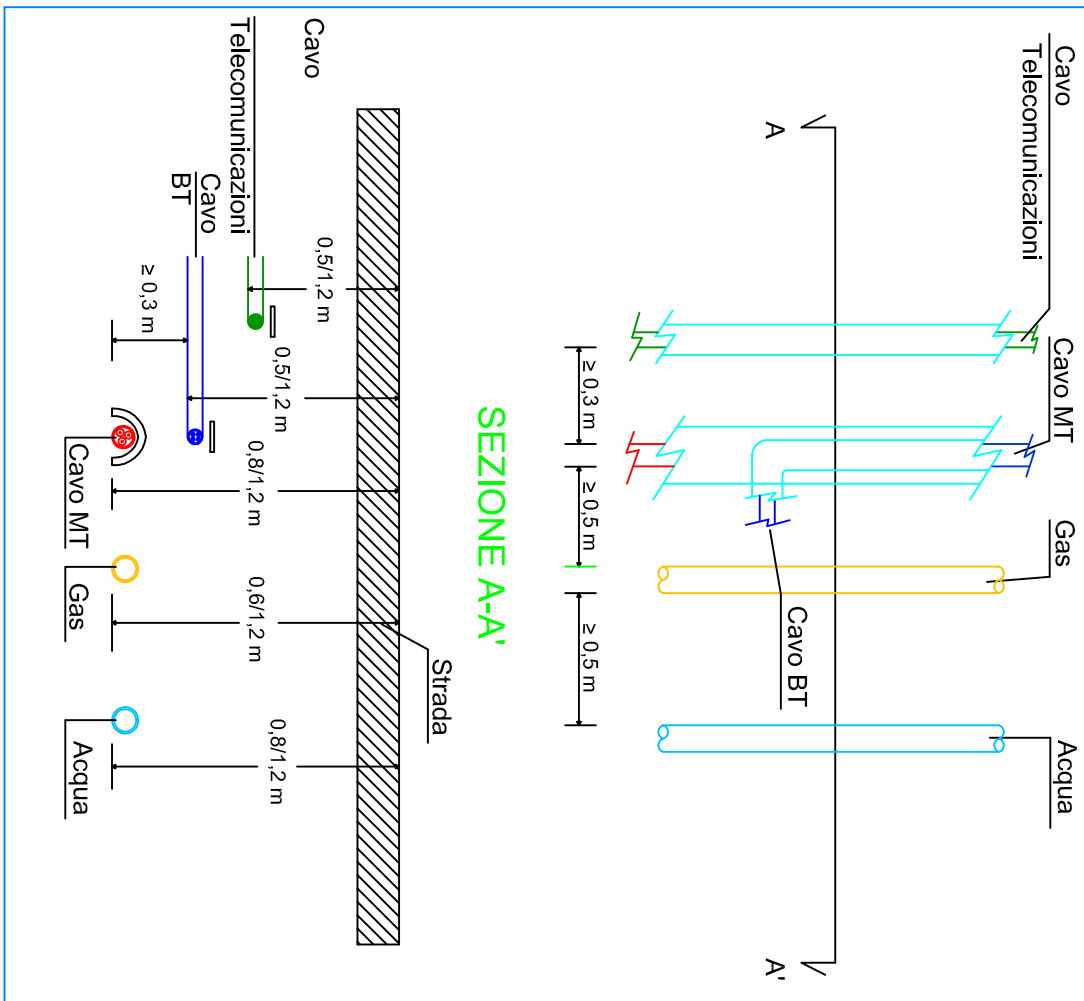


PLANIMETRIA GENERALE scala 1:1000



PARTICOLARE DISTANZE INSTALLAZIONE  
TUBAZIONI INTERRATE

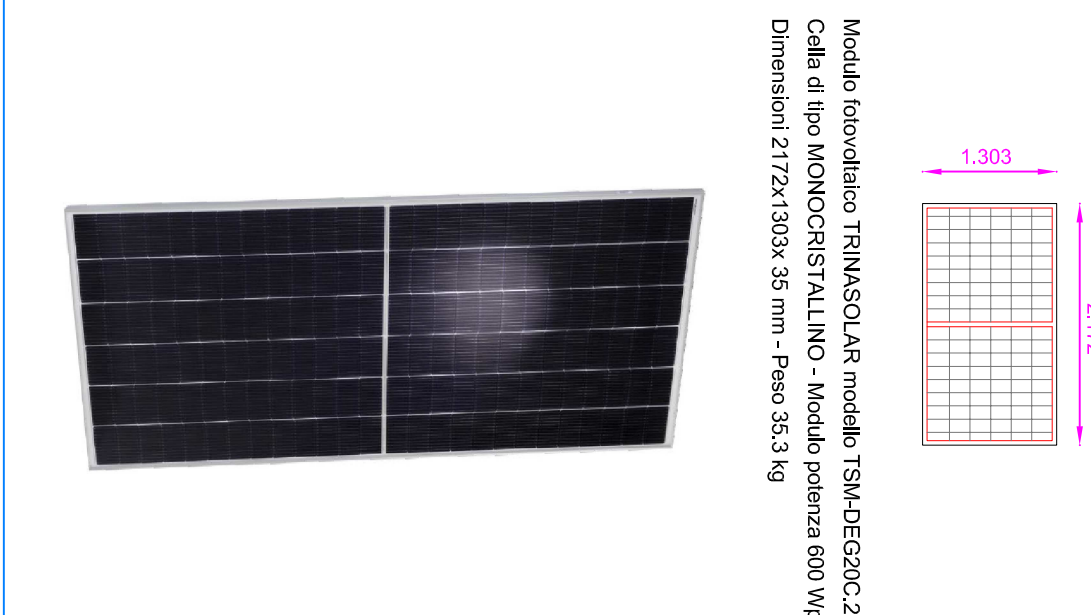


POSIZIONAMENTO PANNELLI scala 1:200  
Le quote sono espresse in metri

N. 1698 MODULI FOTOVOLTAICI  
POTENZA = 1.018,80 kWp

Cabina elettrica di  
trasformazione

DIMENSIONI MODULO FV  
N.B.: LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI



ORIENTAMENTO



LEGENDA SIMBOLOGIA

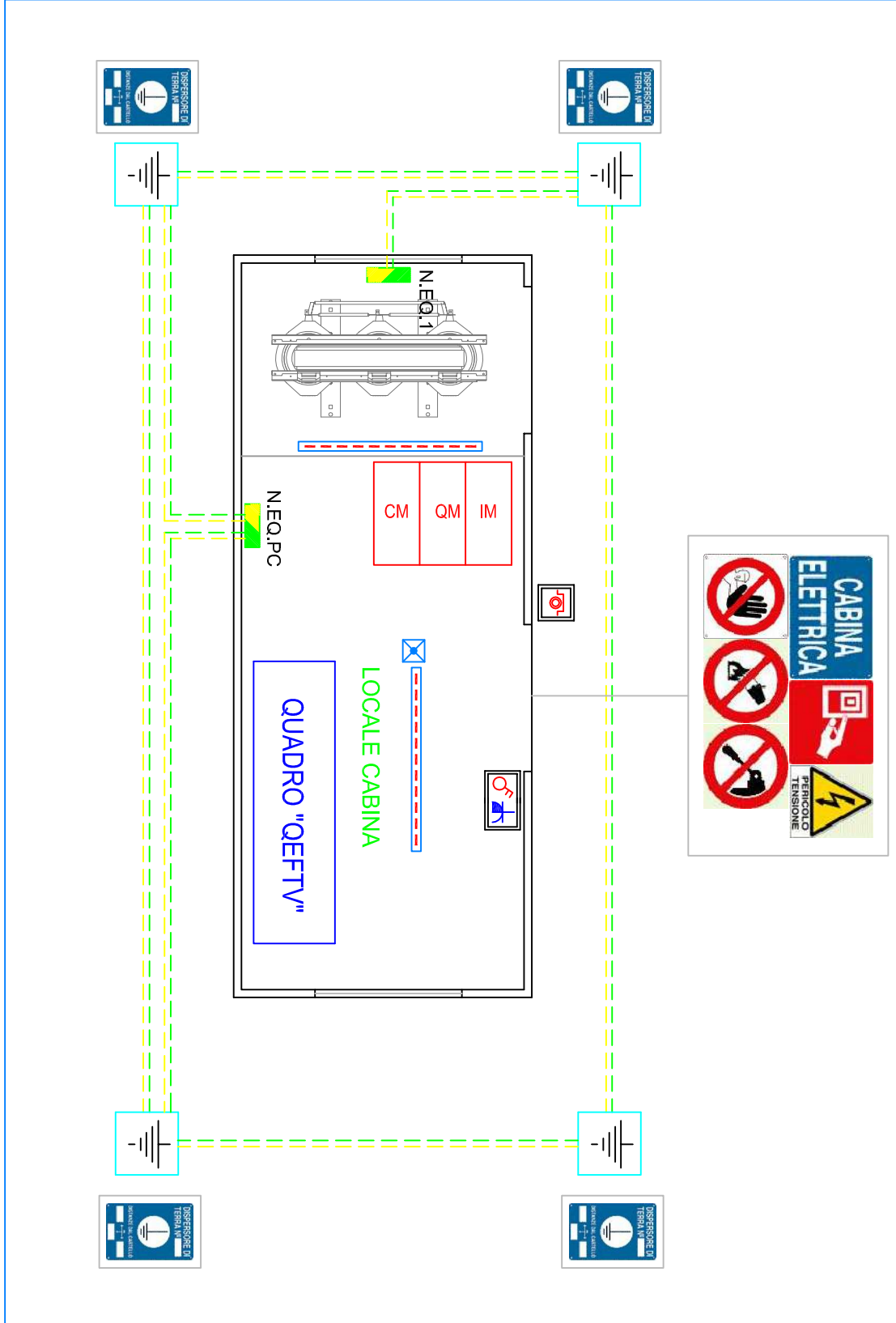
Simbolo	Descrizione
	CABINETTO ELETTRICO IN PVC
	MODULO FOTOVOLTAICO MONOCRISTALLINO
	TUBAZIONE INTERRATA
	LINEA DI LIVELLO
	FONDAZIONE
	STRADA
	Fiume
	MURAGLIA
	MURAGLIA
	PORTA
	FINESTRA
	TETTO
	LINEA DI LIVELLO
	FONDAZIONE
	STRADA
	Fiume
	MURAGLIA
	MURAGLIA
	PORTA
	FINESTRA
	TETTO

