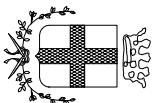
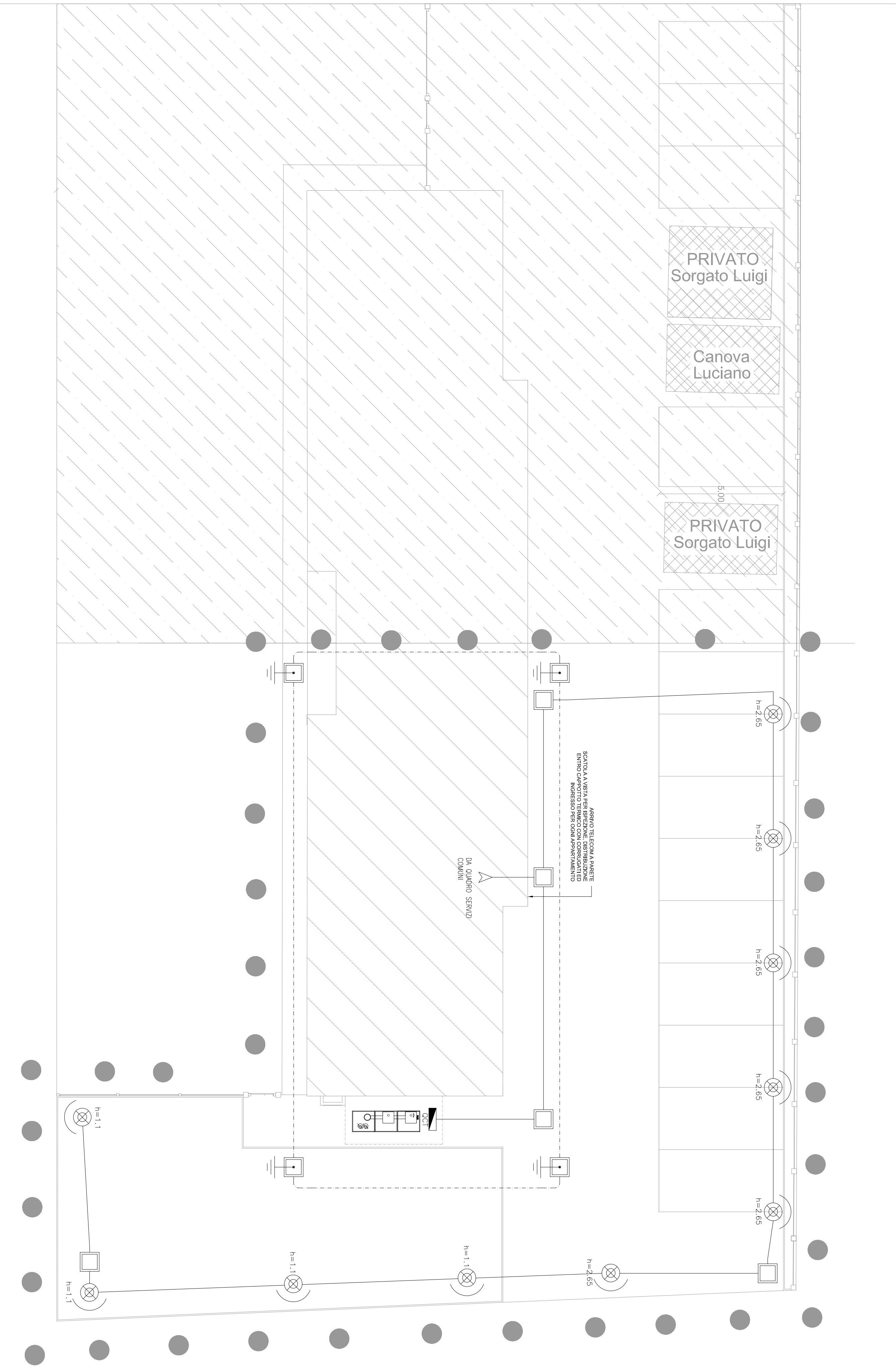


	QUADRO ELETTRO DI ZONA
	POSTAZIONE VIDEOTECHNICA ESTERNA
	PIANO DI ALIMENTAZIONE SERRATURA ELETTRICA
	DISPERSORE VERTICALE A CROCE IN ACCIAIO RAMO h=2mt IN POZZETTO
	CORDA DI RAME NUDA DA 35mmq
	POZZETTO IN C.S. DM. 600x600x800mm
	POZZETTO IN C.S. DM. 400x400x800mm (TELECOM)
	CORPO ILLUMINAZIONE ESTERNO

NOTE GENERALI:

- Disegno valido solo per gli impianti.
- La posizione delle apparecchiature è indicativa e deve essere verificata in sede esecutiva.
- L'altezza dell'asse dei punti preso dal pavimento dovrà essere standardizzata come segue:
Prese 2 poli 10/16A per usi generali h=25cm circa
Prese Unel 2x10/16A per elettrodomestici h=25cm circa
Prese Tv e telefoniche h=25cm circa
- Interruttori di comando e/o protezione per prese elettrodomestici h=110cm
- La sezione dello linee dorsale e derivata dell'impianto prese per usi elettrodomestici non dovrà essere inferiore a 4mmq.
- La sezione dello linee dorsale e derivata dell'impianto prese per usi generali non dovrà essere inferiore a 2,5mmq.
- Tutte le connessioni saranno realizzate con morsetti a vite.
- L'ubicazione ed il grado di protezione dei punti di comando e dei punti preso all'interno dei loggi, dovrà essere conforme a quanto riportato nelle prescrizioni dello sezione 7 delle norme CEI 64-5.



COMUNE DI PADOVA
SETTORE LAVORI PUBBLICI

PROGETTO ESECUTIVO
DI RISANAMENTO CONSERVATIVO DI N. 8
ALLOGGI SITI IN VIA ARMISTIZIO CIV. 245

IMPORTO COMPLESSIVO: € 800.000,00

N° Progetto Nome file Prog. via Armistizio 245dwg Data Novembre 2021	LL PP EDP 2021/029	Elaborato PROGETTO: IMPIANTO FORZA MOTRICE E ILLUMINAZIONE ESTERNA scala 1:100	E03
--	-----------------------	---	------------

Progettisti Ing. Arch. Fabiana Cavasso Arch. Fabio Agostini Dott. Arch. Fabiana Rigon	Rup Arch. Stefano Benvegna'	Capo Settore Ing. Emanuele Nicotri	Progettista degli Impianti Ing. Anna Joine Coordinatore della sicurezza
--	--------------------------------	---------------------------------------	---