



### LEGENDA

	PROGETTO STRADALE		LOCALITA'
	RETINO ASFALTO		DIREZIONI
	RETINO OPERE		CONFINI COMUNALI
	RETINO STRADE VICINALI (non asfaltate)		LIMITI INTERVENTO
	Barriera acustica h=3 m su rilevato		CTR
	Barriera acustica h=4 m su rilevato		RILIEVO
	Barriera acustica e sicurezza h=3 m su opera		SCARICO TIPO A
	Barriera acustica h=3 m su opera		SCARICO TIPO B
	Riposizionamento barriera acustica h=3 m su opera		SCARICO SOLO EMBRICE
	Riposizionamento barriera acustica h=3 m su rilevato		

**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

**ERGOTECNA**

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

**zollet** CONSULENZA STRUTTURE: **SIST** Studio di Ingegneria Strutturale Organica & Barre  
**SINT** Ingegneria

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE' E VIABILITA' DI COLLEGAMENTO  
BARRIERE FONDOASSORBENTI - PLANIMETRIA TAV. 3/4

CODICE DOCUMENTO **ZLT.5E2.E2408.PE.PG.003.00**

CODIFICA WBS **E2408**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	TAVOLA
D0	06/14	EMMISSIONE UFFICIALE	TARULLI	ZANCHETTIN	ZOLLET	<b>E2408.PE.PG.003</b>
D1						SCALA 1:11000
D2						GAD ACAD2004
D3						NOME FILE ZLT.5E2.E2408.PE.PG.003.DD.DWG
D4						