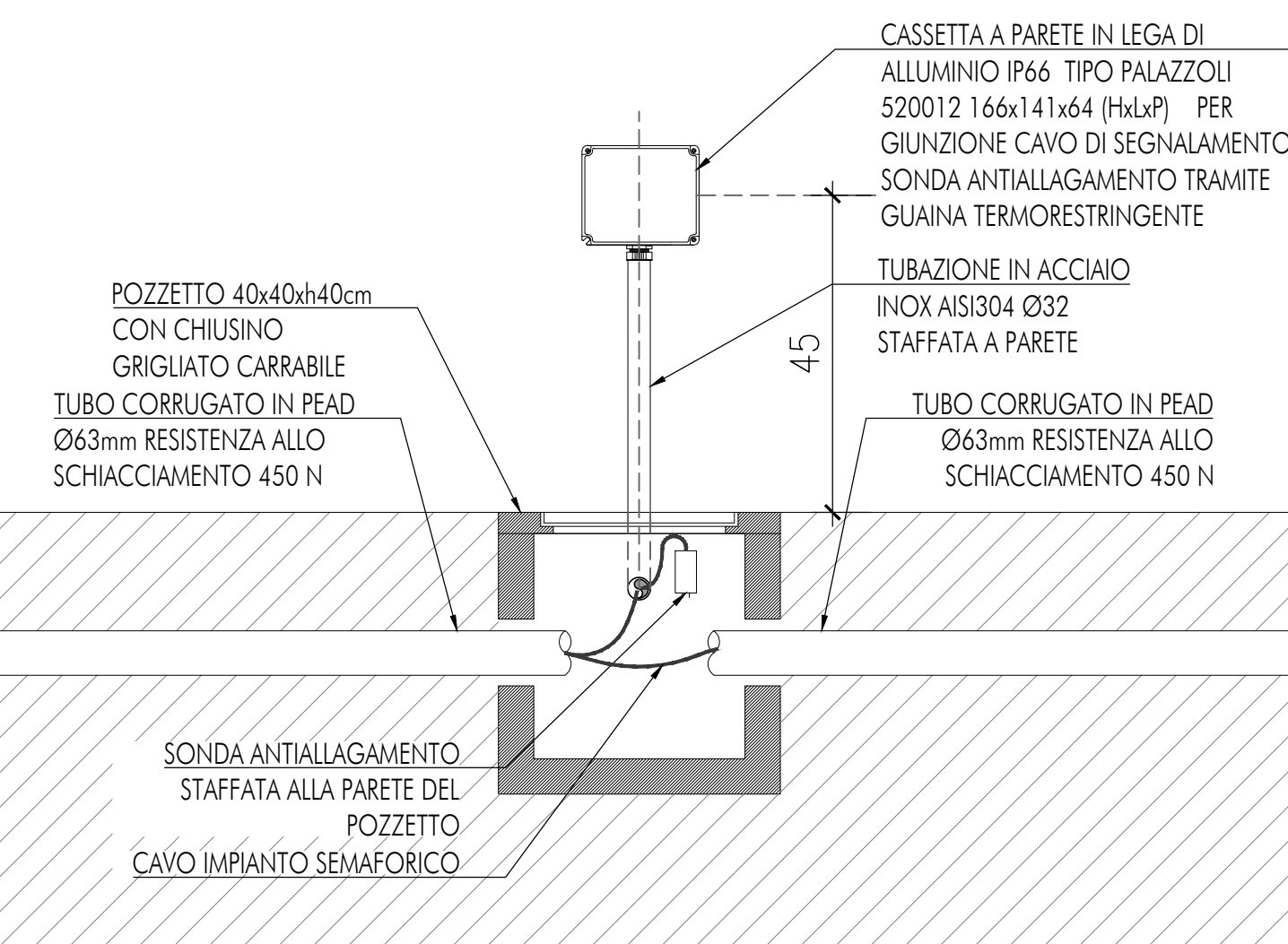
