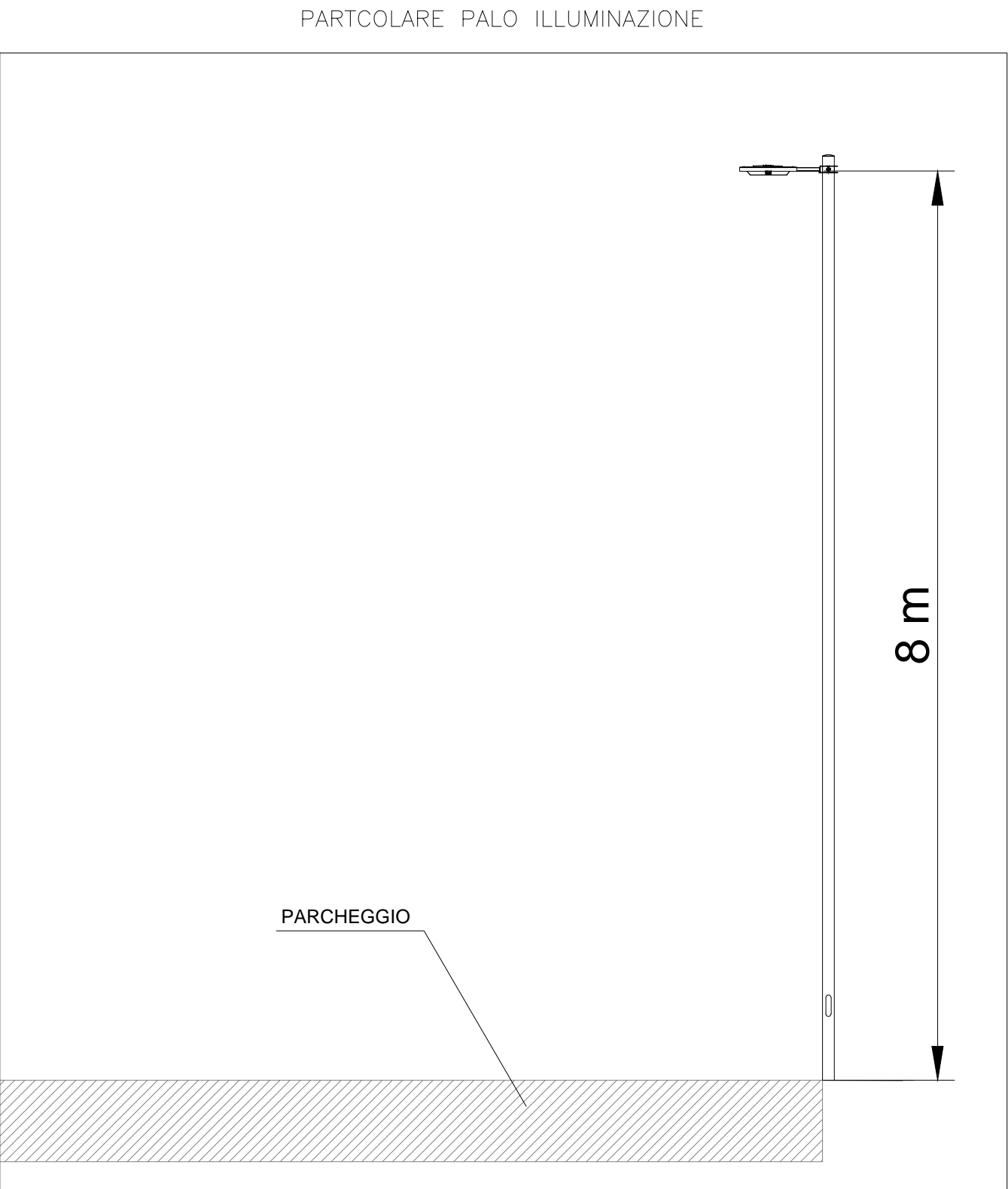
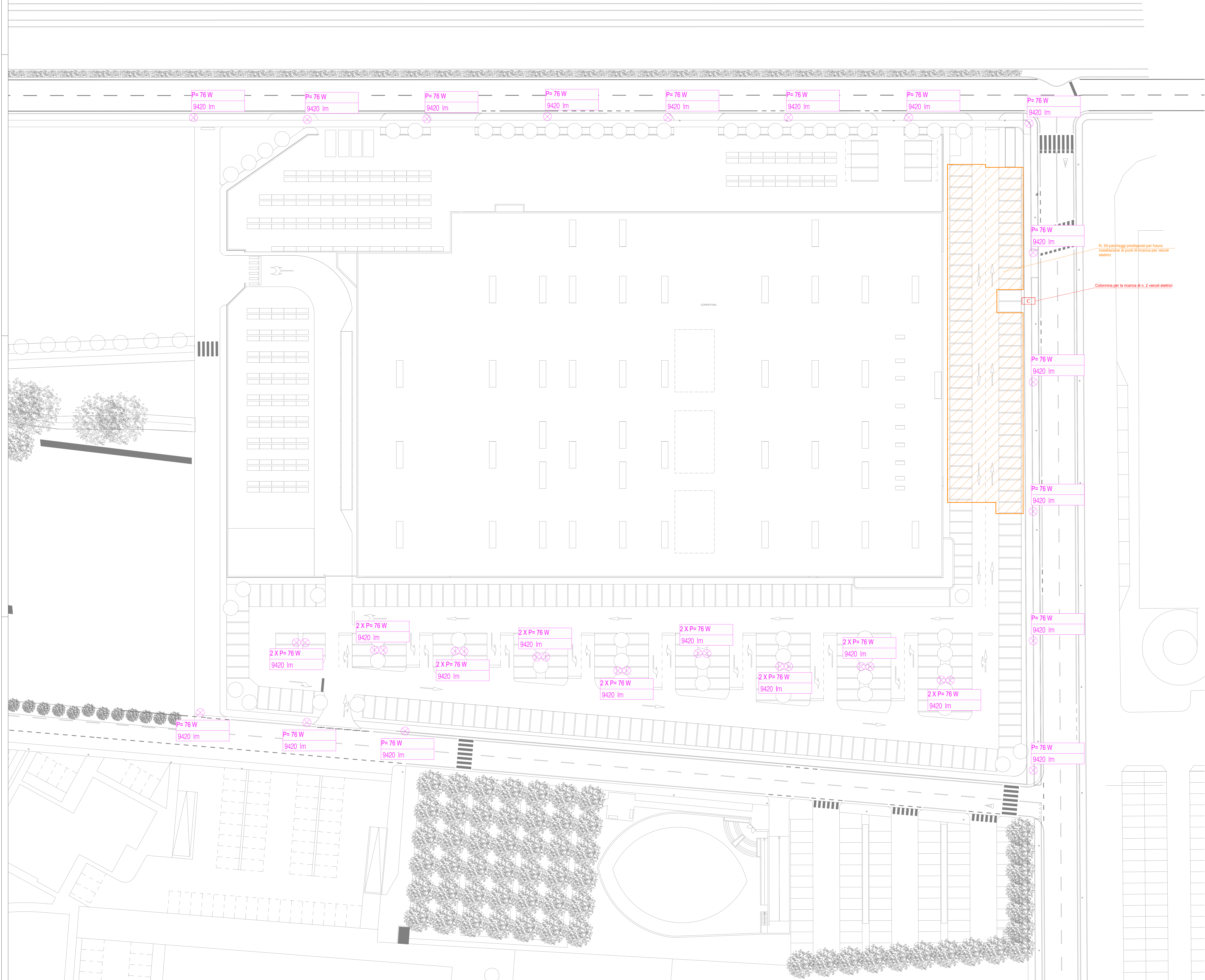


- PUNTO LUCE TESTA PALO H 8m (vedi particolare)
- COLONNINA PER RICARICA VEICOLI ELETTRICI



ESTERNI  
SCALA 1:50




COMUNE DI VENEZIA  
Città Metropolitana di Venezia

COMITENTE  
**BRICOMAN ITALIA S.R.L.**  
Società a responsabilità limitata con unico socio (soggetta ad attività di direzione e coordinamento della "SIB - Società Italiana Bricolage S.p.A.") Sede: Rozzano, Via Guglielmo Marconi n. 24



PROGETTO  
**REALIZZAZIONE DI UNA GRANDE STRUTTURA DI VENDITA TIPOLOGIA SINGOLA**  
Progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo edificio commerciale tipo **BRICOMAN** nella zona identificata "AEV Terraglio" in Via Cesco Baseggio Mestre

FASE		PROGETTO DEFINITIVO	
STRUTTURA DI PROGETTO	Progetto architettonico	Arch. Andrea Boni Arch. Massimo Furlan	 <b>AI PROGETTI</b> AI PROGETTI srl via Pizzardi 10/100, 34100 Trieste, Tel. 0432/491111 fax 0432/491112 info@ai-progetti.it www.ai-progetti.it
	Progetto strutturale	Ing. Valterio Corradi Ing. Antonio Alessandrini	
	Progetto impiantistico	Arch. Antonio Alessandrini Arch. Massimo Furlan	
	Collaboratori	Arch. A. Ciani Arch. V. Cernigoi P.E. F. Tassinari Ing. A. Lurigi Ing. V. Isoldi	
	Consulenti esterni	Impianti A&S Engineering Acustica Studio Associato Alberto Dedicchi	
TITOLO		ELABORATO	
DISCIPLINA		IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
REV.01	19/05/2022	Prima emissione	A. Dedicchi	M. Furlan	M. Furlan	1:500
REV.02						1:500
REV.03						1:500
REV.04						1:500

ESTERNI  
SCALA 1:300