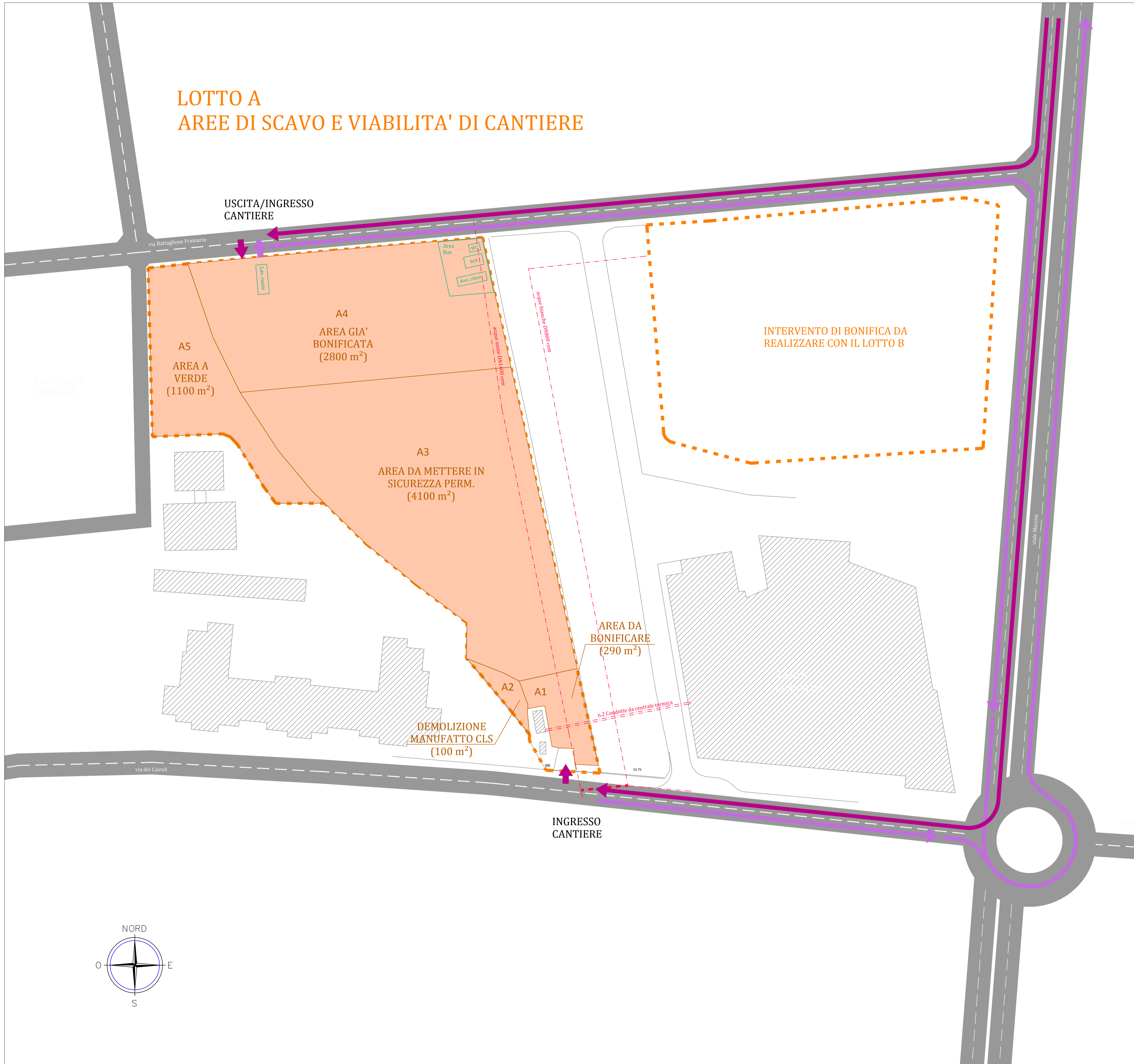


LOTTO A AREE DI SCAVO E VIABILITA' DI CANTIERE




FASI DI CANTIERE

FASE	Lavorazioni
FASE 1	Accesso provvisorio al cantiere da via Framarin, sia in uscita che in ingresso. Scavi per pista ciclabile, posa cavidotti e coordinamento con Impresa per posa rete di inintercambiamento. Bonifica dell'area Sud (A1) e collegamenti idraulici per lo scarico.
FASE 2	Spostamento dell'accesso al cantiere in via dei Caroli, scavi e ripristino dello stabilizzato nelle aree A1 e A4, demolizione del manufatto in c.a. nell'area A2. Demolizione e consolidamento del muro di cinta.
FASE 3	Scivolo e regolarizzazione piano campagna dell'area a verde. Realizzazione pista ciclabile e pubblica illuminazione.

LEGENDA

--- (dashed orange line)	Delimitazione area di intervento
■ (orange square)	Settore di scavo
--- (dashed red line)	Interferenza interrata
→ (purple arrow)	Percorso e senso di marcia dei mezzi in entrata al cantiere
→ (purple arrow)	Percorso e senso di marcia dei mezzi in uscita dal cantiere


COMUNE DI VICENZA
 DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO
 Settore Ambiente, Energia e Tutela del Territorio


Programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie DPCM 06.12.2016
INTERVENTO N. 16/A
 LIBERARE ENERGIE URBANE

BONIFICA AMBIENTALE E MESSA IN SICUREZZA MEDIANTE REALIZZAZIONE DI UN PARCHEGGIO NELL'AREA DENOMINATA PUA n.6 "EX ACCIAIERIE VALBRUNA" IN COMUNE DI VICENZA
 [CIG: 69339826F5]

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Elaborato N. 4.1.A	Titolo LOTTO A PLANIMETRIA DEGLI SCAVI
Scala 1:500	
Cod. 006P.PE.04010A	
Rev. Data 0 22.08.2017	

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		
DIRETTORE SETTORE AMBIENTE Dott. Danilo Guarti	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Roberto Scalco	


T.E.S.I. Engineering S.r.l.
 Via Cornoldo n. 2 - 35030 Cinto Euganeo (PD)
 tecnico@tesienet - www.tesienet.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Dott. Geol. Paolo ROCCA
 Dr. Geol. **PAOLO ROCCA**
 N° 197

PROGETTISTA
Ing. Alberto Bocca

