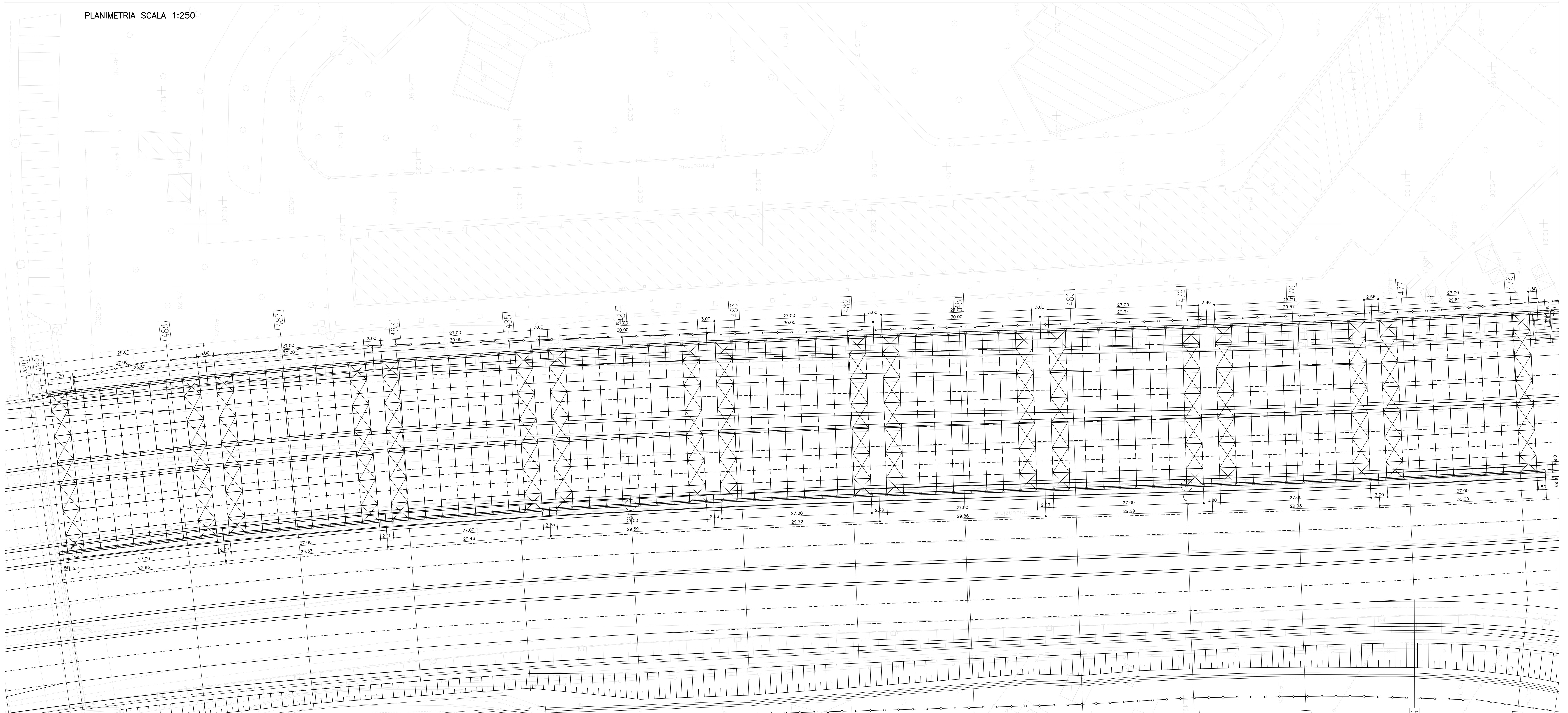


PLANIMETRIA SCALA 1:250



**autostrade** // per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO  
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA  
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

AU - AUTOSTRADA A14 / TANGENZIALE

GALLERIA ANTIFONICA "S. DONNINO"

DEMOLIZIONE GALLERIA FONICA ESISTENTE

Planimetria  
Carpenteria as-built

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Lorenzo Masi Ord. Ing. Macerata N. 18641 RESPONSABILE STRUTTURE	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldosi Ord. Ing. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tardi Ord. Ing. Parma N. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
--	--	--

111465	0000	PD/AU	CF1	DE050	00000	DSTR	0015	-0	SCALA VARIARE
--------	------	-------	-----	-------	-------	------	------	----	------------------

	PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldosi Ord. Ing. Macerata N. A1068	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONE
	REDAITTO	VERIFICATO	1 2 3 4
			data
			1 2 3 4

VISTO DEL COMMITTENTE <b>autostrade</b> // per l'italia IL RESPONSABILE E L'UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Visser	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti PROTEZIONE CIVILE
---	---

LE PRESENTI OPERE SONO STATE REALIZZATE IN OTTICA DI PROTEZIONE CIVILE. IL COMMITTENTE E L'UNICO DEL PROCEDIMENTO SONO RESPONSABILI DELLA PROTEZIONE CIVILE. IL CONCESSIONARIO E L'UNICO DEL PROCEDIMENTO SONO RESPONSABILI DELLA PROTEZIONE CIVILE.