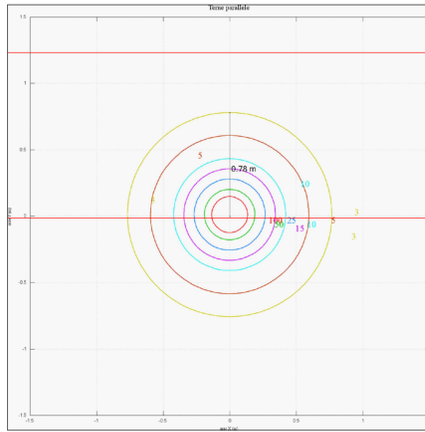
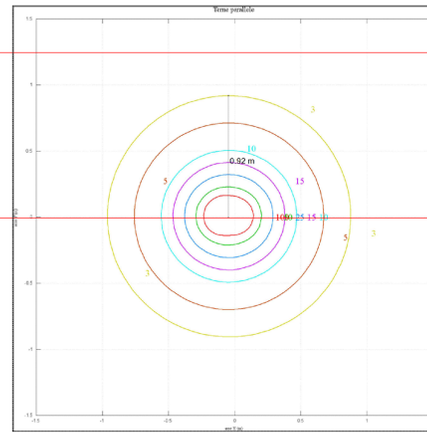


DA INVERTER A
CABINA DI
SOTTOCAMPO

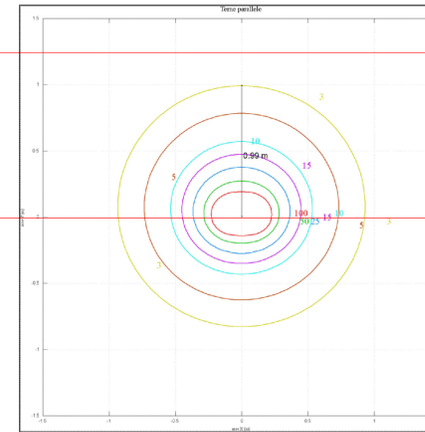
CURVE ISOINDUZIONE - 1 LINEA BT INTERRATA



CURVE ISOINDUZIONE - 2 LINEE BT INTERRATE



CURVE ISOINDUZIONE - 3 LINEE BT INTERRATE



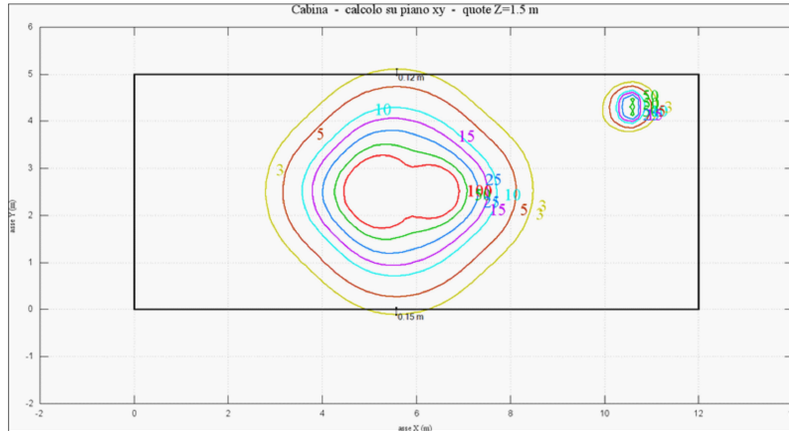
PIANO DI
CAMPAGNA

PIANO DI
POSA CAVI

1,2

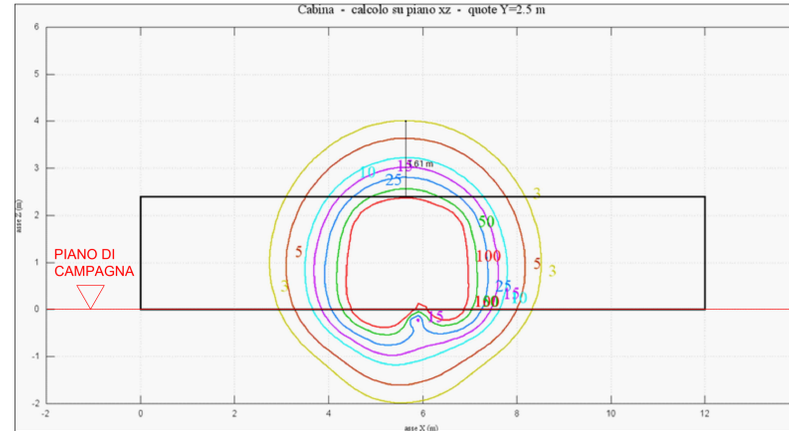
CURVE ISOINDUZIONE CABINA AT
DI CONSEGNA - VISTA IN PIANTA

