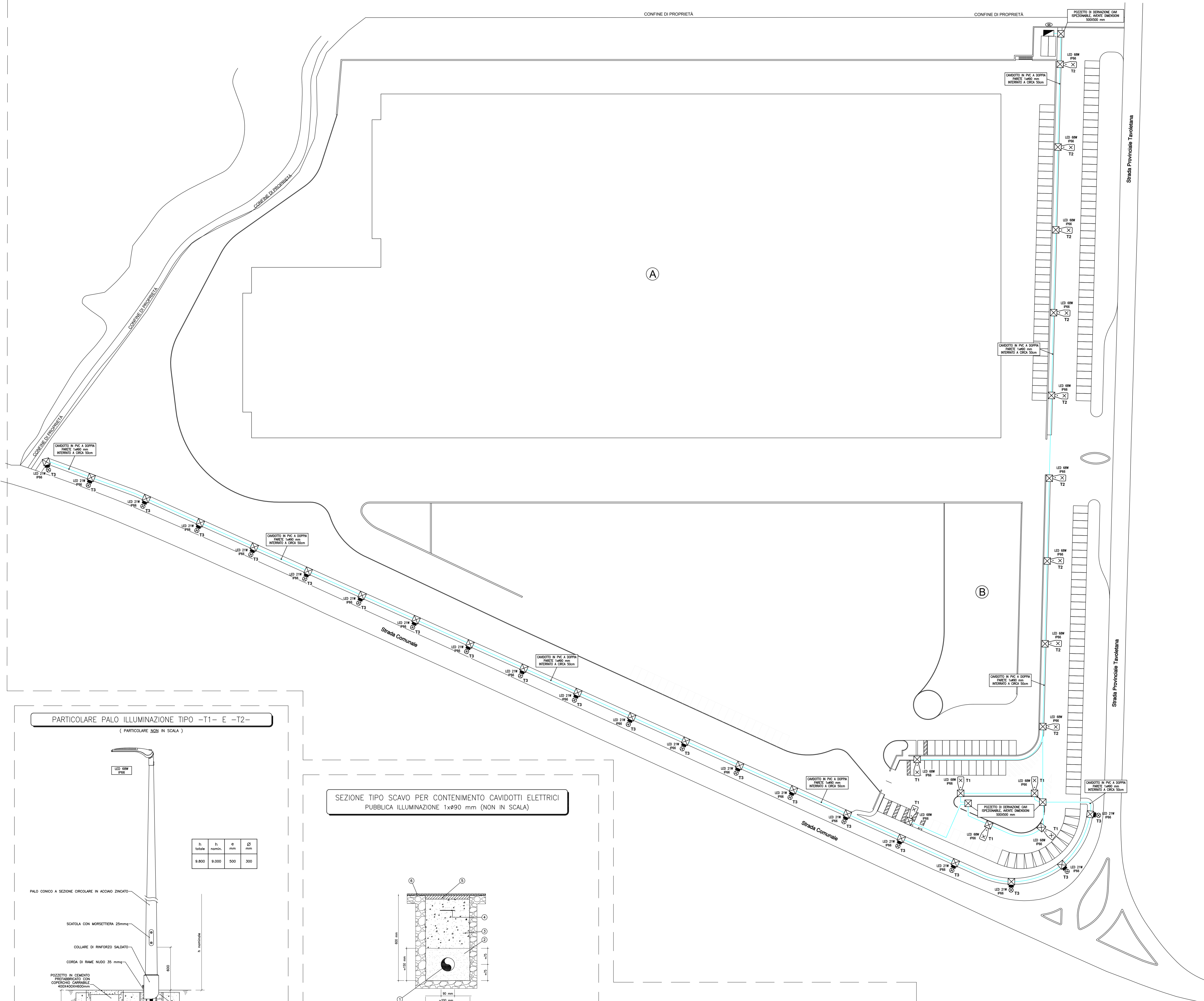
