



LEGENDA

GRIGLIE 40x70 cm SU POZZETTI PREFABBRICATI IN C.A.	CONDOTTA DN600 IN C.A. PER INVASO ACQUE DI 1° PIOGGIA PIATTAFORMA i=0.1%
PEZZI SPECIALI IN PEAD CORRUGATO DN250 i min=1%	CONDOTTA DN400 IN C.A. PER SCARICO ACQUE SFIORATE i=1%
TUBAZIONE DI COLLEGAMENTO DN315 IN PEAD CORRUGATO i min=0.5%	POZZETTI IN C.A. DI SFIORO 1.75x1.75 m
CONDOTTA DN400 IN PEAD CORRUGATO PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA i min=0.5%	POZZETTI PREFABBRICATI IN C.A. DI COLLEGAMENTO 0.80x0.80 m
CONDOTTA DN250 IN ACCIAIO INOX PER SMALTIMENTO ACQUE PONTI E VIADOTTI i min 1%	IMPIANTI DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
TUBAZIONE DI COLLEGAMENTO DN200 PEAD CORRUGATO i min 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. D5180400060001

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

GENERAL CONTRACTOR

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

DIREZIONE LAVORI

 **ERGOTECNA**
SERVIZI INTEGRATI DI INGEGNERIA

PROGETTAZIONE ESECUTIVA



zollet
Ingegneria

CONSULENZA STRUTTURE:
SIST
Studio di Ingegneria Strutturale Organi & Bionti

CONSULENZA IMPIANTI:
SINT
Ingegneria

RESPONSABILE DEL PROGETTO:
ZOLLET
Lucio

IMPIANTI DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE' E VIABILITA' DI COLLEGAMENTO PLANIMETRIA IDRAULICA CASELLO OVEST - RAMPA DI TAV.2/2

CODICE DOCUMENTO

ZLT.5E2.B3510c.PE.PM.006.00

CODIFICA WBS

B3510c

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	TAVOLA
00	07/12	EMMISSIONE UFFICIALE	MARTIN	ZANCHETTIN	ZOLLET	B3510c.PE.PM.006
01						SCALA 1:1000
02						SAD
03						ACAD2004
04						NOME FILE ZLT.5E2.B3510c.PE.PM.006.00.DWG

MILANO