

COMUNE DI SAVOGNA D'ISONZO
 PROVINCIA DI GORIZIA

PROGETTO "MOBILITA' LENTA" - OPERE DI MESSA IN SICUREZZA
 E RIQUALIFICAZIONE DI VIA I MAGGIO

**REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI PARCHEGGIO
 E ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
 DI ACCESSO ALLA SCUOLA PRIMARIA**

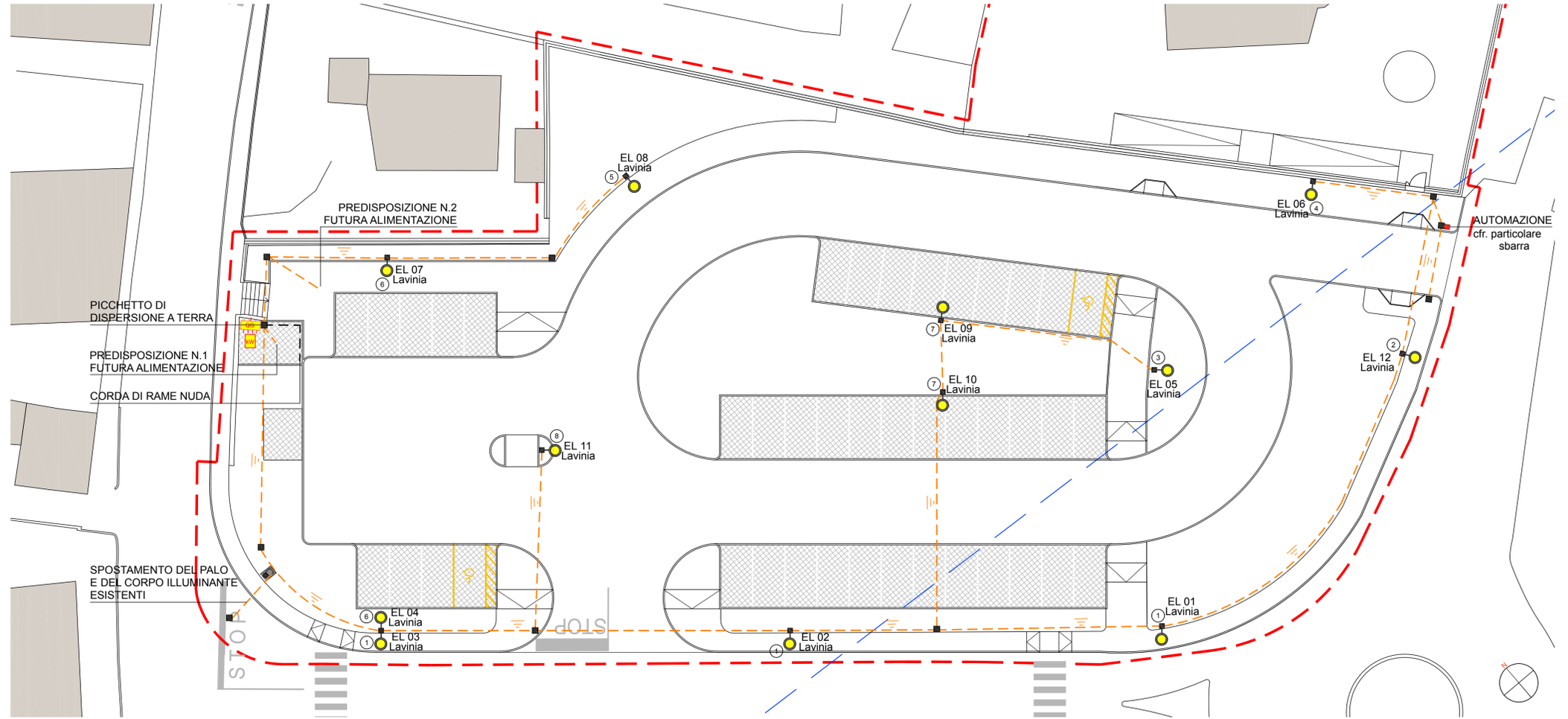
- PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO -

IE1 IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA

PROGETTISTI:	DIRETTORE DEI LAVORI:
arch. Marcello Fiscelli	
arch. Barbara Franco	
	COORD.RE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE:
	COORD.RE SICUREZZA IN ESECUZIONE:

CORMONS (GO), 14 FEBBRAIO 2017

PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 SCALA 1:200



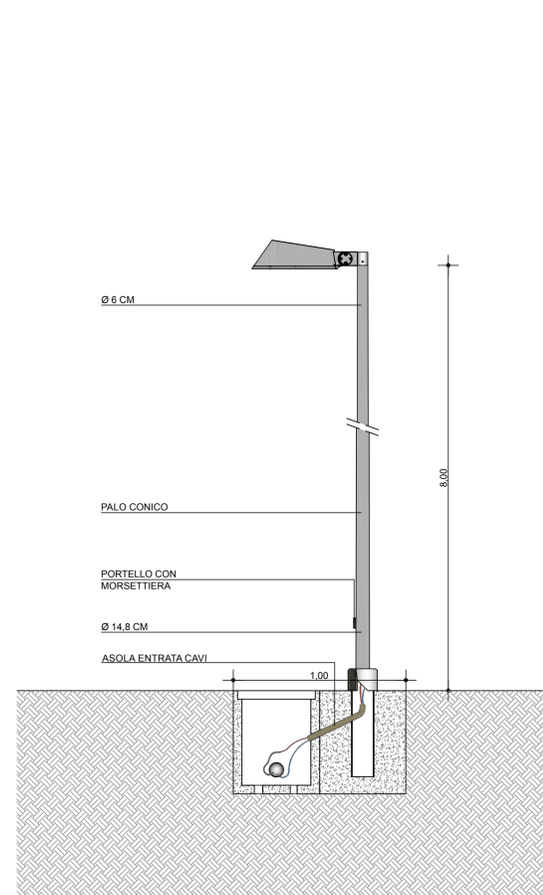
PARTICOLARE PUNTO LUCE



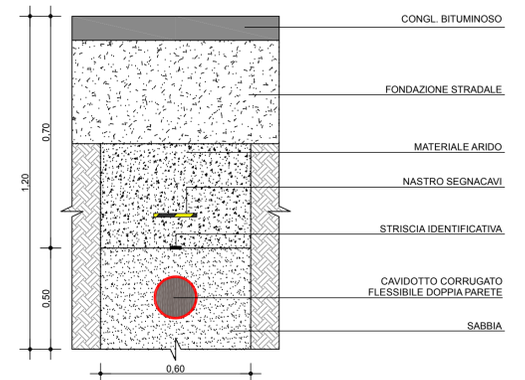
PARTICOLARE SBARRA



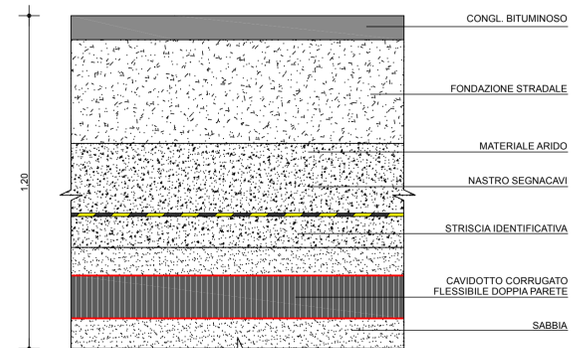
PARTICOLARE PUNTO LUCE
 SCALA 1:20



PARTICOLARE CONDUTTURA INTERRATA - SEZIONE TRASVERSALE
 SCALA 1:10



PARTICOLARE CONDUTTURA INTERRATA - SEZIONE LONGITUDINALE
 SCALA 1:10



LEGENDA

- ① qt. 3 IGUZZINI BP38 Sistema Lavinia 60.4W (4699 lm; 60.4 W; 1xDefinito dall'utente)
- ② qt. 1 IGUZZINI BP38 Sistema Lavinia 60.4W (6069 lm; 60.4 W; 1xLP97)
- ③ qt. 1 IGUZZINI BP38 Sistema Lavinia 60.4W (4070 lm; 60.4 W; 1xDefinito dall'utente)
- ④ qt. 1 IGUZZINI BP38 Sistema Lavinia 60.4W (4270 lm; 60.4 W; 1xDefinito dall'utente)
- ⑤ qt. 1 iGuzzini illuminazione S.p.A BP37 (Profile_01-04) Lavinia: Pole-mounted system - Warm White - ST1.2 optic - 38,2W 3799,6lm (P... (3070 lm; 38.2 W; 1xDefinito dall'utente)
- ⑥ qt. 2 iGuzzini illuminazione S.p.A BP41 (Profile_01-04) Lavinia: Pole-mounted system - Warm White - A60 asymmetrical optic - 58,1W ... (2810 lm; 58.1 W; 1xDefinito dall'utente)
- ⑦ qt. 2 iGuzzini illuminazione S.p.A BP41 (Profile_01-04) Lavinia: Pole-mounted system - Warm White - A60 asymmetrical optic - 58,1W ... (4810 lm; 58.1 W; 1xDefinito dall'utente)
- ⑧ qt. 1 iGuzzini illuminazione S.p.A BP41 (Profile_01-04) Lavinia: Pole-mounted system - Warm White - A60 asymmetrical optic - 58,1W ... (3810 lm; 58.1 W; 1xDefinito dall'utente)

— AMBITO DI INTERVENTO

— LIMITE GALLERIA AUTOSTRADALE

QC QUADRO DI ZONA

kW CONTATORE ENTE EROGATORE ENERGIA ELETTRICA

EL 01 Lavinia PUNTO LUCE DI PROGETTO COSTITUITO DA NUOVA ARMATURA STRADALE SU NUOVO PALO CONICO IN ACCIAIO ZINCATO E POZZETTO CON CHIUSINO IN GHISA

■ POZZETTO CON CHIUSINO IN GHISA

— CONDUTTURA INTERRATA COSTITUITA DA NUOVI CONDUTTORI INSTALLATI IN CAVIDOTTO MEDIO (CM) CON RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO DI ALMENO 450N, INTERRATO A NON MENO DI 50 cm DALLA SUPERFICIE E PROTETTO DA CALOTTATURA IN CEMENTO

N.B.: TUTTE LE MISURE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE