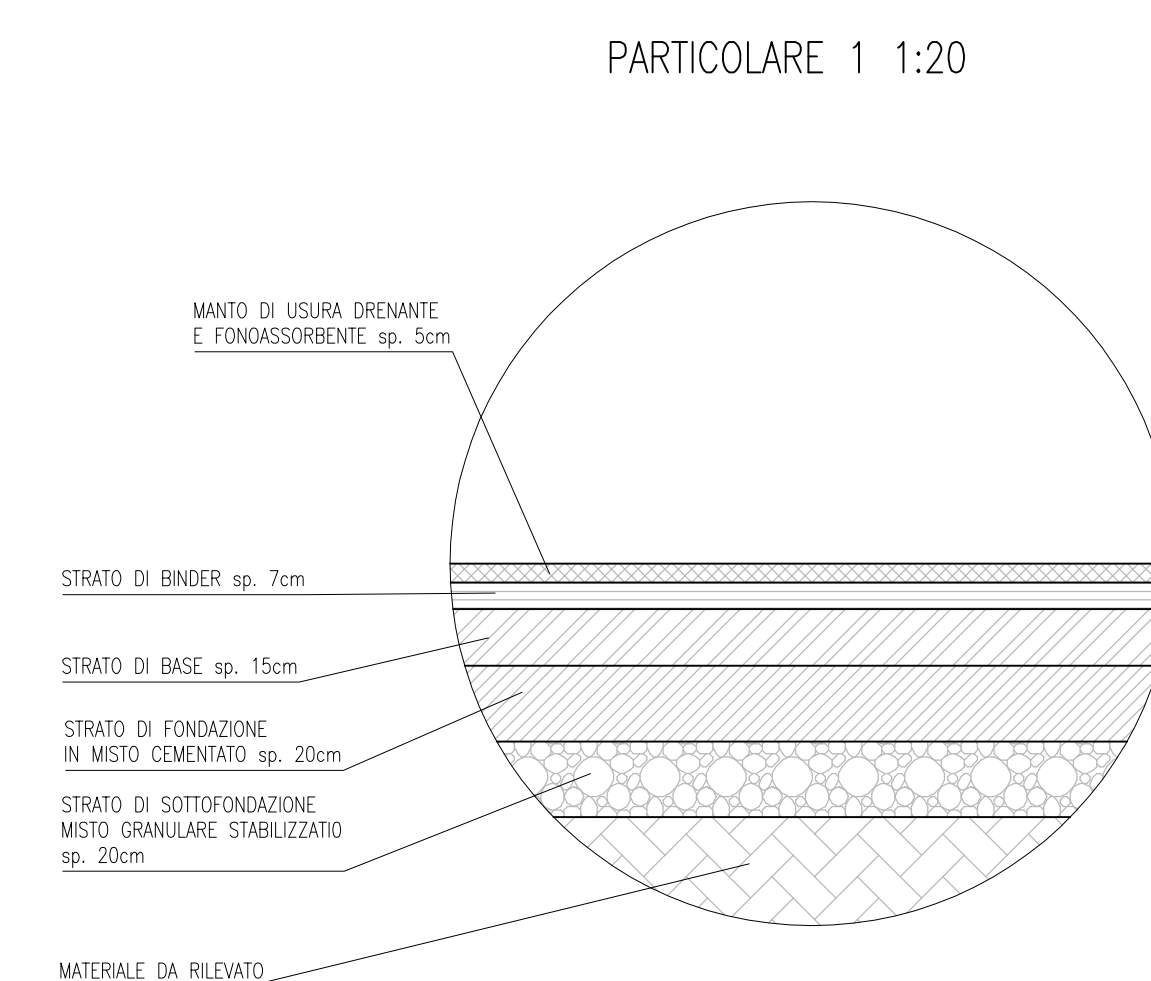
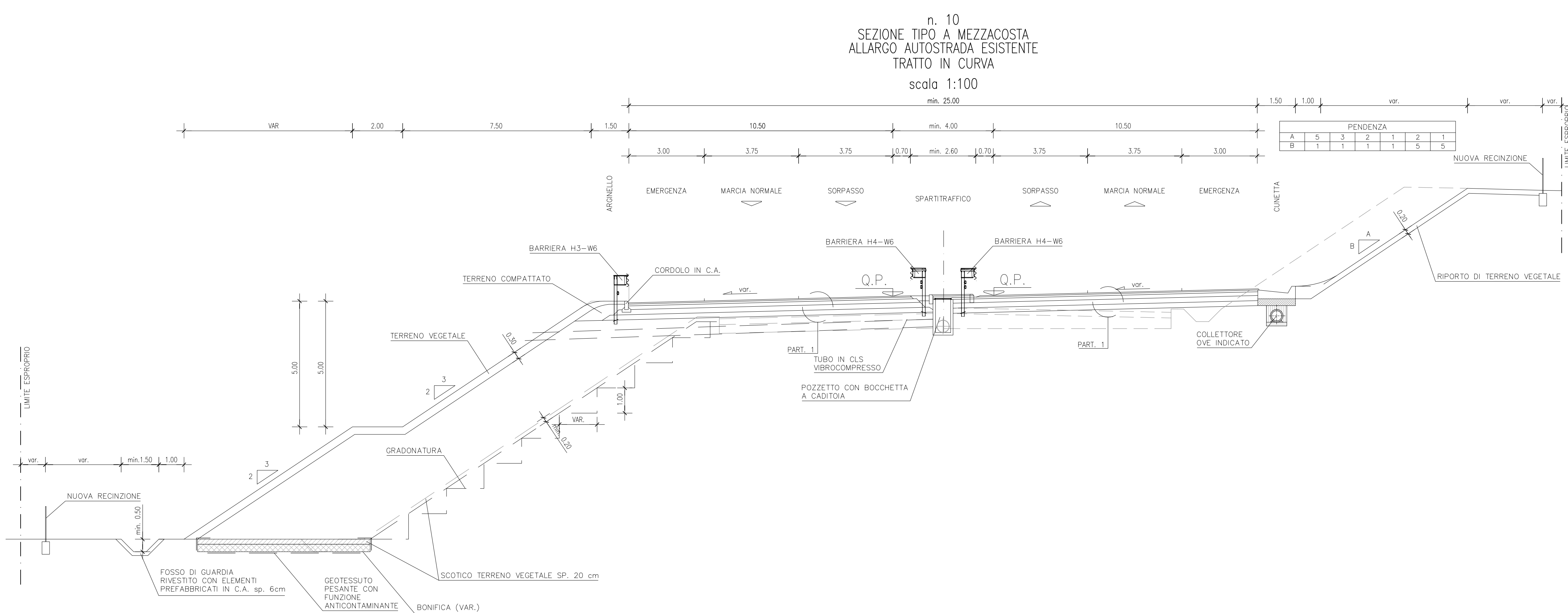