Cabina - calcolo su piano xy - quote Z=1.5 m



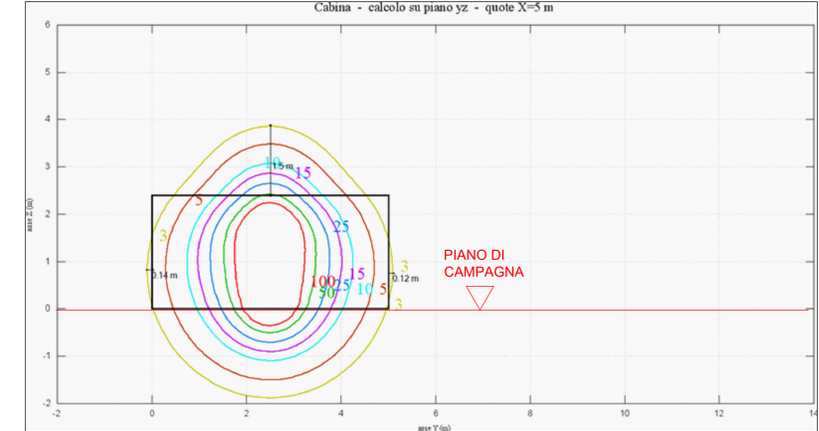
CURVE ISOINDUZIONE CABINA AT DI
CONSEGNA - PROSPETTO FRONTALE

Cabina - calcolo su piano xz - quote Y=2.5 m



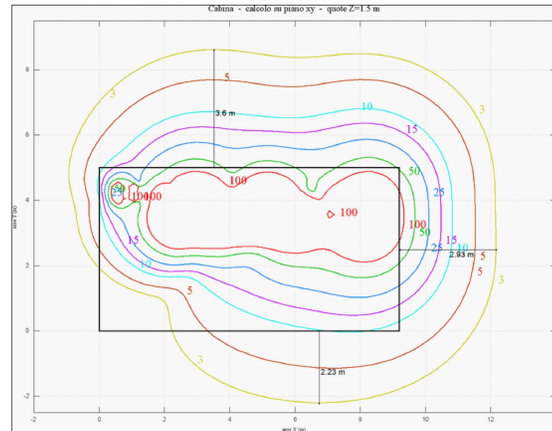
CURVE ISOINDUZIONE CABINA AT DI
CONSEGNA - PROSPETTO LATERALE

Cabina - calcolo su piano yz - quote X=5 m



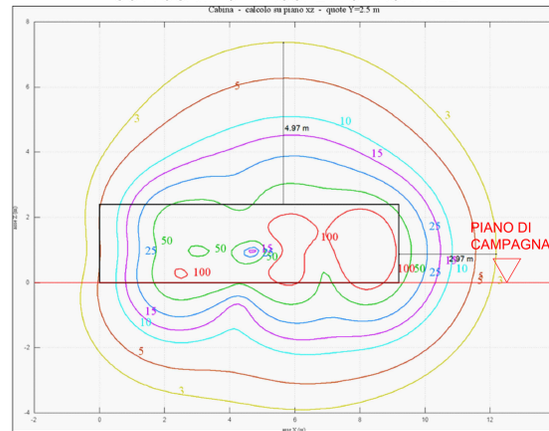
CURVE ISOINDUZIONE CABINA AT/BT DI
SOTTOCAMPO - VISTA IN PIANTA

Cabina - calcolo su piano xy - quote Z=1.5 m



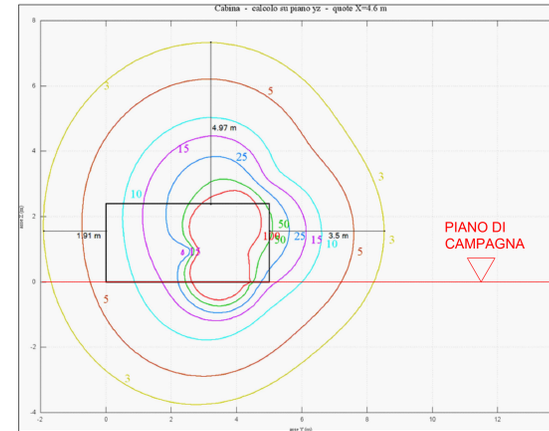
CURVE ISOINDUZIONE CABINA AT/BT DI
SOTTOCAMPO - PROSPETTO FRONTALE

Cabina - calcolo su piano xz - quote Y=2.5 m



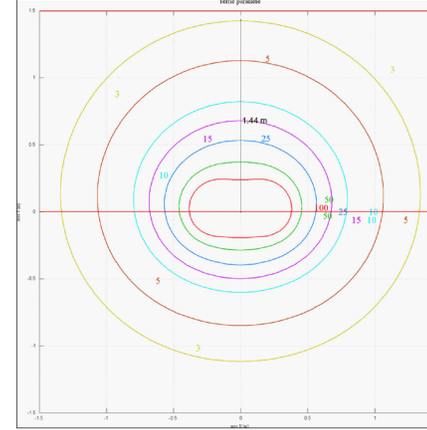
CURVE ISOINDUZIONE CABINA AT/BT DI
SOTTOCAMPO - PROSPETTO LATERALE

Cabina - calcolo su piano yz - quote X=4.6 m



DA CABINA DI
CONSEGNA A
SE TERNA

CURVE ISOINDUZIONE - 3 LINEE AT INTERRATE



PIANO DI
CAMPAGNA

PIANO DI
POSA CAVI

1,5

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER

Realizzazione di un Parco Agrivoltaco
di potenza nominale pari a 42 MWp
denominato "MACOMER 4"
sito nel Comune di Macomer (NU)

Località "Nuraghe Solene"

OGGETTO		MACOMER4-PDT13	
TAVOLA DEGLI EFFETTI ELETTROMAGNETICI		CODICE ELABORAZIONE	
Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione
Giugno 2022	00	Emissioni per procedura di VIA	Doc. G. Quadrio
Verifica		Approvazione	
Ing. E. Canterino		Enerland Italia	
TEAM			
Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BRITTOLO Dott. Eugenio QUADRIO Dott. Ag. PAVANETTO Dott. Riccardo MARRAS Dott. Nicola RISSI Dott. Sara COSTANTINI		PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 4	
GRUPPO DI LAVORO:		SEDE LEGALE:	
Dott. Ag. VIVIANO BRITA Dott. Nicola PIS Ing. Marco SCICCHICCI Dott. Enrico PINATELLO Ing. Gianluca VICINO		Via del Rondone, 20 41012 - Bologna (BO)	
PROGETTANTE:		REFERENTE:	
ENERLAND ITALIA		Diego Gonzalez Caceres	
COORDINAMENTO:		DATA:	
Ing. Emanuele CANTERINO		24/06/2022	
FIRMA:		SCALA:	
		FORMATO:	
		A0	