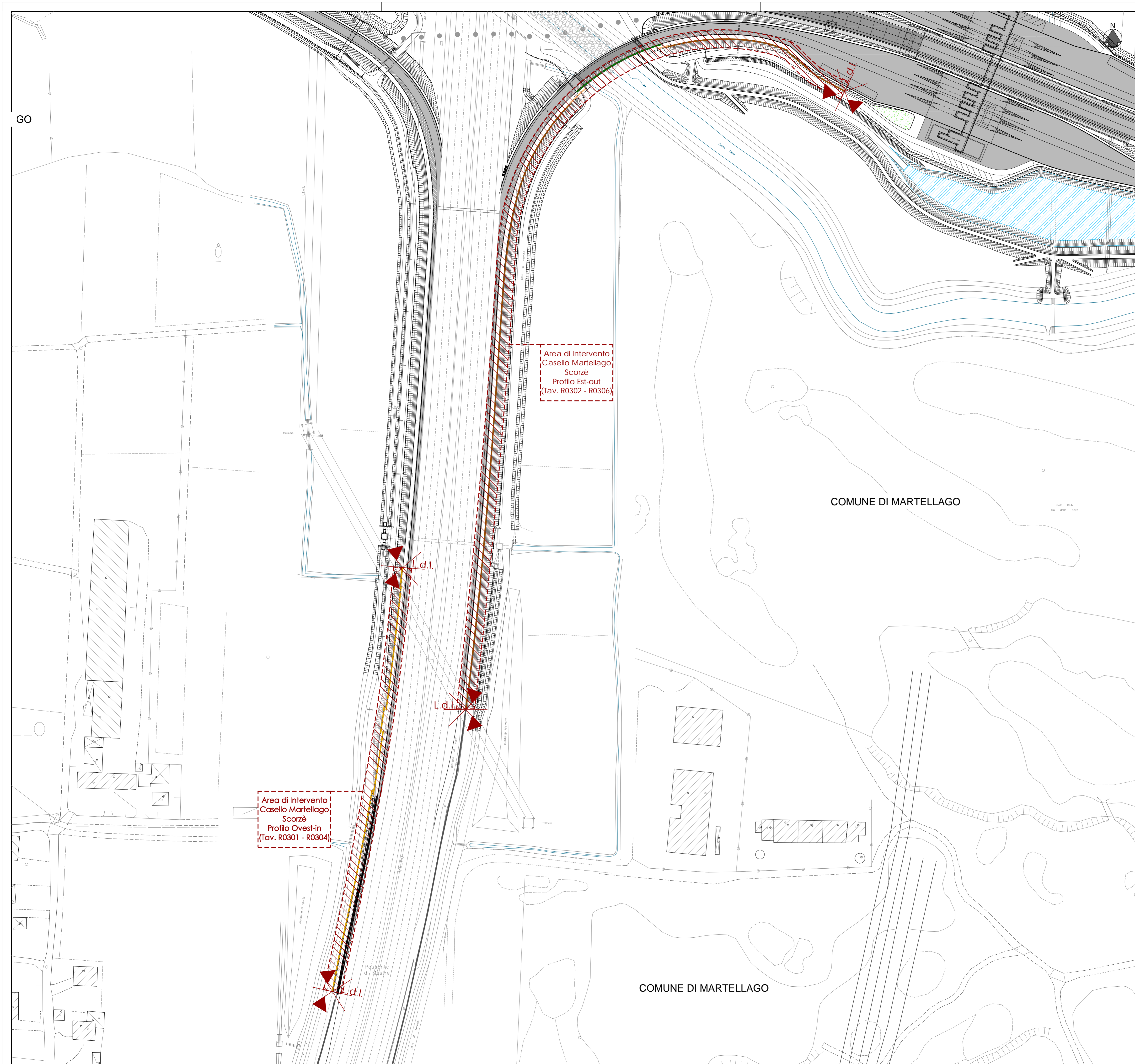


LEGENDA

- Passante di Mestre
- Area di intervento
- CIR / Rilievo
- Limiti 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 scivuria con interasse 2 m
- Barriera antirumore integrata con scivuria 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



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-SCORZÈ'**

Progettista:



Istituto Geografico Nazionale
 Via Venezia n° 599 int. 75 scala C
 30133 PADOVA
 tel. +39 049 8691111 Fax +39 049 8691199
 E-mail: info@igq.it
 Prof. Ing. M. STRADA

Descrizione elaborato:	Nome elaborato:
BARRIERE ANTIRUMORE Planimetria generale Casello di Martellago - Scorzè (MT) Inquadramento 1/2	R0201
Revisione	Scala:
	1:1.000

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

Nome file: 01023ESgr0201-02-00_PG