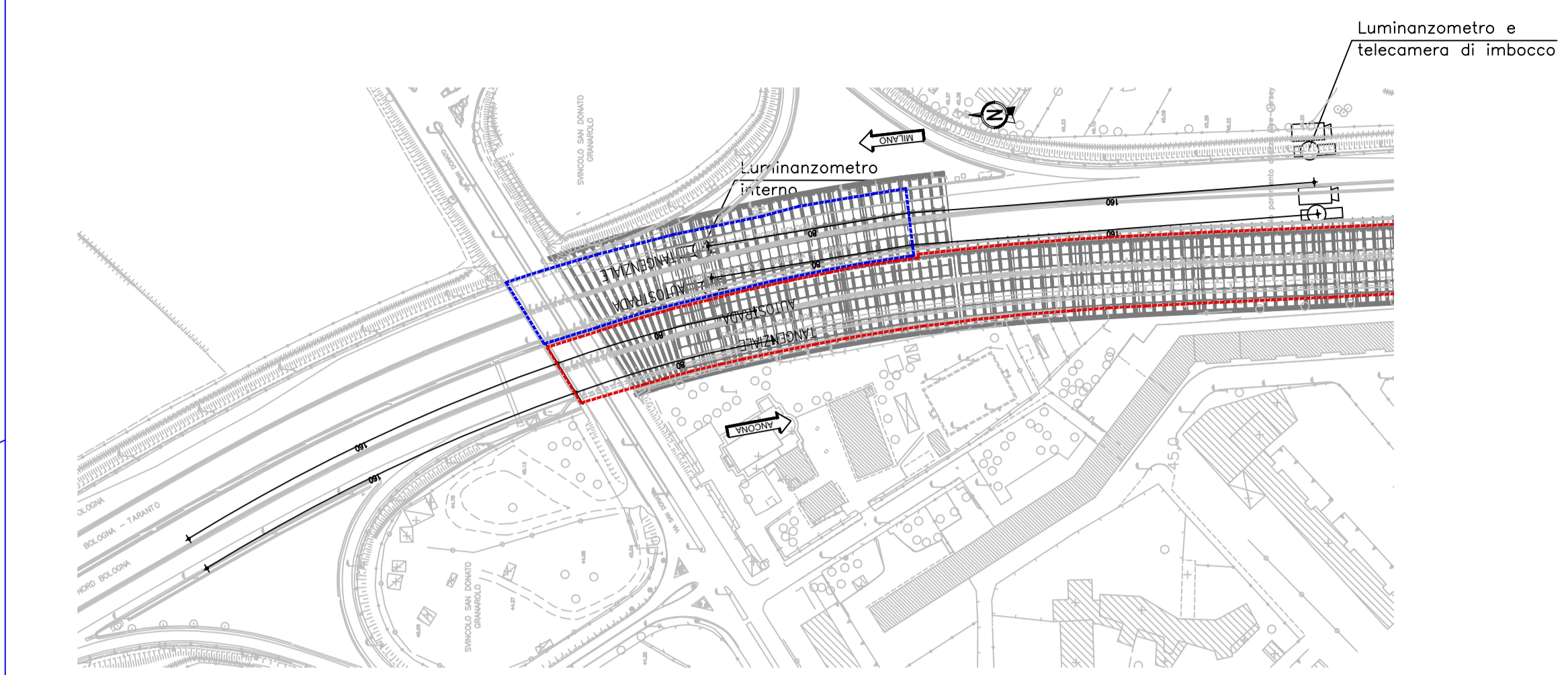
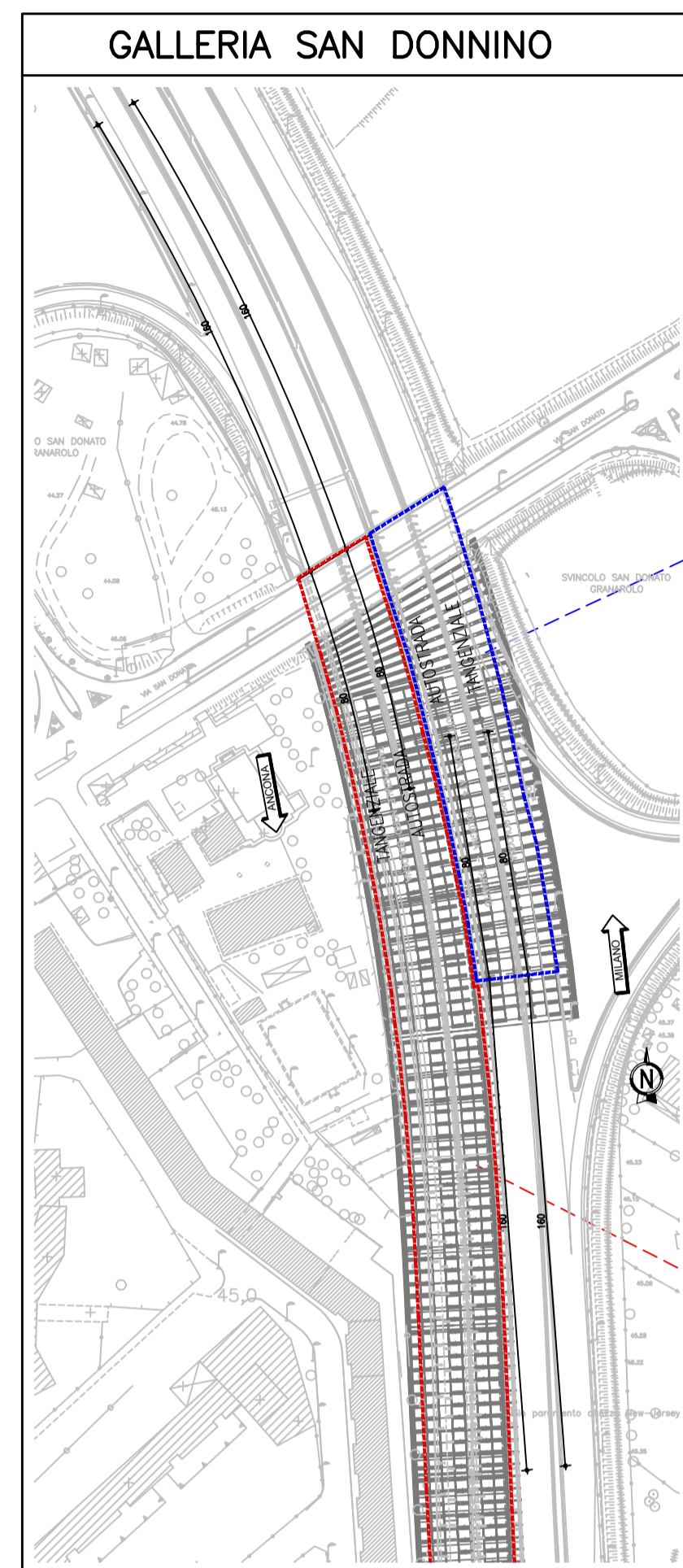
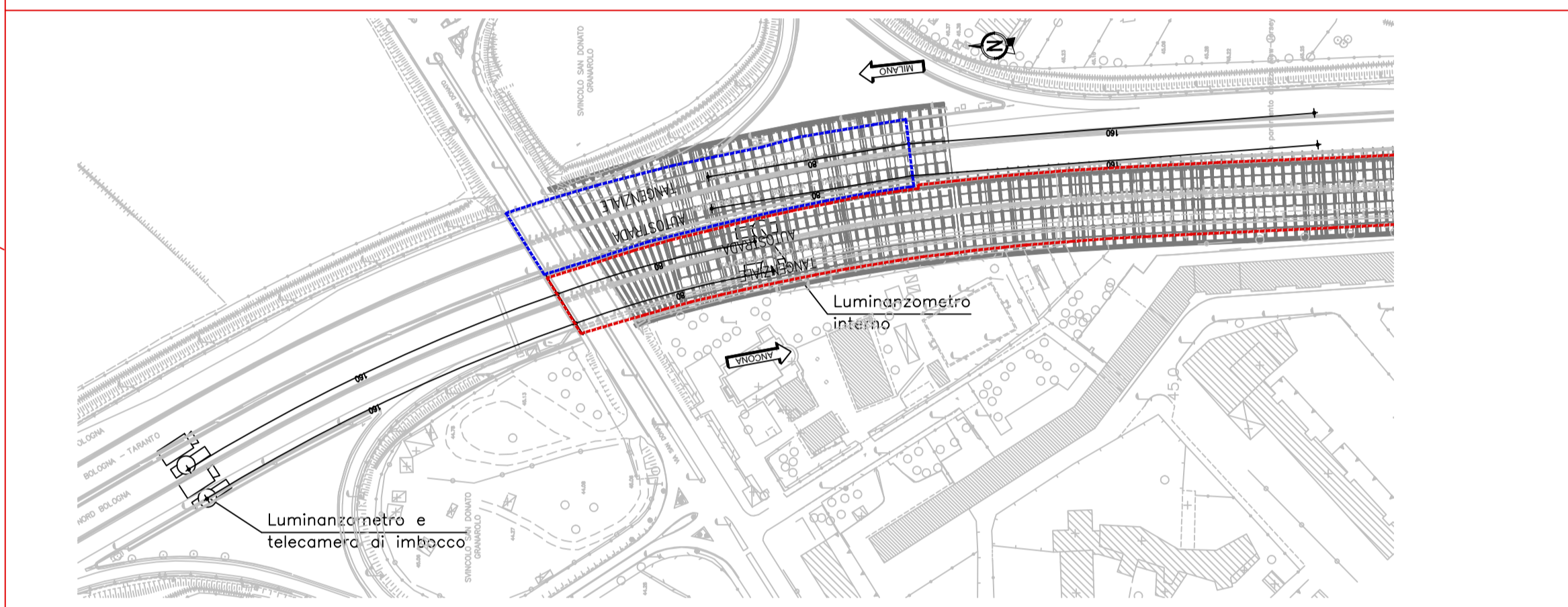


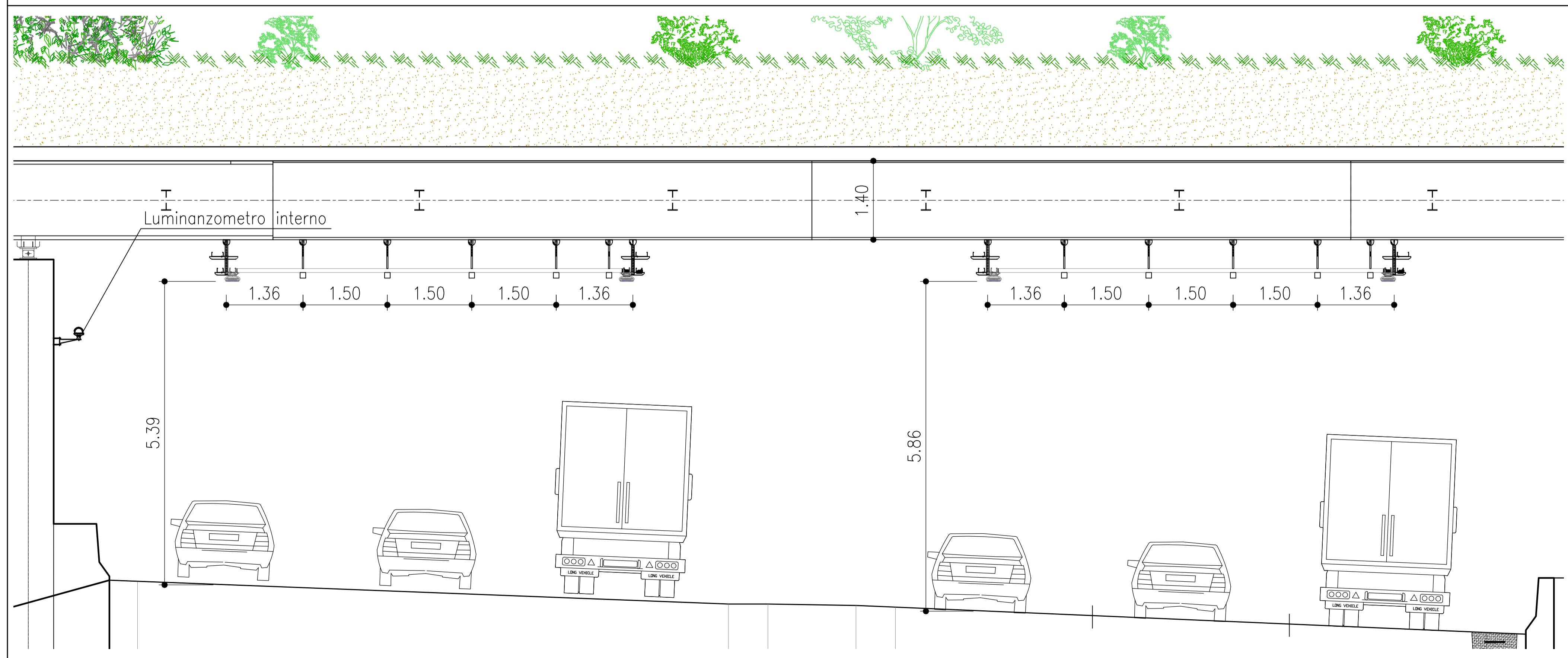
LUMINANZOMETRI E TVCC. PARTICOLARI D'INSTALLAZIONE - PLANIMETRIE PUNTI DI INSTALLAZIONE



