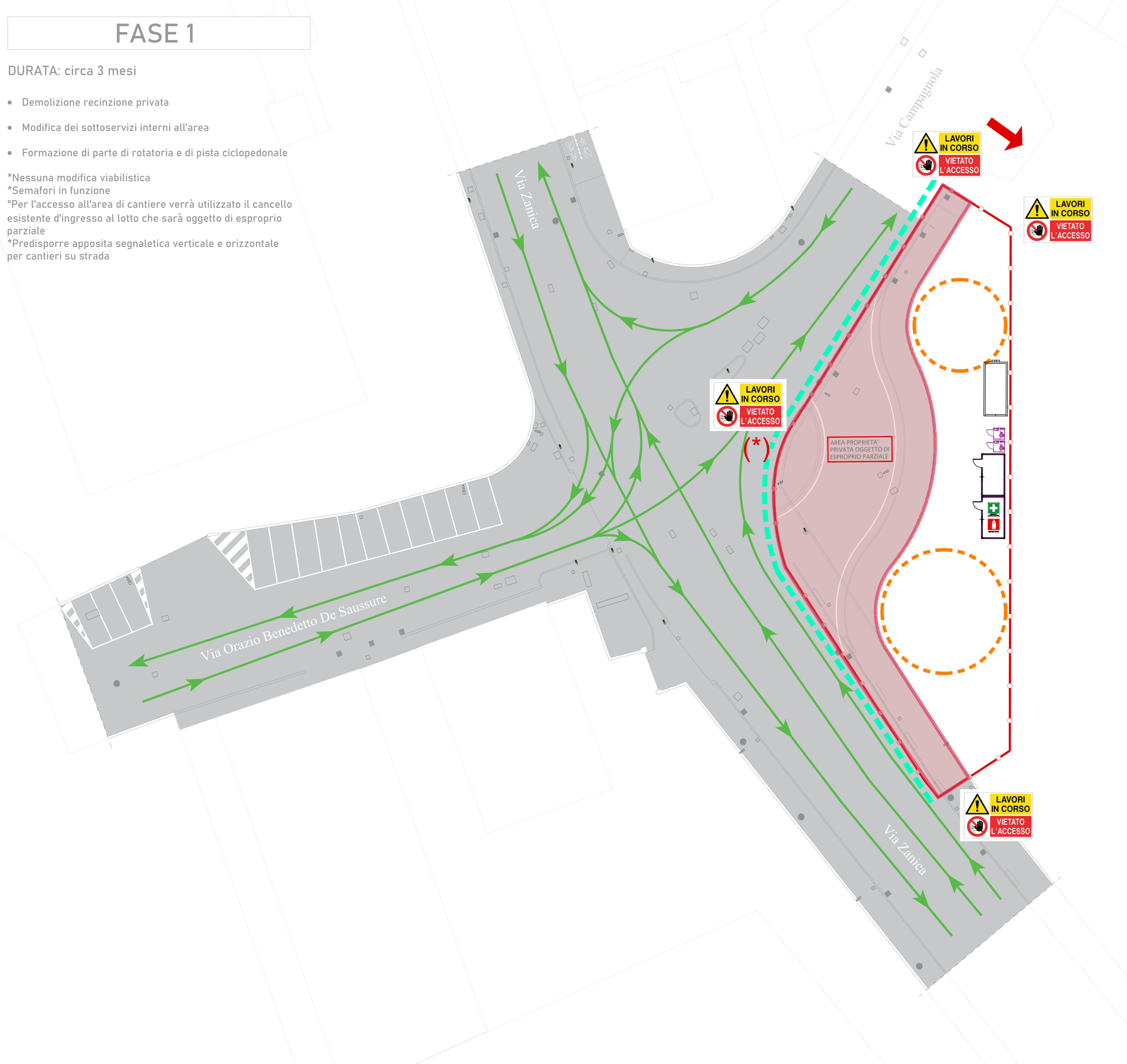


FASE 1

DURATA: circa 3 mesi

- Demolizione recinzione privata
- Modifica dei sottoservizi interni all'area
- Formazione di parte di rotatoria e di pista ciclopeditonale

- *Nessuna modifica viabilistica
- *Semafori in funzione
- *Per l'accesso all'area di cantiere verrà utilizzato il cancello esistente d'ingresso al lotto che sarà oggetto di esproprio parziale
- *Predisporre apposita segnaletica verticale e orizzontale per cantieri su strada

