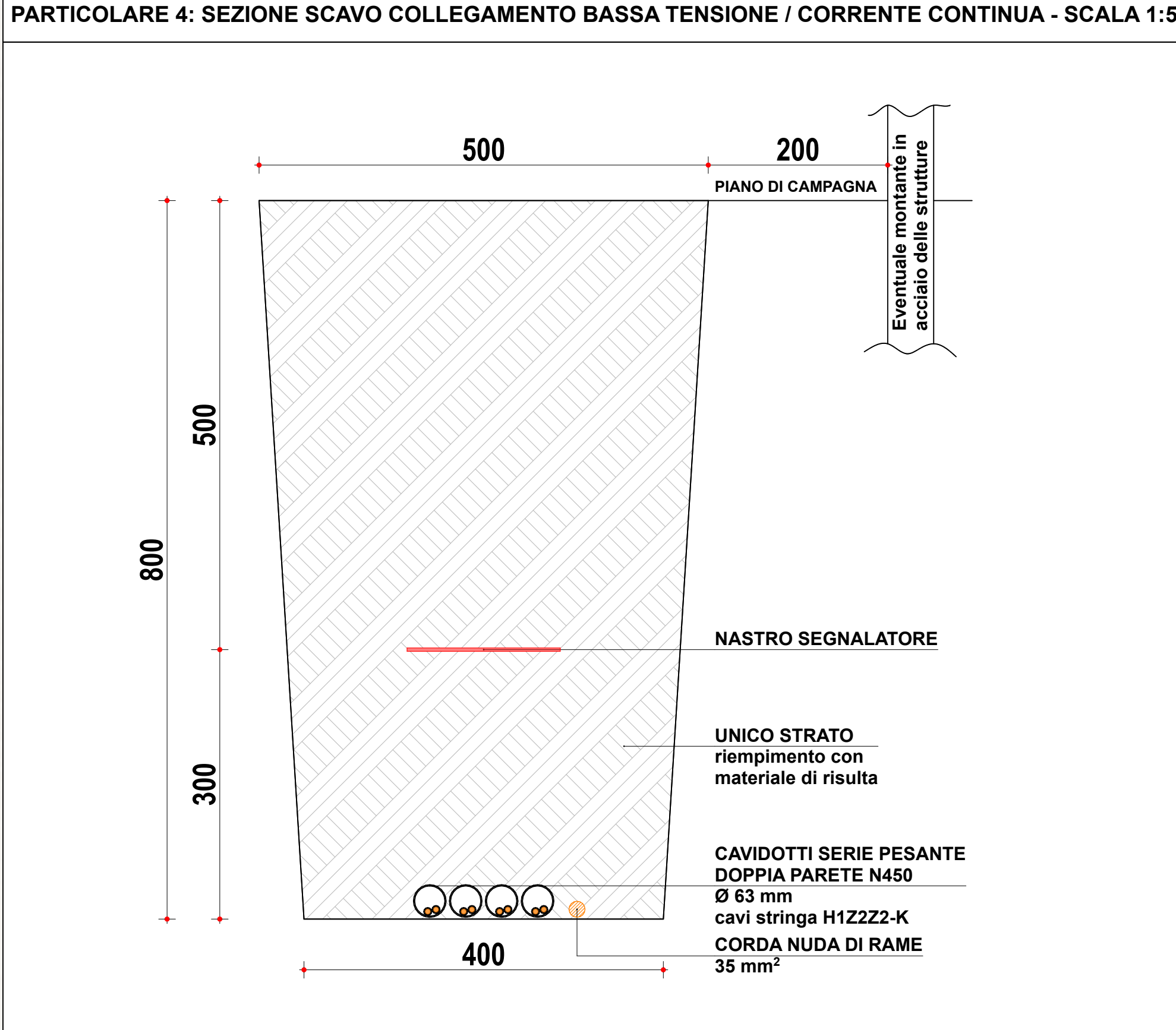
