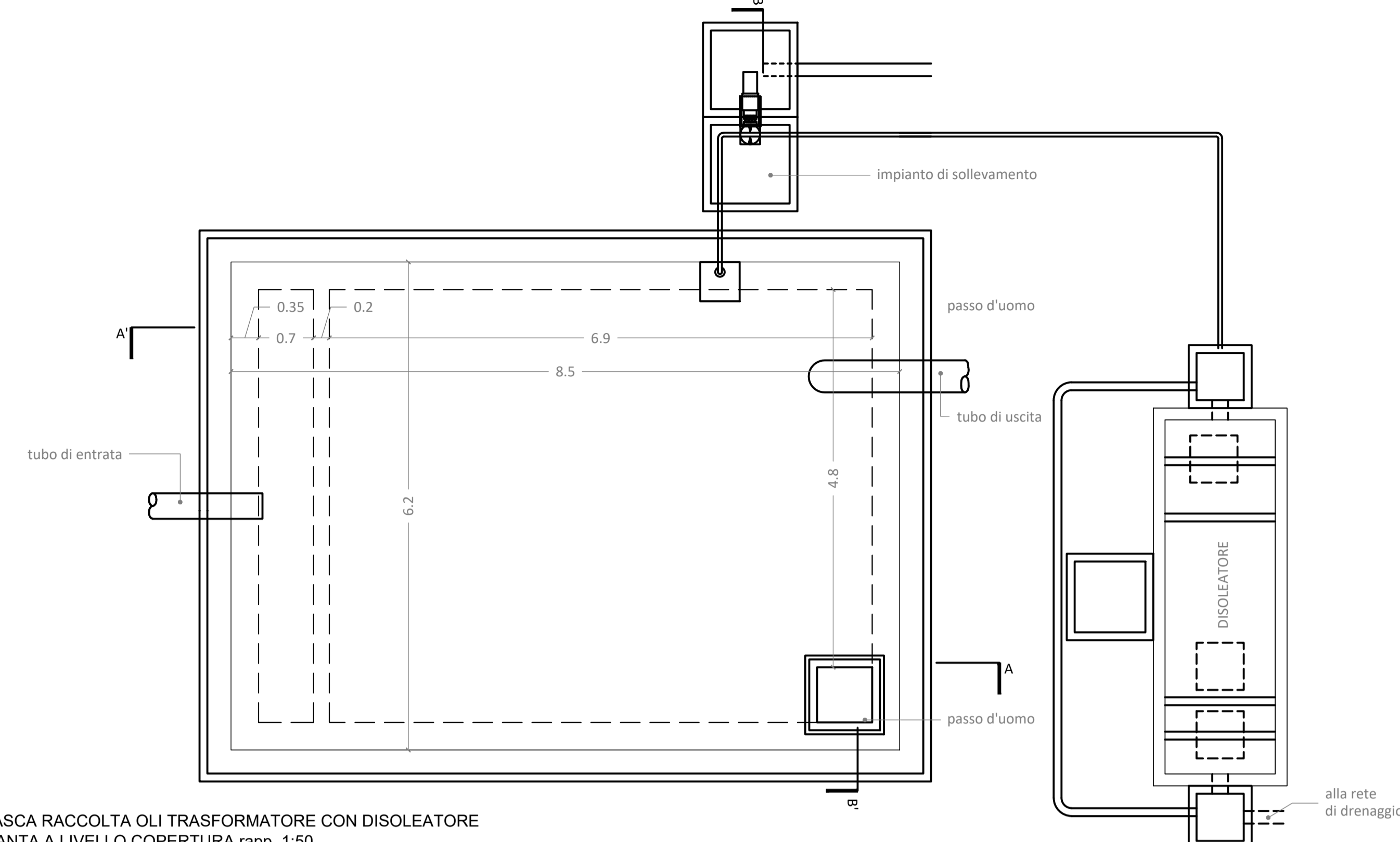
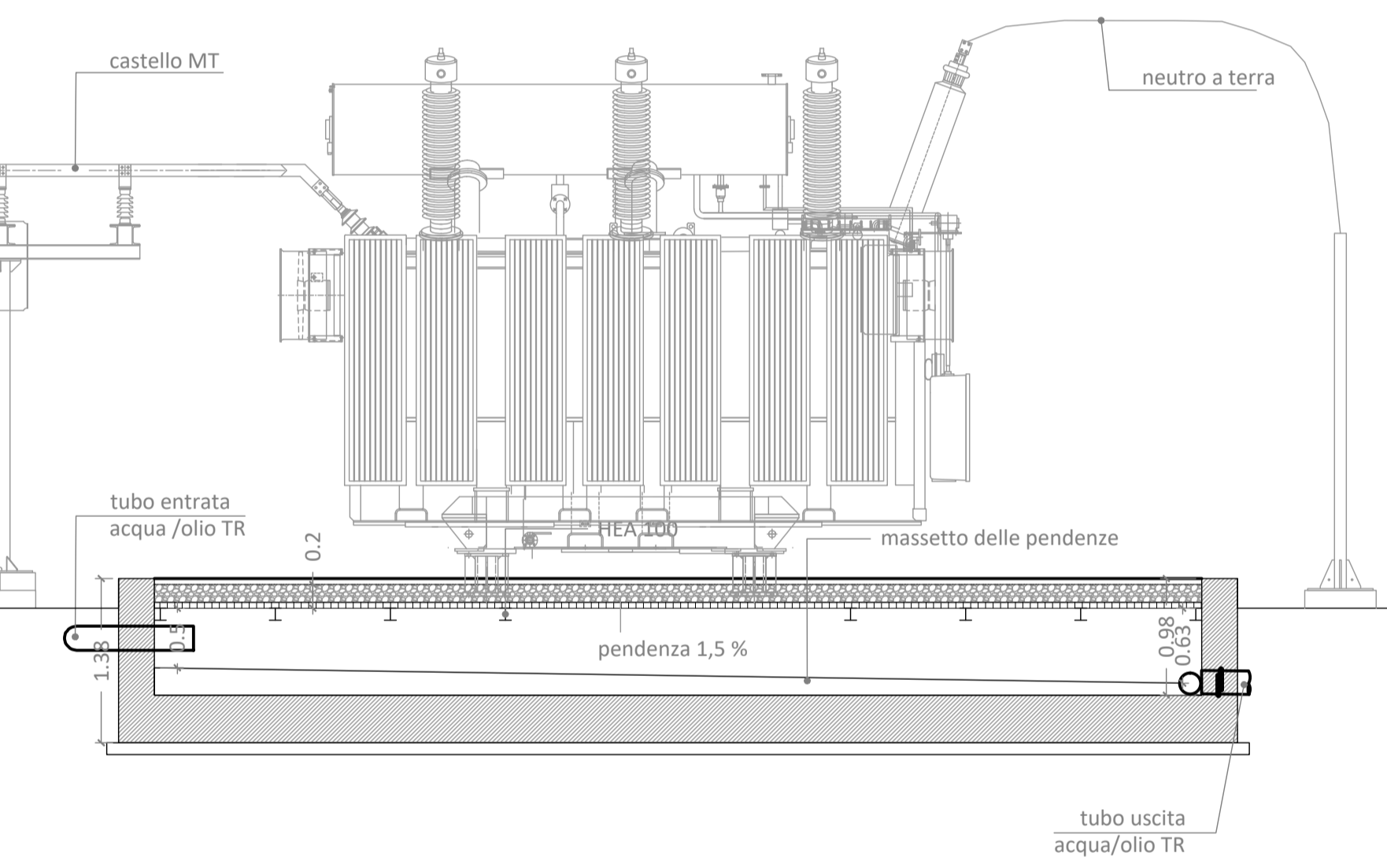


