

C2	7958.95
R	48017.06
Ac	1340.80
Tan	25460g
Sv	26.81
Fr	53.62
Co	0.27
	53.62

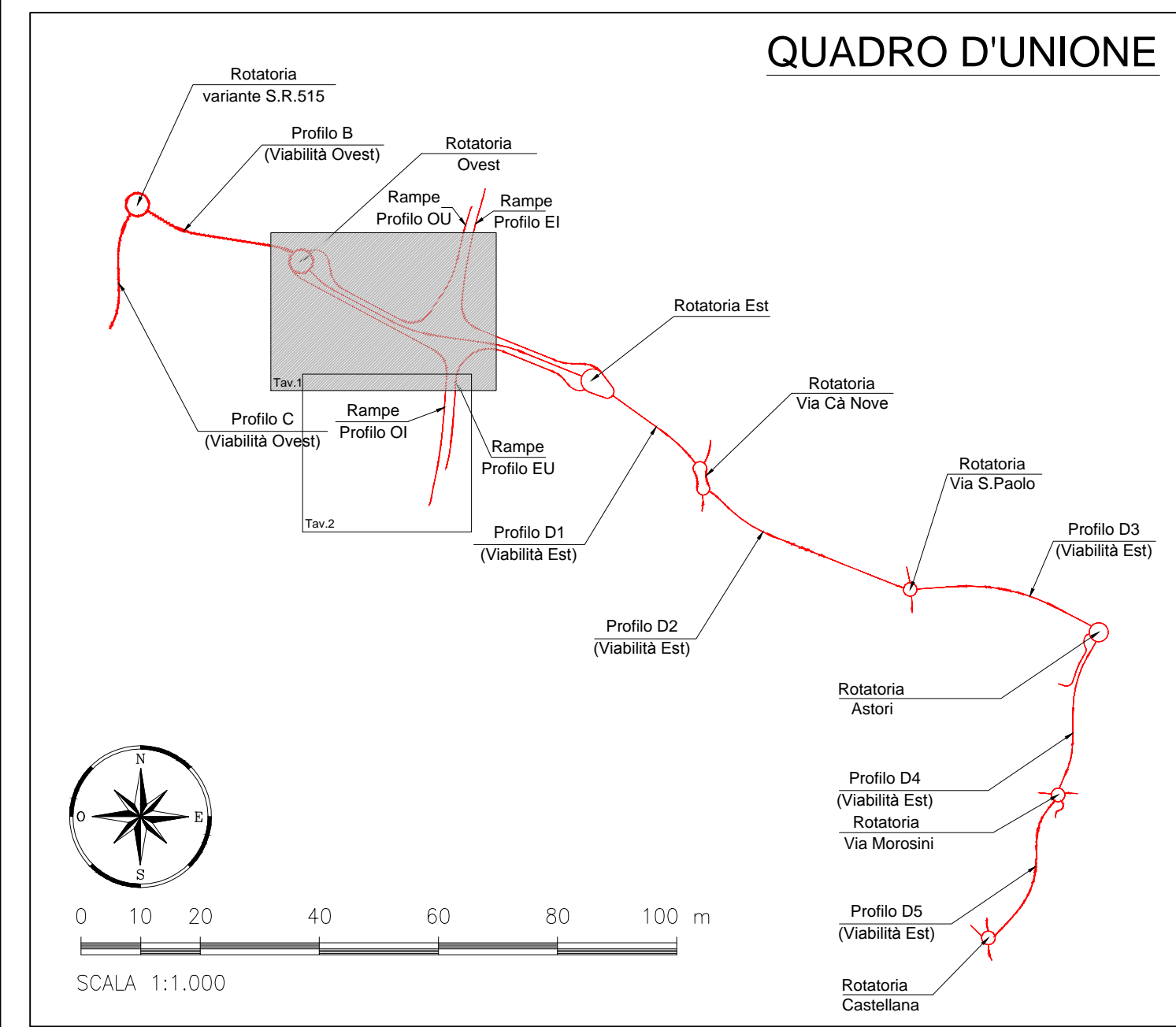
V 4	
N	1.00
A	656.02
Sv	320.98
AngF	7.6201g
m	3.20
Tl	214.14
Tc	107.14
xl	320.52
yl	12.79
xm	160.41
R	3340.80
F	12.89
T	322.05

R	250.00
Ac	6.1337g
Tan	12.05
Sv	24.09
Fr	0.29
Co	24.08

C4	9010.05
	47711.75

C3	9509.28
R	47660.53
Ac	250.00
Tan	24069g
Sv	4.73
Fr	9.45
Co	0.04
	9.45

V8	9249.99
	47641.56





**ANAS S.P.A.**



**AUTOSTRADA A4 - VARIANTE DI MESTRE**  
**PASSANTE**  
**AUTOSTRADALE**  
 (L.443/2001 D.Lgs. 20.08.2002 n°190)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
 C.U.P. D51804000060001

**GENERAL CONTRACTOR**  


**DIREZIONE LAVORI**  


**PROGETTAZIONE ESECUTIVA**



CONSULENZA STRUTTURE:  
SIST



CONSULENZA IMPIANTI:  
SINT



RESPONSABILE DEL PROGETTO:  
ZOLLET LUCIO

**PROGETTO STRADALE**  
**CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE' E VIABILITA' DI COLLEGAMENTO**  
 ASSE PRINCIPALE B35.00 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO RAMPA DI TAV.2/2

**CODICE DOCUMENTO**    **ZLT.5E2.B3507B.PE.EG.006.00**

**CODIFICA WBS**        **B3507B**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	TAVOLA
00	07/12	EMISSIONE UFFICIALE	TARULLI	ZANCHETTIN	ZOLLET	<b>B3507B.PE.EG.006</b>
01						SCALA 1:11000
02						SAD ACAD2004
03						NOME FILE ZLT.5E2.B3507B.PE.EG.006.00.dwg
04						