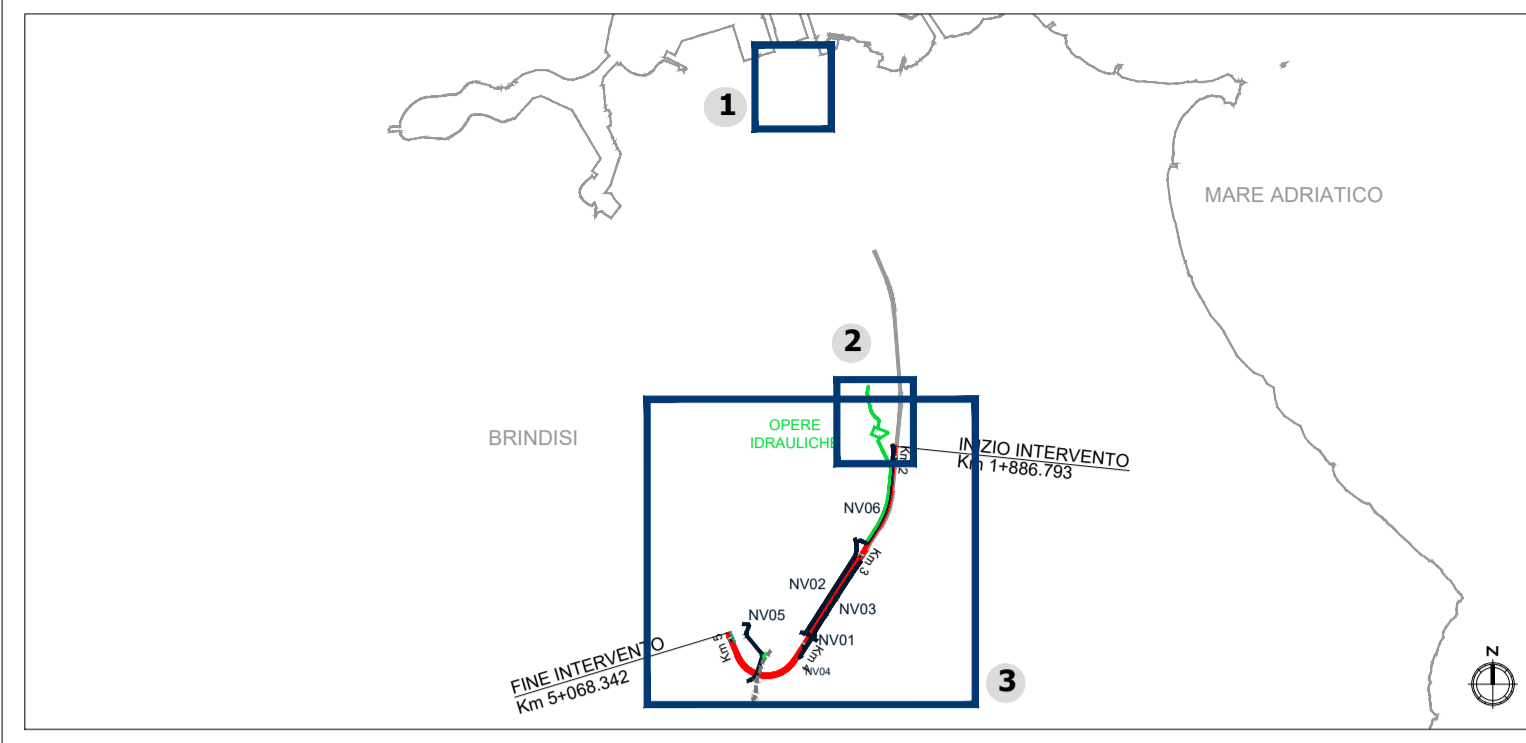


Key plan



LEGENDA

- Operé di linea
- Operé viarie connesse
- Are di cantiere**
 - CB - Cantiere base
 - CO - Cantiere operativo
 - AR - Cantieri di armamento
 - AS - Area di stoccaggio
 - AT - Area tecnica
- Ricettori e barriere acustiche**
 - Ricettori acustici
 - Barriere antirumore di cantiere fisso
 - Operé a verde

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUC - RUMORE CANTIERE
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VEG - VEGETAZIONE
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		FAU - FAUNA

FASE DI MONITORAGGIO

- ANTE OPERAM
- CORSO D'OPERA
- POST OPERAM

Note: Ricettori acustici compresi entro la fascia di 250 m. per lato dal binario esterno (D.P.R. 459/1998)

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

NODO INTERMODALE DI BRINDISI
 INFRASTRUTTURA DI COLLEGAMENTO DELL'AREA INDUSTRIALE
 RETRO-PORTUALE DI BRINDISI CON INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
 NAZIONALE

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio

SCALA:
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7L	00	D	22	P5	MA0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Massari	Maggio 2021	L. Colacicco G. Dapelli	Maggio 2021	T. Pacelli	Maggio 2021	D. Lusovici Maggio 2021	

File: IA7L00D22P5MA0000001A.dwg n. Elab.: