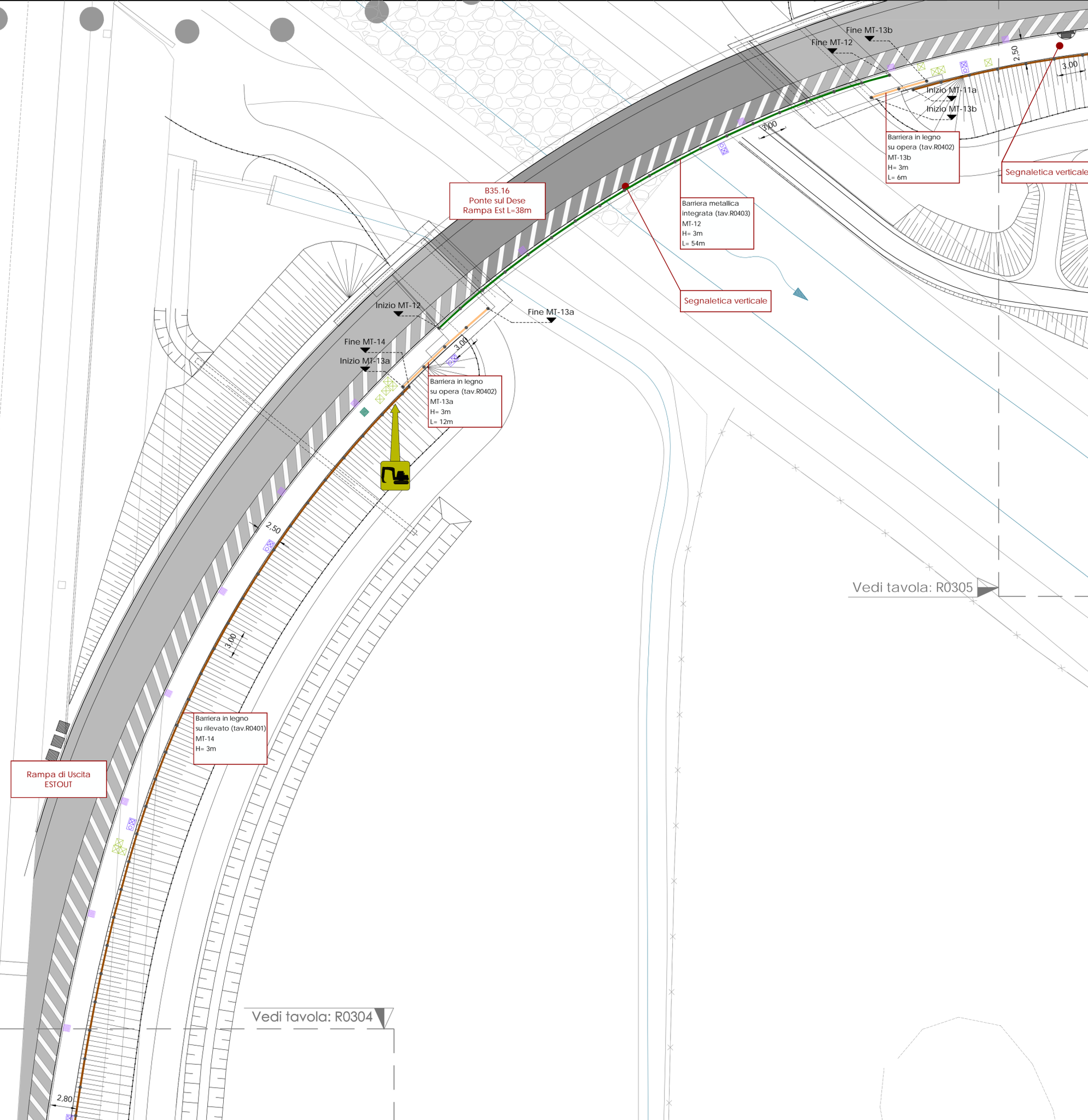


LEGENDA

- 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
- Caditoia 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 8691111 Fax +39 049 8691199
E-mail: info@steam.it
Prof. Ing. M. STRADA

Descrizione elaborato:	Nome elaborato:
BARRIERE ANTIRUMORE Planimetria interferenze Casello Martellago - Scorze' (MT) Inquadramento 5/10	R0305
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

Nome file: 01023ESgR0301-10-00_PL