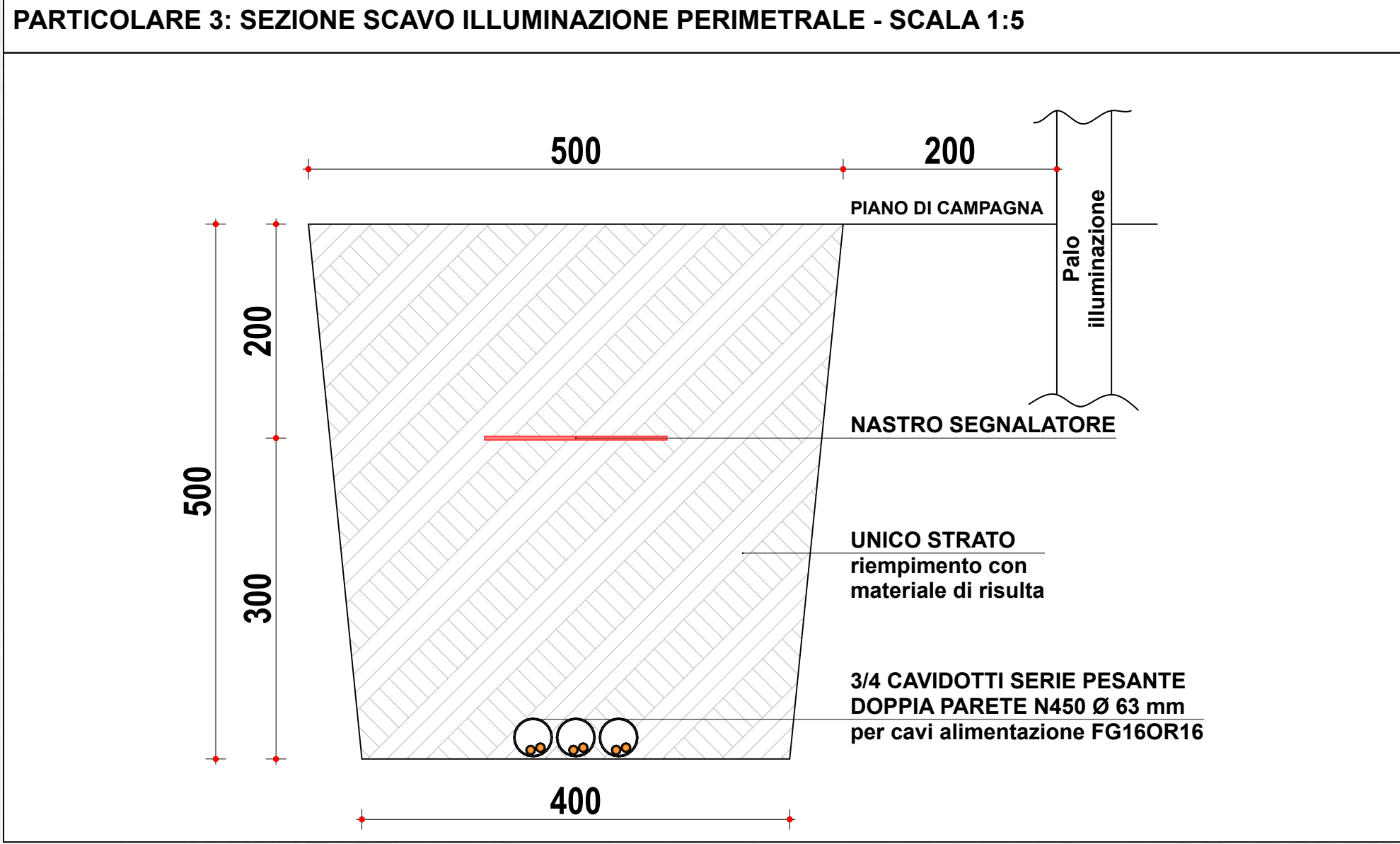
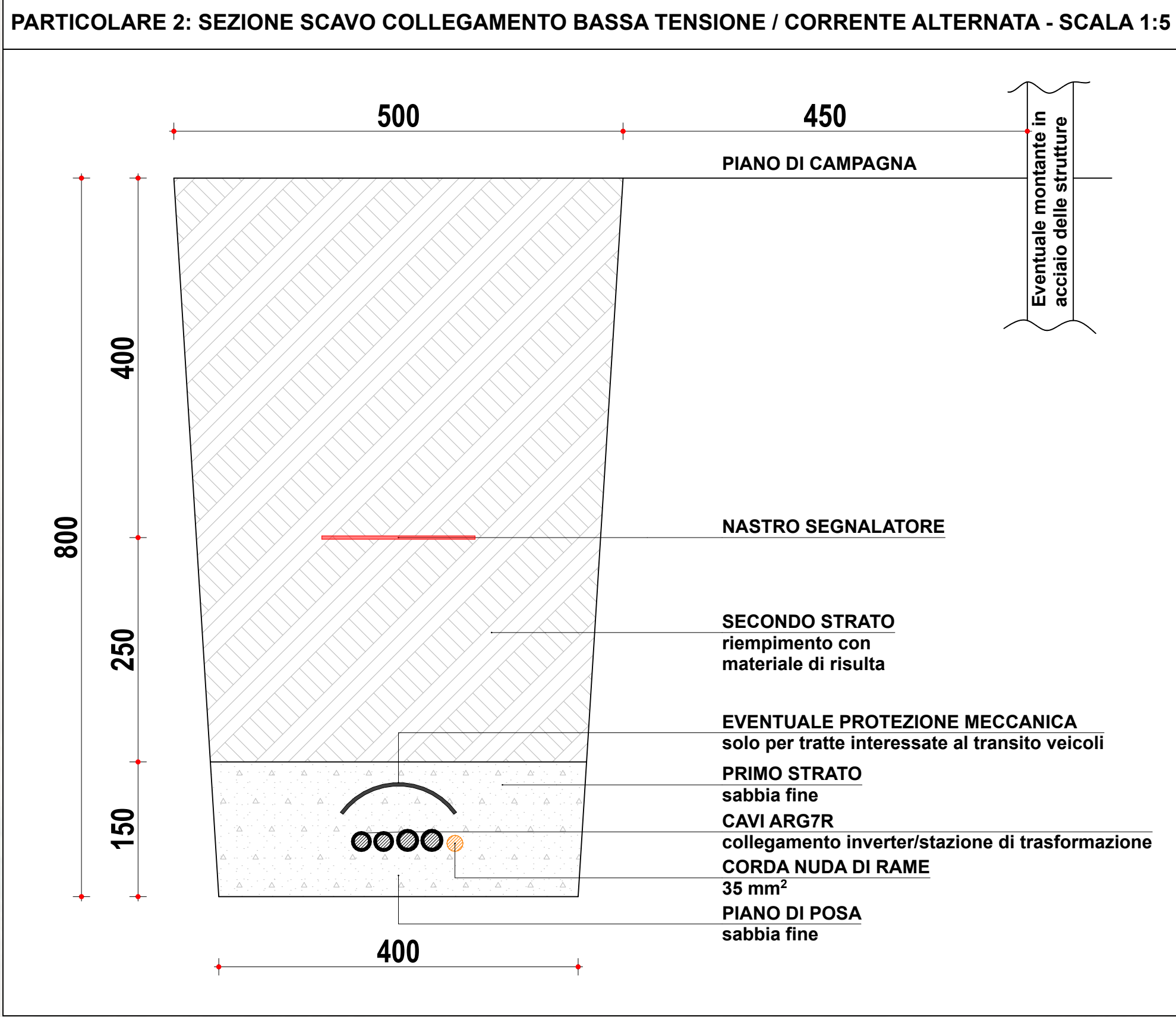
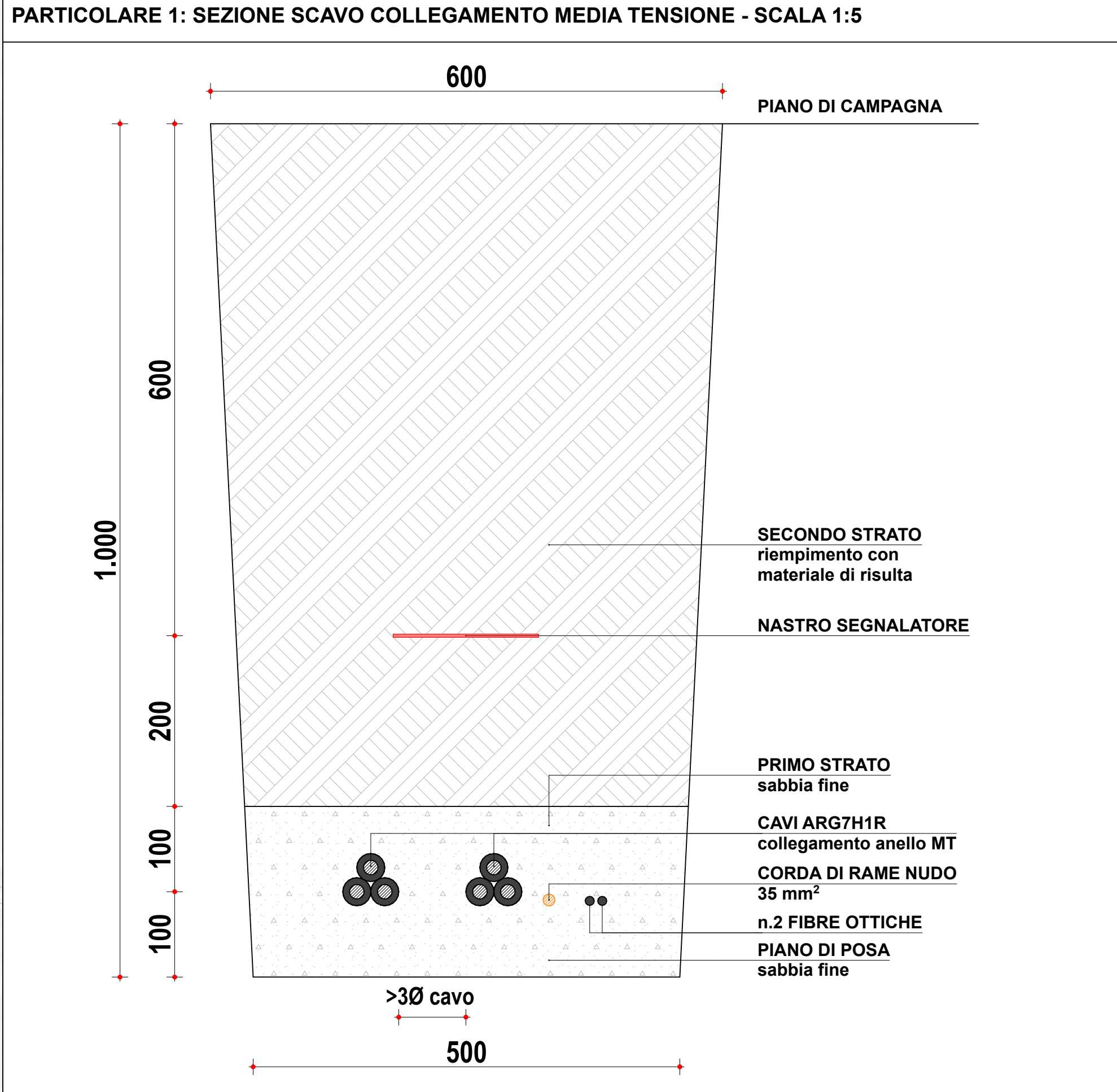