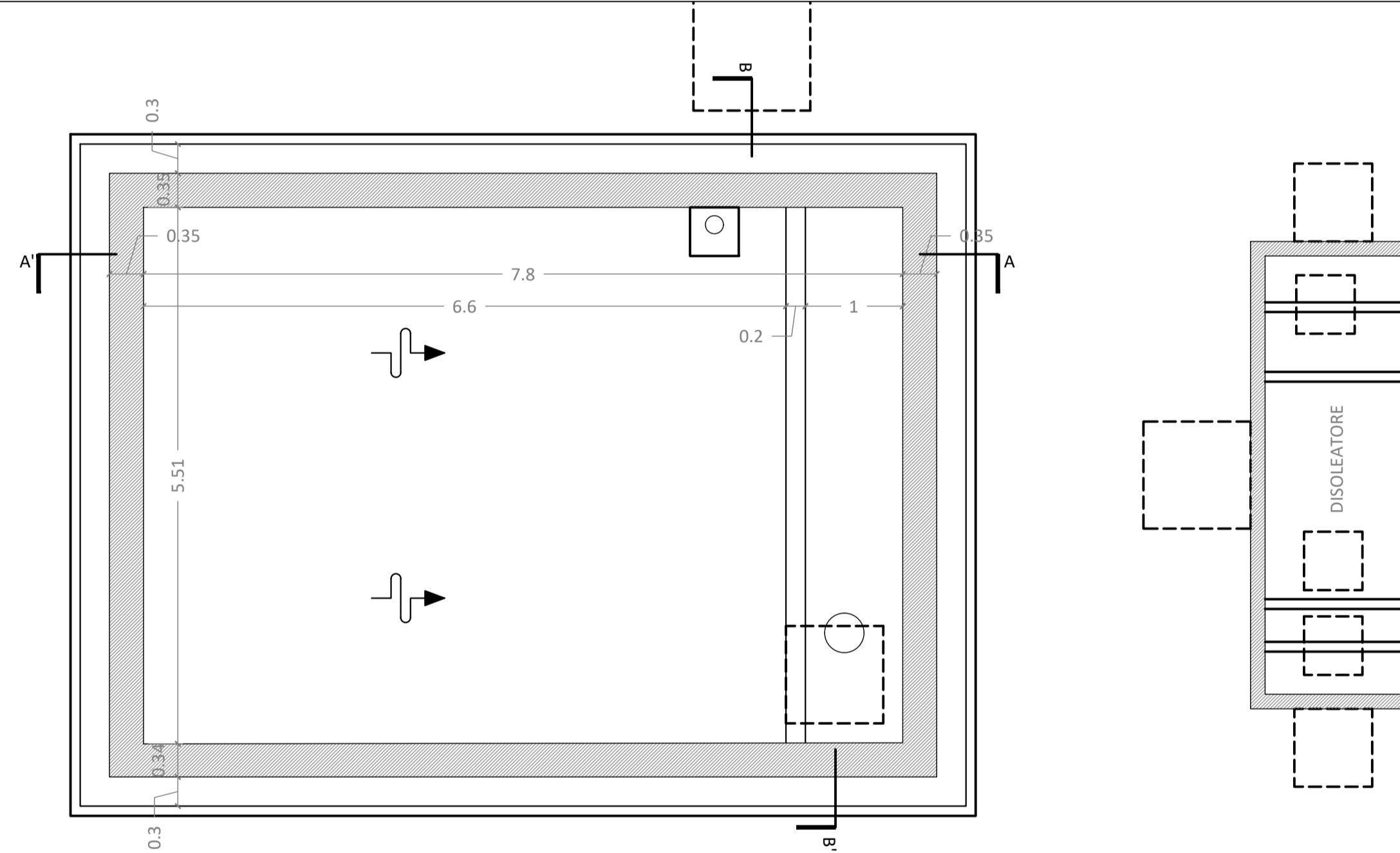
VASCA DI FONDAZIONE DEL TRASFORMATORE
SEZIONE B-B' rapp. 1:50



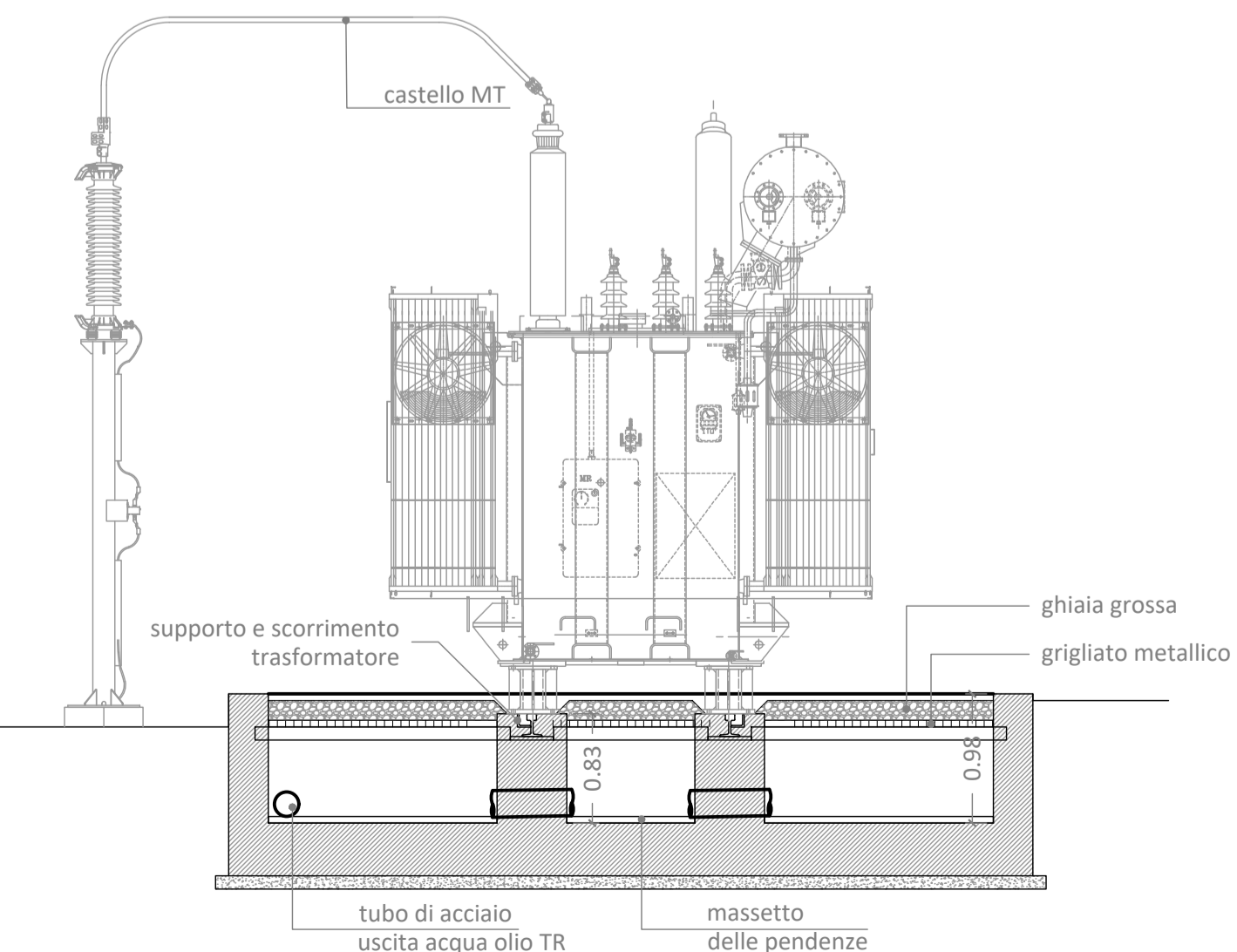
VASCA RACCOLTA OLI TRASFORMATORE CON DISOLEATORE
PIANTA A LIVELLO COPERTURA rapp. 1:50