LUMINANZOMETRI E TVCC. PARTICOLARI D'INSTALLAZIONE - PLANIMETRIE PUNTI DI INSTALLAZIONE



PARTICOLARE INSTALLAZIONE LUMINANZOMETRO INTERNO



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

AUTOSTRADA A14 / TANGENZIALE

GALLERIA ARTIFICIALE FONICA - SAN DONNINO

IMPIANTO IM001 - GALLERIA SAN DONNINO

Planimetria generale galleria  
Sistema di illuminazione. Particolari di installazione

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. Parma N. 1154 RESPONSABILE OPERE TECNOLOGICHE	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. Parma N. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
---	---	---

RIFERIMENTO PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO				RIFERIMENTO ELABORATO		ORDINATORE
111465	0000	PD/AU	CF1	IM001	IMP00	DOPT	0106	7
SCALA								- 2

 	PROJECT MANAGER: Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	SUPPORTO SPECIALISTICO:	REVISIONE
	REDDATO:	VERIFICATO:	n. data
			0 DICEMBRE 2017
			1 SETTEMBRE 2019
			2 SETTEMBRE 2020
			3
			4

VISTO DEL COMMITTENTE  IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Visconti	VISTO DEL CONCEDENTE  Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIREZIONE REGIONALE DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI REGIONE EMILIA-ROMAGNA
--	--