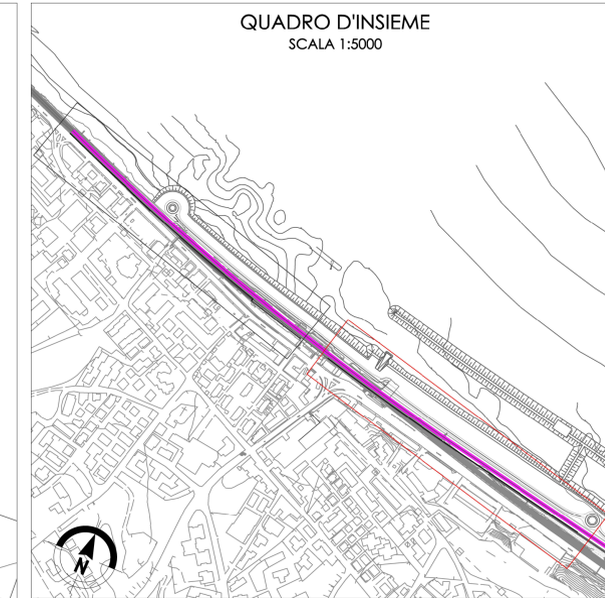


PLANIMETRIA SECONDO TRATTO
SCALA 1:500

QUADRO D'INSIEME
SCALA 1:5000



LEGENDA

- Nuovi binari per la velocizzazione della linea non appartenenti al presente progetto
- Barriere antirumore
- Accesso alla linea ferroviaria
- Stazione di Ancona Torrette

COMMITTENTE: **RETE FERROVIARIA ITALIANA - S.p.A.**
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI ANCONA

PROGETTAZIONE:

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA: BOLOGNA-LECCE
COMUNE DI ANCONA
PROGETTO: Comune di Ancona - Lungomare Nord
Mitigazione acustica e dimensionamento strutturale di barriere antirumore trasparenti dal km 199+983 al km 203+569

PLANIMETRIA DI PROGETTO 2/2				SCALA	1:500
				Foglio	1 di 1
PROGETTO/ANNO	SOTTOP.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGROP.	FASE FUNZ.
182618	002	PD	TSM/A	00	00
					NUMERAZ.
					E 9 1 1

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	1° EMISSIONE	C. Marchetti	December 2018	V. Gargi		P. Ladorio		G. del Vasto	
B	2° EMISSIONE	C. Marchetti	Giugno 2019	V. Gargi		P. Ladorio		N. D'Allesandro	
C	3° EMISSIONE a seguito interruzione Direz. Tecnica	M. Esposito	Giugno 2020	M. Esposito	Giugno 2020	M. Esposito	Giugno 2020	N. D'Allesandro	Giugno 2020

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

File:

