



LEGENDA

- Passante di Mestre
- Limite di Intervento
- Barriera antirumore esistente
- Barriera antirumore in legno h=3 m su rilevato
- Barriera antirumore in legno h=4 m su rilevato
- Barriera antirumore in legno h=3 m su opera
- Barriera antirumore in legno h=4.5 m su rilevato
- Barriera antirumore integrata con sicurezza con interasse 2 m
- Barriera antirumore integrata con sicurezza con interasse 3 m
- Barriera antirumore in metallo h=3 m su rilevato
- Barriera antirumore in metallo h=3 m su opera
- Barriera antirumore in metallo h=4 m su opera
- CTR / Rilievo
- Esecuzione di piccoli saggi per il rintracciamento di eventuali interferenze con tubazioni / manufatti in c/s interrati
- Montanti barriere antirumore
- Pozzetto generico 70x70 esistente
- Pinto di fondazione con pozzetto incorporato per lampione esistente
- Cassaia stradale esistente
- Pozzetto in c/s esistente
- Armadio elettrico esistente
- Pozzetto di sfioro in c/s 200x200 esistente
- Fondazione in c/s per segnaletica stradale esistente
- Inizio/fine tratta barriera subcantiere
- Codifica zona intervento (MT, FO, ME)
- Tipologia barriera (tav R0601-R0608)

Vedi tavola: R0305

Vedi tavola: R0304



Anas S.p.A.



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

- PROGETTO ESECUTIVO -

Progetto:  
**INTERVENTI ANTIRUMORE PASSANTE DI MESTRE  
CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE'**

Progettista:




Via Venezia n° 59 int. 75 scala C  
35133 PADOVA  
tel. +39 049 869111 fax +39 049 8691199  
E-mail: info@steam.it  
Prof. Ing. M. STRADA

Descrizione elaborato:	Nome elaborato:
<b>BARRIERE ANTIRUMORE</b> Planimetria interferenze Casello Martellago - Scorze' (MT) Inquadramento 5/10	<b>R0305</b>
Revisione	Scala:
04	1:200

04					
03					
02					
01					
00	Maggio 2015	Prima emissione	G.Vendramin	A.Crivellaro	M. Strada
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato