



V1

N	1.00
A	71.87
Sv	118.07
AngF	85.90159
m	12.45
Tl	87.82
Tc	47.75
xf	98.31
ym	46.58
R	55.83
F	43.75
T	212.08

V2

N	1.00
A	71.87
Sv	118.07
AngF	85.90159
m	12.45
Tl	87.82
Tc	47.75
xf	98.31
ym	46.58
R	55.83
F	43.75
T	212.08

V3

N	1.00
A	70.00
Sv	65.33
AngF	27.7283g
m	2.36
Tl	44.00
Tc	22.18
xf	64.10
ym	9.36
xm	32.46
R	75.00
F	10.32
T	68.46

V3

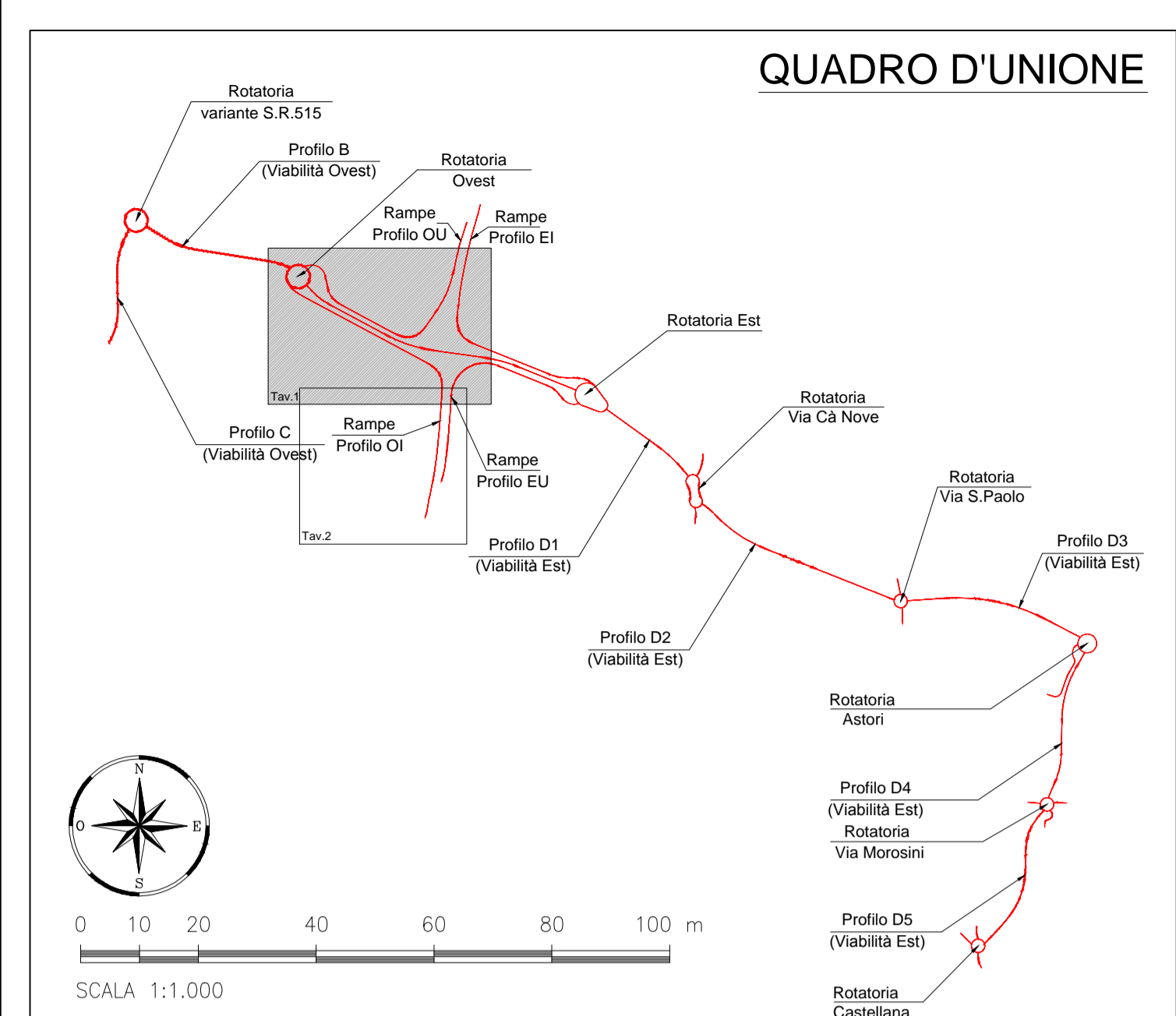
N	1.00
A	70.00
Sv	65.33
AngF	27.7283g
m	2.36
Tl	44.00
Tc	22.18
xf	64.10
ym	9.36
xm	32.46
R	75.00
F	10.32
T	68.46

V3

N	1.00
A	70.00
Sv	65.33
AngF	27.7283g
m	2.36
Tl	44.00
Tc	22.18
xf	64.10
ym	9.36
xm	32.46
R	75.00
F	10.32
T	68.46

C1

C1	5236.66
R	48141.55
Ac	17.3288g
Tm	10.27
Sv	20.43
Ft	0.69
Co	20.35



**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

IL RESPONSABILE  
DEL PROCEDIMENTO

---

GENERAL CONTRACTOR

**Passante di Mestre s.c.p.a.**

---

DIREZIONE LAVORI

**ERGOTECNA**

---

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

**ZOLLET Ingengneria**

**SIST**

**SINT Ingengneria**

**DOTTA TORRE**

**ING. ZOLLET LUIGIO**

---

PROGETTO STRADALE  
CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE' E VIABILITA' DI COLLEGAMENTO  
ASSE PRINCIPALE B35.00 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO RAMPA DI TAV. 1/2

---

CODICE DOCUMENTO

**ZLT.5E2.B3507b.PE.EG.005.00**

---

CODIFICA WEB

**B3507b**

---

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	TAVOLA
00	07/12	EMMISSIONE UFFICIALE	TARULLI	ZANCHETTIN	ZOLLET	<b>B3507b.PE.EG.005</b>
01						SCALA 1:11000
02						040
03						ACAD3004
04						NOME FILE ZLT.5E2.B3507b.PE.EG.005.00.dwg