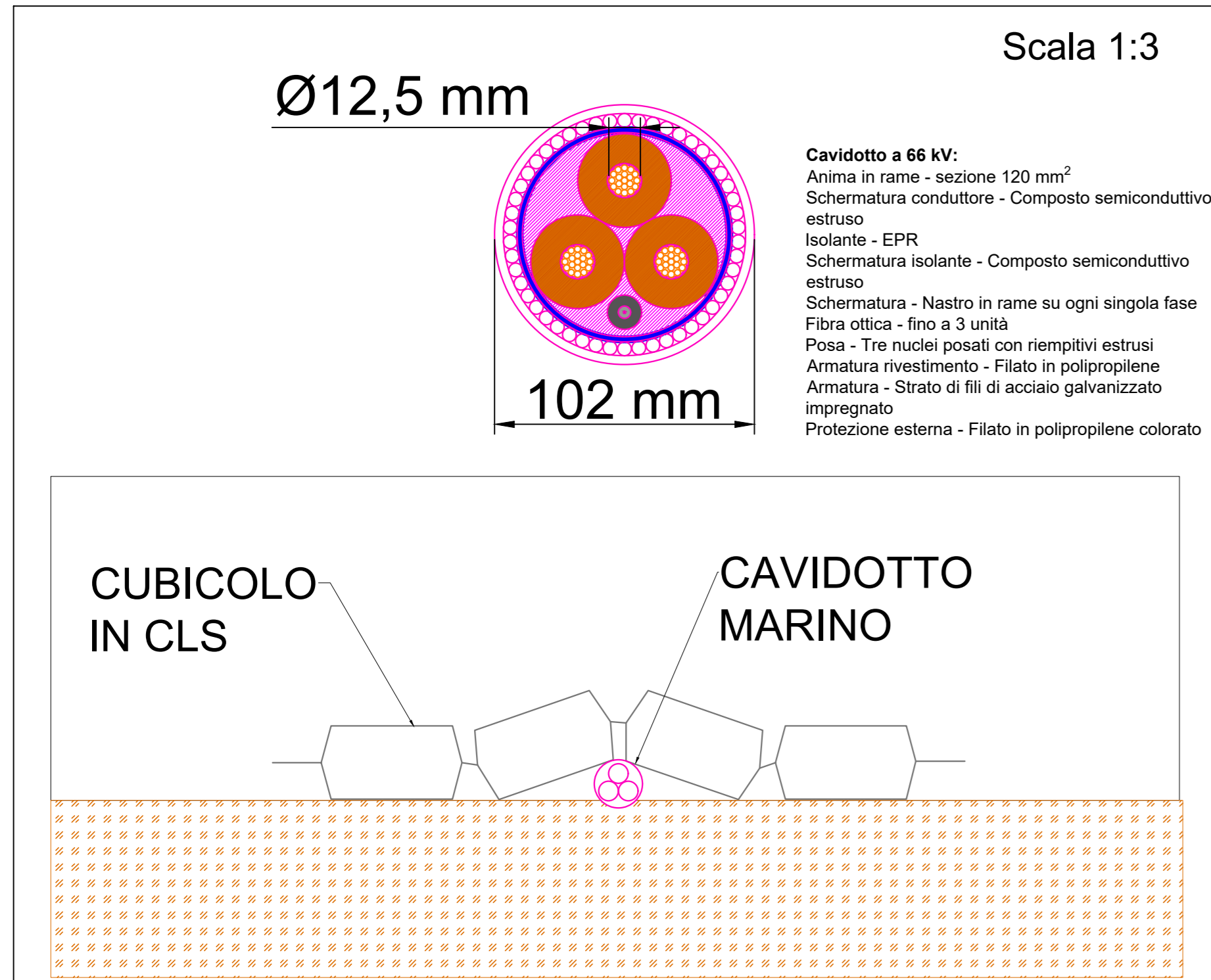
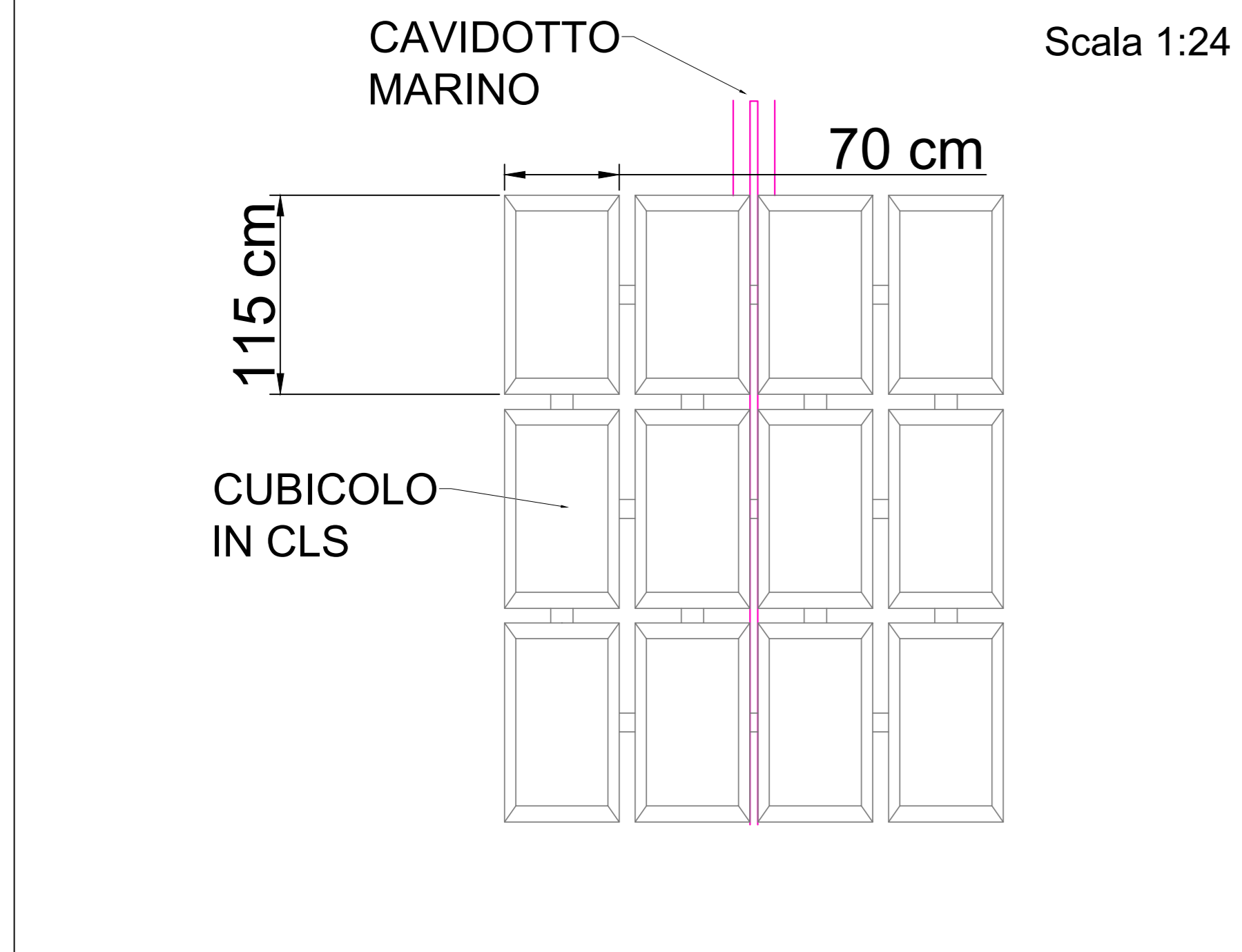


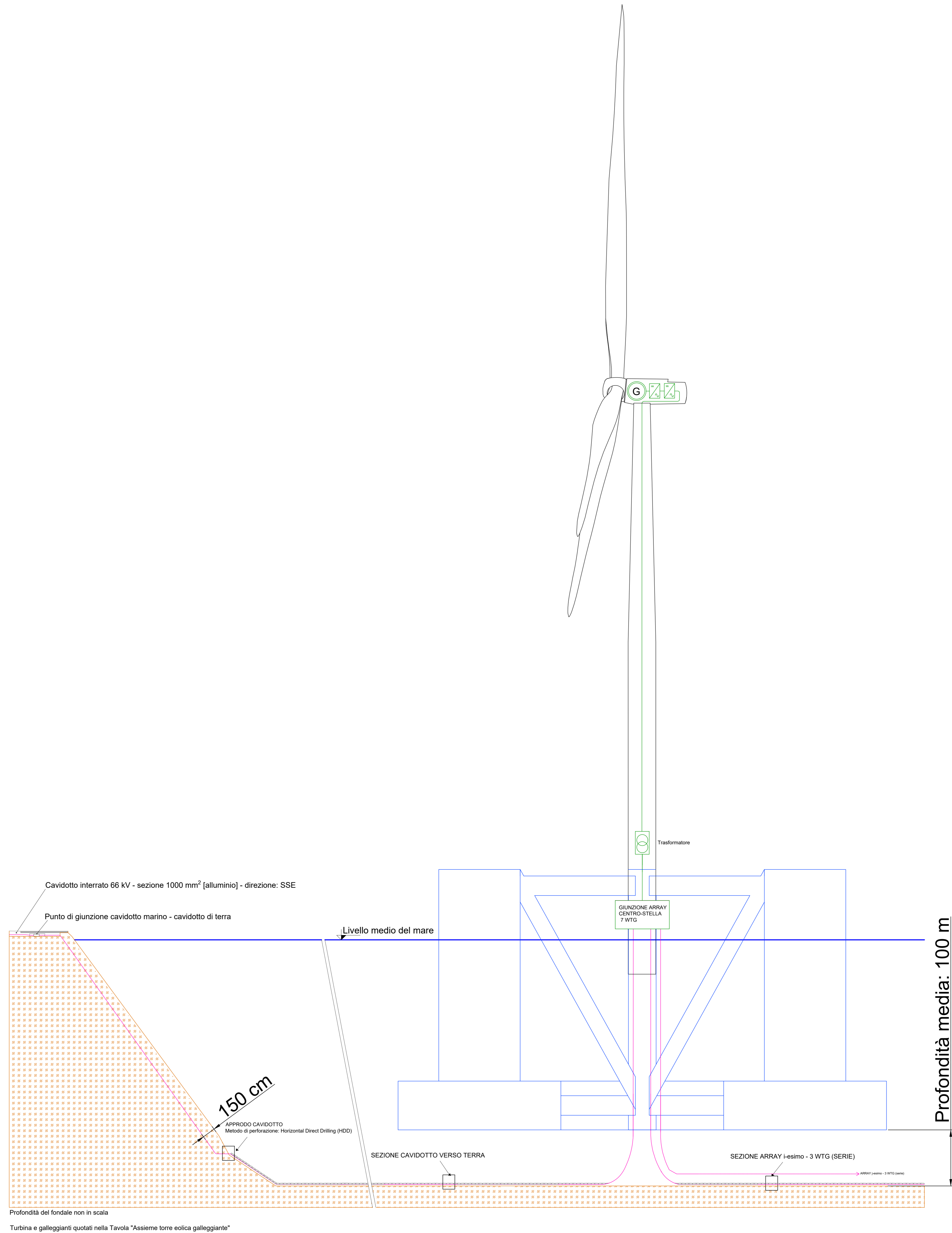
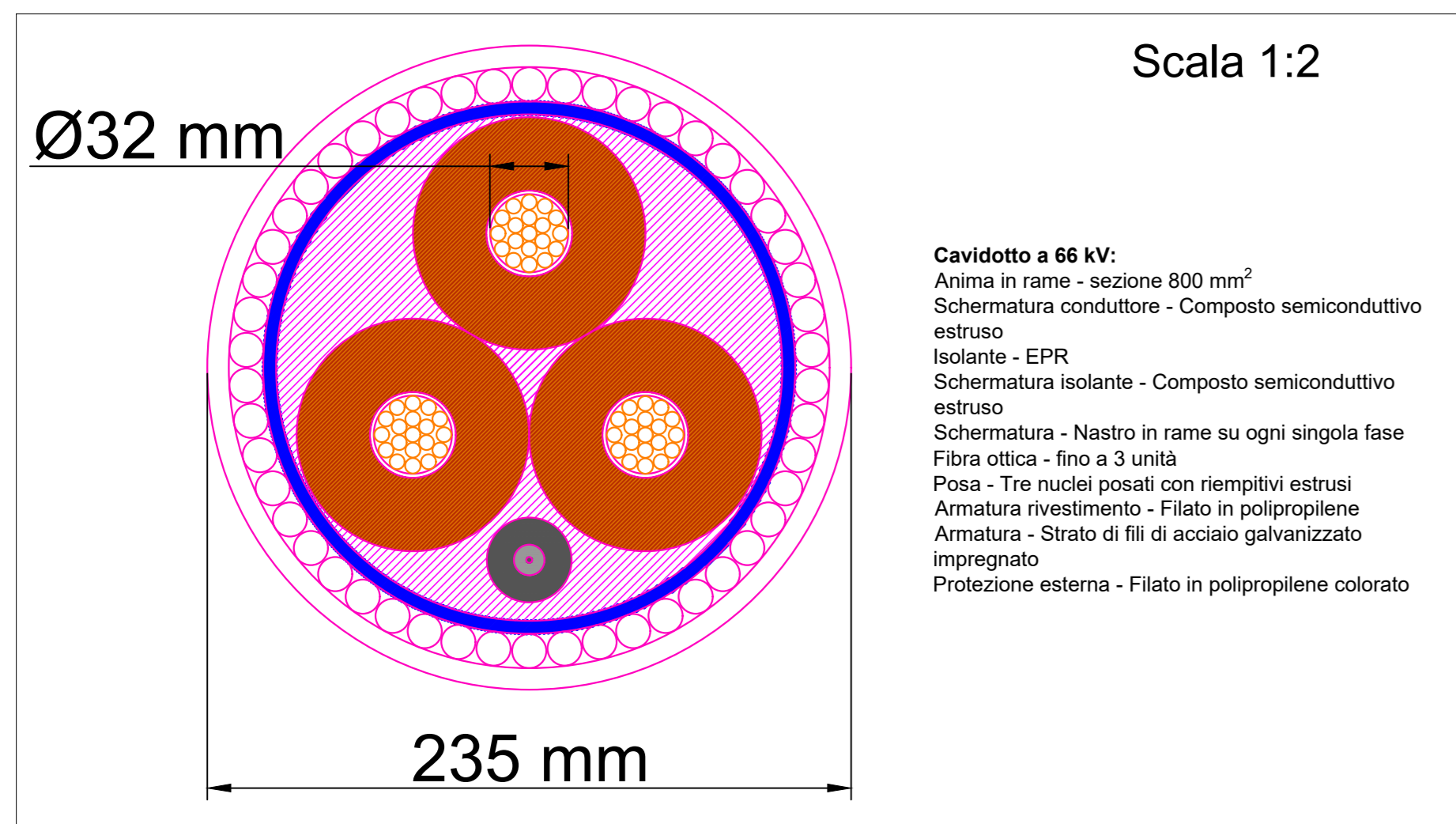
TIPICO DI SEZIONE ARRAY i-esimo - 3 WTG (SERIE)



**NOTA:**  
 La copertura con cubicoli in CLS è da utilizzarsi solamente quando non sia possibile la posa del cavo in una trincea o non sia garantita l'assenza di rischi di interferenze esterne.



TIPICO DI SEZIONE CAVIDOTTO VERSO TERRA



Profondità del fondale non in scala  
 Turbine e galleggianti quotati nella Tavola "Assieme torre eolica galleggiante"

00	10/12/2021	PRIMA EMISSIONE	CPO03	NNO01	SSA01
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA

PROGETTO	PARCO EOLICO OFFSHORE Progettazione Preliminare	
CLIENTE	PROCEDURA DI SCOPING Odra Energia S.r.l.	

TITOLO	Parco Eolico Offshore <b>LECCE ODR A ENERGIA</b> SCHEMA DI CONNESSIONE E SEZIONI TIPICHE
--------	--

PREPARATO DA	FIRMA	DATA	No IDENTIFICATIVO	FOGLIO
CONTROLLATO DA	CPO03	10/12/2021	p0025305-2-LCC-M15	1/1
APPROVATO DA	NNO01	10/12/2021	Codice Doc. CLIENTE:	SCALA
	SSA01	10/12/2021	NOME FILE	REVISIONE
			PRODOTTORE: LCC-M15 - SCHEMA DI CONNESSIONE E SEZIONI TIPICHE-02	00