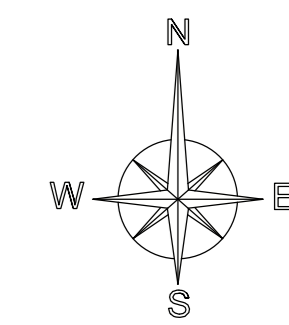
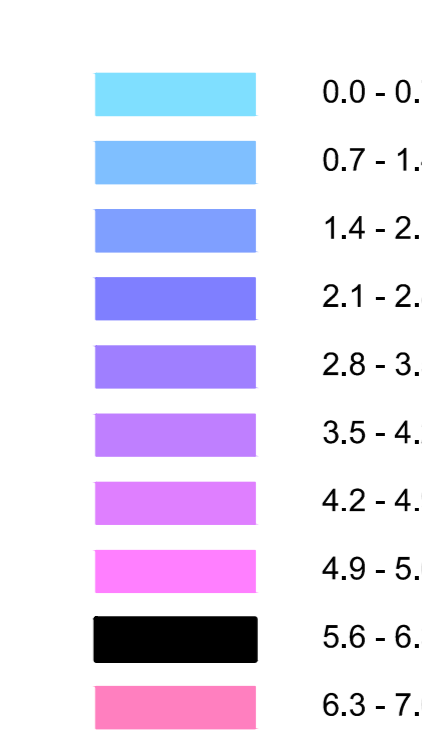


