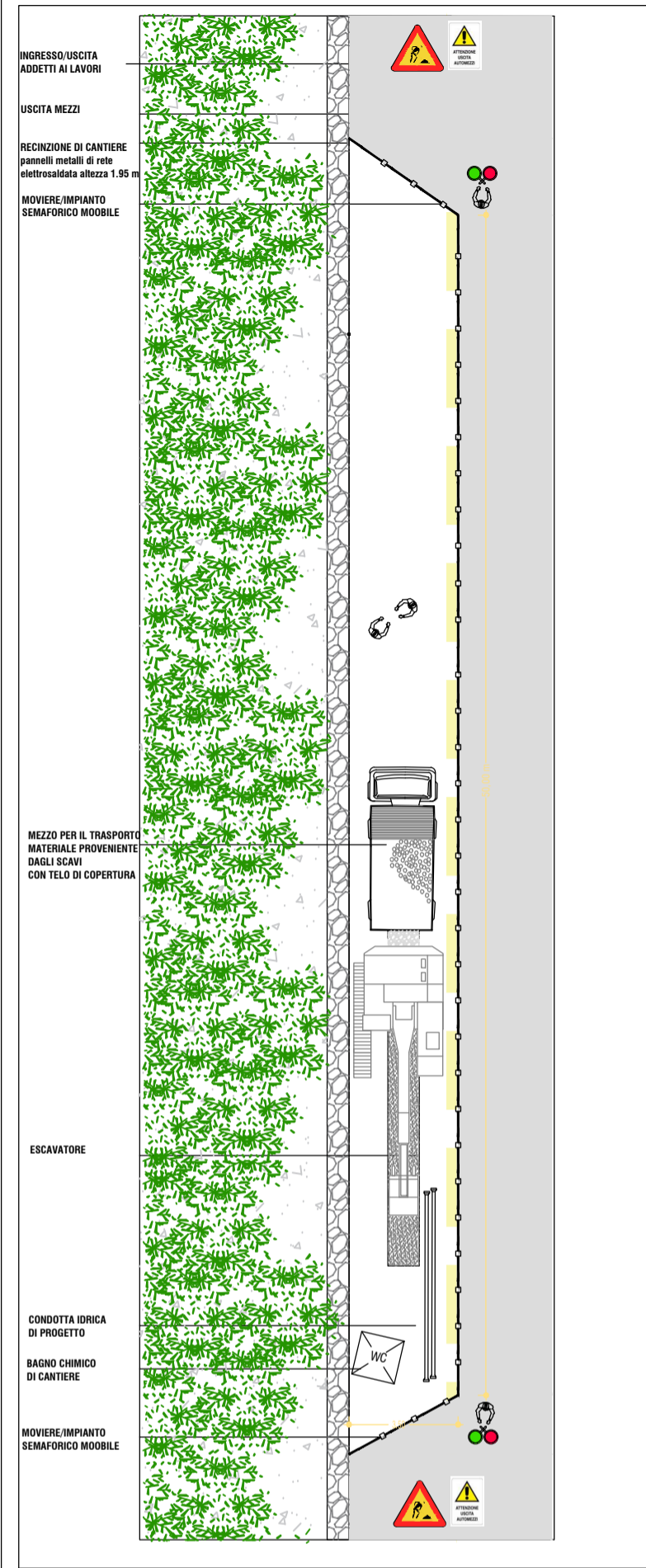
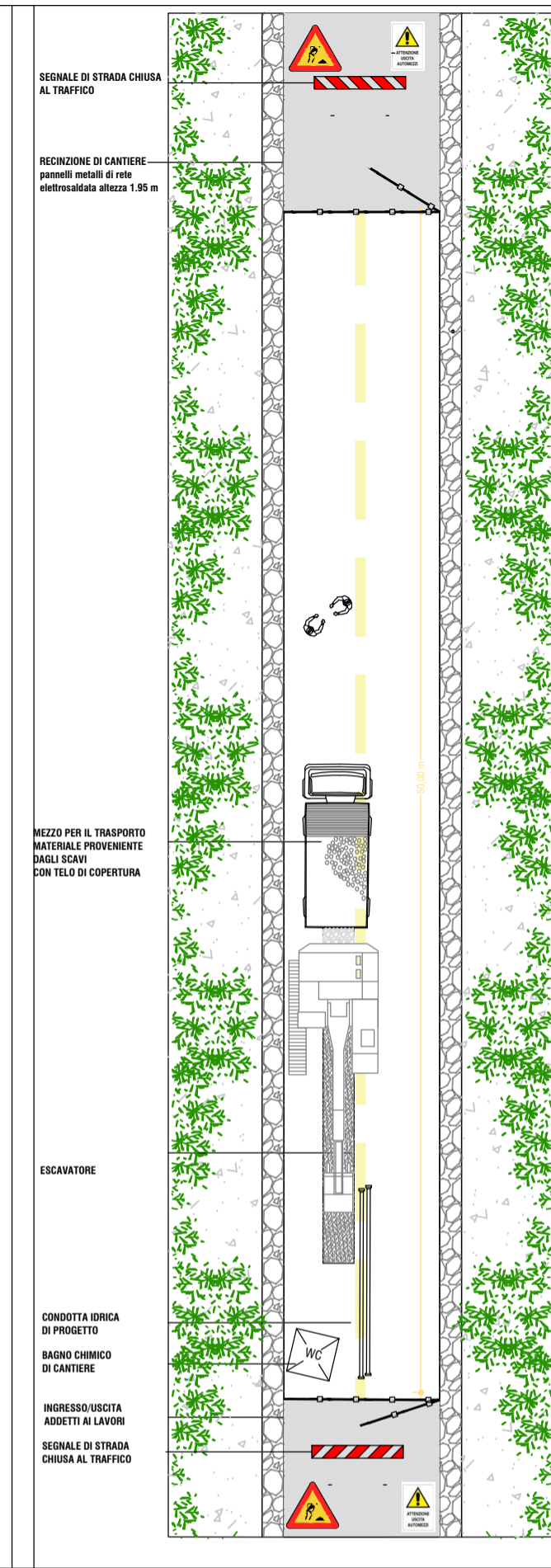