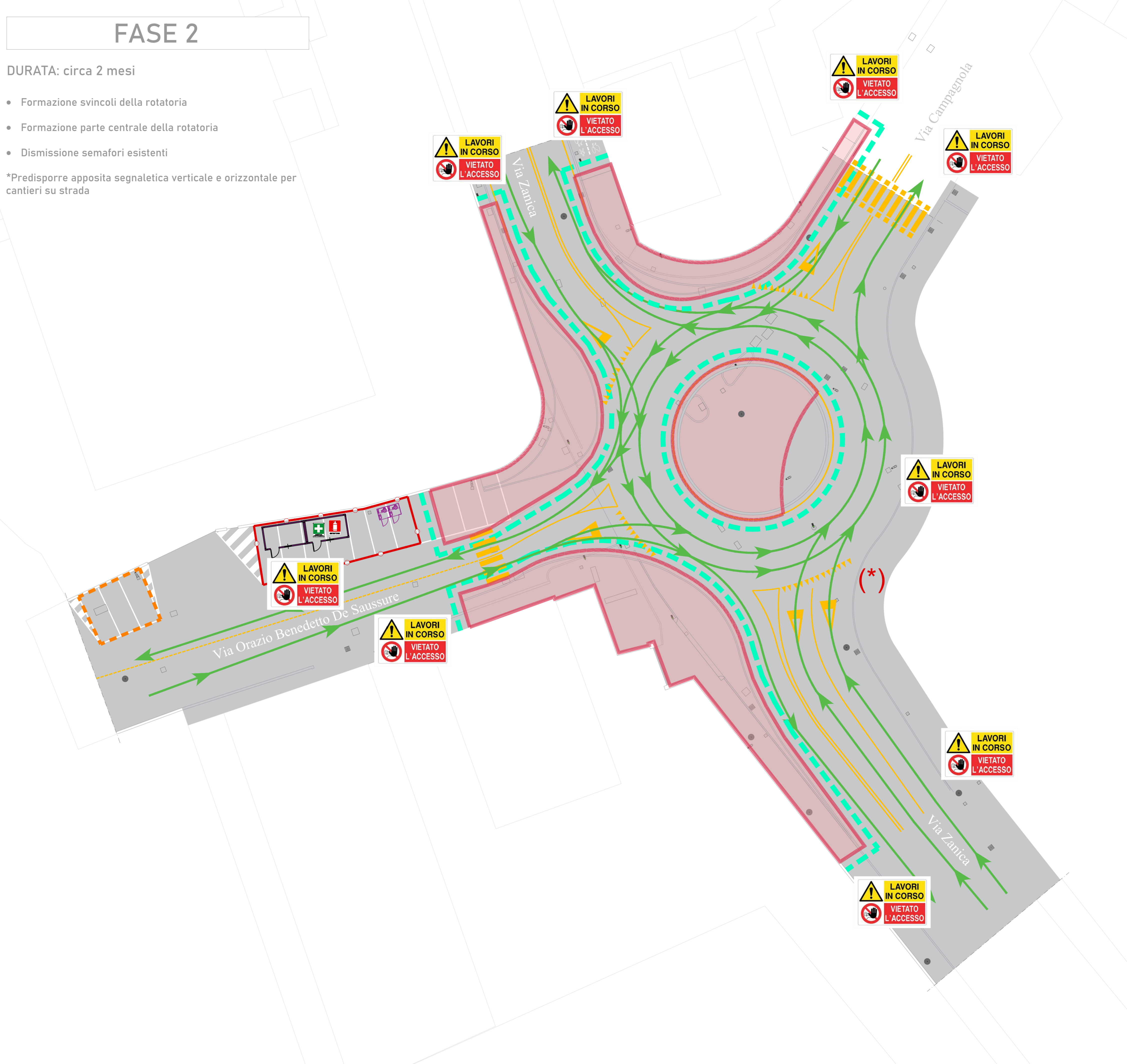


FASE 2

DURATA: circa 2 mesi

- Formazione svincoli della rotonda
- Formazione parte centrale della rotonda
- Dismissione semafori esistenti

*Predisporre apposita segnaletica verticale e orizzontale per cantieri su strada



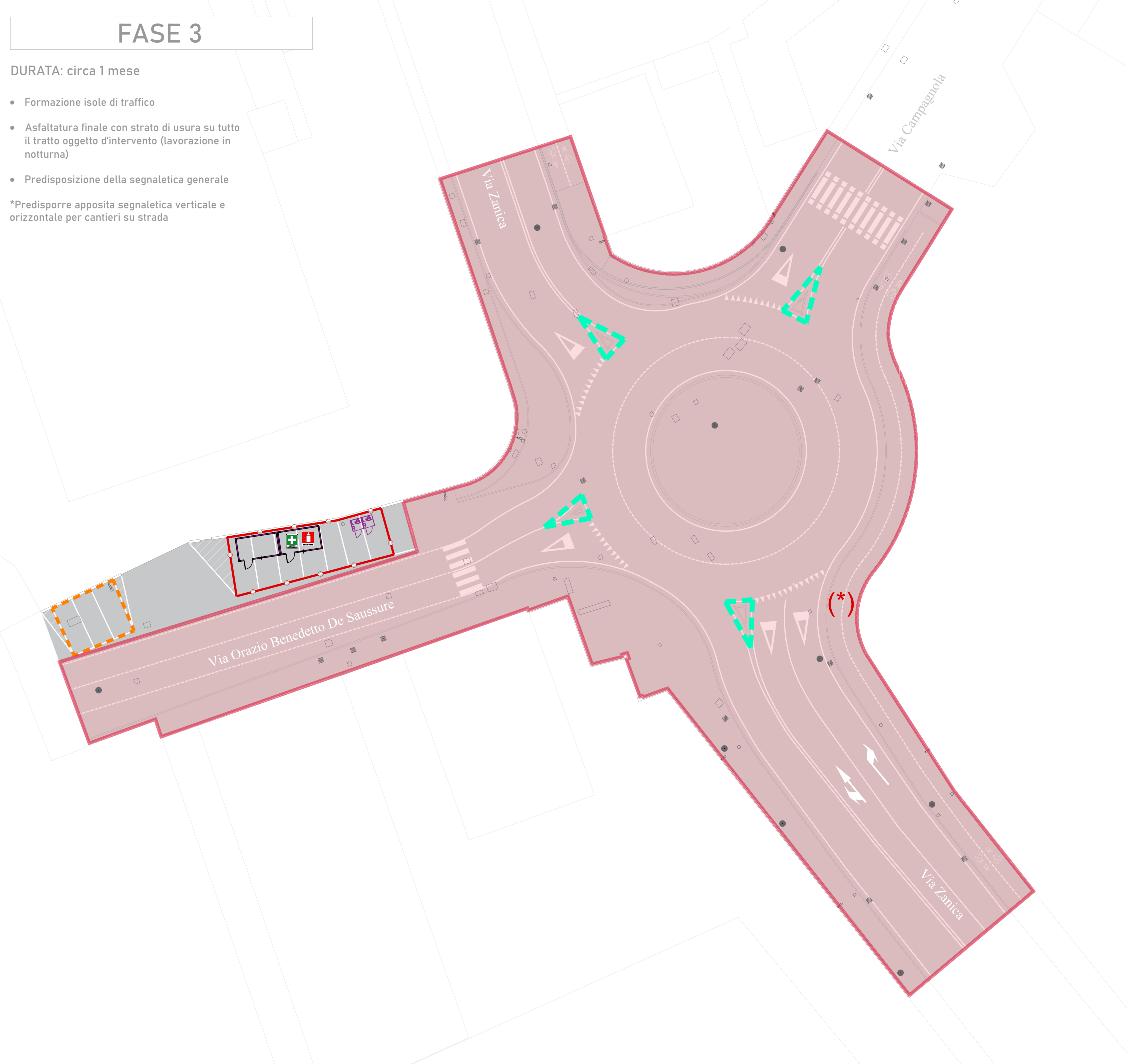
FASE 3

DURATA: circa 1 mese

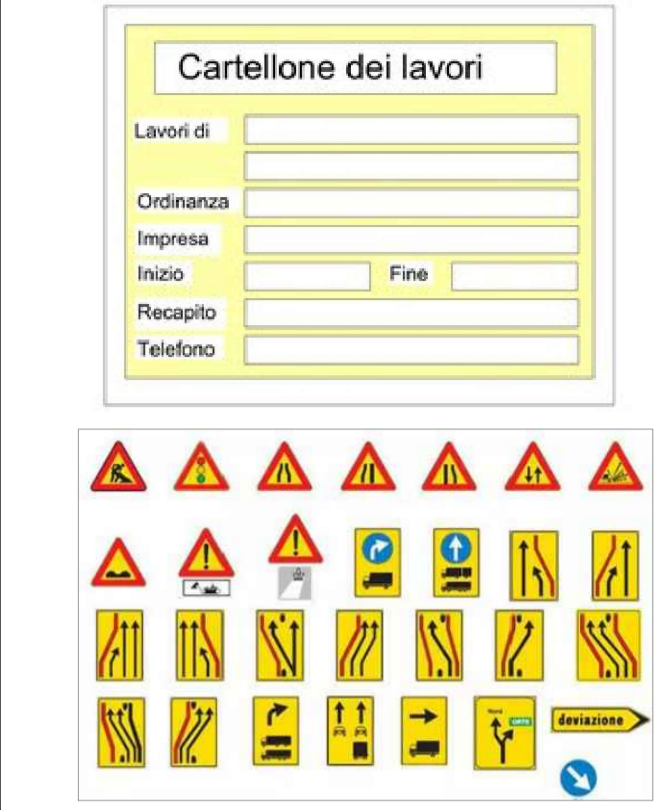
- Formazione isole di traffico
- Asfaltatura finale con strato di usura su tutto il tratto oggetto d'intervento (lavorazione in notturna)

- Predisposizione della segnaletica generale

*Predisporre apposita segnaletica verticale e orizzontale per cantieri su strada



(*) CARTELLONISTICA DI CANTIERE



LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | BARACCHE DI CANTIERE |
|  | WC |
|  | PRONTO SOCCORSO |
|  | ESTINTORE PORTATILE 6 KG |
|  | CASSONI RIFIUTI |
|  | AREE DI INTERVENTO NELLE DIVERSE FASI DI CANTIERE |
|  | INGRESSO AREA DI CANTIERE |
|  | TRAFFICO VEICOLARE |
|  | RECINZIONE AREA DI CANTIERE |
|  | BARRIERE DI PROTEZIONE CON NEW JERSEY O TRANSENNE |
|  | AREA DI DEPOSITO E CARICO/SCARICO MATERIALI E ATTREZZATURE |
|  | SEGNALETICA PROVVISORIA SU STRADA |

PERMESSO DI COSTRUIRE
Ai sensi dell'art. 20 D.Pr. 380/2001, artt. 19 e 19-bis L. 241/1990 e artt. 5,6 e 7 D.Pr. 160/2001

Ai sensi dell'art. 20 D.Pr. 380/2001, artt. 19 e 19-bis L. 241/1990 e artt. 5, 6 e 7 D.Pr. 160/2001

