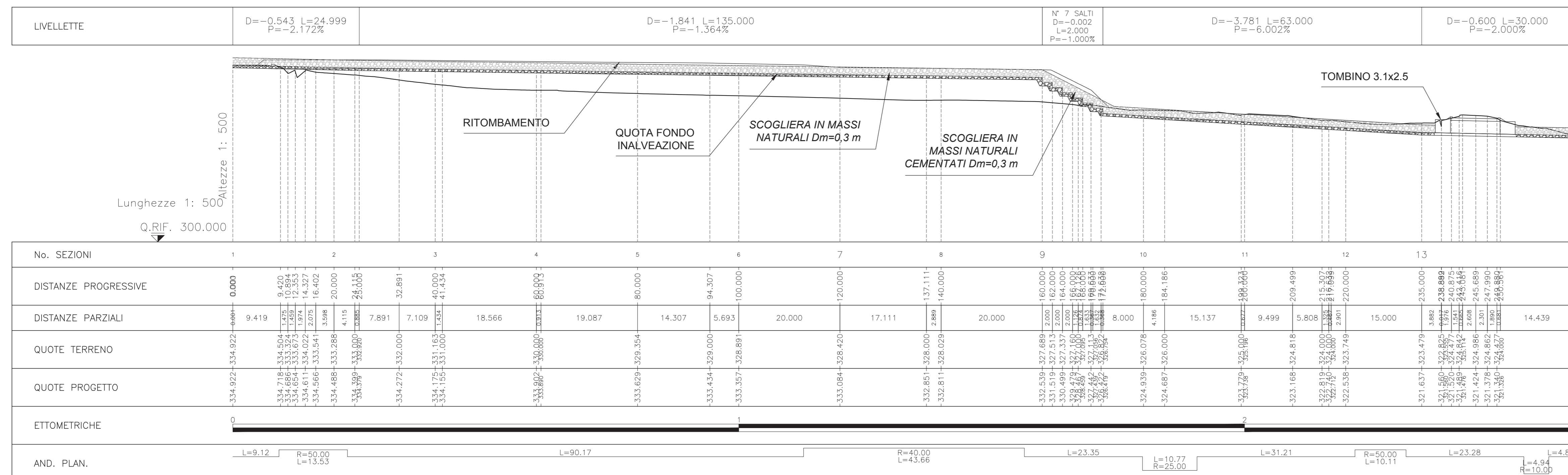


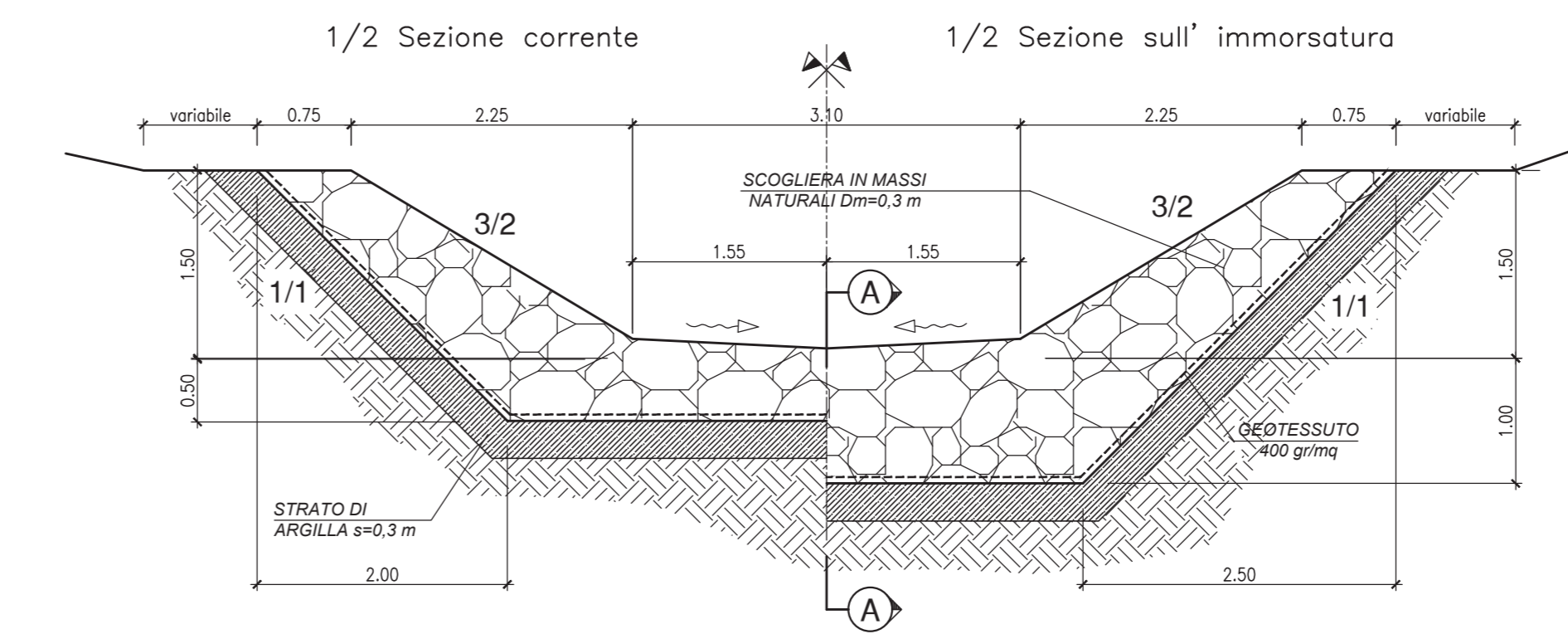
DATI DI TRACCIAMENTO

V1	1481815.336 4486695.721	V2	1481822.835 4486709.776	V3	1481906.438 4486797.612	V4	1481957.456 4486782.870	V5	1481998.739 4486789.091	V6	1482029.568 4486787.470	V7	1482036.252 4486790.625	
C1	1481863.745 4486680.234	C2	1481918.667 4486752.442	C3	1481959.141 4486808.406	C4	1482001.176 4486738.894	C5	1482027.578 4486797.588					
