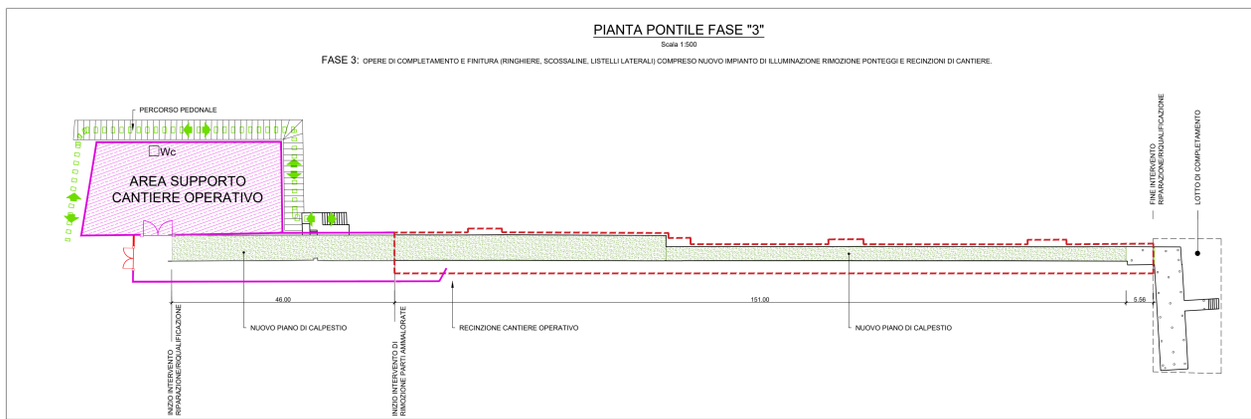
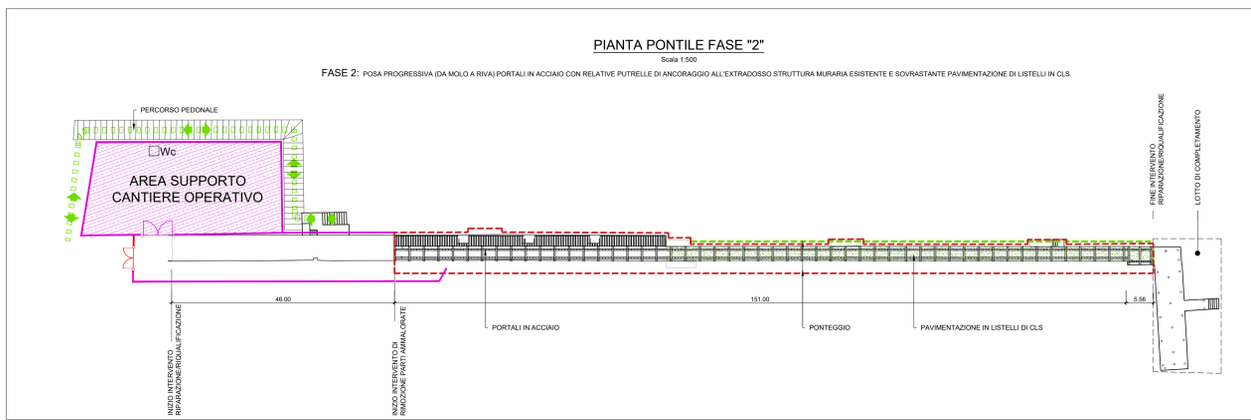
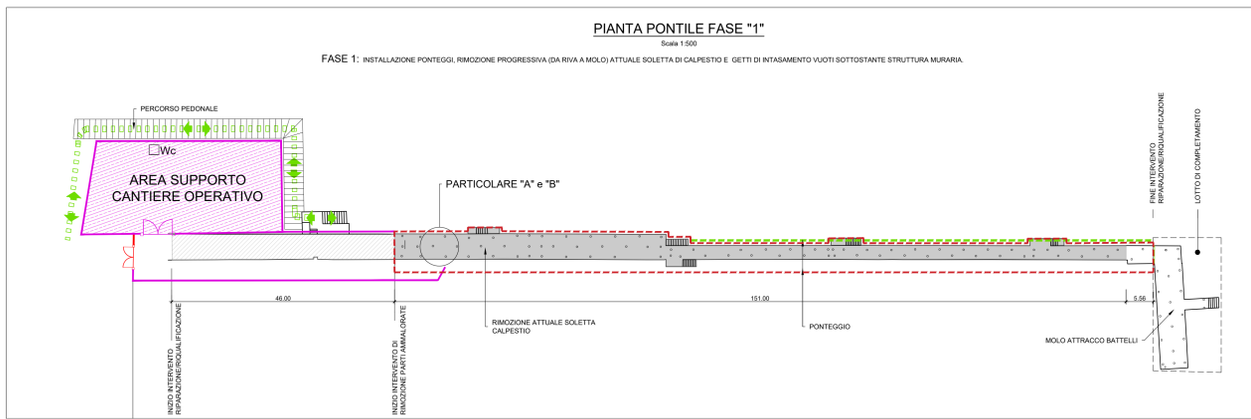