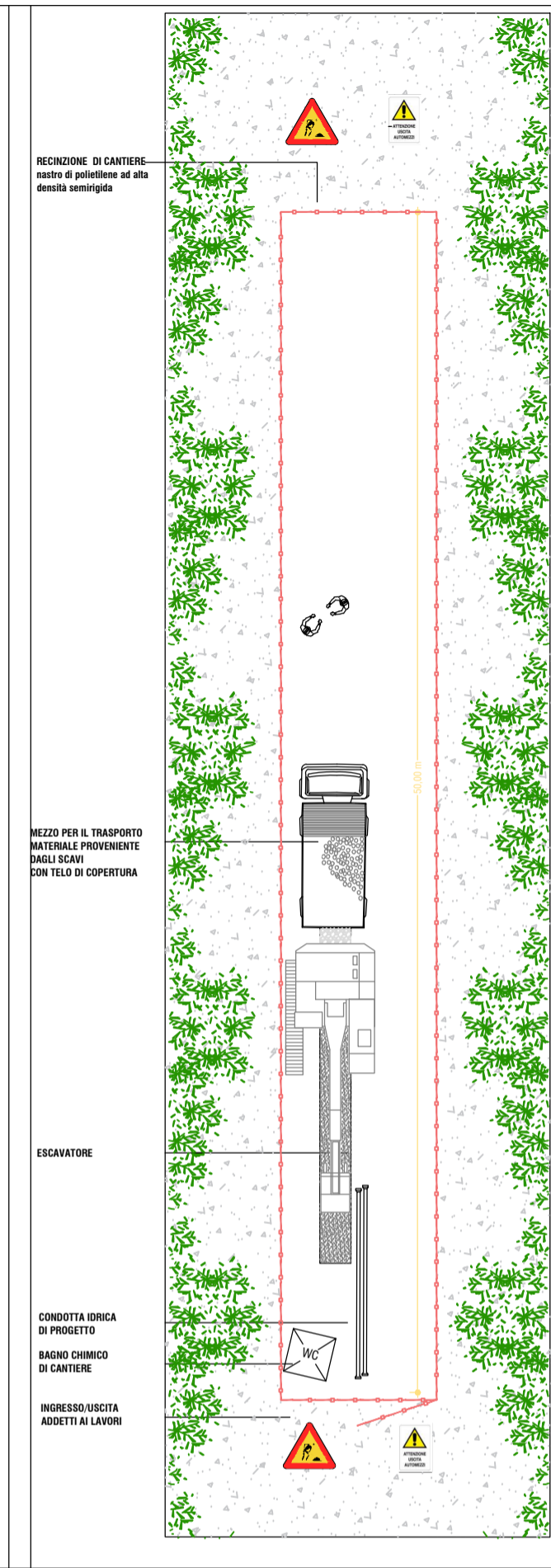
LAYOUT DI CANTIERE IN STRADA STATALE/PROVINCIALE



