



TUBI FOSSI INTERCETTATI				
N°	Ø (cm)	Lunghezza (m)	Quota scarico (m)	Pendenza (%)
ROTATORIA EST				
26	100	8,000	9,400	1
27	100	7,000	9,400	1
28	100	5,000	9,400	1
PROFILO D1				
29	50	6,000	9,100	1
30	50	5,000	9,100	1
31	50	5,000	9,100	1
32	50	6,000	9,000	1
33	50	6,000	9,000	1
PROFILO D2				
34	50	4,000	9,250	1
35	50	4,000	9,250	1
36	50	5,000	8,400	1
36a	50	4,000	8,670	1
37	50	4,000	8,300	1
38	50	4,000	8,300	1
PROFILO D3				
39	50	4,000	8,300	1
40	50	4,000	8,300	1
41	50	4,000	8,150	1
42	50	4,000	8,050	1
43	50	4,000	8,000	1
44	50	5,000	8,000	1
45	50	5,000	7,900	1
46	50	5,000	7,900	1
47	50	5,000	7,900	1
48	50	4,000	8,250	1
49	50	4,000	8,200	1
50	50	4,000	8,050	1
51	50	4,000	7,900	1
52	50	4,000	7,750	1
53	50	4,000	7,900	1
54	50	4,000	8,000	1
55	50	4,000	7,800	1
56	50	5,000	8,000	1
COLLEGAMENTO ROTATORIA ASTORI				
57	50	5,000	7,600	1
58	50	6,000	7,000	1
PROFILO D4				
59	50	2,000	7,850	1
60	50	2,000	7,800	1
61	50	2,000	7,750	1
62	50	6,000	7,100	1
63	50	6,000	7,100	1

**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. D51B0400060001

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

GENERAL CONTRACTOR

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

DIREZIONE LAVORI

ERGOTECNS

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

CONSULENZA STRUTTURE: SIST  
CONSULENZA IMPIANTI: SINT  
RESPONSABILE DEL PROGETTO: ZOLLET LUCIO

IMPIANTI DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA  
CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE' E VIABILITA' DI COLLEGAMENTO  
PLANIMETRIA IDRAULICA C2407A - TAV.4/5

CODICE DOCUMENTO: ZLT.5E2.C2407A.PE.PM.004.01

CODIFICA WBS: C2407A

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	TAVOLA
00	07/12	EMISSIONE UFFICIALE	DBSI	ZANCHETTIN	ZOLLET	C2407A.PE.PM.004
01	08/12	ASSIGNAMENTO PROGETTUALE	DBSI	ZANCHETTIN	ZOLLET	SCALA 1:11000
02						GAD ACAB2004
03						NOME FILE ZLT.5E2.C2407A.PE.PM.004.01.DWG
04						