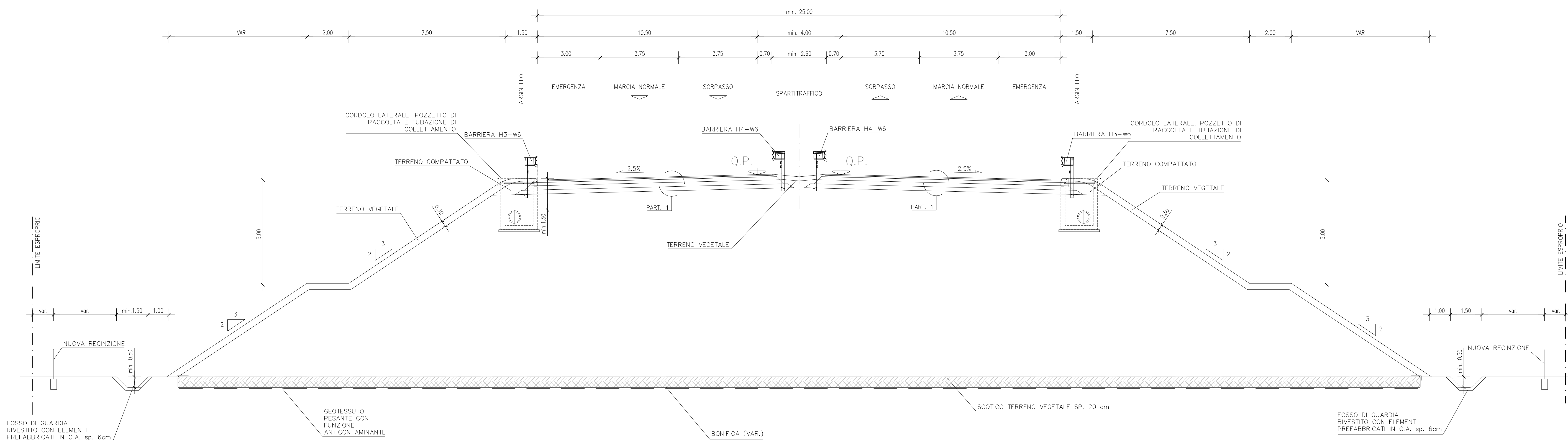
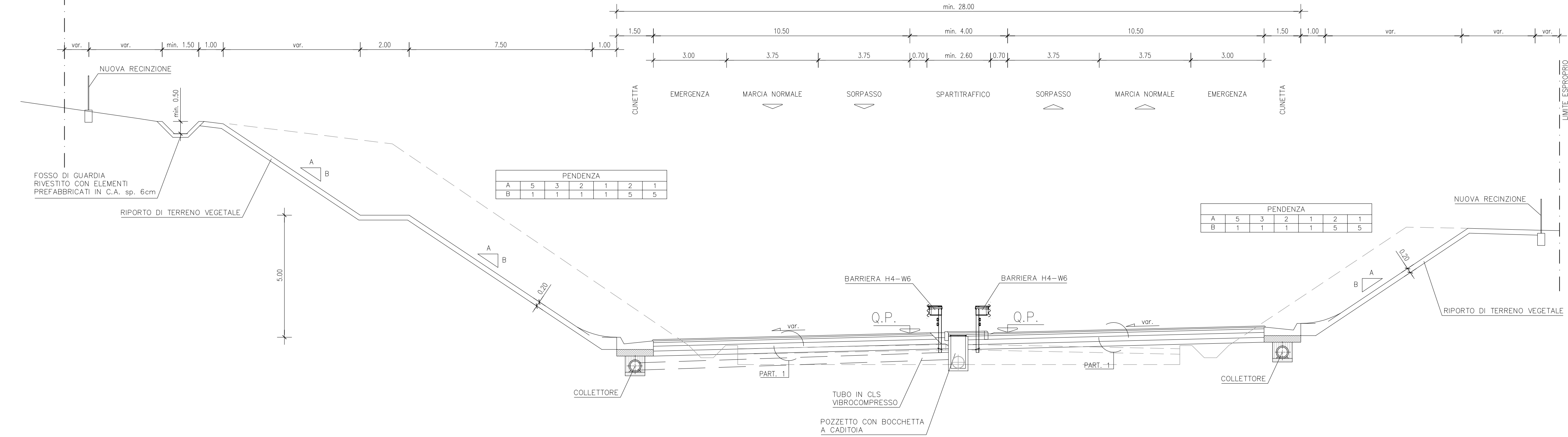


