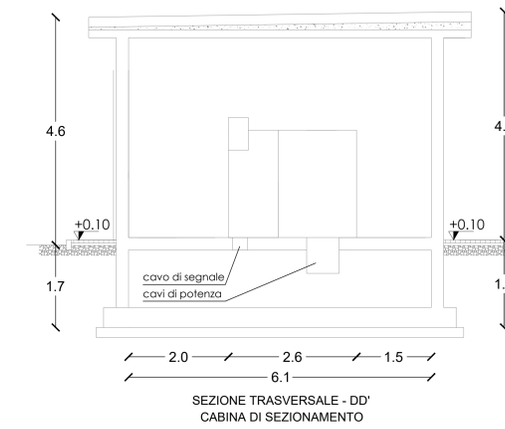
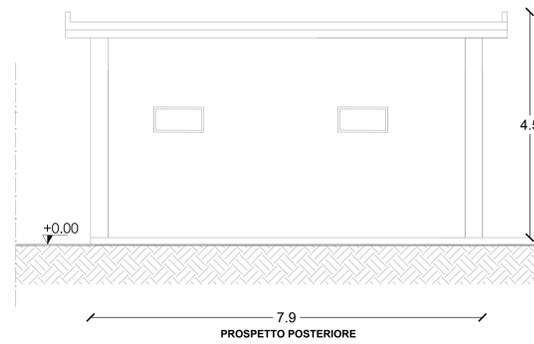
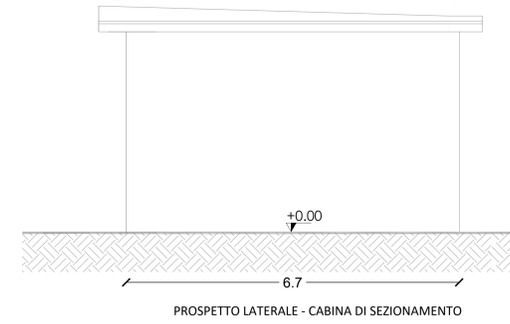
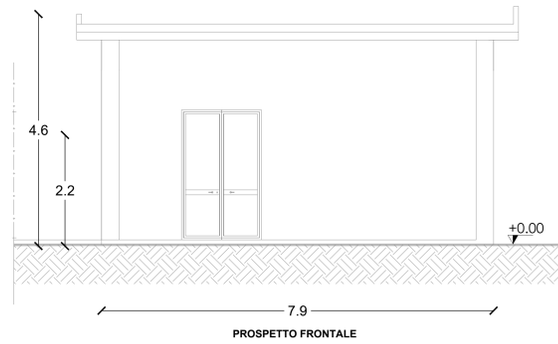
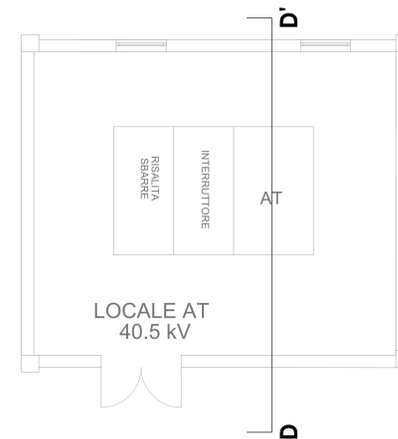


Prospetti e sezioni scala 1:50



Pianta scala 1:50



AGROVOLTAICO "LA PADULETTA" Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 25,72472 MW DC e 25,40 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel territorio dei Comuni di Orta Nova (FG) e Stornara (FG), in località "La Paduletta"	
PROGETTO DEFINITIVO	
Proponente del progetto: ILOS INE CERIGNOLA 1 S.r.l. INE CERIGNOLA 1 S.r.l. Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM) PEC: ine@cerignola1.it	Gruppo di progettazione: Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e indagini idrologiche e idrauliche Dott. Geologo Balàssarre F. La Testa - studi e indagini geologiche, geodesione e sismiche Geom. Donato Lenzi - progettazione generale e rilievi topografici Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche Dott. Alfonso Torfara - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica
Partner del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882 600693 - 346.653112	Elaborato redatto da: Ing. Giovanni Montanarella Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza Spazio riservato agli uffici:
GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28/12/2005 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 s.m.i.	
PD Titolo elaborato: Inquadramento area di progetto Cabina di Sezionamento Codice elaborato: PD07_06	Codice identificativo Codice A.U.: Protocollo: Scala: 1:2000 Formato di stampa: A0
N. progetto: FGD070511 Redatto il: 06/05/2024	Revisione del: Nome_Fila o Identificatore: FGD0501_FK07_06_CabinaSEZ_CP