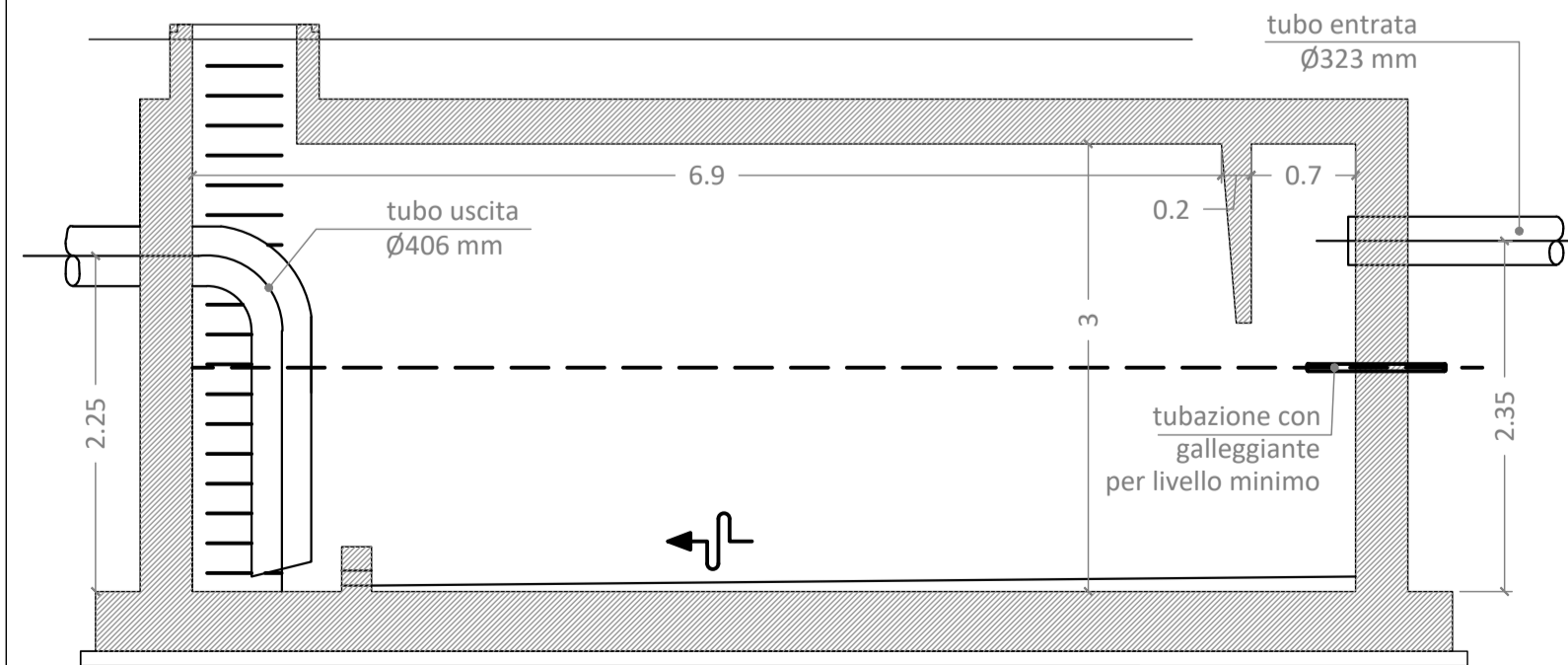
VASCA DI FONDAZIONE DEL TRASFORMATORE
SEZIONE B-B'



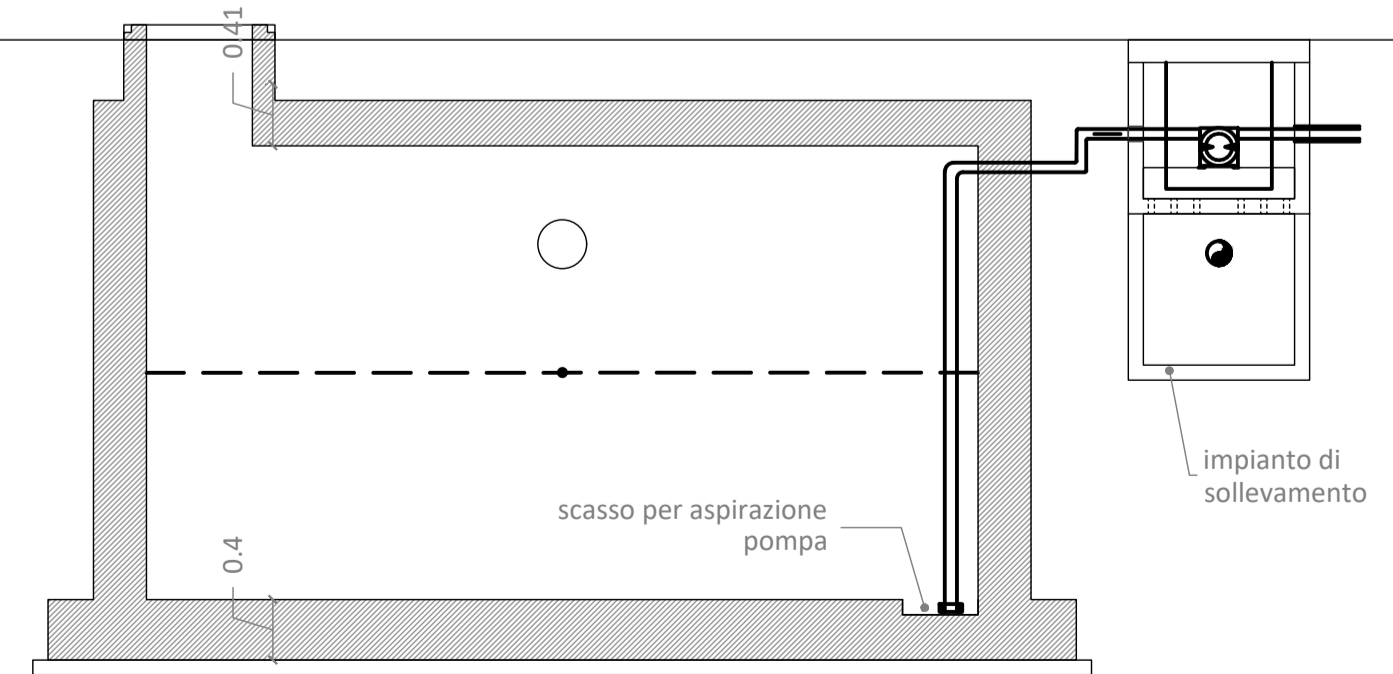
VASCA RACCOLTA OLI TRASFORMATORE CON DISOLEATORE
PIANTA A LIVELLO COPERTURA rapp. 1:50



