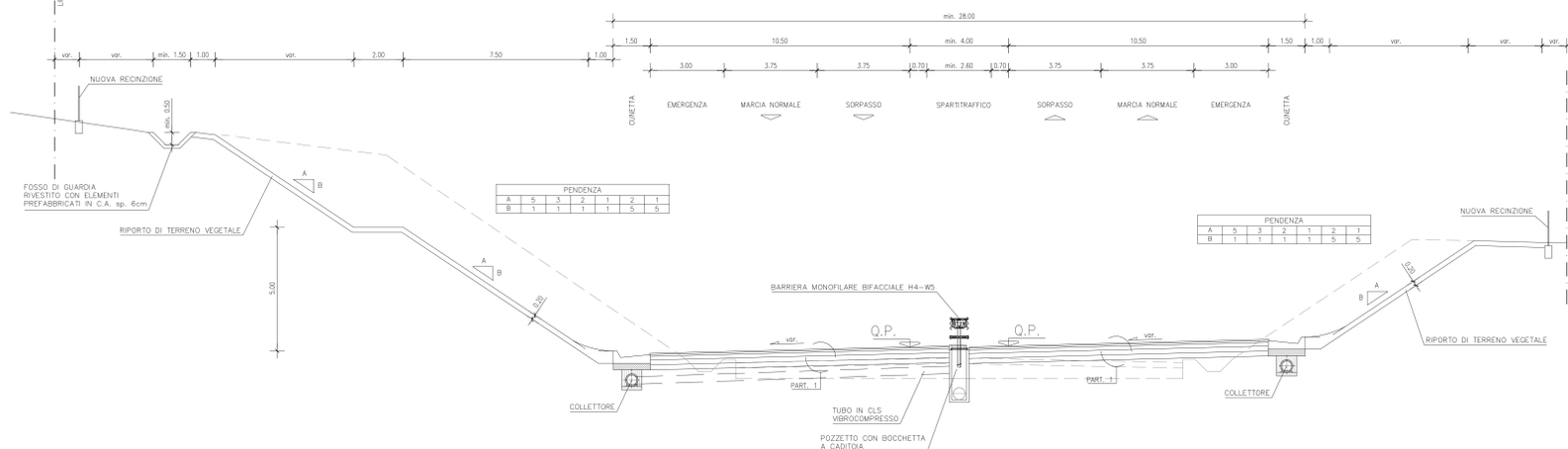
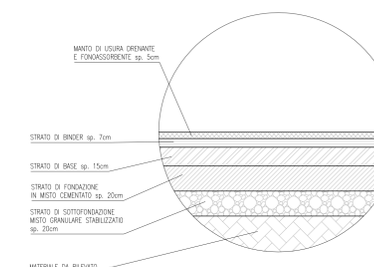


Lotto	Tratta	L tratta (m)	U.G.	Spessore bonifica
DG28	-200	-140	60 CGL	0
	-140	90	230 Rilevato/LM	60
	690	780	90 LM	100
	780	870	90 CGL	0
DG29	0	120	120 CGL	0
	120	160	40 LM	100
	310	430	120 LM	100
	1060	1260	200 UFS	40
	1260	1770	510 LM	100
	1770	2130	360 UFS	40
	2130	2270	140 Rilevato/LM	0
	2340	2750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

n. 15
SEZIONE TIPO IN SCAVO
ALLARGO TRINCEA ESISTENTE
TRATTO IN CURVA CON TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE
scala 1:100

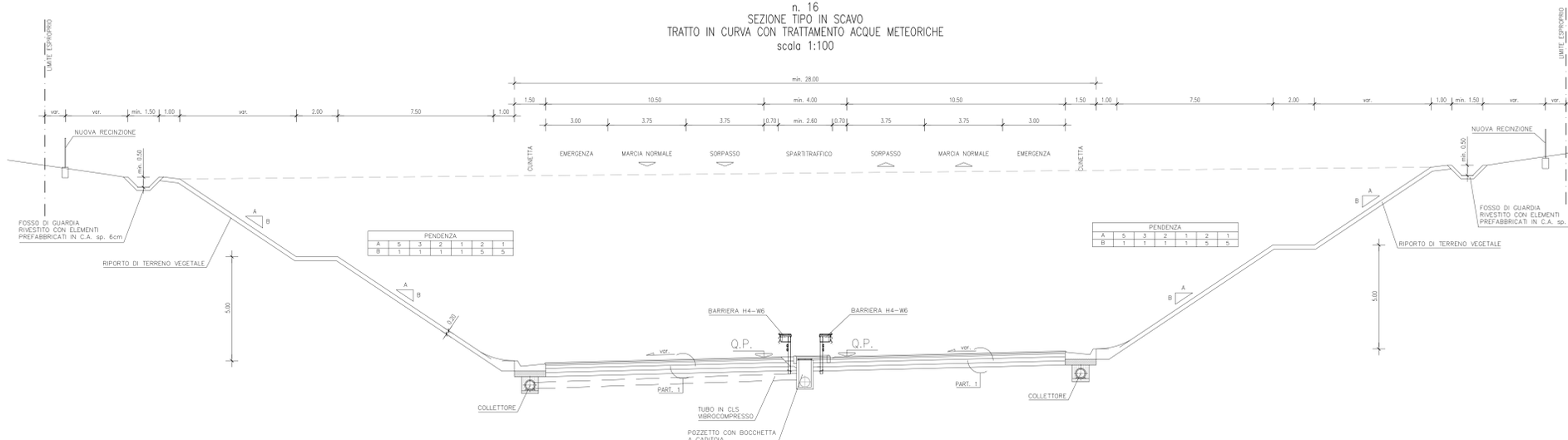


PARTICOLARE 1 1:20

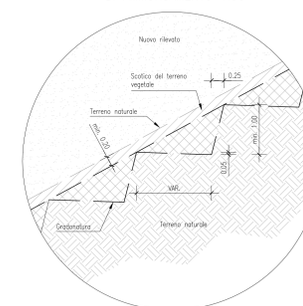


NOTA: PER I TRATTI DI APPLICAZIONE DELLE PENNENZE IN SCAVO SI VEDANO GLI ELABORATI SPECIFICI GEOLOGICI - GEOTECNICI

n. 16
SEZIONE TIPO IN SCAVO
TRATTO IN CURVA CON TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE
scala 1:100



PARTICOLARE GRADONATURA DI AMMORSAMENTO 1:50





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

<p>CONTRAENTE GENERALE</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">ital SARC</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>ITP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) 3TA PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMOTEDENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SITEDO S.r.l.</p> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geo. Vittorio Federici Ordine Ing. Geol. del Lazio n. 294</p> <p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Casparotti Ordine Ing. Veneto n. 389</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">ital SARC</p> <p>I RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Possati Ordine Ing. Roma n° 20809 Dott. Ing. A. Foccaracci Ordine Ing. Roma n° 28894</p> <p>IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini Ordine Ing. Milano n° 14725</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini Ordine Ing. Bologna n° 7115/A</p>
---	--

PROGETTO STRADALE
SEZIONI TIPO
ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TIPO CON TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE
Tav. 2/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LO411B E 11301	P00-P500-TRA-ST06_B.dwg		
ELAB.	P00P500TRAIST06	B	VARIE