VITALI S.p.A.
via Lombardia n. 2/a
20068 - Peschiera Borromeo (MI)

A2A S.p.A.
via Lamarmora n. 230

via Lamarmora n. 230
25124 - Brescia (BS)

PROGETTO	COMUNE
OPERE DI URBANIZZAZIONE	BERGAMO

<p>OPERE DI URBANIZZAZIONE</p> <p>Intervento di riqualificazione ex centro servizi</p> <p>Ambito di Trasformazione At_e/s 38 UMI1 e UMI2</p> <p>Bergamo (BG) via Cremasca</p>	<p>BERGAMO</p> <p>AZZANO SAN PA</p> <p>ORIO AL SERIO</p>
--	--

studioCARRARA
ARCHITETTURA | INGEGNERIA

Dream builders

MARCO CARRARA
INGEGNERE | ARCHITETTO

Albo Ingegneri della Provincia di Bergamo - n. A2445 - Albo Architetti della Provincia di Bergamo - n. 3244
Via T. Tasso, 89 - 24121 BERGAMO | info@studio-carrara.eu | www.studio-carrara.eu | +39 035 5785083

studioCARRARA MARCO CARRARA

DATA	FASE	ELABORATO	SCALA
19.02.2024	PROGETTO ESECUTIVO	PDC_2348.2_D.SC.03.PL_00	1:2

CAPITOLO	OGGETTO
<input type="checkbox"/> Architettura	<div>SICUREZZA</div> <div>LAYOUT DI CANTIERE</div>
<input type="checkbox"/> Strutture	
<input checked="" type="checkbox"/> Sicurezza	
<input type="checkbox"/> Impianti	

REV	DATA	EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	AL
00	19.02.2024	Prima emissione	F. Di Maggio	M. Fornoni	M