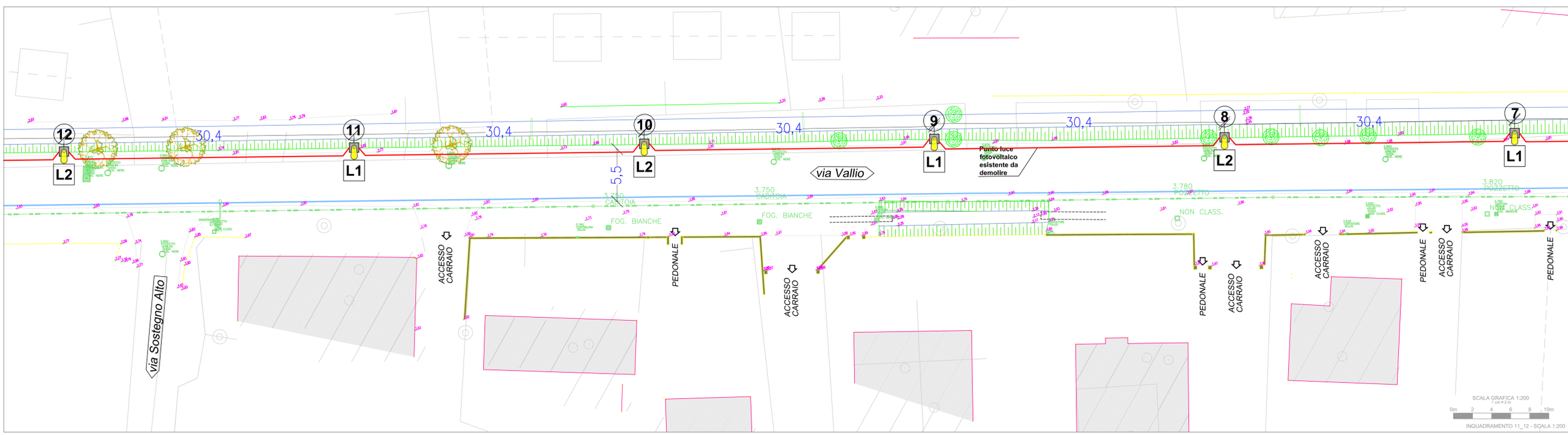


SIMBOLO	CODICE	DESCRIZIONE
	-	NUOVO QUADRO STRADALE DI COMANDO E PROTEZIONE IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
	-	APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED 39,5W/5670lm/525mA - SU PALO CONICO ZN H=8,0m f.t. E PLUNTO DI FONDAZIONE ARTIGIANALE + PLUNTO IN CA CON POZZETTO INTEGRATO PREFABBRICATO
	-	APPARECCHIO ILLUMINANTE FOTOVOLTAICA, PALO E PLUNTO IN C.A. ESISTENTI, DA DEMOLIRE E RIMUOVERE
	-	CAVODOTTO A DOPPIA PARETE D=110mm, POSATO ENTRO SCAVO DIM. 30x60cm E LETTO DI SABBIA
	-	CAVODOTTO ESISTENTE PREDISPOSTO PER IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
	-	POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS DIM. INTERNE 40x40x50Hcm CON CHIUSINO IN GHISA C250
	-	GIUNTO DI DERIVAZIONE IP68 A RESINA COLATA ENTRO POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS
	-	POZZETTO ESISTENTE
	-	NUMERO DI LINEA ELETTRICA ALLA QUALE E' COLLEGATO IL PUNTO LUCE
	-	NUMERO DI RIFERIMENTO PER SOSTEGNI APPARECCHI ILLUMINANTI

ATTENZIONE PRESCRIZIONI GENERALI
VERIFICARE Misure e percorsi - Caratteristiche dei materiali
 Istruzioni dei costruttori - Predisposizioni edili
COORDINARE Gli interventi con le imprese operanti
NEL DUBBIO Consultare la società di progettazione
 Per tolleranze su misure fare riferimento a relazione, prescrizioni tecniche, normativa.



PNRR-M2- C4 - inv. 2.2 - ART. 1 COMMA 29 L. 160/2019

Committente:
COMUNE DI MEOLO
 Piazza Martiri della Libertà, 1 - Meolo (VE)

opera:
**MESSA IN SICUREZZA VIABILITA' COMUNALE
 MEDIANTE POTENZIAMENTO ILLUMINAZIONE
 PUBBLICA DI VIA VALLIO IN MEOLO (VE)**

Progettista incaricato: BANDIERA MASSIMILIANO per ind. fototecnico Progettazione impianti tecnologici	Scada n° EE102	revisione 00	variate 00
Impianti Elettrici ed Edili			
Progetto Esecutivo			
Elaborazione grafica: BANDIERA IMPIANTI PROGETTAZIONE INTEGRATA IMPIANTI TECNOLOGICI	disegno Planimetria generale Impianto di pubblica illuminazione Via Vallio Riquadri 05-08		
BANDIERA IMPIANTI s.r.l. Progettisti Energy & MEP Bandiera geom. Abano Bandiera per ind. Massimiliano	31/07/2022 1:200	incarico/progetto 2203 / 2250	MB MB MB