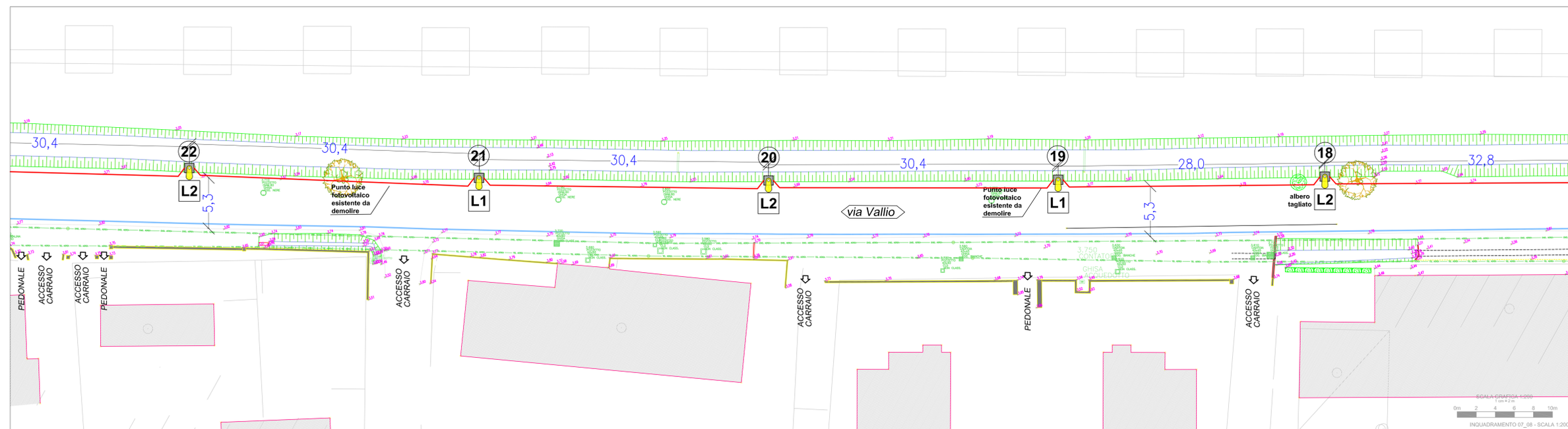


SIMBOLO	CODICE	DESCRIZIONE
	-	NUOVO QUADRO STRADALE DI COMANDO E PROTEZIONE IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
	-	APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED 39.5W/5670lm/525mA - SU PALO CONICO ZN H=8,0m L1 E PLINTO DI FONDAZIONE ARTIGIANALE + PLINTO IN CA CON POZZETTO INTEGRATO PREFABBRICATO
	-	APPARECCHIO ILLUMINANTE FOTVOLTAICO, PALO E PLINTO IN C.A. ESISTENTI, DA DEMOLIRE E RIMUOVERE
	-	CAVODOTTO A DOPPIA PARETE Ø=110mm, POSATO ENTRO SCAVO DIM. 30x60cm E LETTO DI SABBIA
	-	CAVODOTTO ESISTENTE PREDISPOSTO PER IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
	-	POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS DIM. INTERNE 40x40x50cm 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.

Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU
 PNRR-M2-C4 - inv. 2.2 - ART. 1 COMMA 29 L. 160/2019



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

Progettista incaricato: BANDIERA MASSIMILIANO per inl. termotecnico Progettazione impianti tecnologici	servizio n°: EE103	revisione: 00	varianto: 00
Elaborazione grafica: BANDIERA IMPIANTI PROGETTAZIONE INTEGRATA IMPIANTI TECNOLOGICI	titolo: Impianti Elettrici ed Edili Progetto Esecutivo		
BANDIERA IMPIANTI S.r.l. Progettista Energy & MEP Bandiera Impianti - Meolo (VE) Bandiera per noi. Meolo (VE)	31/07/2022 31/07/2022 1:200	2203 / 2250 MB MB MB	