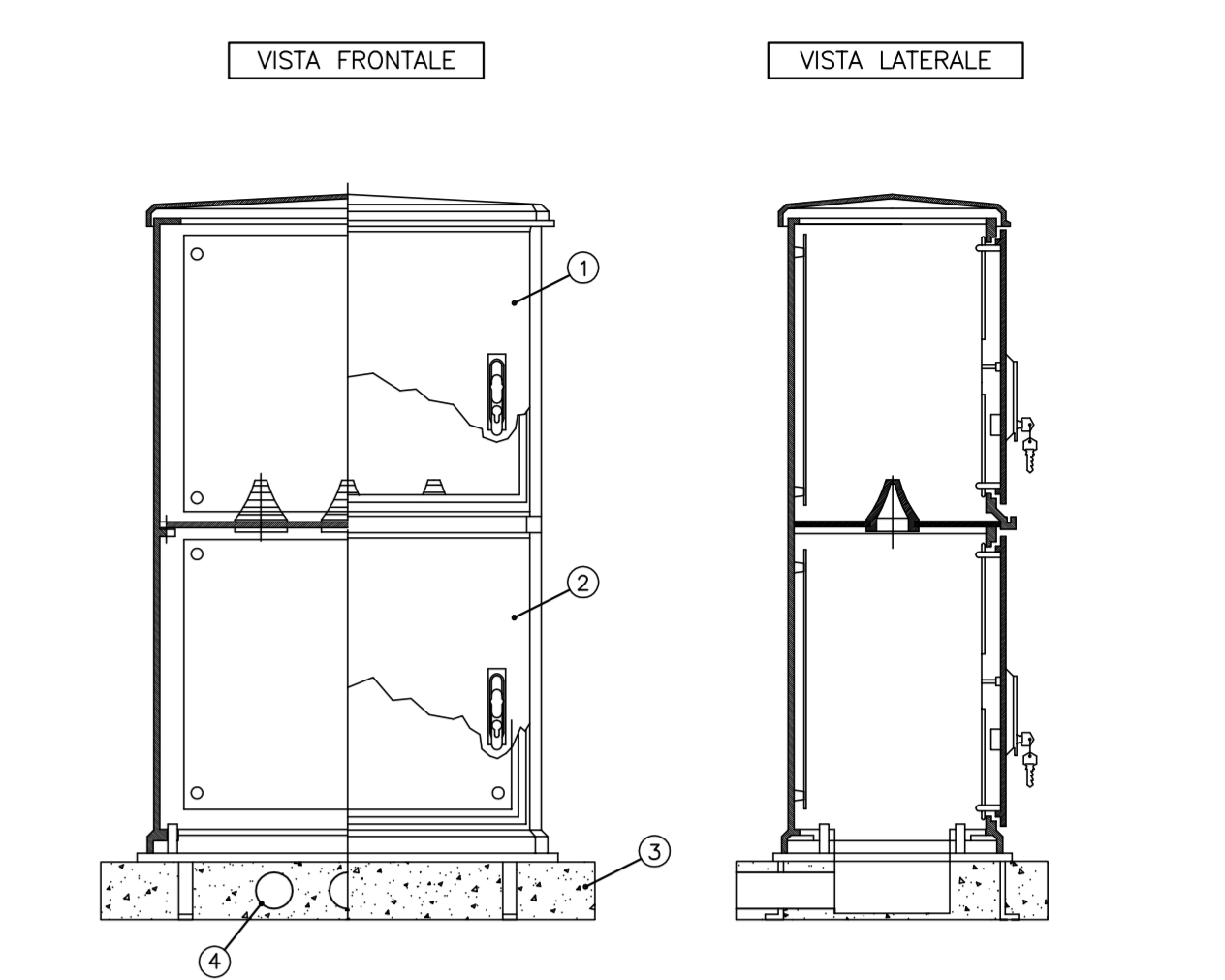