LAYOUT DI CANTIERE IN STRADA COMUNALE

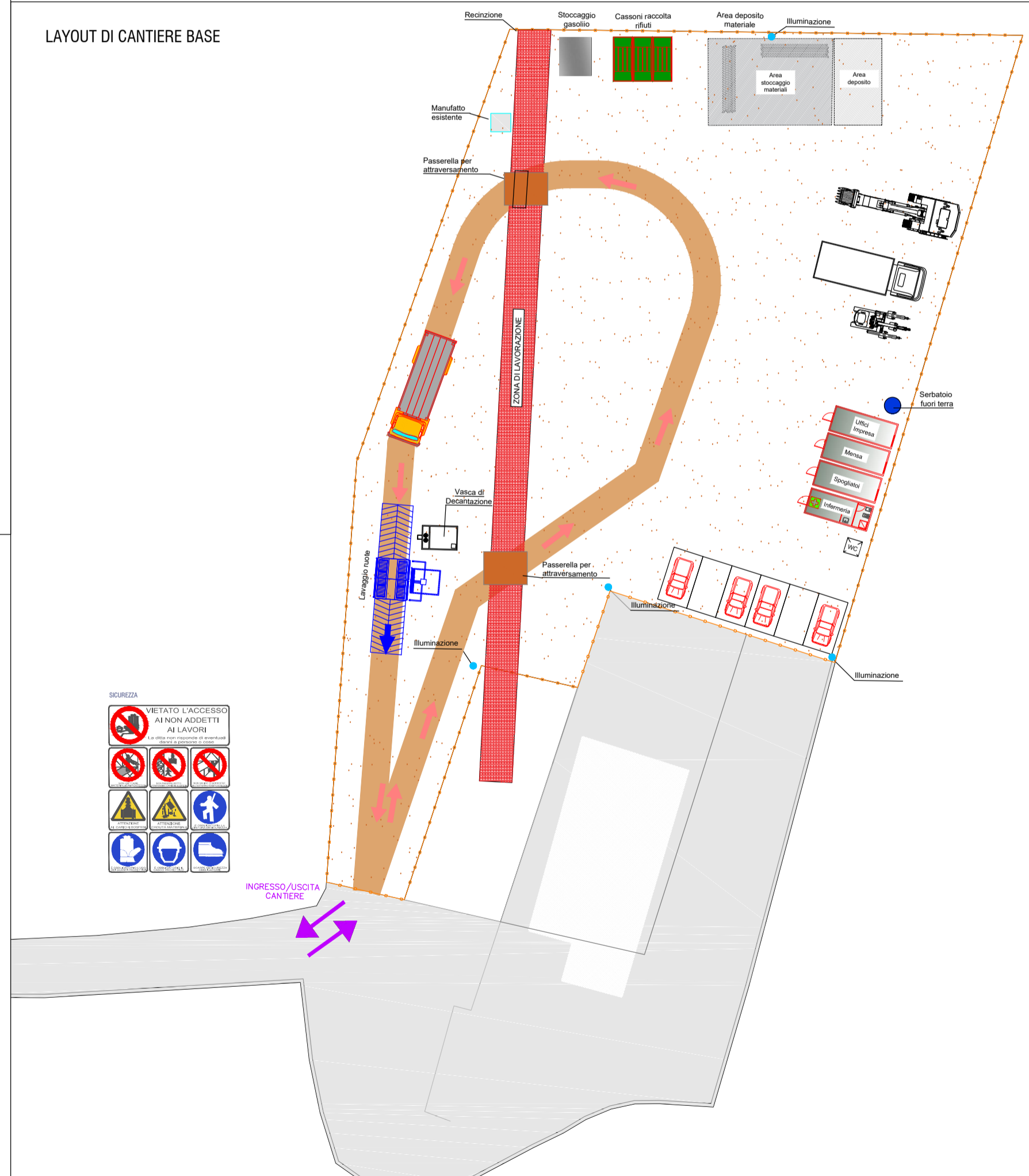


LAYOUT DI CANTIERE IN SEDE PRORPIA



- STRADE CON LARGHEZZA DELLA CARREGGIATA OLTRE I 5.5m**
- Si prevede di occupare la sede stradale per una larghezza massima di 3,5 m e di lasciare al transito dei mezzi una larghezza massima di 2,5.
 - Installazione del senso unico alternato gestito dall'impianto semaforico mobile e/o movieri.
 - Per l'esecuzione degli attraversamenti stradali si prevede di operare prima occupando una corsia di marcia. A tubazione posata e scavo chiuso si porranno in opera pedane di scavalco carrabili per evitare l'interruzione del traffico durante l'esecuzione dello scavo nell'altra corsia di marcia.
- STRADE CON LARGHEZZA DELLA CARREGGIATA MAGGIORE DI 3 m E INFERIORE A 5.5 m**
- Si prevede di occupare la sede stradale per una larghezza massima di 2,4 m e di lasciare al transito dei mezzi una larghezza massima di 2
 - Installazione del senso unico alternato gestito dall'impianto semaforico mobile e/o movieri.
- STRADE CON LARGHEZZA DELLA CARREGGIATA MAGGIORE DI 3 m E INFERIORE A 4.5 M**
- Si prevede di occupare la tutta le sede stradale chiudendo la medesima al traffico.

LAYOUT DI CANTIERE BASE





**CONSORZIO DI BONIFICA
TERRE D'APULIA**

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DELL'ACQUEDOTTO RURALE DELLA MURGIA - SCHEMA SUD -



<h3>PROGETTO ESECUTIVO</h3>				
Progettista:	Responsabile del Procedimento:			
<p>ARKE Ingegneria s.r.l. <small>Via Imperatore Totano n.4 - 70126 Bari</small></p>	<p>Prof. Ing. Alberto Ferruccio PICCINNI <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7288</small></p> <p>Dott. Ing. Giovanni VITONE <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.3313</small></p> <p>Dott. Ing. Giocchino ANGRANO <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5970</small></p> <p>Dott. Ing. Luigi FANELLI <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7428</small></p> <p>Dott. Ing. Stefano FRANCAVILLA <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.4927</small></p>			
<p>Codice</p> <h2 style="margin: 0;">C08.5</h2>	<p>Elaborato</p> <h2 style="margin: 0;">PSC - Planimetria organizzazione cantiere</h2>			
SCALA				
0	MAGGIO - 2019	Emesso per Progetto Definitivo	019 - ARM - PSCP	Dwg
REV	DATA	NOTE	COD.ELABORATO	