VASCA DI FONDAZIONE DEL TRASFORMATORE
SEZIONE A-A'



VASCA RACCOLTA OLI TRASFORMATORE CON DISOLEATORE
SEZIONE A-A' rapp. 1:50



VASCA RACCOLTA OLI TRASFORMATORE CON DISOLEATORE
SEZIONE B-B' rapp. 1:50

SOGGETTO PROPONENTE:
SMARTENERGY2111 S.R.L.
 P.zza Cavour n.1. 20121 Milano (MI)

COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA)
 Località MASSERIA PELLICCIARI
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 35,09 MW
DENOMINAZIONE IMPIANTO - AFV_Pellicciari

PROGETTO DEFINITIVO

PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE di cui all'art. 12 del D lgs 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010
 PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MITE ai sensi dell'art. 31, c.6 del DL 77/21
 PROGETTAZIONE AGRIVOLTAICA ai sensi dell'articolo 65, comma 1-quater e 1-quinquies, del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1
 e delle LINEE GUIDA IMPIANTI AGRIVOLTAICI pubblicate dal MITE il 06/06/2022

Serie ELABORATI GRAFICI connessione	codice interno	rev
Sottostazione Utente - fondazione trasformatore e vasca di raccolta	EG 030	
scala 1:50	denominazione elaborato	2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_30.pdf
	denominazione progetto	2L7CDF0_ImpiantiDiUtanza_09.pdf
	firma / timbro progettista	

PROGETTAZIONE DELLE OPERE:

Progettazione civile e inserimento ambientale
 Arch. Andrea Giuffrida
 Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)
 Via Gandino, 21 - 00167 Roma (RM)

Strutture e supporto tecnico opere civili:
Studio La Monaca Srl
 Via Cilicia, 35 - 00179 Roma (RM)

Agronomia e studi culturali
 Dott. Agr. Gianfranco Giuffrida
 Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)

Progettazione elettrica
Energy Cliet Service Srl
 Via F. Carrioni, 93
 24124 Bergamo

firma / timbro committente

02						COD. DOCUMENTO
01						C477_EG_030
00	07/2022	prima emissione	AM	AG	AG	FOGLIO
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	1 DI 1

E' vietata ai sensi di legge la divulgazione e la riproduzione del presente documento senza la preventiva autorizzazione.