500.00	520.00	540.00	560.00	600.00	620.00	640.00	660.00	680.00	
QUOTE TERRENO	492.43	493.28	494.03	493.52	491.67	490.53	488.18	486.52	484.17	482.02	480.06	479.43	479.96	480.27	481.06	481.81	482.58	483.44	485.21	486.96	488.79	487.15	486.00	486.26	485.17	483.93	482.63	481.27	480.23	479.11	477.92	477.03	476.25	475.92	475.56
QUOTE PROGETTO	492.61	493.39	494.03	493.32	491.99	490.38	488.67	486.42	484.17	482.33	480.06	479.25	479.02	480.31	481.65	483.00	484.37	485.53	487.21	488.60	490.00	487.07	485.80	486.12	484.96	483.79	482.63	481.46	480.29	479.13	477.96	476.84	476.25	475.92	475.56
DIFFERENZA QUOTE	-0.18	-0.11	-0.23	-0.20	-0.31	-0.15	-0.49	-0.50	-0.00	-0.31	-0.97	-0.83	-0.06	-0.04	-0.08	0.16	-0.21	-0.09	-0.21	-0.26	-0.13	-0.06	-0.01	-0.16	-0.21	-0.14	-0.01	-0.19	-0.07	-0.02	-0.04	-0.19	-0.25	-0.02	-0.00

Depositi Continentali Quaternari
Sistema del Musone (Olocene)

MUSb2 Depositi eluvio-colluviali: sabbie, ghiaie con locale matrice limoso sabbiosa.

Sistema di Matelica (Pleistocene Superiore)

MTIbn Depositi alluvionali terrazzati: ghiaia e sabbia a granulometria medio-grossolana con matrice limosa

Successione Umbr-Marchigiano-Romagnola (Successione Miocenica)

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

INDAGINI GEOGNOSTICHE

Px Prove Penetrometriche DPHS (Dynamic Probing Super Heavy)

PZx Pozzetti esplorativi

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Marche
Via Salaria, 101 - 00198 Roma - Tel. +39 06 444811 - Fax +39 06 4448224
Pec: anas@post.italpost.it

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 DeGnrs**

RESPONSABILE DEI LAVORI

IL PROGETTISTA: **Ing. Valerio BAILETTI**

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

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

PROTOCOLLO: DATA

B - GEOLOGIA GEOTECNICA E SISMICA
B0 - INQUADRAMENTO GEOLOGICO E IDROGEOLOGICO
PROFILO GEOLOGICO - TAV. 02

NUMERO SEZIONE: **B009**

CODICE PROGETTO: **B009-T00GE0GEOFG02**

PROGETTO: **D2201**

NOME FILE: **B009-T00GE0GEOFG02_A.dwg**

REVISIONE: **A**

SCALA: **1:1.000 /100**

PRIMA EMISSIONE: **MARZO 2023**

ING. ELABORATO: **ING. VALERIO BAILETTI**

ING. VERIFICATO: **ING. VALERIO BAILETTI**

ING. APPROVATO: **ING. VALERIO BAILETTI**