CONFIGURAZIONE CANTIERE IN ASSETTO DI LAVORO



**LEGENDA APPRESTAMENTI**

U	BOX PER UFFICIO DI CANTIERE
W	WC CHIMICO
D	DEPOSITO ATTREZZI
S	SPOGLIATOIO
AS	CANTIERE OPERATIVO AREA DI STOCCAGGIO

**LEGENDA CANTIERE**

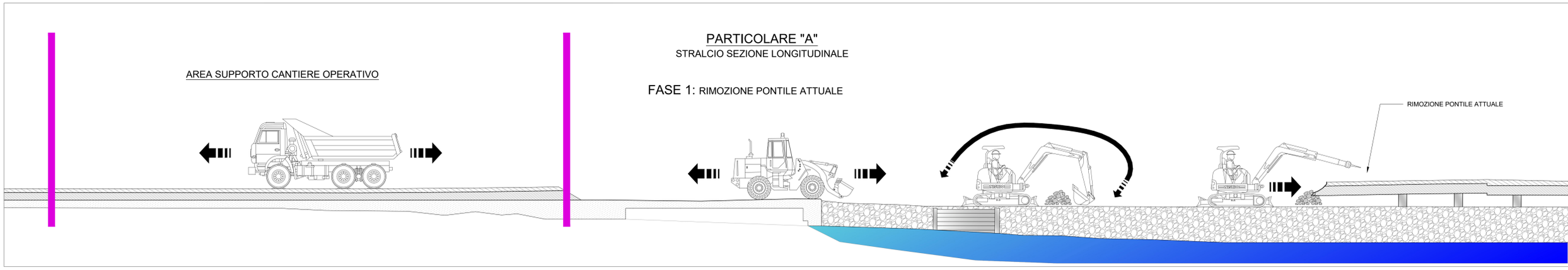
- Recinzione di cantiere (Tipo "B")
- Ambito lavori di rimozione parti ammalorate pontile
- 1 Cancello di accesso al cantiere
- 2 Cartello di cantiere
- 3 Cartellonistica di sicurezza


Percorso mezzi di cantiere  
 Trasenne in acciaio zincato

**RECINZIONE TIPO "B"**  
 RECINZIONE CON RETE ELETTROSDALATA E SOVRASTANTE RETE IN PLASTICA ROSSA

Recinzione perimetrale in rete elettrosaldata e sovrastante rete in plastica rossa. Recinzione a 1,50m di altezza e 2,00m di spaziatura. Recinzione sovrastante in plastica rossa.

**TRASENNE IN ACCIAIO ZINCATO**



**COMUNE DI TUORO**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 RIPARAZIONE - RIQUALIFICAZIONE  
 PONTE PUNTA NAVACCIA

**CANTIERIZZAZIONE: AREE CANTIERE E FASI ESECUTIVE**

COM:	DOC:	P 0 0 7	REV:	0	SCALA:	varie	FILE:	C:\L\P\0\07\0
------	------	---------	------	---	--------	-------	-------	---------------

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. VASCO TRUFFINI

**Sintagma**  
 Dott. Arch. NORBERT KAMENECKY  
 Dott. Ing. VASCO GRANIERI  
 Dott. Ing. VASCO TRUFFINI  
 Dott. Ing. CLAUDIA VALIGI  
 Dott. Arch. GIOVANNA GRANIERI  
 Geom. ANNA FARNESI  
 P.I. LUCIO GIOGLIONI

D	giugno 2023	EMMISSIONE	L. Giolioni	C. Valigi	V. Truffini
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDAITTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO