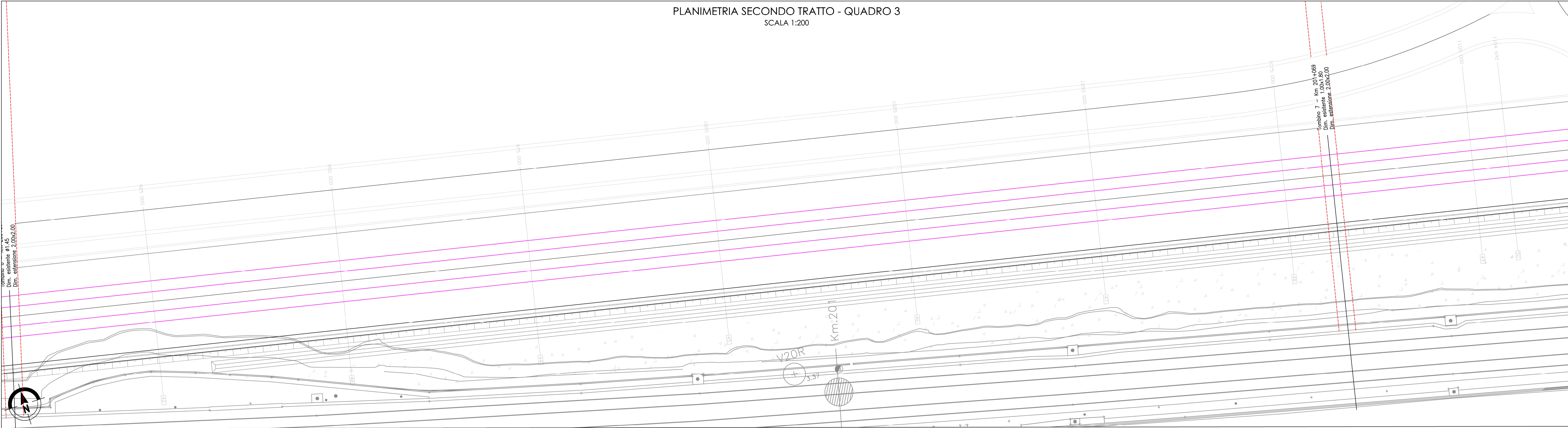
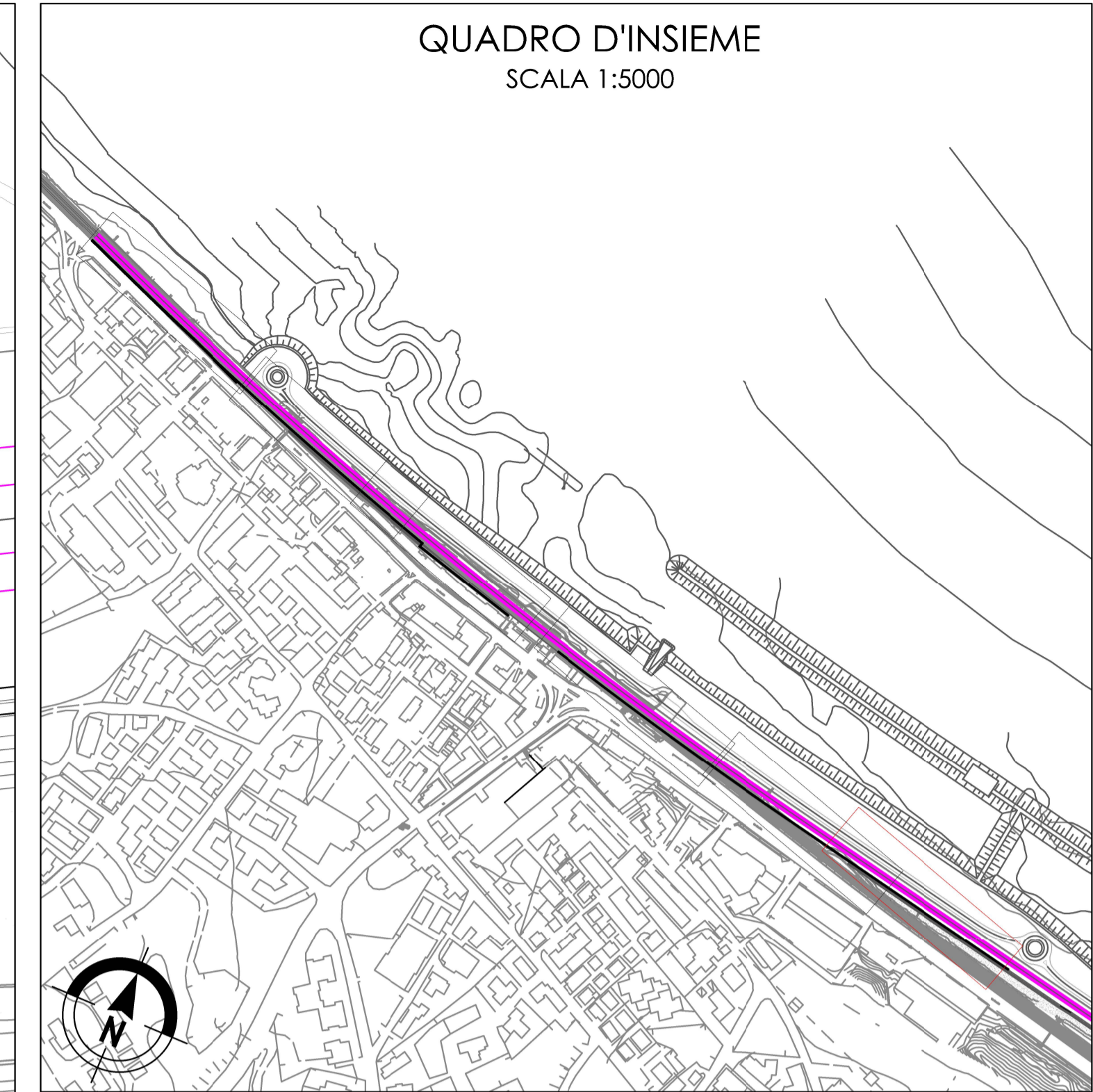


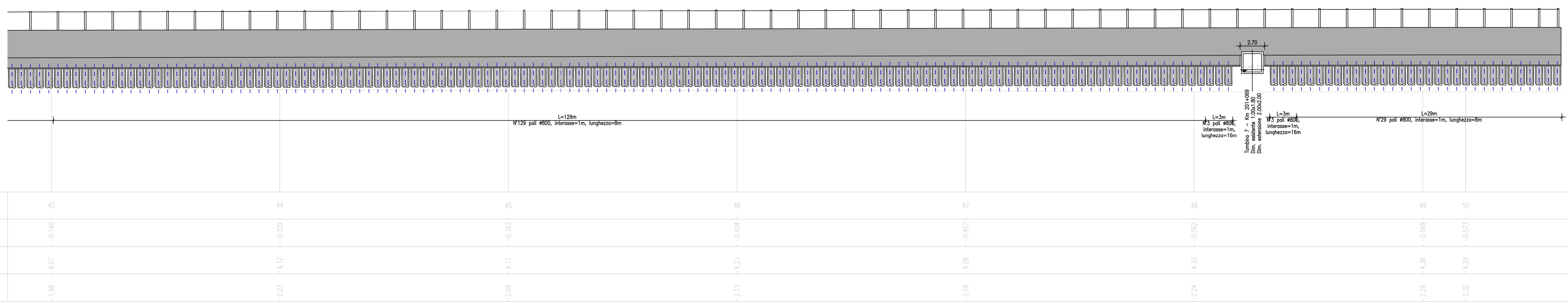
PLANIMETRIA SECONDO TRATTO - QUADRO 3
SCALA 1:200



QUADRO D'INSIEME
SCALA 1:5000



PROFILO SECONDO TRATTO - QUADRO 3
SCALA 1:200



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

PROGETTAZIONE: **SWS**, **SMART ENGINEERING**, **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 6/6 SCALA 1:200
Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPL.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
182618	002	PD	TSM A	00	00	E924

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	1° EMISSIONE	C. Marchetti	Dicembre 2018	V. Gargi		F. Ludovico		G. del Vasto	
B	2° EMISSIONE	C. Marchetti	Giugno 2019	V. Gargi		F. Ludovico		N. D'Alessandro	
C	3° EMISSIONE a seguito istruttoria Direz. Tecnica	M. Esposito	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
Archiviato	Data	Archiviato	Data

File: