



### LEGENDA AREA FISSA DI CANTIERE

- CARICO/SCARICO MATERIALI
- RECINZIONE DI CANTIERE
- INGRESSO/USCITA DI CANTIERE
- WC CHIMICO FORNITORI
- WC CHIMICO ADDETTI
- BOX METALLICO USO OFFICIO/MAGAZZINO
- DEPOSITO ATTREZZATURE
- DEPOSITO ATTREZZATURE
- CARTELLONISTICA DA INSTALLARE SULLA RECINZIONE
- CARTELLONISTICA INGRESSO/USCITA MEZZI

Scala 1:250

### LAVORI FASE 0 - ACCANTIERAMENTO

(A) - Installazione del cantiere (Area Fissa) in prossimità degli stalli auto dell'area commerciale:  
 1 - Recinzioni e protezioni  
 2 - Magazzino/ Uffici  
 3 - WC  
 4 - Deposito materiali e rifiuti

NOTE GENERALI: dovrà essere oscurata la segnaletica esistente contrastante con quella di cantiere

### LEGENDA DI CANTIERE

- RECINZIONE AREA DI CANTIERE
- SEGNALETICA VERTICALE
- MOVIERE
- Fase in lavorazione
- Fase eseguita

### SEGNALETICA PROVVISORIA

- OBBLIGO DI MANTENIMENTO DI ILLUMINAZIONE LAMPEGGIANTE GIALLA SULLE ORE NOTTURNE
- OBBLIGO DI PREDISPOSIZIONE DI CATARIFRANGENTI IN CORRISPONDENZA DELLE DEVIAZIONI A PARTIRE DA 50.00 m PRIMA DELLA STESSA
- INTERASSE CONI h 75 cm 12 m



### FASE 1 VIABILITA'

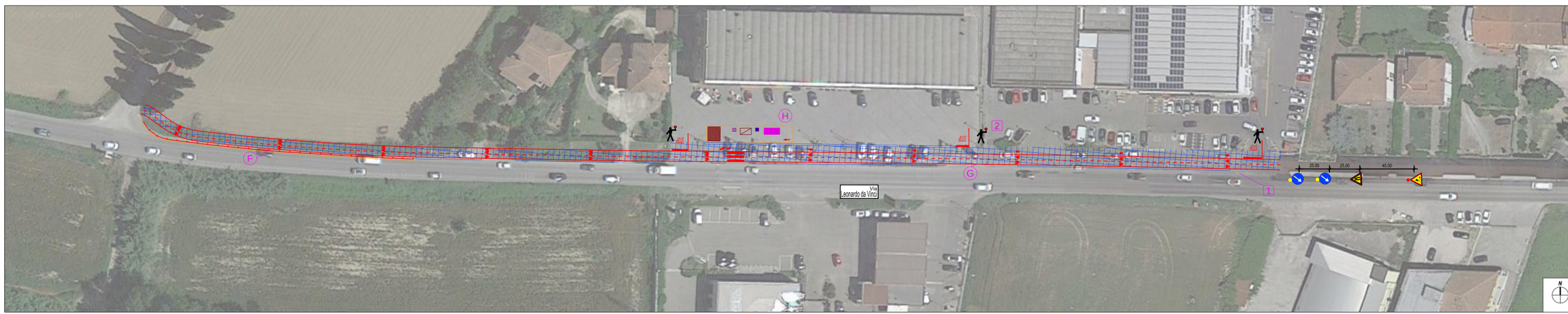
- 1 - Riduzione carreggiata su Via L. Da Vinci mantenendo il doppio senso di marcia
- 2 - Accessi alle aree commerciali regolamentato da moviere

### LAVORI

- (B) - Demolizioni e rimozioni:  
 - Rimozione della segnaletica verticale interferente su tutta l'area di intervento e rimozione delle barriere stradali;  
 - Scavo per realizzazione dei sottoservizi interrati:  
 1- Fognatura, compreso pulizia degli attraversamenti idraulici esistenti e l'ombreggiamento dei fossi;  
 2- Cavalletti per pubblica illuminazione.
- (C) - Formazione della zanella per lo smaltimento delle acque bianche;  
 - Realizzazione dei cordoli;  
 - Freatura conglomerato bituminoso nei tratti previsti da progetto;
- (D) - Formazione rilevato stradale e realizzazione fossa campestre;
- (E) - Formazione del corpo stradale

Fase in lavorazione  
 Fase eseguita

Scala 1:500



### FASE 2 VIABILITA'

- 1 - Riduzione carreggiata su Via L. Da Vinci ma mantenimento del doppio senso di marcia
- 2 - Accessi alle aree commerciali regolamentato da moviere

### LAVORI

- (F) - Installazione barriere stradali di sicurezza e pali di illuminazione;
- (G) - Realizzazione segnaletica orizzontale e installazione della segnaletica verticale;
- (H) - Smobilto cantiere.

Fase in lavorazione  
 Fase eseguita

Scala 1:500

## SP 13 MONTALBANO

Lavori di riqualificazione della SP13 - MONTALBANO mediante la realizzazione di un percorso protetto per l'utenza debole. Secondo lotto  
 CIG 815750279A

### PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Claudia Puzenzi, Ingegnere  
 DIRETTORE TECNICO: Maurizio Serafini, Ingegnere  
 PROGETTISTA RESPONSABILE: Sara Berretta, Ingegnere  
 PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA: Chiara Pimpinelli, Architetto-Ingegnere  
 PROGETTAZIONE STRADALE: Gabriele Moretti, Geometa  
 PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Erica Gradassi, Ingegnere  
 PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA: Roberto Pedroni, Ingegnere  
 PROGETTAZIONE IDRAULICA: Sara Berretta, Ingegnere  
 RESPONSABILE SICUREZZA: Maurizio Serafini, Ingegnere  
 COMPUTAZIONE: Gabriele Moretti, Geometa



### CARTELLA S2 CANTIERI E SICUREZZA

Fasi di cantiere

COMUNE DI VINCI  
 CITTÀ METROPOLITANA DI FIRENZE

C2\_DFC01

COMMESSA	LIV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	SAVE	NOME FILE	SCALA
2 0 1 9 E C2 D FC 01 01							2019_E_C2_DFC01_01.dwg	varie
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VISTO COMMITT.			DESCRIZIONE
0	Agosto 2021	E.Gradassi	S.Berretta	M.Serafini				Consegna progetto esecutivo
1	Settembre 2021	E.Gradassi	S.Berretta	M.Serafini				Consegna post verifica
2								
3								

la riproduzione del presente disegno è vietata a termini di legge senza la espressa preventiva autorizzazione