C 1	R 50.000 Ac 16 Tan 9.806 Sv 13.529 Fr 0.457 Co 13.487	C 2	R 40.000 Ac 63 Tan 24.289 Sv 43.656 Fr 5.809 Co 41.521	C 3	R 25.000 Ac 25 Tan 5.471 Sv 10.772 Fr 0.578 Co 10.688	C 4	R 50.000 Ac 12 Tan 5.070 Sv 10.105 Fr 0.255 Co 10.088	C 5	R 10.000 Ac 28 Tan 2.519 Sv 4.936 Fr 0.303 Co 4.886					

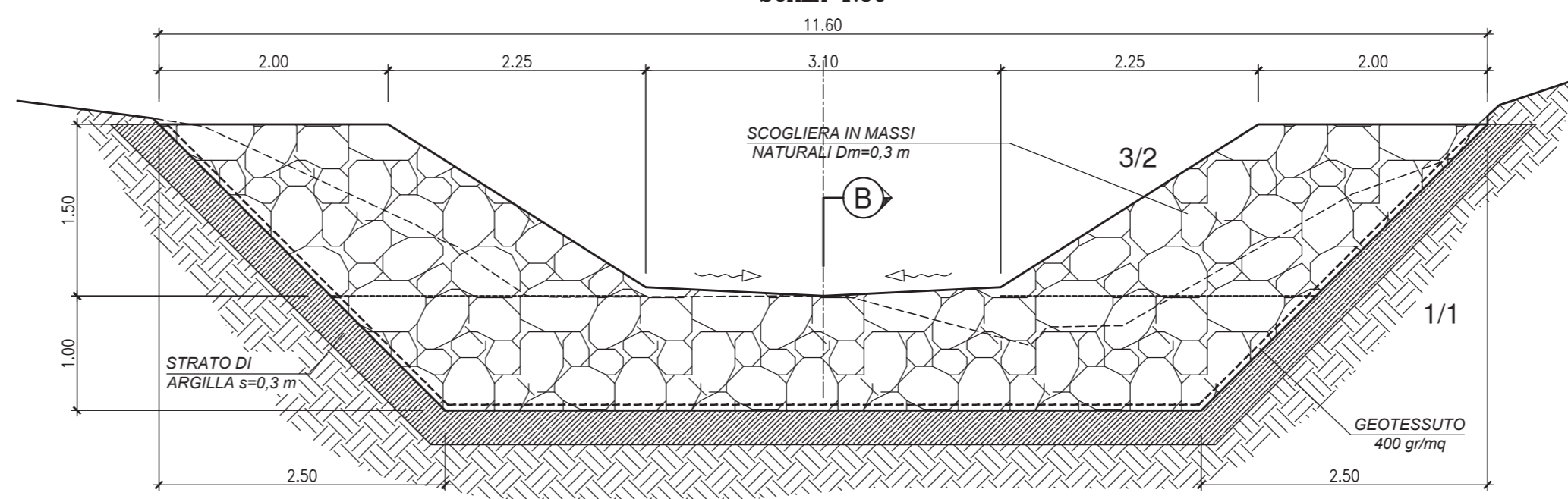
PROFilo LONGITUDINALE INTERVENTO
Scala 1:500



