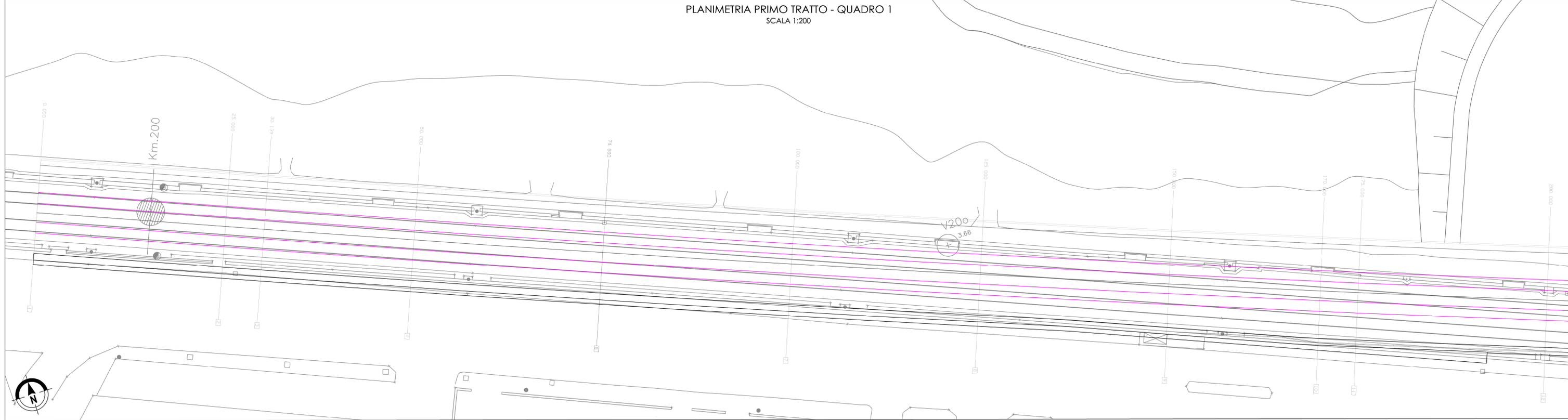
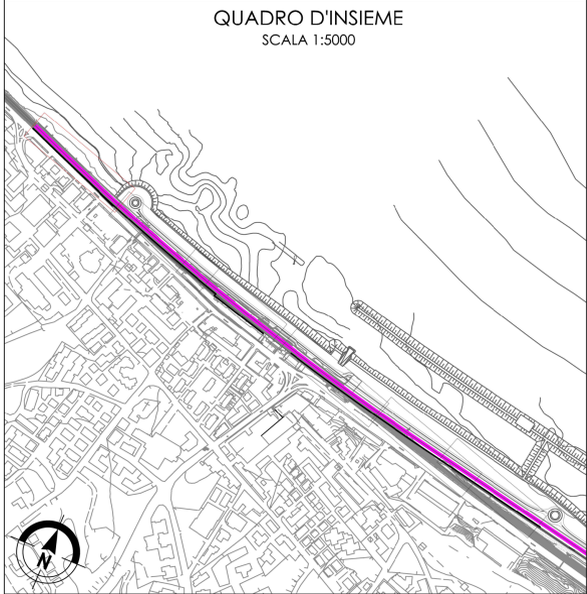


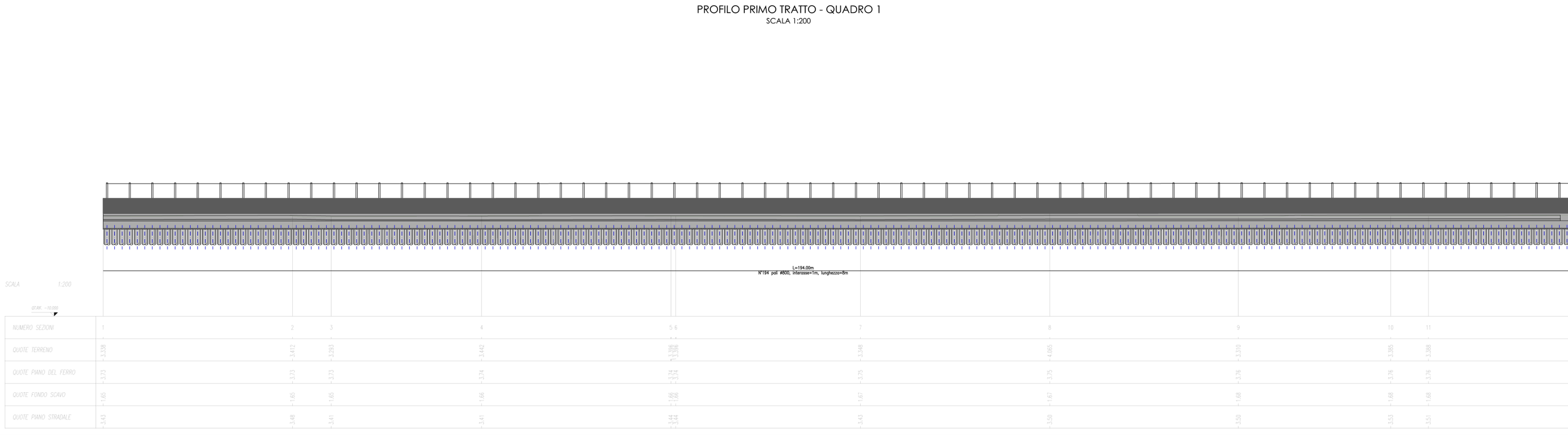
PLANIMETRIA PRIMO TRATTO - QUADRO 1
SCALA 1:200



QUADRO D'INSIEME
SCALA 1:5000



PROFILO PRIMO TRATTO - QUADRO 1
SCALA 1:200



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA - Sp.A.
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI ANCONA

PROGETTAZIONE:
SWS **SMART** **HYDEA**

SOGGETTO TECNICO: RFI SpA - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI ANCONA
S. O. INGEGNERIA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA: BOLOGNA-LECCE
COMUNE DI ANCONA

PROGETTO: Comune di Ancona - Langonare Nord
Mitigazione acustica e dimensionamento strutturale di barriere antirumore trasparenti dal km 199+983 al km 203+569

PLANIMETRIA E PROSPETTI 1/6
SCALA 1:200
Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPL.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
182618	002	PD	T SMA	00	00	E919

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	1° EMISSIONE	C. Marchetti	Dicembre 2018	V. Gangi		P. Ludovico		G. del Vasto	
B	2° EMISSIONE	C. Marchetti	Giugno 2019	V. Gangi		P. Ludovico		N. D'Alessandro	
C	3° EMISSIONE a seguito istruttoria Direzionale Tecnica	C. Marchetti	Giugno 2020	M. Esposito	Giugno 2020	M. Esposito	Giugno 2020	N. D'Alessandro	Giugno 2020

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
	Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data

File: