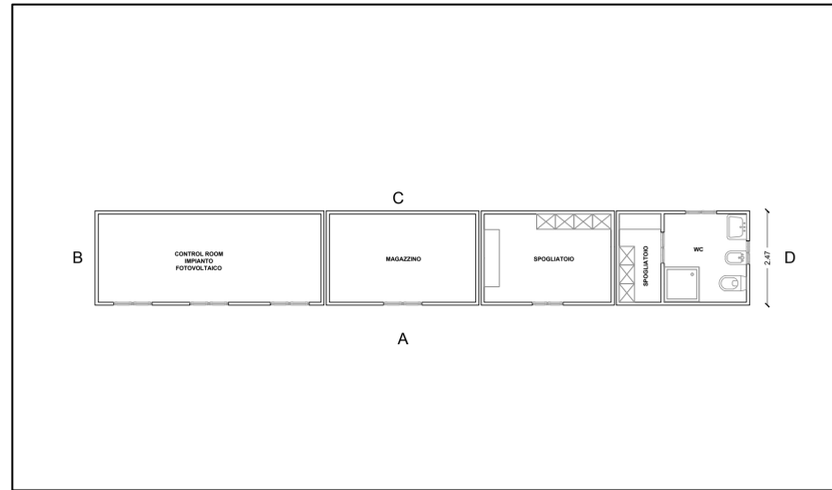


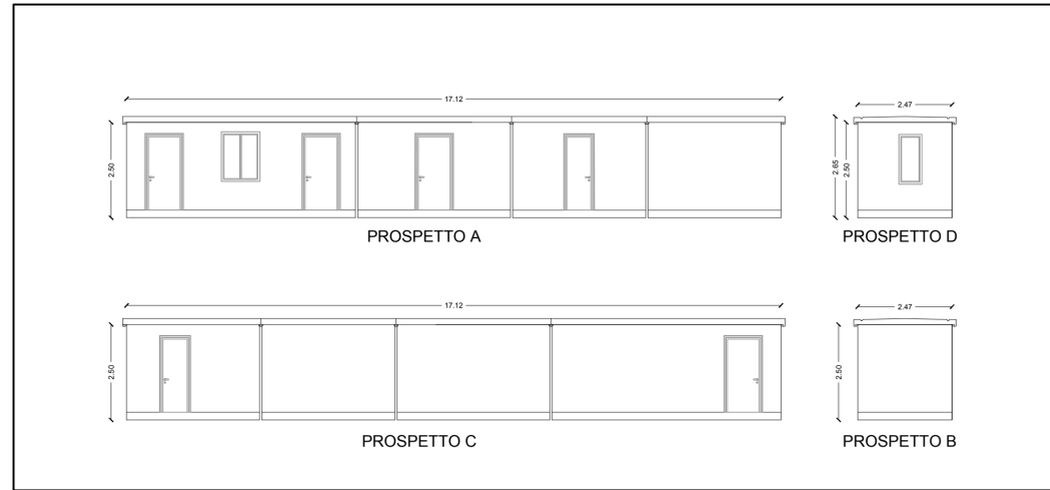
### PIANTA EDIFICIO DI SERVIZIO

Scala 1:100

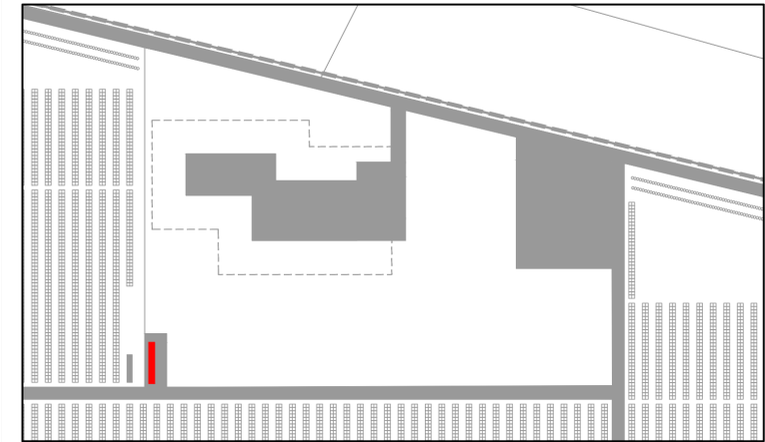


### PROSPETTI EDIFICIO DI SERVIZIO

Scala 1:100

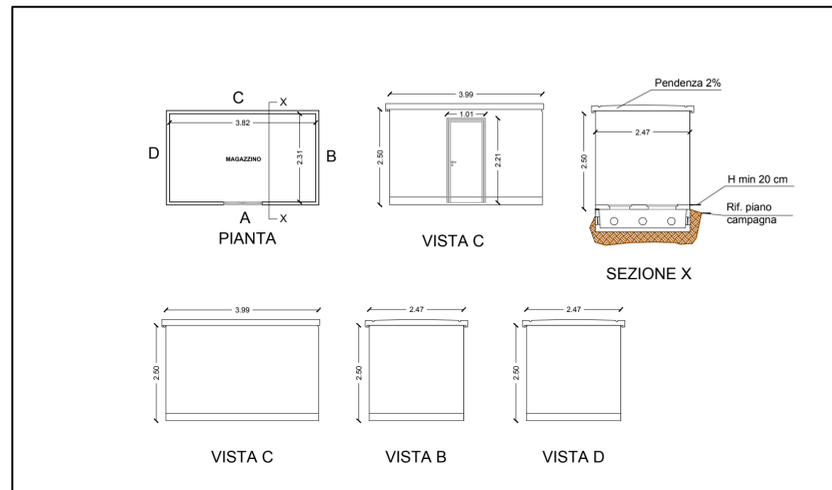


### KEYPLAN



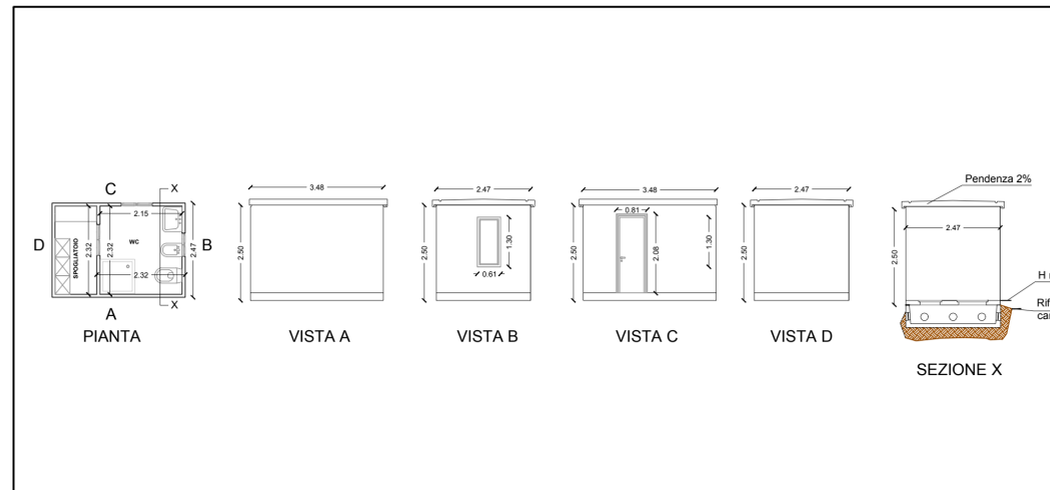
### MAGAZZINO

Scala 1:100



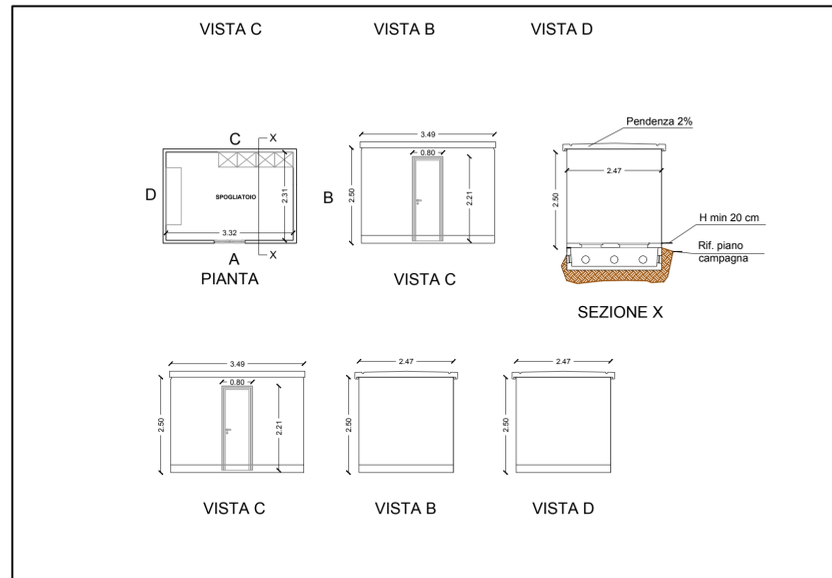
### LOCALE SERVIZI

Scala 1:100



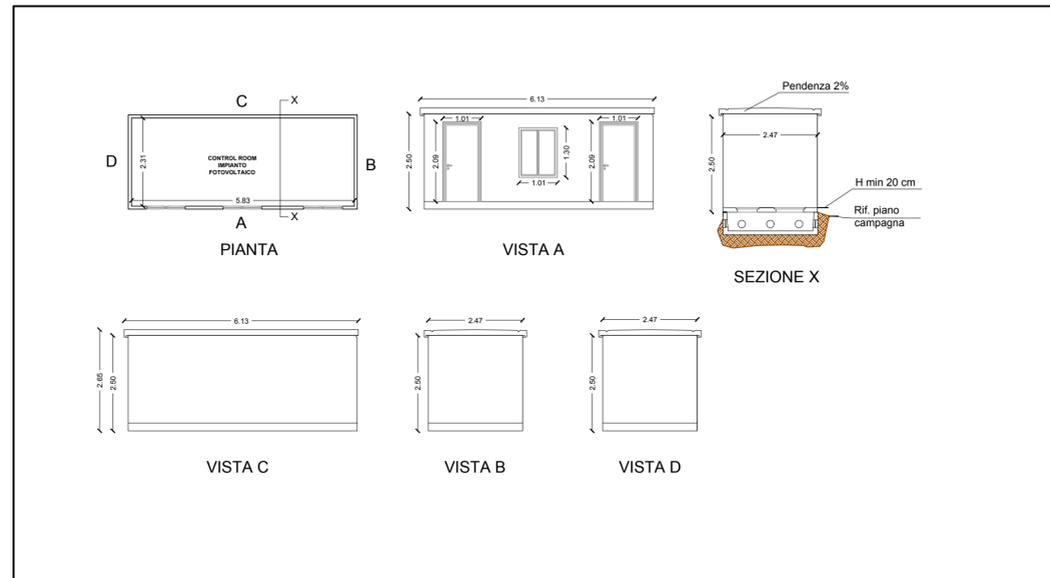
### SPOGLIATOIO

Scala 1:100



### CONTROL ROOM

Scala 1:100



**AGROVOLTAICO CELENTANO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 per un impianto agrovoltaico di superficie pari a 126 ha costituito da oliveto superintensivo, piante officinali, asparagliaia e apicoltura integrati ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (78,2 MWp) sito in località Celentano nel Comune di San Severo (FG)

CODICE ELABORATO:	<b>G.7</b>	TITOLO ELABORATO:
		<b>Piante, prospetti, sezioni edificio di servizio</b>
SCALA:	FORMATO:	
<b>1:100</b>	<b>A1</b>	

PROPRONTE:

**SIRINO SOLAR ITALY S.R.L.**  
Via Guido d'Arezzo 15 - 20145 Milano  
C.F. e P.IVA 10813400966 - sirinosolar@legalmail.it

AMMINISTRATORI:  
Lopez Francesc Jordi  
Lawrence Stephen Scott

PROGETTISTA:

Ing. Federico Santi  
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930

We support the Sustainable Development Goals

Studio Santi srl con socio unico  
Via Enrico Fermi n. 46 - 00198 Santa Marinella (RM)  
www.studiosanti.eu - info@studiosanti.eu  
tel +39 0766 53 88 88

Ing. Mauro Di Prete  
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	06-06-2022	PRIMA EMISSIONE	V. FANTINI	F. CASTELLANI	F. SANTI

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvato, trasmesso, modificato o in altro modo in alcuna forma sia essa elettronica, meccanica, fotografica senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da intendersi valide inizialmente all'oggetto del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide al fine dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da intendersi "shop drawing" e pertanto l'esecutore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.