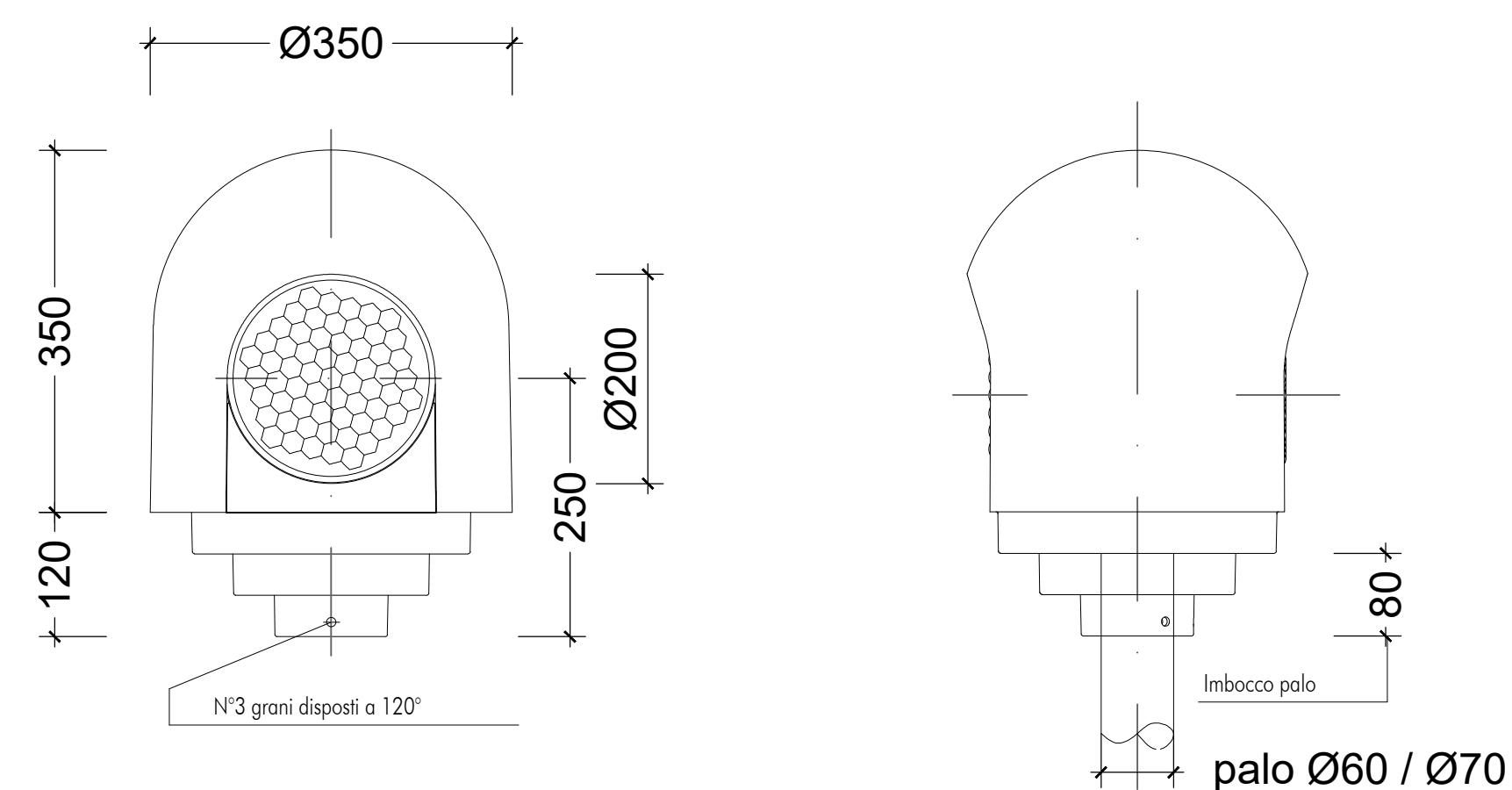


### DETTAGLIO CASSETTA A PARETE A SERVIZIO SONDA ANTIALLAGAMENTO



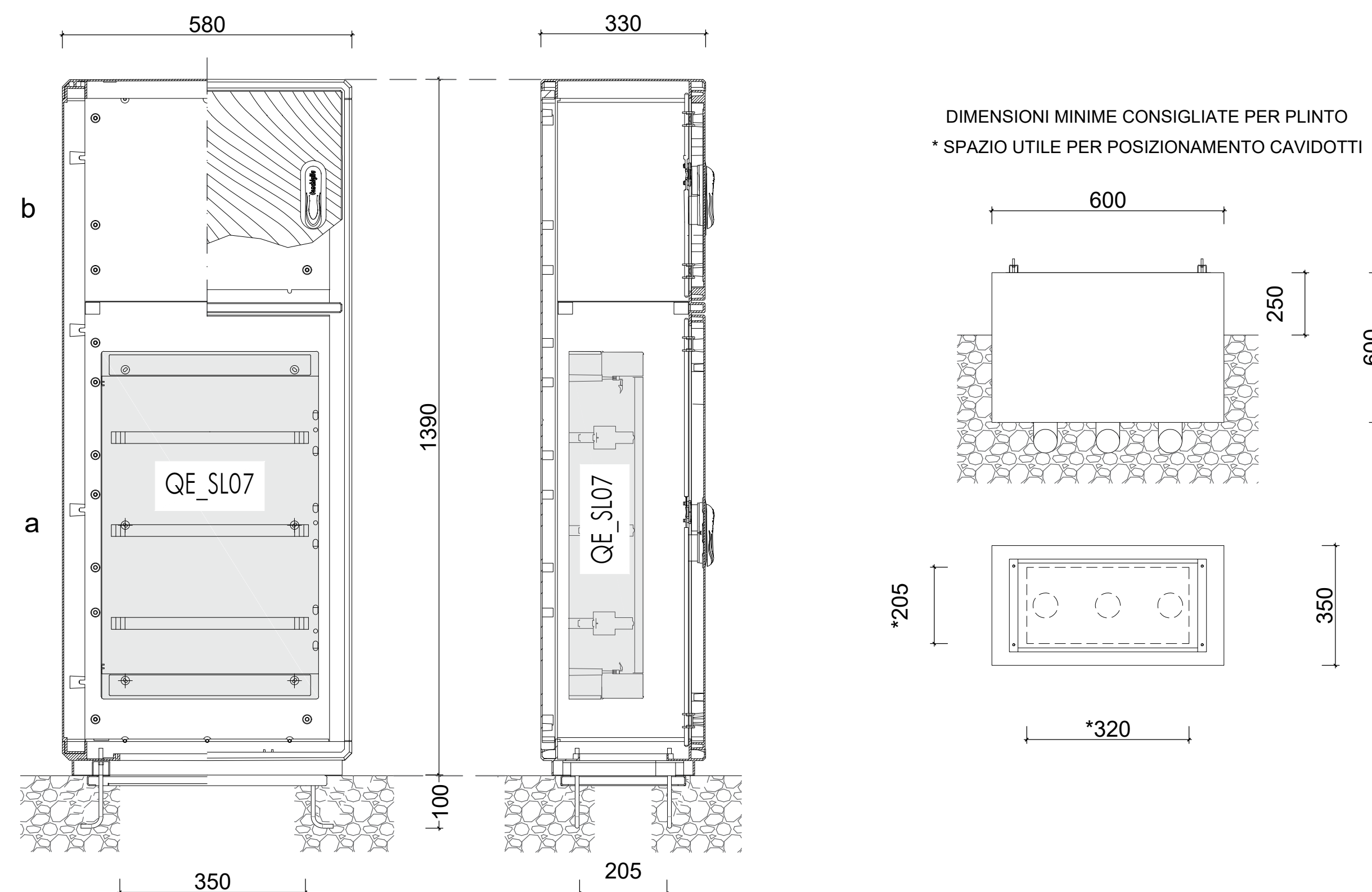
### DETTAGLIO LANTERNA SEMAFORICA

LANTERNA SEMAFORICA TIPO CONCHIGLIA MODELLO 061351201

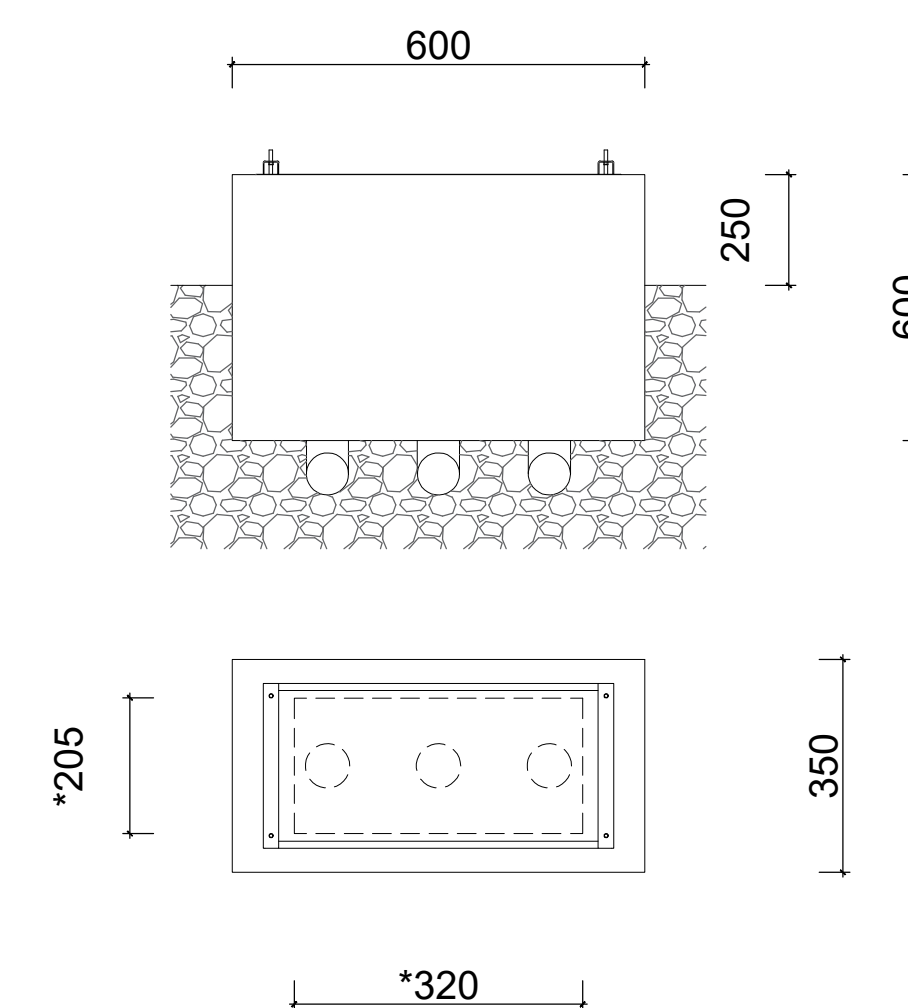


### PARTICOLARE ARMADIO STRADALE PER QUADRO ELETTRICO IMPIANTO ANTIALLAGAMENTO

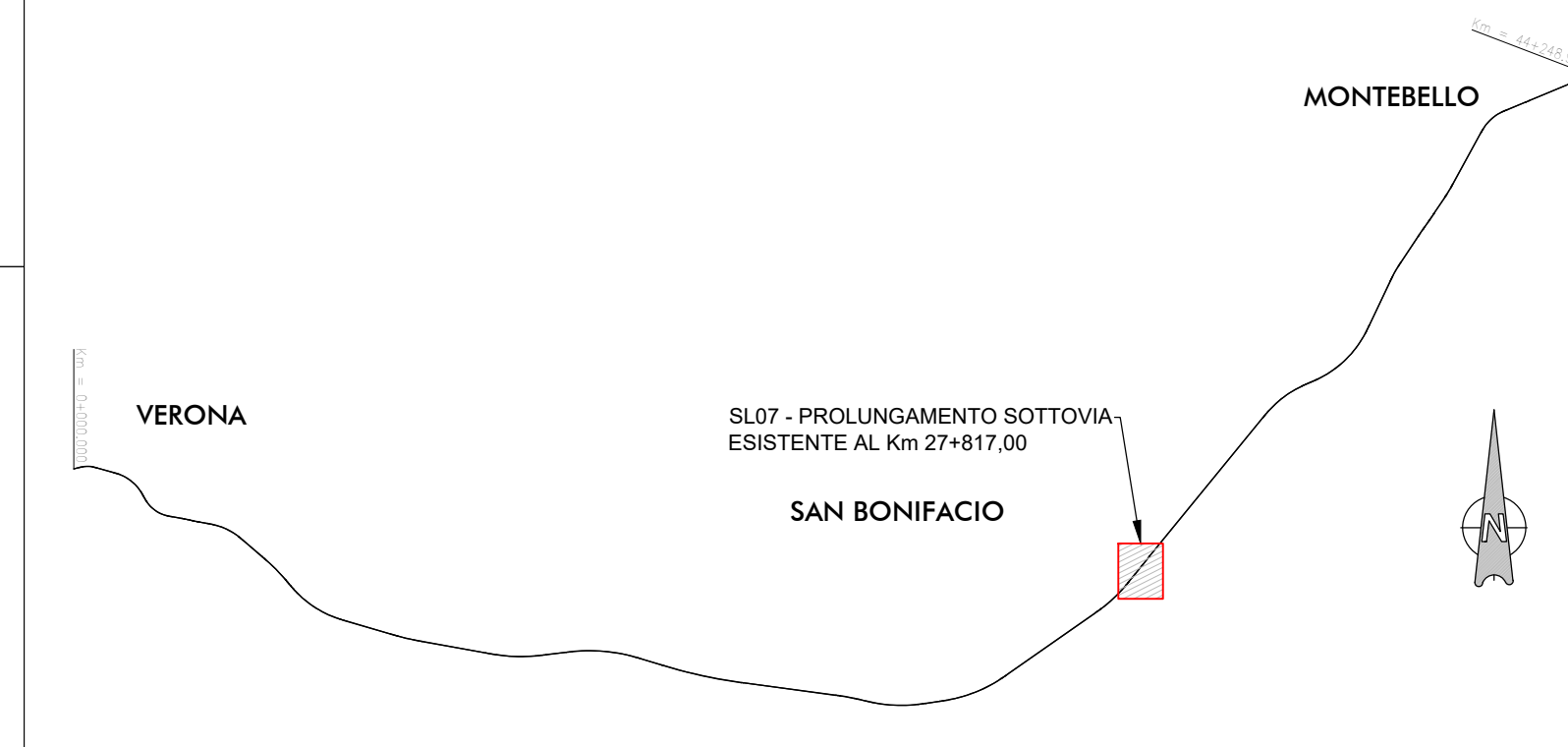
ARMADIO A DUE SCOMPARTI IP55 MODELLO TIPO CONCHIGLIA G5-8/52/T



DIMENSIONI MINIME CONSIGLIATE PER PLINTO  
\* SPAZIO UTILE PER POSIZIONAMENTO CAVIDOTTI



### KEYPLAN



**COMMITTENTE:**

**ALTA Sorveglianza:**

**GENERAL CONTRACTOR:**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

SL - SOTTOVIA  
 SL07 - PROLUNGAMENTO SOTTOVIA ESISTENTE AL Km 27+817,00  
**GENERALE**  
 SEZIONI DI DETTAGLIO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

<b>GENERAL CONTRACTOR</b> Consorzio Iricav Due Ing. Guido FRATINI Data: Maggio 2021		<b>DIRETTORE LAVORI</b> _____ _____	<b>SCALA :</b> VARIE
--	--	---	-------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
I117	12	E	12	DX	SL0707	001	A	di

**VISTO CONSORZIO IRICAV DUE**  
 Firma: \_\_\_\_\_  
 Ing. Luca RANDOLFI

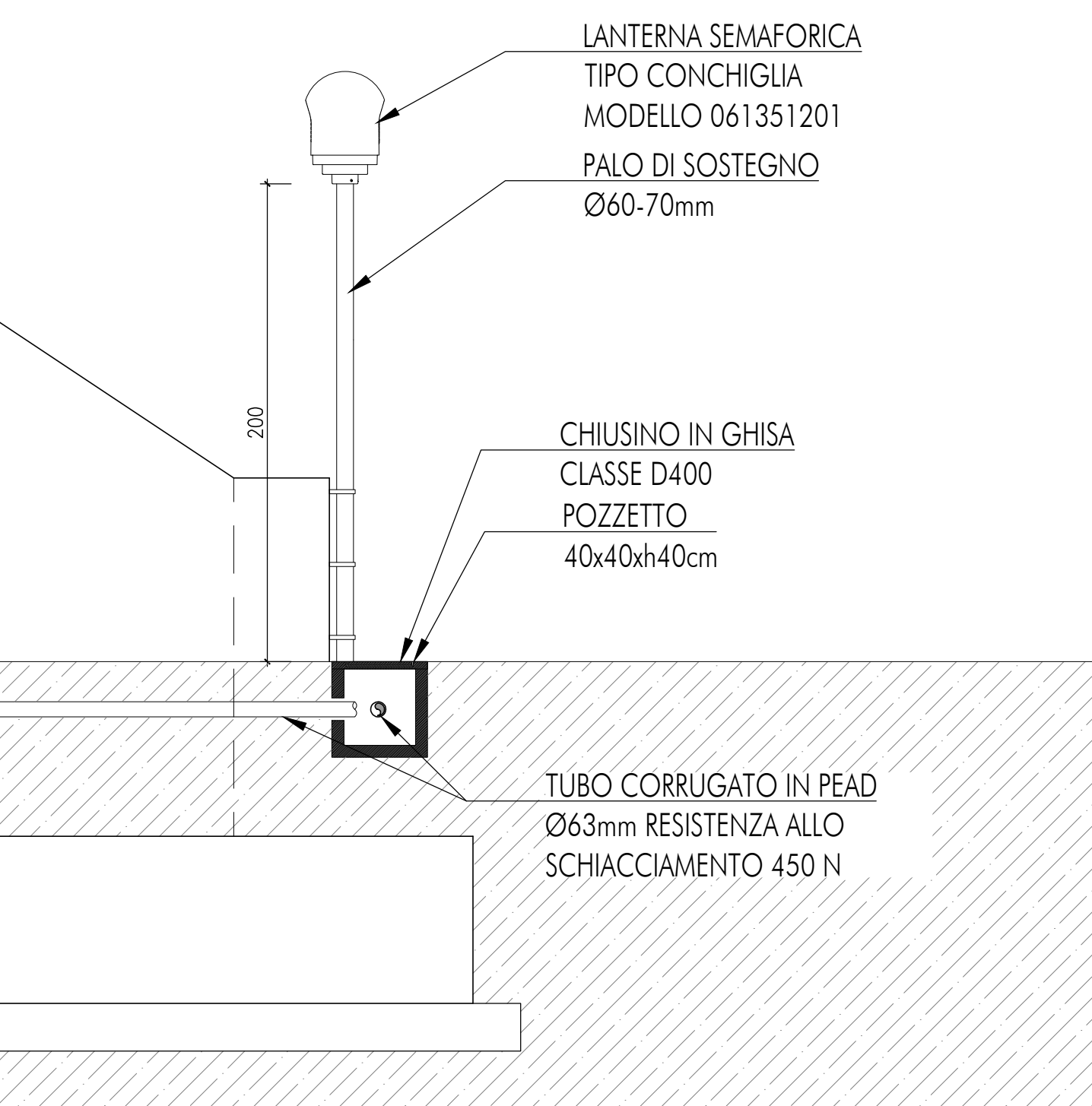
Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Collo	21/05/2021	C.Fin	21/05/2021	Plasani	21/05/2021	Giuseppefabrizio Coppa
B								
C								

CIG. 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: N11712E2D2SL070701A.DWG  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: CODEC

