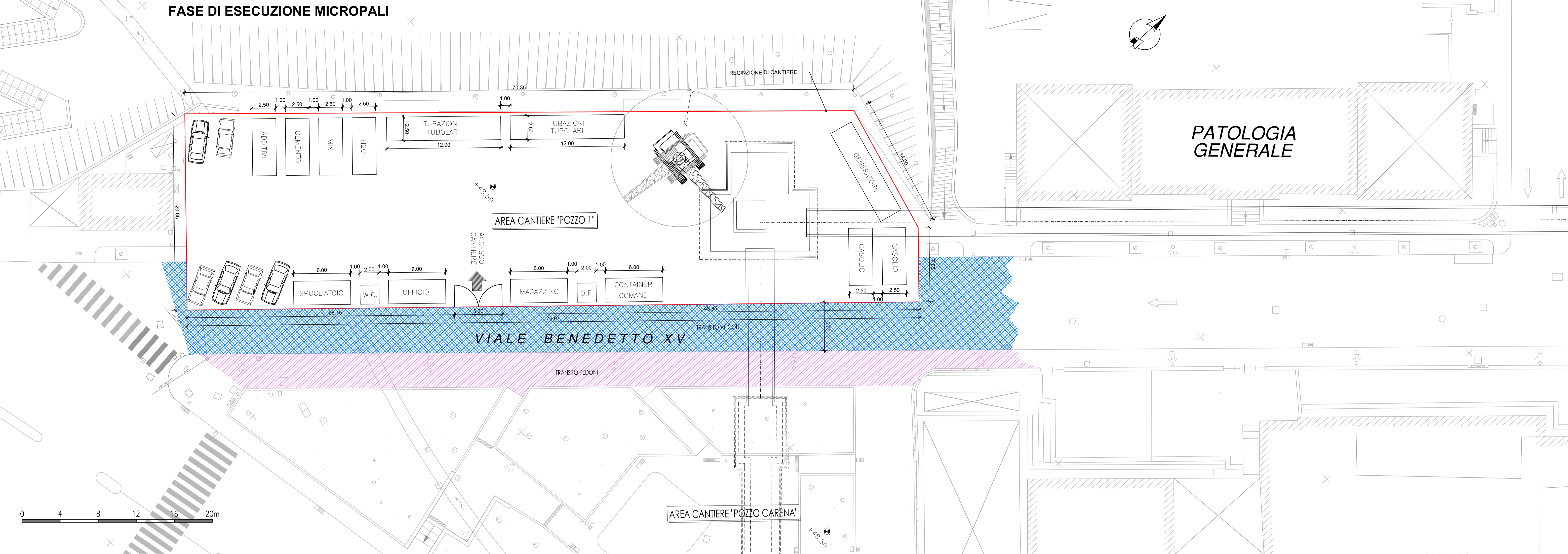
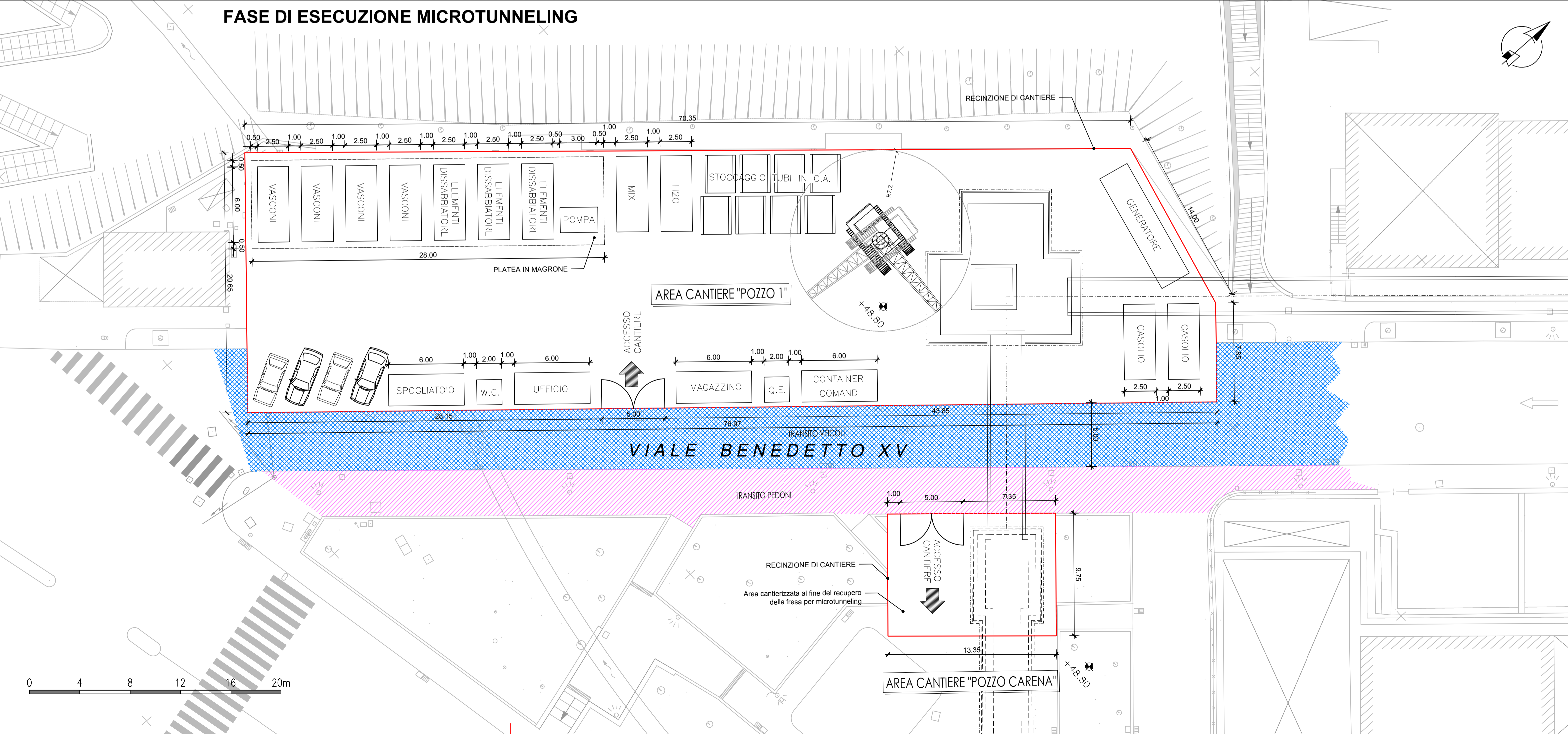


