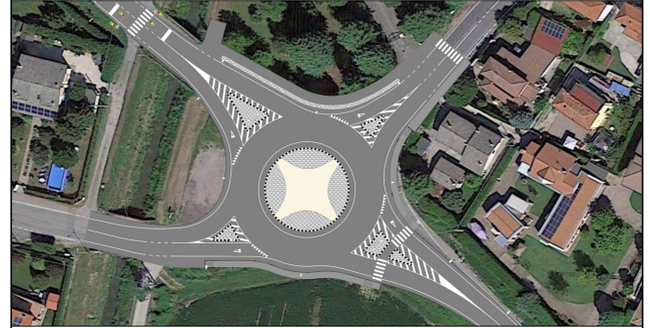


### LEGENDA

- PUNTO LUCE ESISTENTE DA RIMUOVERE
- PALO CONICO DRITTO TIPO PC CML O EQUIVALENTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO H 8,00 m FUORI TERRA CON ARMATURA STRADALE A LED TIPO "AEC ITAL01 0F2H1 S05 4.7-2M" O EQUIVALENTE - FLUSSO LUMINOSO 4720 lm - POTENZA 40.0W - TESTA PALO - CCT 3000K
- PALO CONICO DRITTO TIPO PC CML O EQUIVALENTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO H 8,00 m FUORI TERRA CON ARMATURA STRADALE A LED TIPO "AEC ITAL01 0F2H1 S05 4.7-2M" O EQUIVALENTE - FLUSSO LUMINOSO 4720 lm - POTENZA 40.0W - SBRACCIO 1.0m - CCT 3000K
- PALO CONICO DRITTO TIPO PC CML O EQUIVALENTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO H 8,00 m FUORI TERRA CON TRIPLA ARMATURA STRADALE A LED TIPO "AEC ITAL01 0F2H1 S05 4.7-2M" O EQUIVALENTE - FLUSSO LUMINOSO 4720 lm - POTENZA 40.0W - SBRACCIO 1.0m - CCT 3000K
- POZZETTO 40x40 cm IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE
- POZZETTO 60x60 cm IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE
- PUNTO IN CLS CON POZZETTO INCORPORATO 40x40 cm E CHIUSINO IN GHISA CARRABILE
- LINEA ELETTRICA ENTRO TUBAZIONE IN PEAD #125 mm CORRUGATO SERIE PESANTE E DISPENSORE ORIZZONTALE COSTITUITO DA CORDA NUDA IN RAME POSATA A FIANCO DELLA TUBAZIONE.
- CAVODOTTO IN PEAD #125 mm CORRUGATO SERIE PESANTE PER INTERRAMENTO LINEA ENEL AEREA ESISTENTE
- SEMAFORO ESISTENTE DA RIMUOVERE
- NUOVO SEMAFORO PEDONALE A CHIAMATA
- CONTATORE ENEL ENTRO ARMADIO
- NUOVO QUADRO ELETTRICO ENTRO ARMADIO



**CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA**  
 Area Infrastrutture edilizia e viabilità  
 Ca' Corner, San Marco 2662 - 30134 Venezia (VE)  
 Via Forte Marghera, 191 - 30173 Mestre (VE)



### PROGETTO ESECUTIVO

RIORGANIZZAZIONE INTERSEZIONE TRA LA S.P. 81 E LE S.C. VIA FORNASE E VIA CREA IN COMUNE DI SPIENA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Nicola Tarricella		UBICAZIONE DELL' INTERVENTO Intersezione Via della Costituzione, Via Crea, Via Fornase	
PROGETTAZIONE Ing. Alberto Davanzo		STRADA METROPOLITANA S.P. 81 "Spinea-Marghera"	
REV. DESCRIZIONE DATA		TITOLO ELABORATO ILLUMINAZIONE PUBBLICA PLANIMETRIA	
1	EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	Novembre 2024	N° ELABORATO 9
			SCALA 1:200

