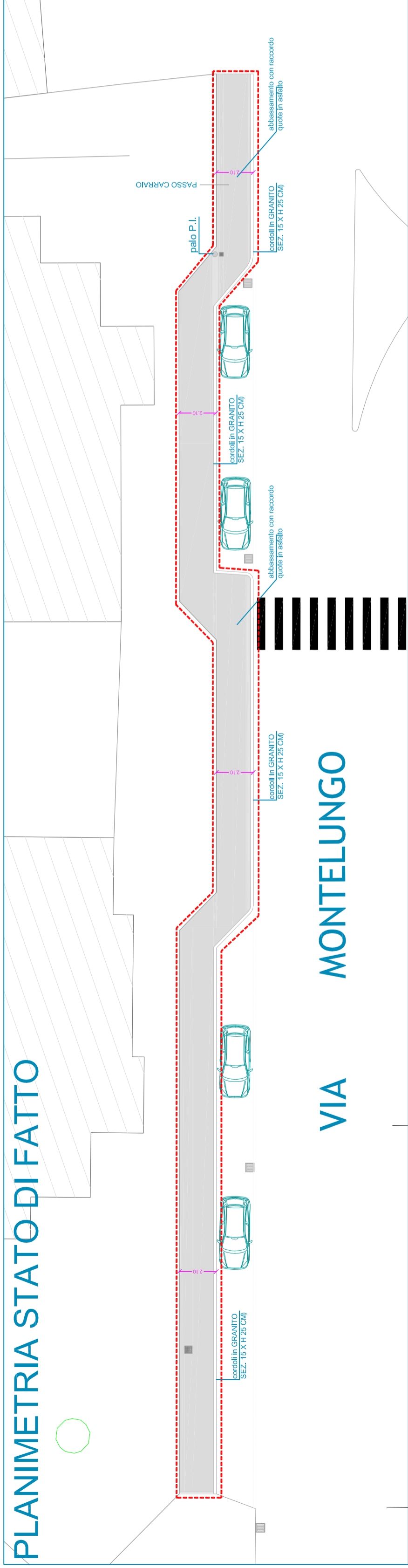
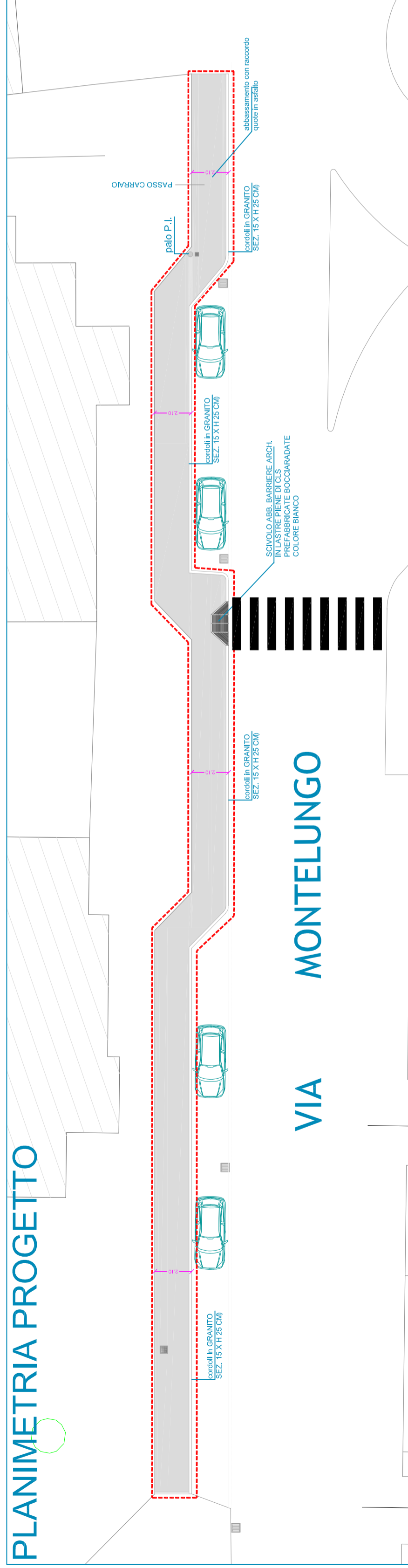