Comune di Romagna  
Provincia di Ravenna

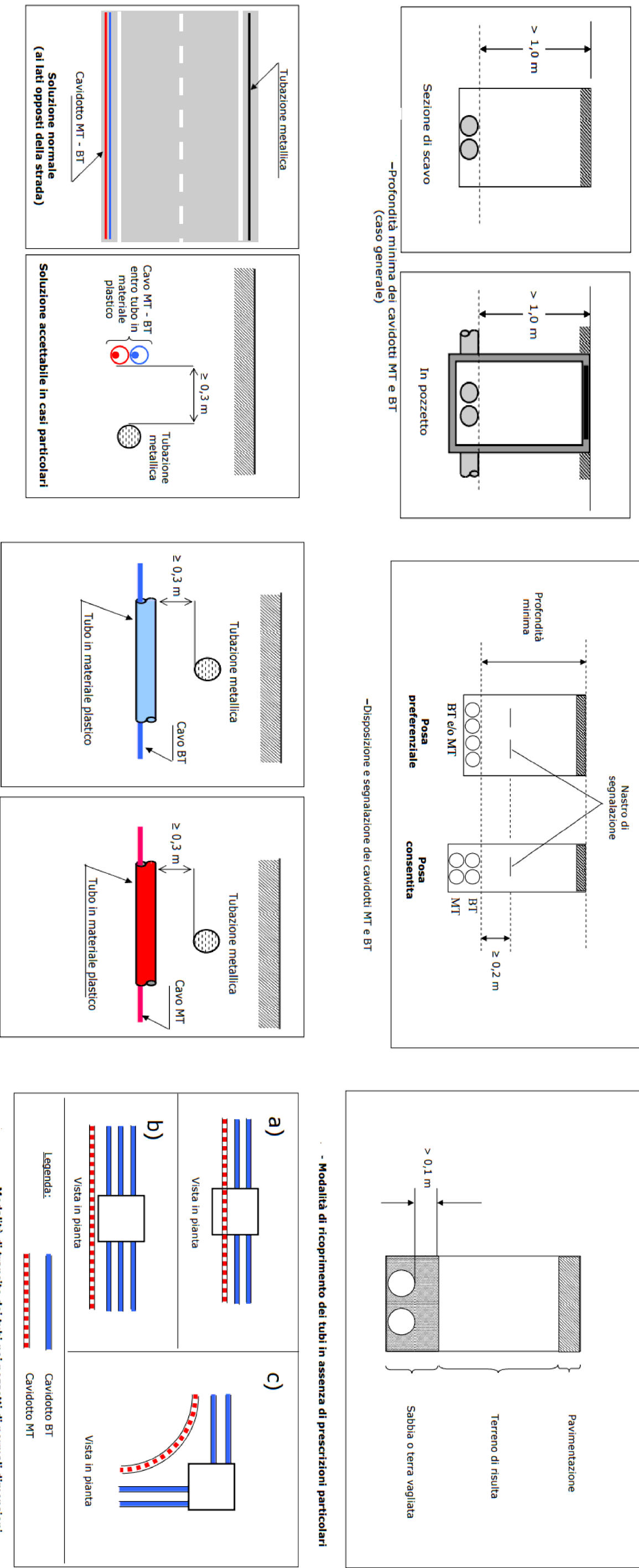
Comittente :  
EUROKO S.p.A.  
Via Mensa n. 3 - Santa Maria in Fabriago  
48022 - Lugo (RA)

Contratto :  
Via Trupaiello n. 7/A  
48032 - Bagnara di Romagna (RA)

PIANTA CABINA BT-MT - Scala 1:50



PARTICOLARI CAVIDOTTI INTERATI



PARTICOLARE STRUTTURE PORTA MODULI



PARTICOLARE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