PLANIMETRIA GENERALE



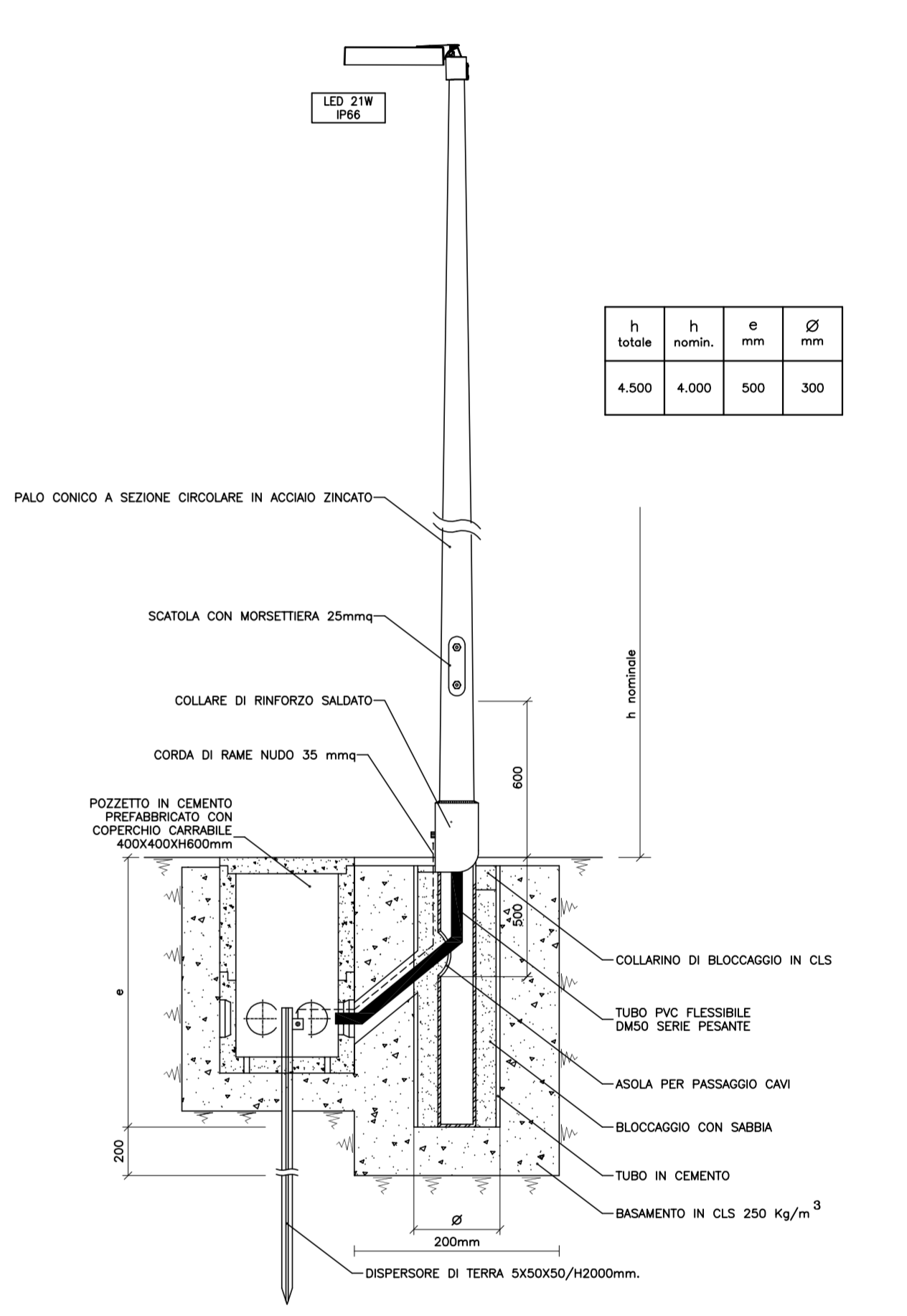
PARTICOLARE DI INSTALLAZIONE QUADRO ELETTRICO (PARTICOLARE NON IN SCALA)



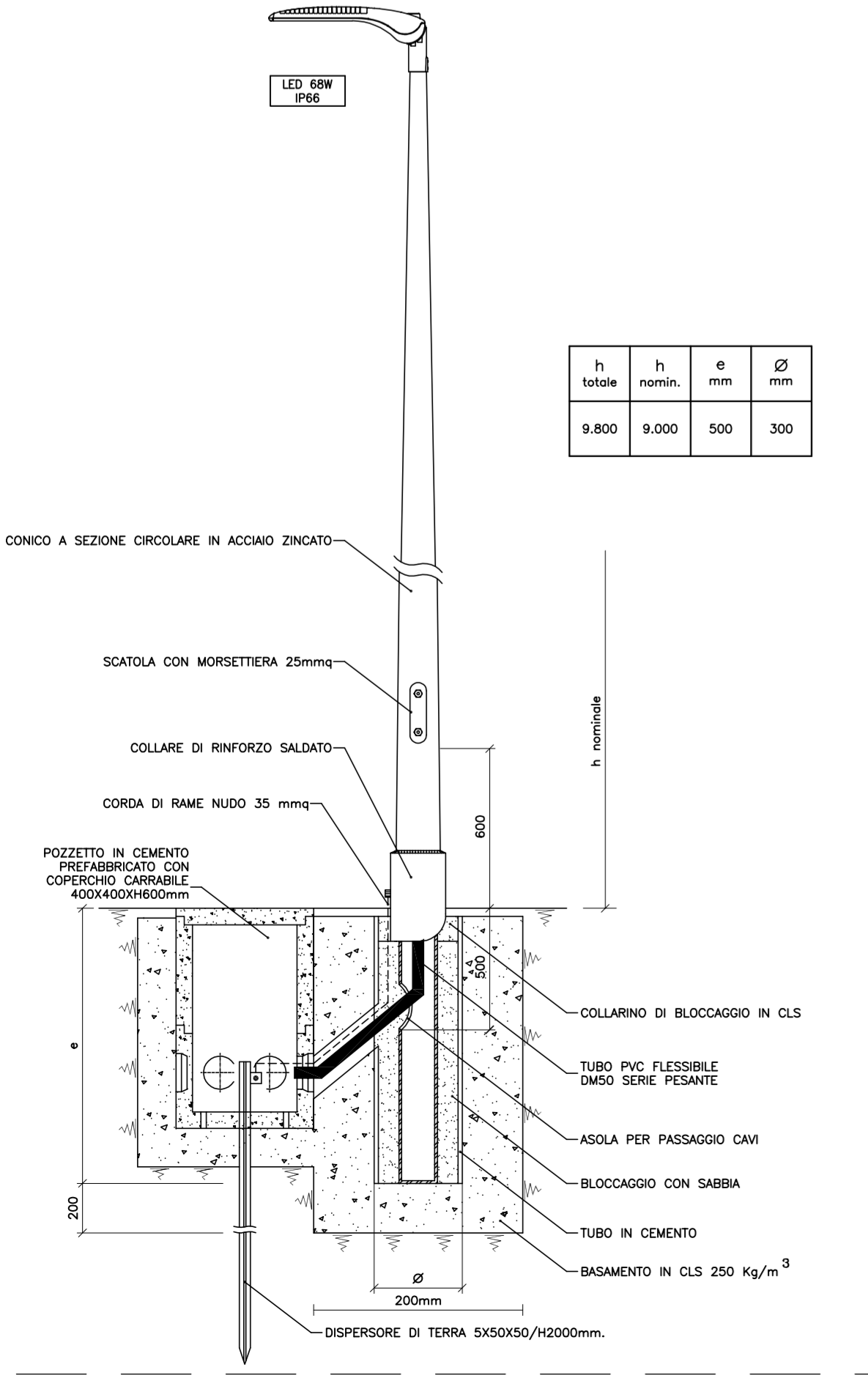
LEGENDA

1	QUADRO ELETTRICO IN VETRORESINA STAMPATO AVENTE DIMENSIONI INTERNE 665(1)X430(1)X240(1) mm	3	BASAMENTO IN CLS PER IL PASSAGGIO DEL TELAI IN ACCIAIO ZINCATO
2	QUADRO ELETTRICO IN VETRORESINA STAMPATO AVENTE DIMENSIONI INTERNE 665(1)X430(1)X240(1) mm	4	CAVODOTTO IN PVC CORRUGATO A DOPPIA PARETE INTERNA, DIAMETRO 100 mm

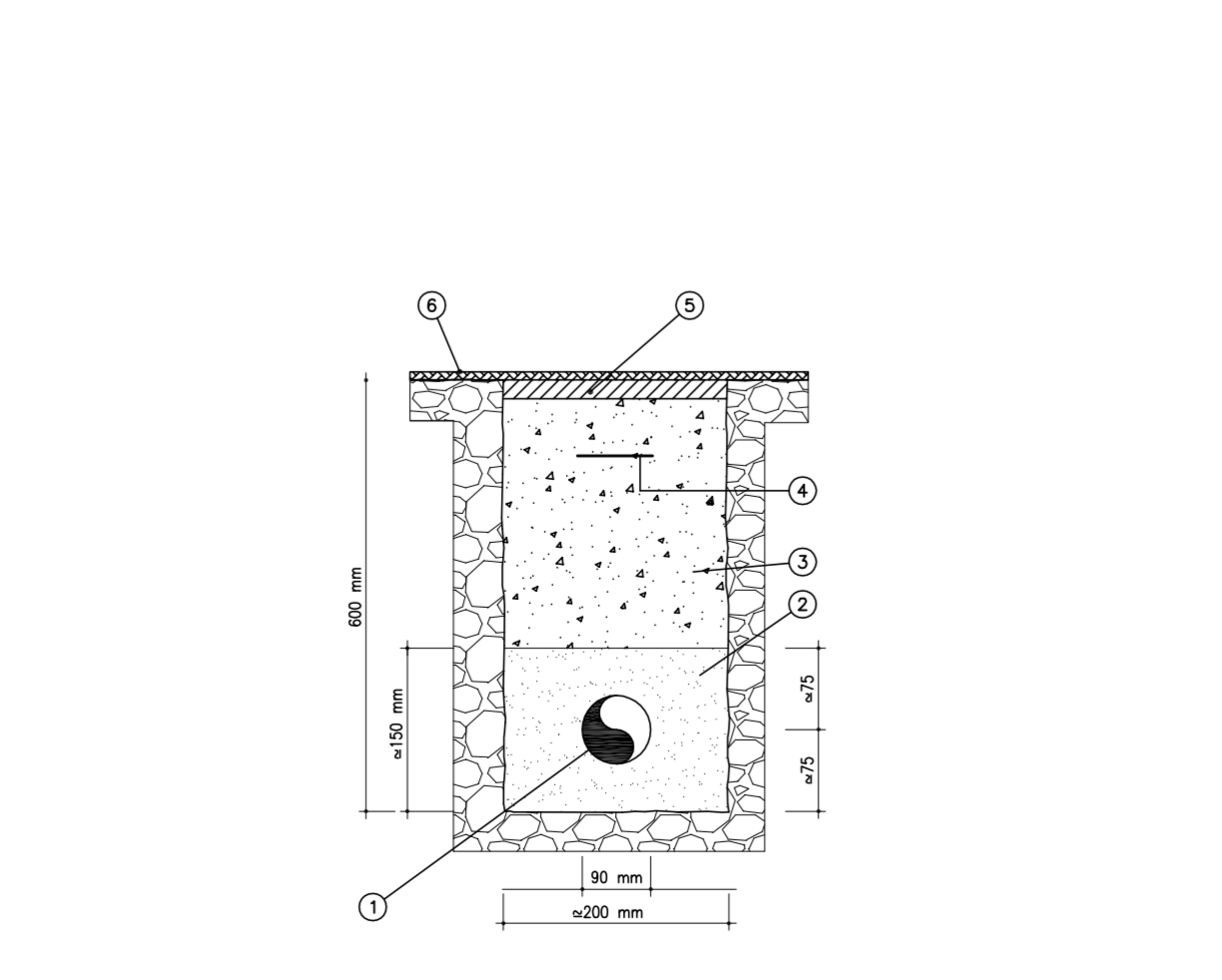
PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE TIPO -T3- (NON IN SCALA)



PARTICOLARE PALO ILLUMINAZIONE TIPO -T1- E -T2- (PARTICOLARE NON IN SCALA)



SEZIONE TIPO SCAVO PER CONTENIMENTO CAVODOTTI ELETTRICI PUBBLICA ILLUMINAZIONE 1x890 mm (NON IN SCALA)



LEGENDA

1	TUBO IN PVC CORRUGATO A DOPPIA PARETE 1ø110mm	4	NASTRO MONITORE
2	SABBIA	5	BINDER (SPESORE 7cm)
3	STABILIZZATO	6	TAPPETO DI USURA (SPESORE 3cm)

LEGENDA

☐	QUADRO ELETTRICO DI COMANDO E PROTEZIONE
⊗	ARMATURA STRADALE A LED 60W/P96, CON OTTICA 520
⊗	ARMATURA STRADALE A LED 60W/P96, CON OTTICA 51W
⊗	APPARECCHIO ILLUMINANTE PISTA PEDONALE A LED 21W/P46
⊗	POZZETTO RIMPRIANTE IN CLS 400X400X500mm, CON COPERTINO CARINABILE
—	CAVODOTTO IN PVC A DOPPIA PARETE 60 mm INTERNA A CIRCA 50cm

COMUNE DI URBINO
 PROVINCIA DI PESARO E URBINO

Piano attuativo della Zona D3 della Tav 201.III/B15 del PRG vigente in Loc. Ca'Guerra.
 Variante a piano attuativo approvato con D.G. n°69 del 31.07.2012

Committente: Green Power Systems S.r.l.

Elaborato: A.11

IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
 Schema planimetrico

Scala: 1:500 Data: ottobre 2022

Il Tecnico FIRMATO DIGITALMENTE Ing. Claudio Ceregini	Il Tecnico FIRMATO DIGITALMENTE Ing. Vittorio Di Lorenzi	Il Tecnico FIRMATO DIGITALMENTE Geom. Enrico Dominici
---	--	---

Studio Tecnico Dott. Ing. Claudio Ceregini
 Corso Roma, 167 - 61020 LUNANO (PU)
 Tel. 0722.700012 - Fax 0722.700012
 E-mail: ceregini.diaudio@iscail.it

geometra **enricodominici** STUDIO TECNICO
 Corso Roma, 69 - 61016 Lunano - PU
 Tel. e fax 0722.701196 - Piva 01247959411
 www.studiogeometra.com
 info@studiogeometra.com - info@pec.studiogeometra.com