## PLANIMETRIA STATO DI FATTO



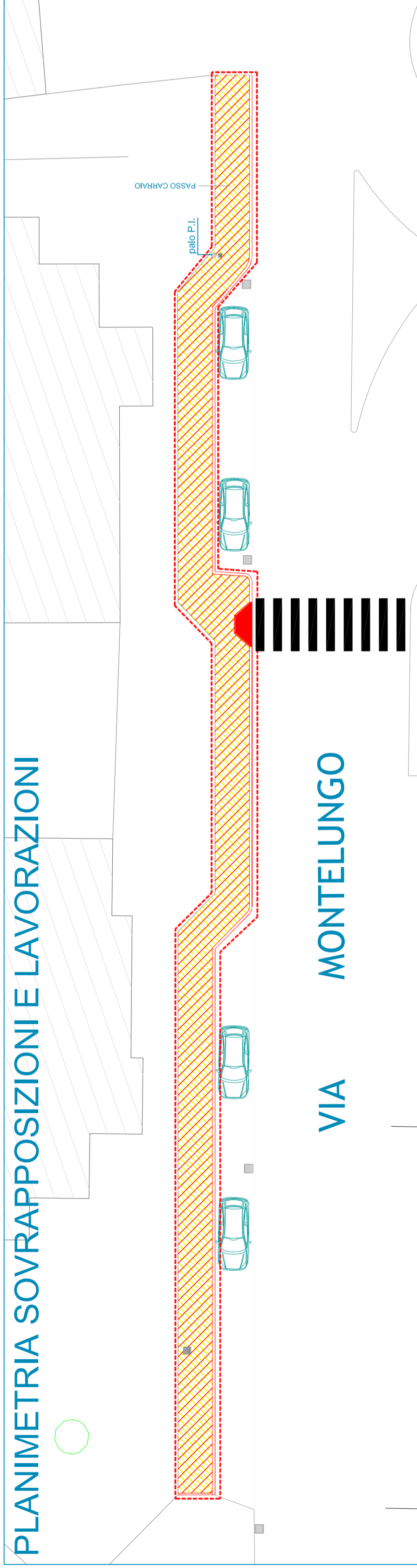
## VIA MONTELUONGO

## PLANIMETRIA PROGETTO



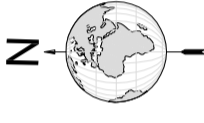
## VIA MONTELUONGO

## PLANIMETRIA SOVRAPPOSIZIONI E LAVORAZIONI



**DEMOLIZIONE MARCIAPIEDE**  
(DEMOLIZIONE TAPPETINO E MASSETTO H<sub>max</sub> CM 12 + SCAVO H<sub>max</sub> CM 25)

**COSTRUZIONE MARCIAPIEDE**  
FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTAZIONE IN MASSA CON TAPPETINO E MASSETTO H<sub>max</sub> CM 12 + SABBIA CON TIPOLOGIA, DISEGNO E COLORE COME LATO OPPOSTO + MASSETTO 12 cm. CON INTERPOSTA RETE ELETTROSALDATA + SOTTOFONDO CM 10)



Le misure devono essere sempre verificate sul posto. Non rilevare mai le misure in scala sui disegni. L'impresa dovrà verificare la corrispondenza dei disegni rispetto allo stato reale, ed all'occorrenza dovrà modificare ed adattare le misure e pendenze in loco concordando con la D.L. il metodo più opportuno, senza che ciò costituisca in nessun caso incremento di prezzo. A tal proposito per le pendenze, mantenere e raccordare le esistenti controllando che le stesse siano adeguate al deflusso delle acque. L'impresa dovrà eseguire, a proprio carico, i disegni di officina e di cantiere, concordandone con la D.L. i dettagli. Caratteristiche dei materiali vedasi descrizione di capitolato ed elenco prezzi. Tutti i tipi di materiale e relative colorazioni sono a scelta della D.L. su base di campionatura da parte dell'appaltatore.



## LOCALIZZAZIONE AREA



LA SEGNALETICA VERTICALE VERRA' MANTENUTA E/O RIMOSSA E/O INTEGRATA SU INDICAZIONE DELLA D.L. A CARICO E SPESE DELL'IMPRESA APPALTATRICE. I NUOVI CARTELLI SEGNALETICI, DI QUALSIASI FORMA E DIMENSIONE DOVRANNO AVERE SUPPORTO IN ALLUMINIO E STRUSSO E PELLICOLA RIFRANGENTE HIGH CLASS E 2. PALO IN ACCIAIO ZINCATO DIAMETRO MM. 60 CON RELATIVA FONDAZIONE, ALTEZZA FINO A M. 4. SEGNALETICA ORIZZONTALE IN COLATO ESEGUITA CON PRODOTTI PERMANENTI RIFRANGENTI, ANTISDRUCCIOLIVOLI NEI COLORI PREVISTI DAL CODICE DELLA STRADA, CON GARANZIA DI PERFETTA EFFICACIA DI TRE ANNI. LAVORAZIONI PER TUTTI CHIUSI DI QUALSIASI FORMA E DIMENSIONE, GRIGIE E SARACINESCHE; RIMOZIONE DEL TELAI. FORMAZIONE DEL NUOVO PIANO DI POSA, POSA DEL TELAI E DEL COPERCHIO, SIGILLATURA PERIMETRALE CON MALTA PER RIPRISTINI STRUTTURALI FIBRORINFORZATA, REOPLASTICA TIXOTROPICA E ANTIRITIRO.



**Settore Mobilità, Viabilità, Reti**  
Ufficio Progettazione Strade ed Infrastrutture

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA STRADE, MARCIAPIEDI E ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE - ANNO 2015**  
Progetto Esecutivo

**VIA MONTELUONGO**

Stato di fatto, progetto, sovrapposizioni

Il Responsabile del Procedimento  
geom. Luciano Lanzani

Il Progettista  
arch. Massimo Alcamo  
geom. Alessio Spinelli

disegno n. **8**

luglio 2016

disegnatore  
Geom. Alessio Spinelli

scala 1:100

aggiornamenti