KEYPLAN - SCALA 1:1000



LEGENDA	
	Quadri di parallelo
	Viabilità - strada interna
	Area demaniale
	Alveo Scolo
	Strada principale
	Fossato
	Skid - Sistema di accumulo
	Centro di sezionamento + sistema di accumulo SW Station
	Pannelli fotovoltaici: 2x28 moduli
	Pannelli fotovoltaici: 2x14 moduli
	Pannelli fotovoltaici: 2x7 moduli
	Illuminazione perimetrale
	Telecamera
	Linee BT illuminazione perimetrale
	Foglio catasto



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG LAGO SRL
E OPERE CONNESSE**
POTENZA IMPIANTO 12,67 MWp - COMUNE DI ARGENTA (FE)

Proponente
EG LAGO S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) P.IVA: 12084850966 PEC: eg.lago@pec.it

Progettazione
TECNOSTUDIO Arch. Diego Zanaica
Via Aquileia, 56 - 35035 Mestrino (PD)
tel. +39 049900084 email: info@tecnostudio-pd.it
PEC: tecnostudio@legaimail.com

QuattroE
Ing. Luigi De Santis
Via Primo Maggio, 12A - 35035 Mestrino (PD)
cel. 340 3309775 email: info@quattroe.eu

Coordinamento progettuale
SOLAR IT S.R.L.
VIA LARIA ALPI, 4 - 46100 MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 email: solar.it@enimont.it

Titolo Elaborato

CAVIDOTTI MT - BT - AC - DC E SEZIONI TIPICHE DI SCAVO				
LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	REFERIMENTO	DATA
DEFINITIVO	TAV38	-	-	30/11/23

Revisioni

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	30/11/23		FB - GB - SC	EF	DZ