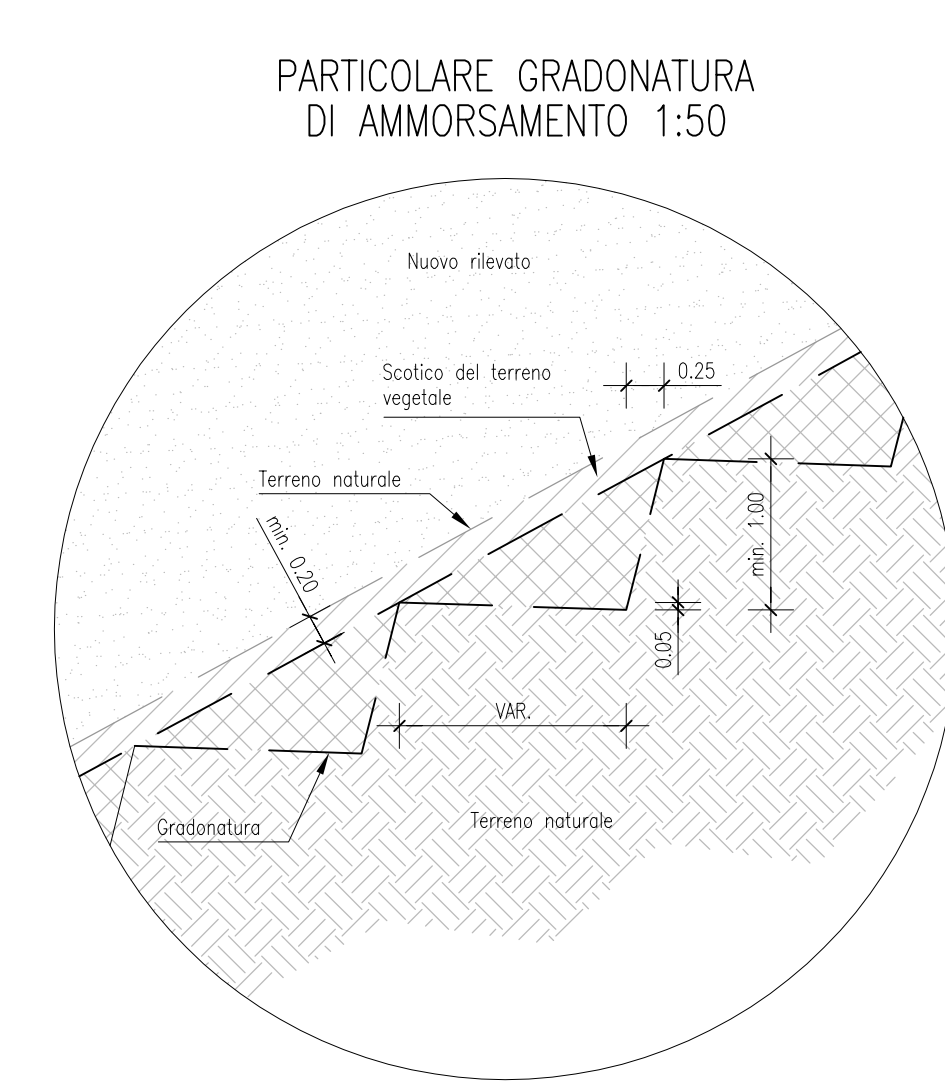
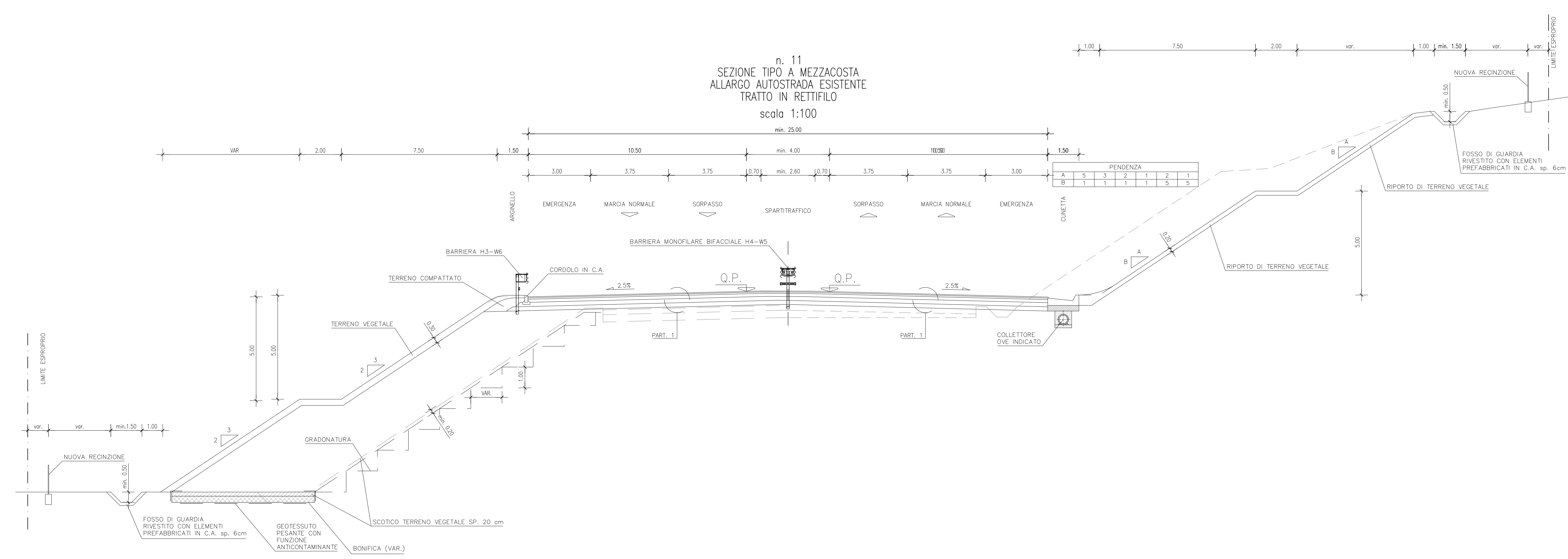