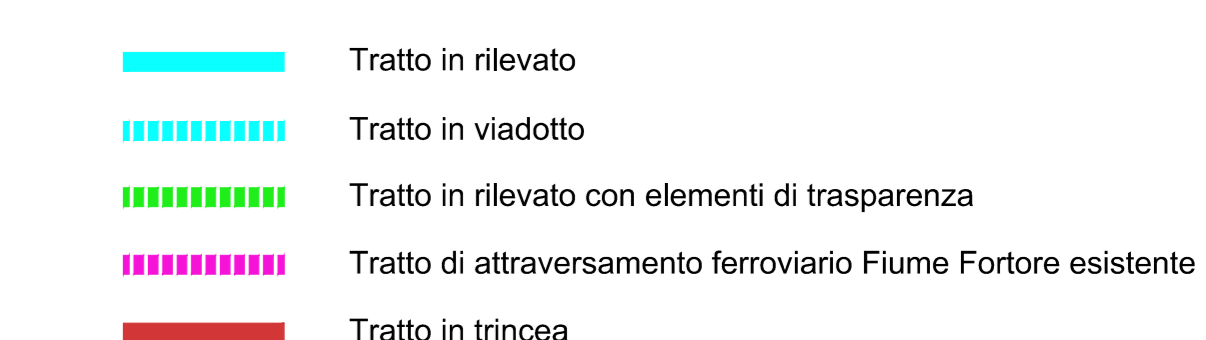
Velocità in m/s



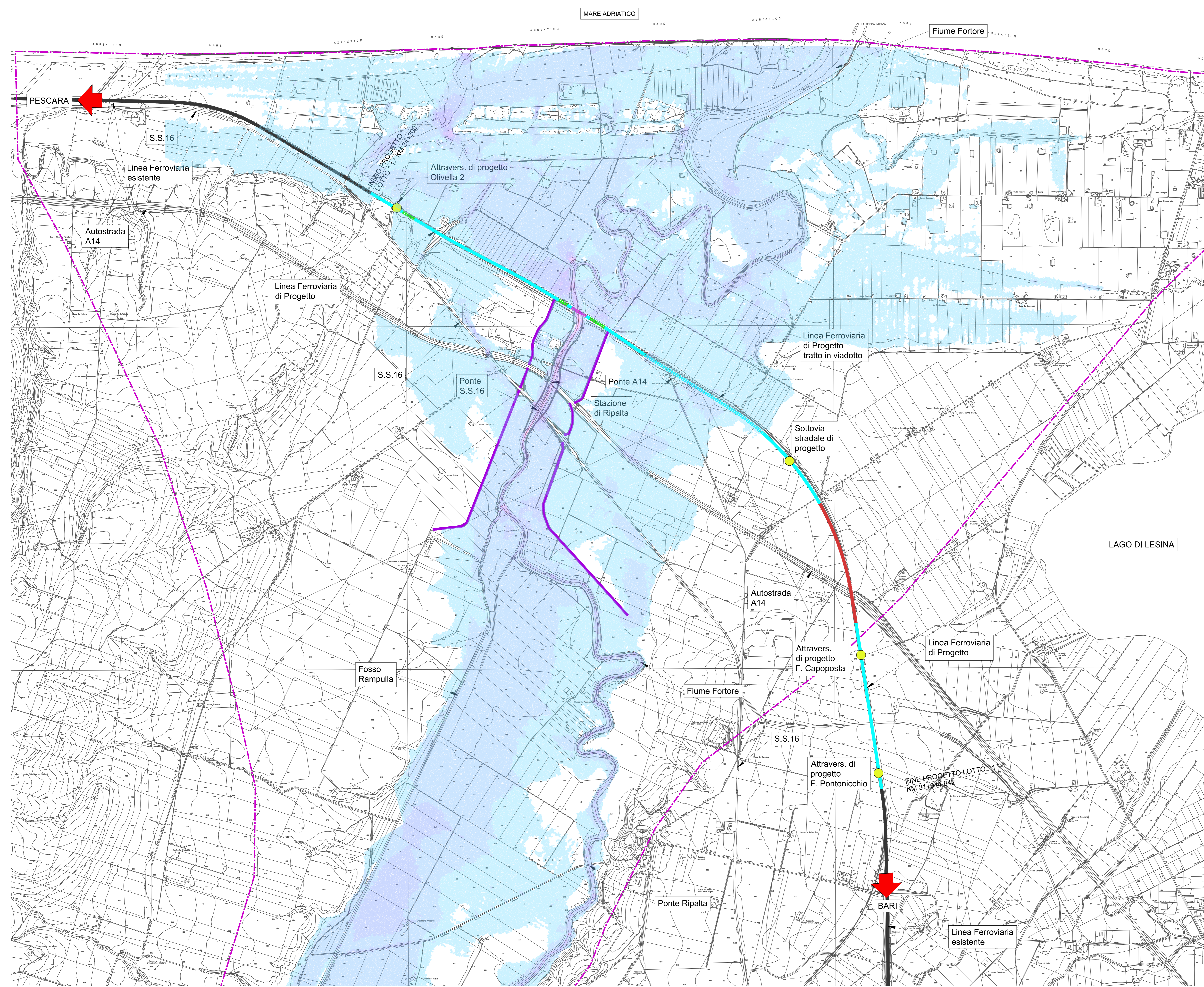
Confine del modello bidimensionale

Argini previsti negli interventi prioritari finalizzati all'aumento delle condizioni di sicurezza idraulica del corso d'acqua lungo l'asta principale del Fiume Fortore sotteso alla diga di Occhito - Primo Lotto, comuni di Lesina e Serracapriola - (opere oggetto di differente appalto - Regione Puglia).

Linea ferroviaria di progetto, tipologie:



NOTA - La configurazione 'Post Operam' implementata nel modello bidimensionale riproduce lo stato di progetto delle opere ferroviarie e idrauliche connesse e lo stato dei luoghi conseguente alla realizzazione degli interventi prioritari finalizzati all'aumento delle condizioni di sicurezza idraulica del corso d'acqua lungo l'asta principale del Fiume Fortore sotteso alla diga di Occhito - Primo Lotto



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **COMPAT** **ADAGOSTINO** **SIPRI**
 COSTRUZIONI SERRAVALLE

PROGETTAZIONE: **Via** **pro** **HUB** **MIOTOP**
 MANDATARIA MANDANTI

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

PLANIMETRIA AREE DI ESONDAZIONE POST OPERAM
 VELOCITA' MASSIME T=100 anni

APPALTATORE: **COMPAT** **ADAGOSTINO** **SIPRI**
 Il Direttore Tecnico **GIUSEPPE B. GIUSTOLISI** **PROFESSIONISTA**

SCALA: 1:10'000

COMMESSA/LOTTO: I107_01_22_P4 ID0002_017 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Elaborazione	Manfredi	Apr. 22	G. Caruso	Apr. 22	V. Serrini	Apr. 22	17/04/2022

File: L10701EZZP4ID0002017A.DWG n. Elab.: 441