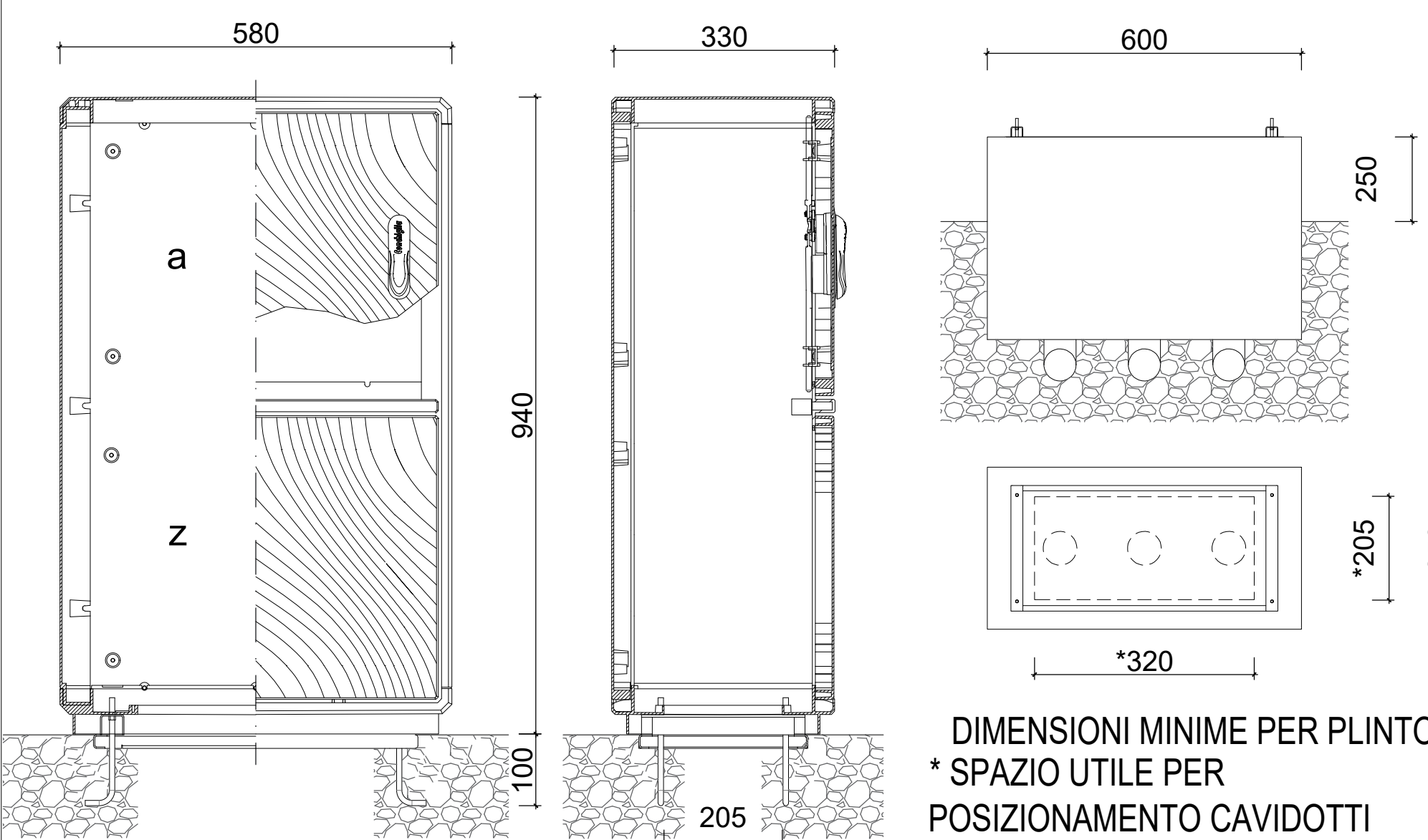
Scalo di pino: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI: LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA

### DETTAGLIO LANTERNA SEMAFORICA ACCESSO DA VIA TRASSEGNO scala 1:25



### PARTICOLARE ARMADIO STRADALE PER CENTRALINA IMP. SEMAFORICO

ARMADIO A UN SCOMPARTO IP55 MODELLO TIPO CONCHIGLIA G5-5/22/ZT PER CENTRALINA SEMAFORICA



DIMENSIONI MINIME PER PLINTO  
 \* SPAZIO UTILE PER POSIZIONAMENTO CAVIDOTTI