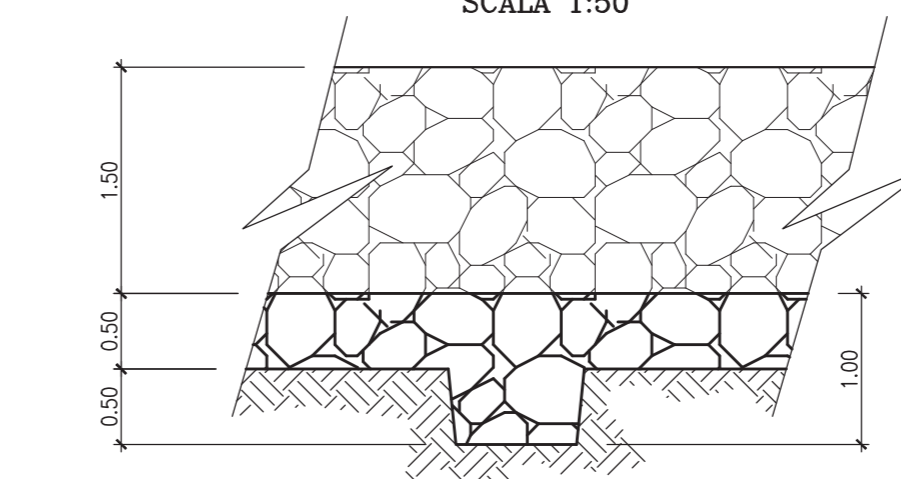
INALVEAZIONE - SEZIONE TIPO
SCALA 1:50



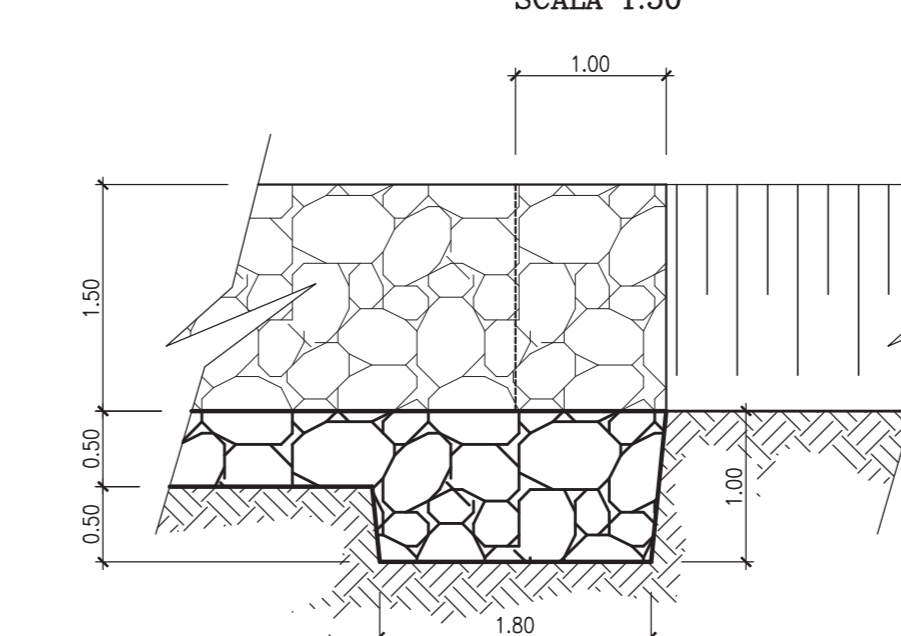
TAGLIONE DI AMMORSAMENTO - SEZIONE
SCALA 1:50



SEZIONE A-A
SCALA 1:50



SEZIONE B-B
SCALA 1:50



Anas SpA
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 1° stralcio
dal km 158+000 al km 162+700

PROGETTO ESECUTIVO CA2B3

PROGETTAZIONE: ANAS-Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
PROGETTISTI:
Dott. Ing. Achille DEVIDRANCOSCHI Dott. Ing. Alessandro MCNEEL
Ordine Ing. di Roma n. 19118 Ordine Ing. di Roma n. 19845
IL GEOLOGO
Dott. Geol. Saverio MALETTA
Ordine Geol. Lazio n. 8028
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. Fabio QUONDAM
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Salvatore FARRICA
PROTOCOLLO DATA

IDROLOGIA ED IDRAULICA
Area di deposito Badde Rena
Opere di sistemazione idraulica - Planimetria, profilo e sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	1000000DRRE02_A		
LOPLSP E 1701	CODICE CLAB: 1001000IDRPF01	A	Varie
D			
C			
B			
A	EMISSIONE		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO