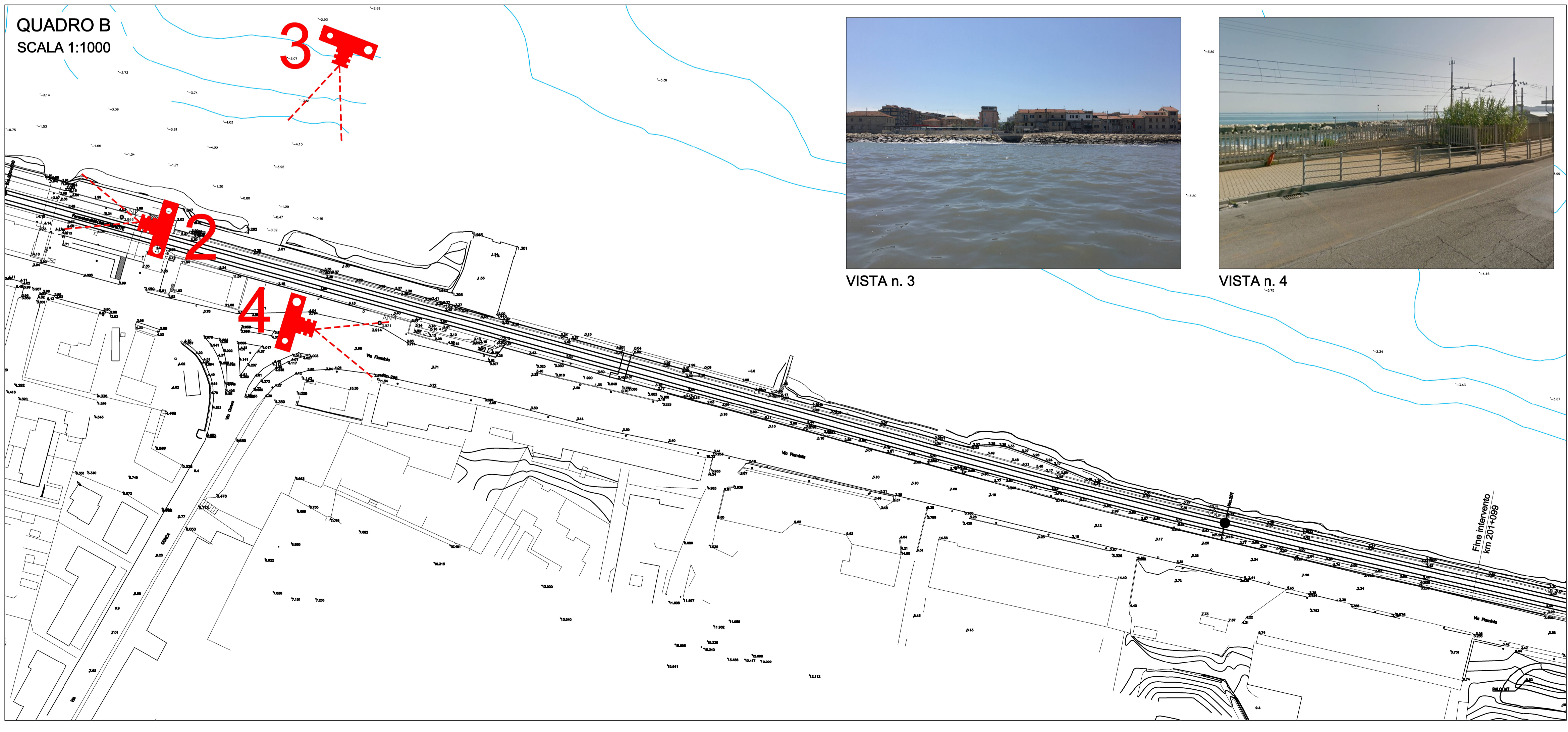
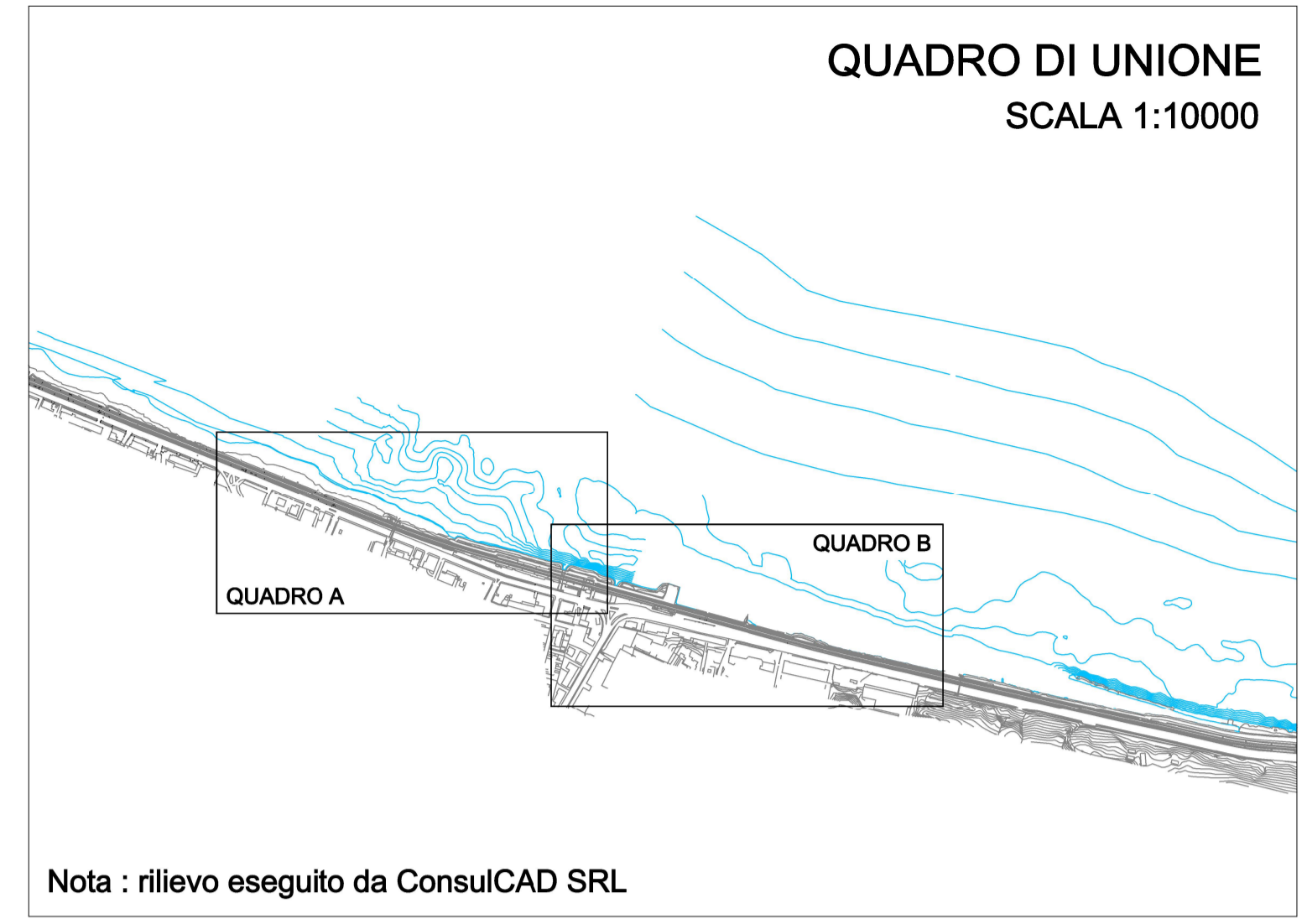


VISTA n. 1

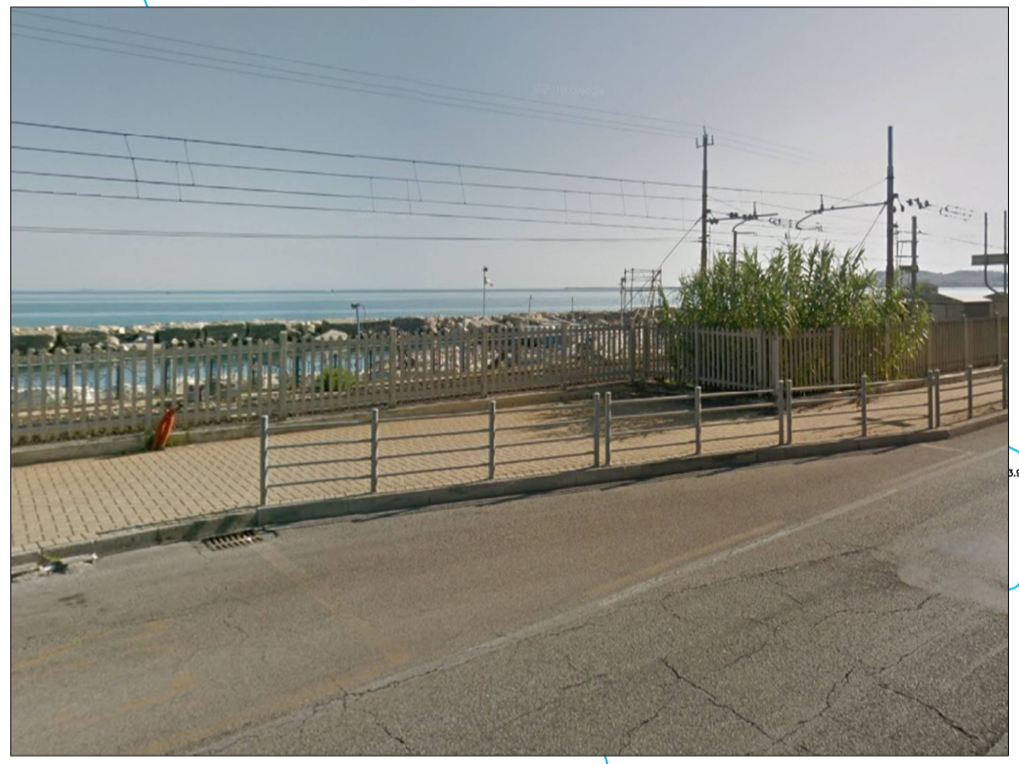


VISTA n. 2

QUADRO A  
SCALA 1:1000



VISTA n. 3



VISTA n. 4

QUADRO B  
SCALA 1:1000

COMMITTENTE: **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA - S.p.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 - Lungomare Nord  
Mitigazione acustica e dimensionamento strutturale di barriere antirumore trasparenti dal km 199+983 al km 203+569

**PLANIMETRIA STATO ATTUALE E RELIEVO TOPOGRAFICO**      SCALA 1:1000  
Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
182618	002	PD	TSM A	00	00	E904

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

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

File: