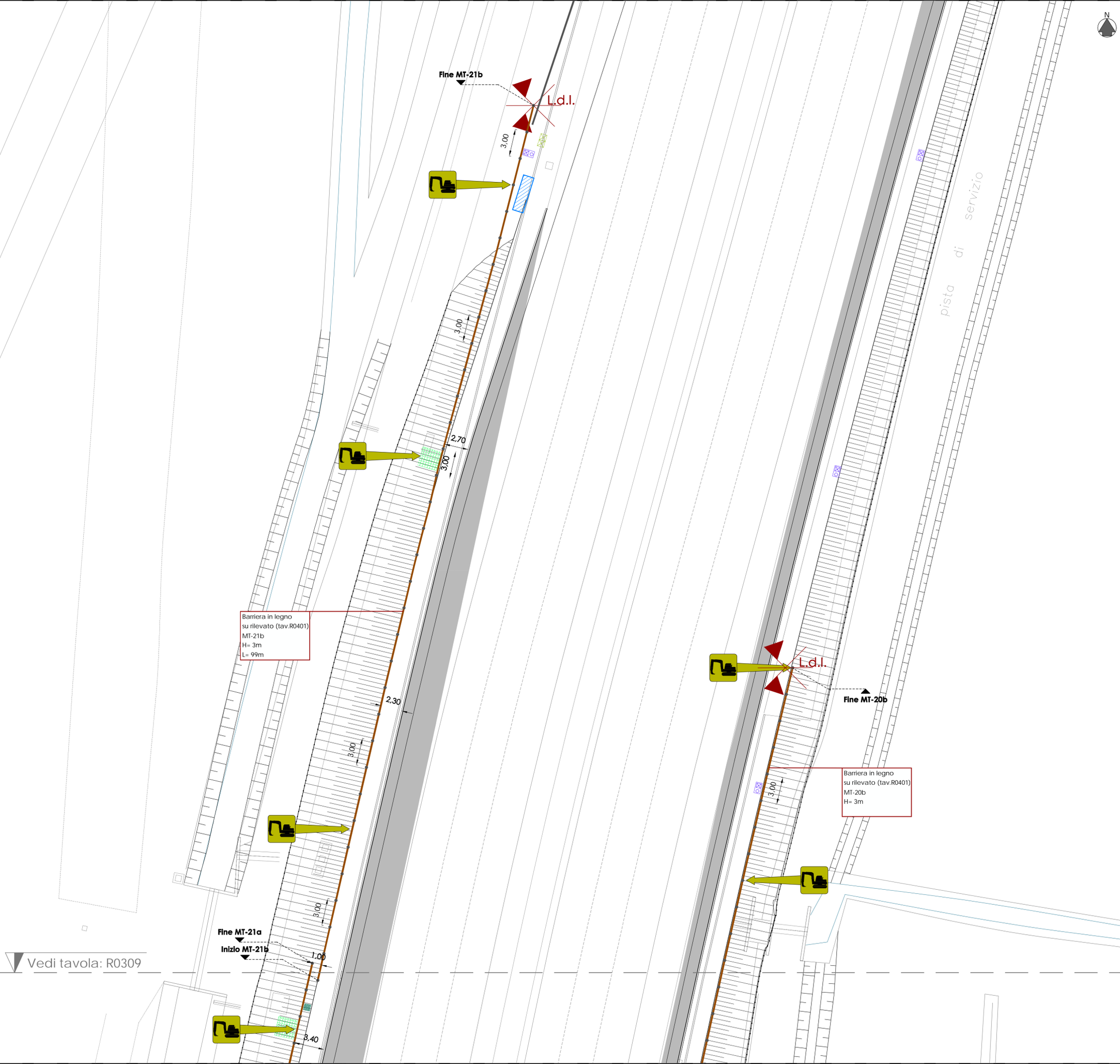


LEGENDA

- 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 scivola con interasse 2 m
- Barriera antirumore integrata con scivola 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
- 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
- Cadiolo 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)
- CTR / Rilievo



Barriera in legno su rilevato (tav.R0401) MT-21b H= 3m L= 99m

Barriera in legno su rilevato (tav.R0401) MT-20b H= 3m

Vedi tavola: R0309



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: **STEAM S.r.l.**

**IGQ**  
 Istituto Nazionale di Geologia e Geo-fisica  
 Via Venezia n° 59/61, 35129 Padova C.  
 tel. +39 049 8691111 Fax +39 049 8691199  
 E-mail: info@igq.it  
 Prof. Ing. M. STRADA

Descrizione elaborato:	Nome elaborato:
<b>BARRIERE ANTIRUMORE</b> Planimetria interferenze Casello Martellago - Scorze' (MT) Inquadramento 10/10	<b>R0310</b>
Revisione	Scala:
	1:200

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