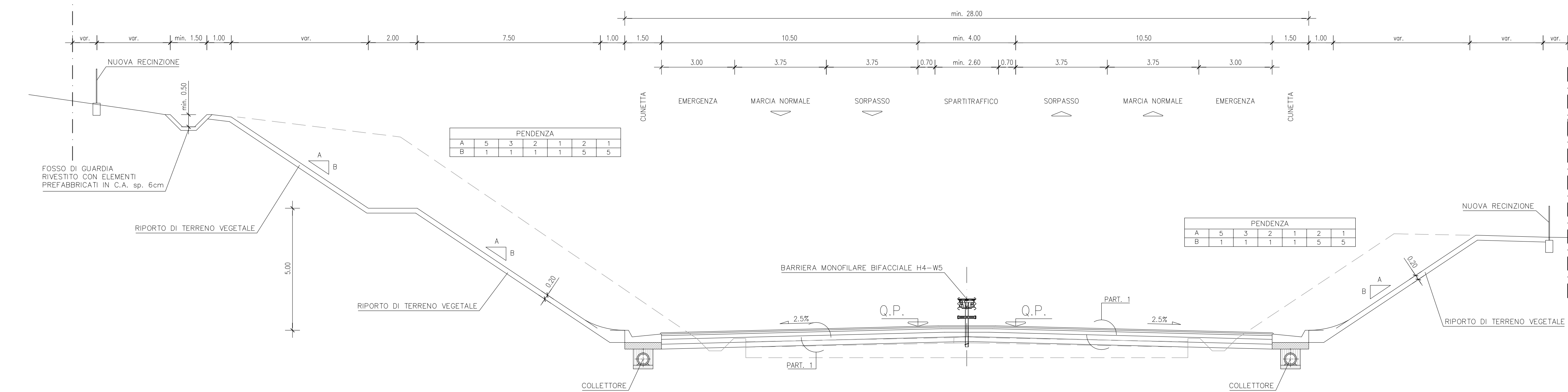
n. 12
SEZIONE TIPO IN RILEVATO
TRATTO IN RETTIFILLO CON TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE
scala 1:100



n. 13
SEZIONE TIPO IN SCAVO
ALLARGO TRINCEA ESISTENTE
TRATTO IN CURVA CON TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE
scala 1:100

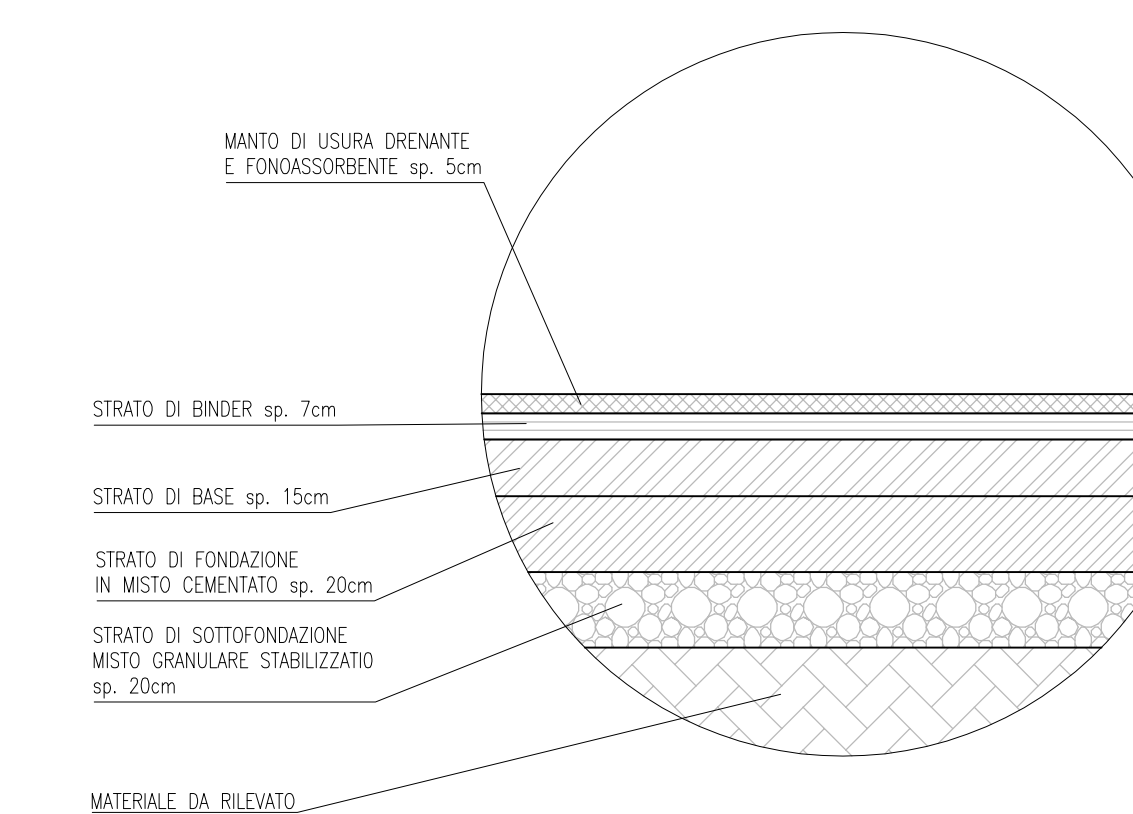


n. 14
SEZIONE TIPO IN SCAVO
ALLARGO TRINCEA ESISTENTE
TRATTO IN RETTIFILLO CON TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE
scala 1:100



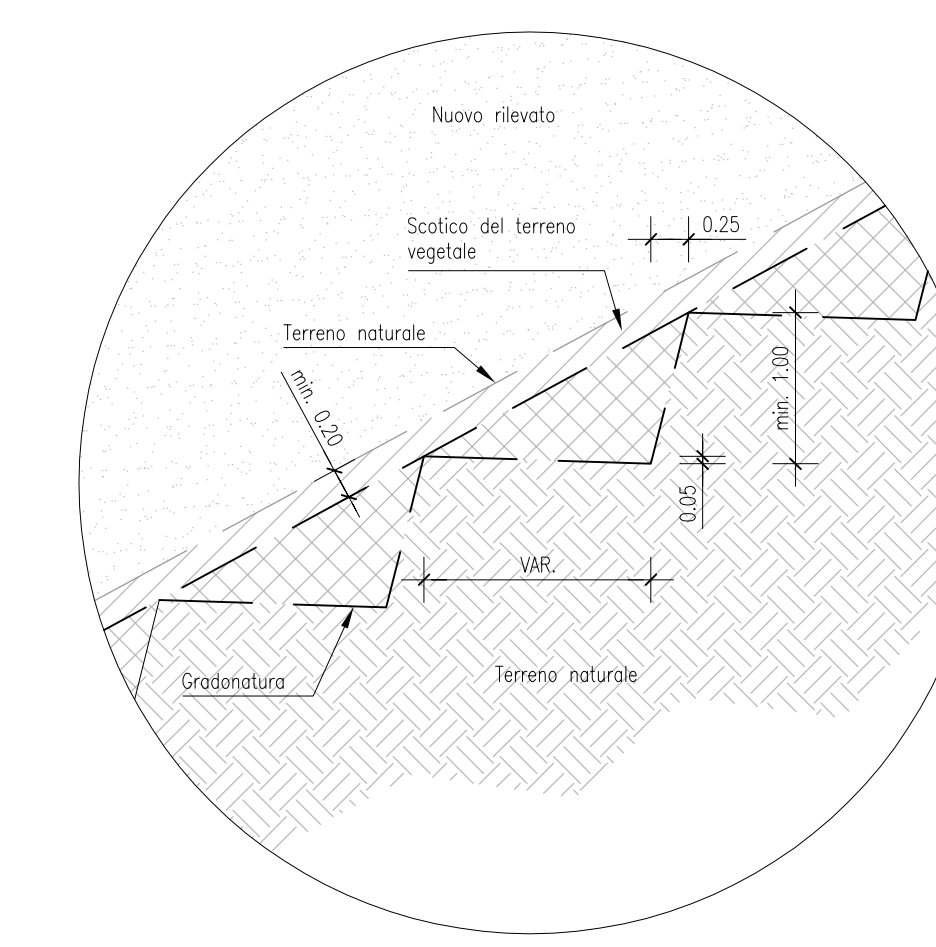
Lotto	Tratta	L tratta (m)	U.G.	Spessore bonifica
DG28	-200	-140	60 CGL	0
	-140	90	230 Rilevato/LM	60
	690	780	90 LM	100
	780	870	90 CGL	0
DG29	0	120	120 CGL	0
	120	160	40 LM	100
	310	430	120 LM	100
	1060	1260	200 UFS	40
	1260	1770	510 LM	100
	1770	2130	360 UFS	40
	2130	2270	140 Rilevato/LM	0
	2340	2750	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

PARTICOLARE 1 1:20



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

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

CONTRAENTE GENERALE		IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		I RESPONSABILI DI PROGETTO	
SRP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) JTR PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SITEED S.r.l.		Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Passoli Ordine Ing. Roma n° 20869 Dott. Ing. A. Foccaracci Ordine Ing. Roma n° 28894 Prof. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° A10145 Dott. Ing. L. Alberti Ordine Ing. Milano n° 14725	
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		IL RESPONSABILE AMBIENTALE	
Il GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine Geol. Lazio n° 294 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Casparati Ordine Ing. Veneto n° 389		Dott. Massimo Bechini Ordine Ing. Bologna n° 14725 Dott. Ing. A. Frascari Ordine Ing. Bologna n° 7115/A	
PROGETTO STRADALE SEZIONI TIPO ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TIPO CON TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE Tav. 1/2			
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
P00-P500-TRA-ST05_B.dwg		REVISIONE	
P00-P500-TRA-ST05_B.dwg		SCALA:	
LO411B E 1301		B	
D			
C			
B			
A			
REV.			
DESCRIZIONE		DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO	
		WBS DI RIFERIMENTO :	