**FASE DI ESECUZIONE MICROPALI**



**FASE DI ESECUZIONE MICROTUNNELING**



0	02/2017	Emissione	Parolin	Marsala	Venturini
Revisione	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

**COMUNE DI GENOVA**

OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO NOCE  
NEL TRATTO COMPRESO TRA LA SCUOLA  
D'INFANZIA DELIA REPETTO IN SALITA SUPERIORE  
DELLA NOCE ED IL POZZO CARENA MEDIANTE  
REALIZZAZIONE DI UNA GALLERIA BY-PASS

**AREA TECNICA - DIREZIONE OPERE  
IDRAULICHE E SANITARIE**

PROGETTISTI:	RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO	Ing. Stefano PINASCO
A.T.I.	Staff tecnico	
TECHNITAL S.p.A. (Capogruppo mandataria)	TECHNITAL S.p.A. (Capogruppo mandataria)	Ing. S. Venturini
STUDIO MAJONE INGEGNERI ASSOCIATI	STUDIO MAJONE INGEGNERI ASSOCIATI	Ing. D. Cerlini - Ing. M. Ferrari
SGI STUDIO GALLI INGEGNERIA S.r.l.	SGI STUDIO GALLI INGEGNERIA S.r.l.	Ing. A. Galli

Oggetto della tavola  
**BY-PASS RIO NOCE E OPERE IN VIA SALITA  
SUPERIORE DELLA NOCE**

**POZZO 1**

**PLANIMETRIA AREE DI CANTIERE**

Elaborato  
SGI Studio Galli  
Ingegneria S.r.l.

Dott. Ing. Alberto Galli

Scala  
1:200

Data  
Febbraio 2017

Progetto Esecutivo	Tavola N°	PE.DS.222
Codice GULP	Codice Commessa Precedente	Revisione
12383	DSU100	0

I DISEGNI E LE INFORMAZIONI IN ESSI CONTENUTE SONO PROPRIETA' ESCLUSIVA DEL COMUNE DI GENOVA E NON POSSONO ESSERE MODIFICATI, RIPRODOTTI, RESI PUBBLICI O UTILIZZATI PER USI DIFFERENTI DA QUELLI PER CUI SONO STATI REDATTI, SALVO AUTORIZZAZIONE SCRITTA.