Lotto	Tratta	L tratta (m)	U.G.	Spessore bonifica
DG28	-200	-140	60 CGL	0
	-140	90	230 Rilevato/LM	60
	690	780	90 LM	100
	780	870	90 CGL	0
DG29	0	120	120 CGL	0
	120	160	40 LM	100
	310	430	120 LM	100
	1060	1260	200 UFS	40
	1260	1770	510 LM	100
	1770	2130	360 UFS	40
	2130	2270	140 Rilevato/LM	0
	2340	2750	410 UFS	40
	2750	2930	180 Rilevato	0
	2930	3085	155 UFS	40
	3085	3190	105 Rilevato	0
	3386	3530	144 FR	40
	4352	4560	208 UFS	40
	4560	160	180 AL1	30
DG30	2690	2980	290 DC	0
	3055	3450	395 LI	40
	3490	3640	150 DC	0
	3700	3750	50 AL1	60
	3750	3930	180 DC	0
	3930	4150	220 Rilevato	0
	4150	4490	340 DC	0
	4490	4944	454 Rilevato	0
	5200	150	463 DC	0
	430	980	550 LI	40
DG31	980	1300	320 DC	0
	1890	2065	175 AL1	60
	3175	4370	1195 LI	40
	4370	5188	818 Rilevato	0



NOTA: PER I TRATTI DI APPLICAZIONE DELLE PENDENZE IN SCAVO SI VEDANO GLI ELABORATI SPECIFICI GEOLOGICI - GEOTECNICI



**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07  
AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/BO  
Dal km 153+400 al km 173+900  
MACROLOTTO 3 - PARTE 2

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC** | IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE: **Dott. Ing. M. Raccosta**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
ITP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) | **Dott. Ing. M. Raccosta**  
371 PROGETTI ITALIA S.p.A. | Ordine Ing. Verona n° A1665  
PROMOTEDENGINEERING.IT S.r.l. | **Dott. Ing. S. Passoli**  
STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. | Ordine Ing. Roma n° 20809  
SOIL S.r.l. | **Dott. Ing. A. Focaccia**  
SITEDO S.r.l. | Ordine Ing. Roma n° 28894

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
IL GEOLOGO: **Dott. Ing. M. Raccosta** | **Prof. Ing. M. Mele**  
IL RESPONSABILE AMBIENTALE: **Dott. Massimo Bechini** | Ordine Ing. Roma n° A10145  
Dott. Geol. Vittorio Federici | Ordine Geol. Lazio n° 294 | **Dott. Ing. L. Alberti**  
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Dott. ANAS S.p.A. - IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO** | Ordine Ing. Milano n° 14725  
Ing. Giovanni Maria Casparati | **Dott. Ing. Maurizio Aramini** | Ordine Ing. Bologna n° 7115/A  
Ordine Ing. Venezia n° 389

PROGETTO STRADALE  
SEZIONI TIPO  
ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TIPO SENZA TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE  
Tav. 4/4

CODICE PROGETTO: P00-PS00-TRA-ST04\_B.dwg | NOME FILE: P00-PS00-TRA-ST04\_B.dwg | REVISIONE: B | SCALA: VARE

PROGETTO: L0411B | LIV. PROG.: E | N. PROG.: 11301 | CODICE ELAB.: P00PS00TRAIST04

D					
C					
B	REVISIONE	15/01/2014	Technital	Reale	Versace
A	EMISSIONE	14/10/2013	Folleso	Reale	Versace
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

WBS DI RIFERIMENTO: