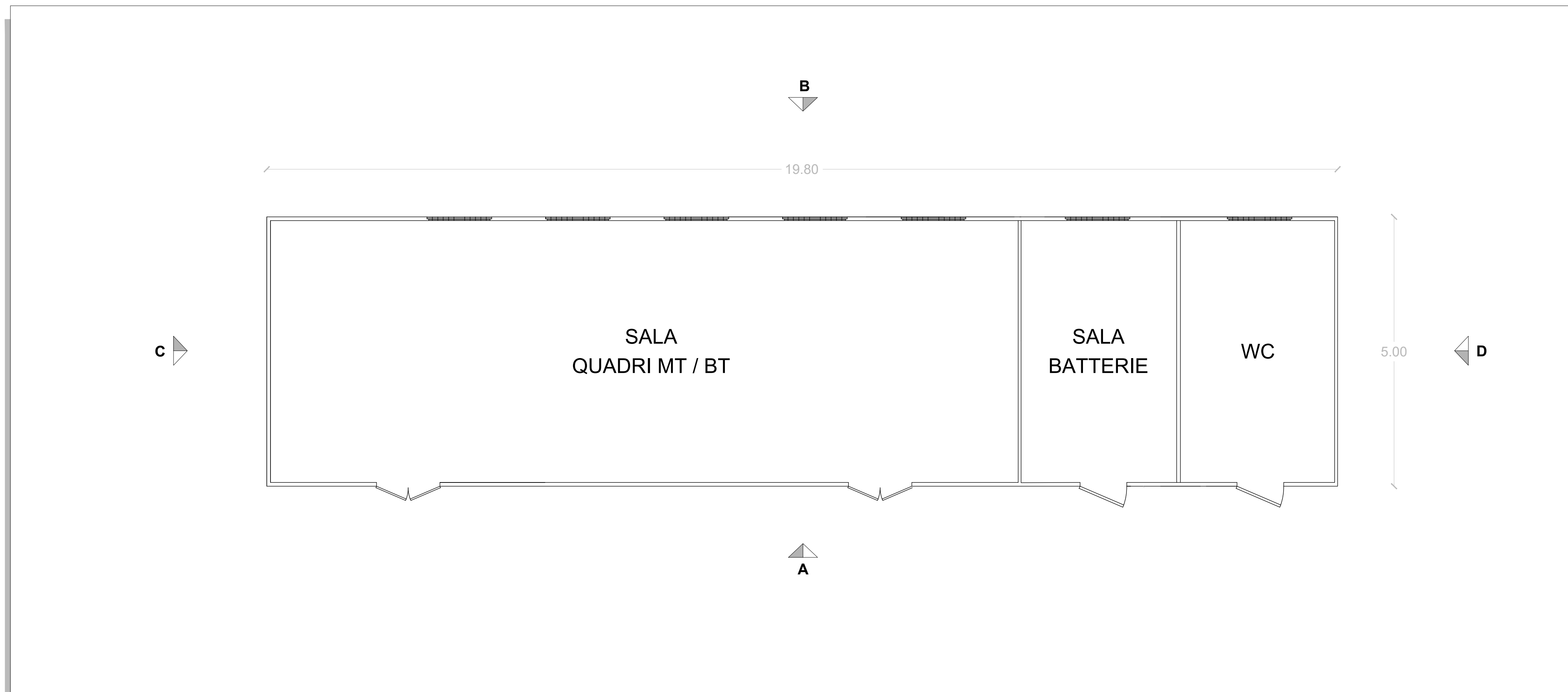
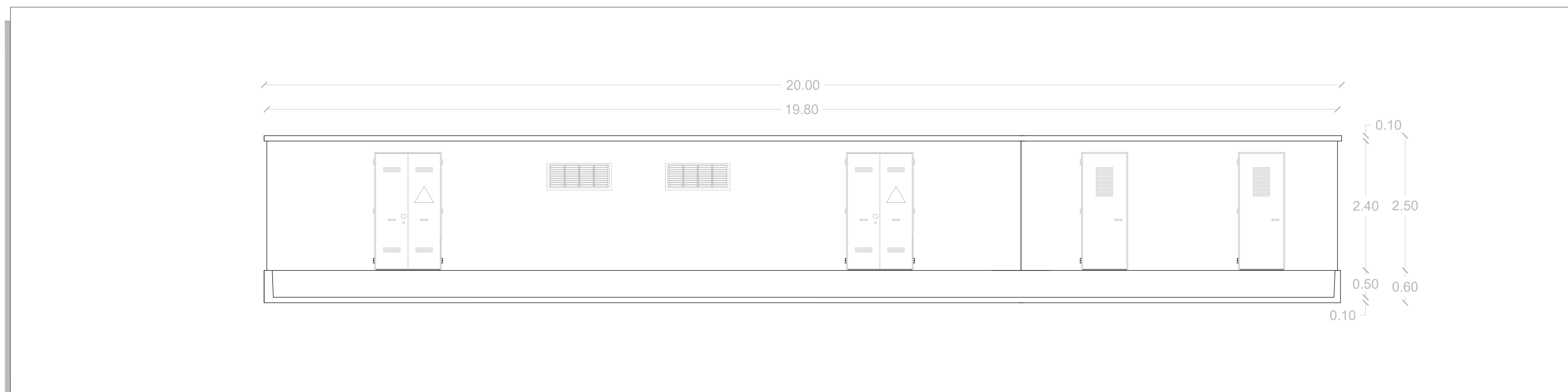


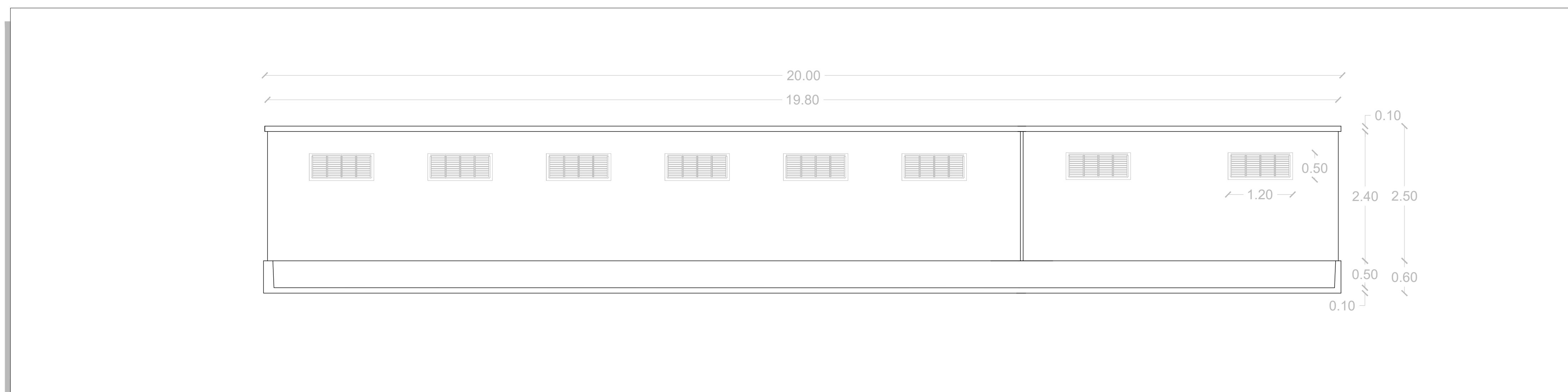
PIANTA QUOTATA



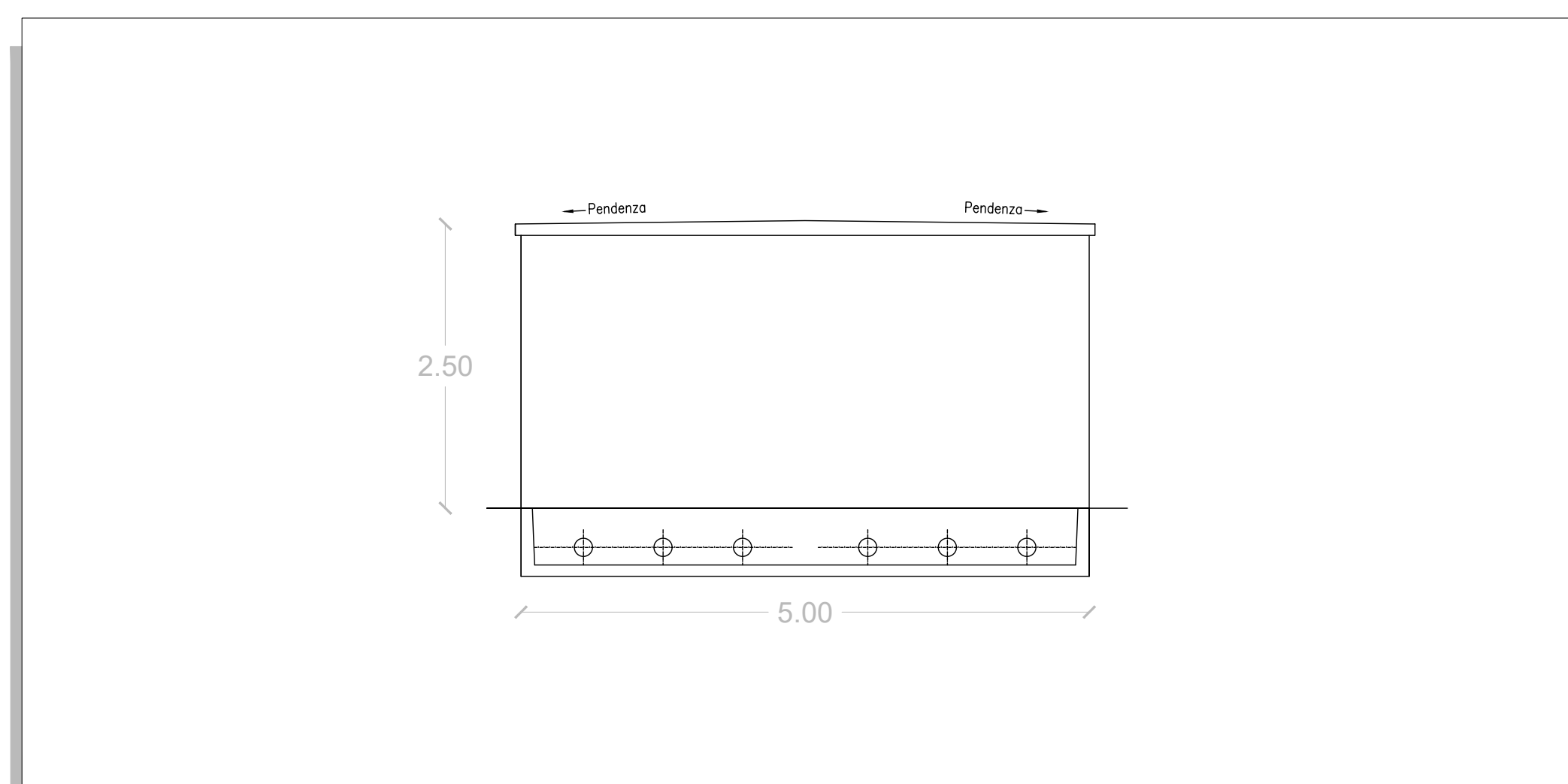
PROSPETTO A



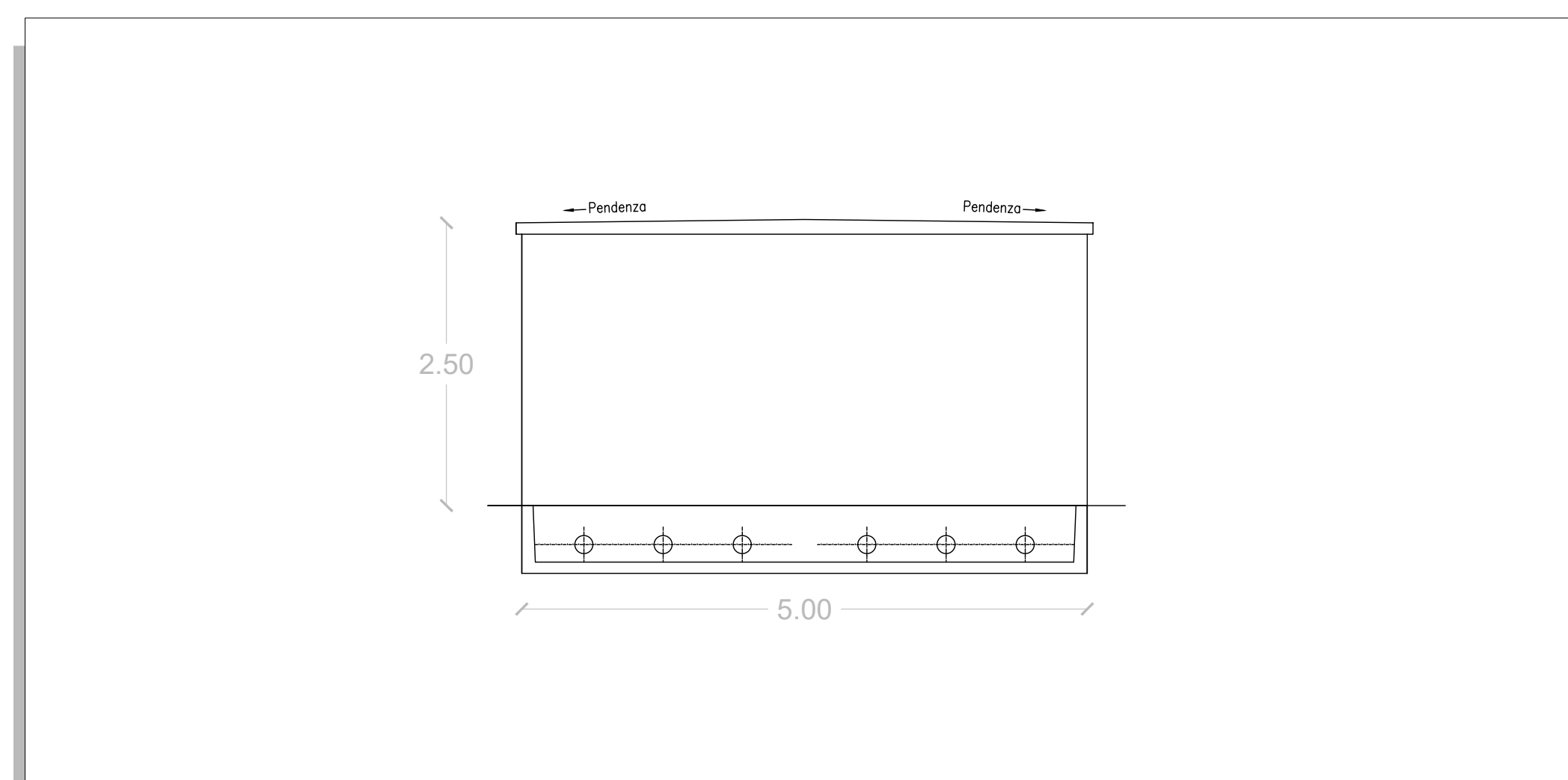
PROSPETTO B



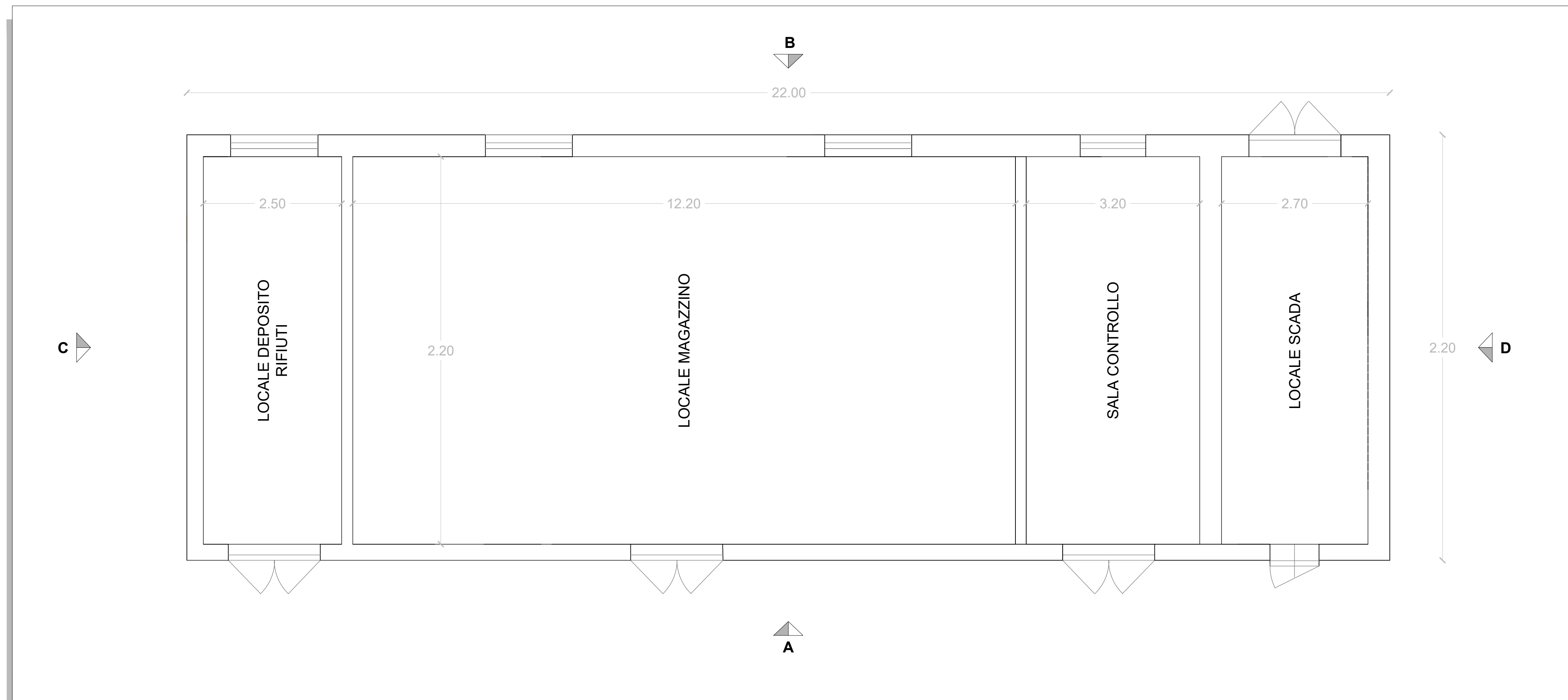
PROSPETTO C



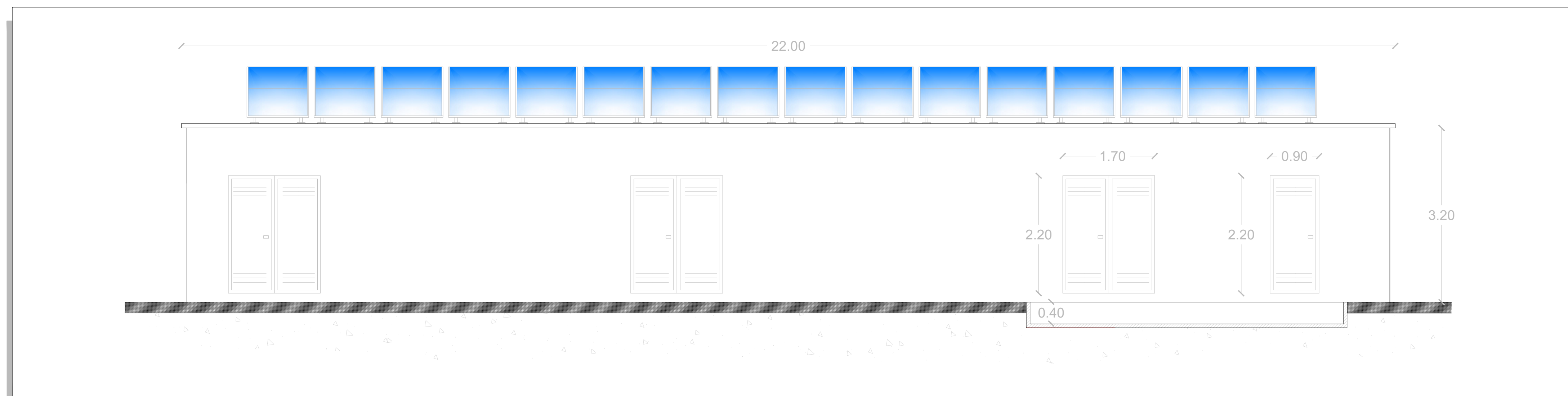
PROSPETTO D



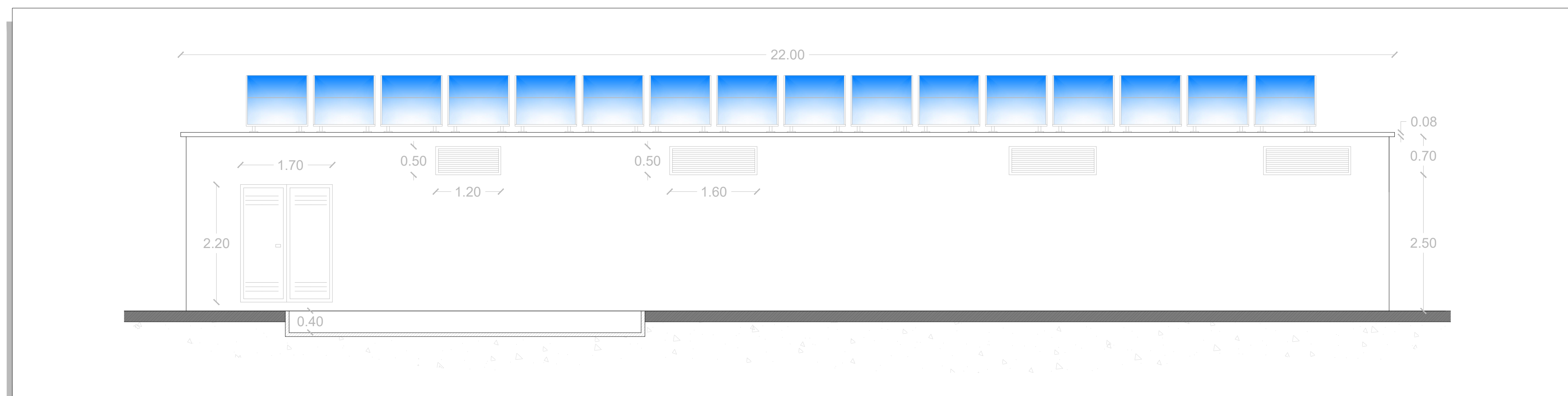
PIANTA QUOTATA



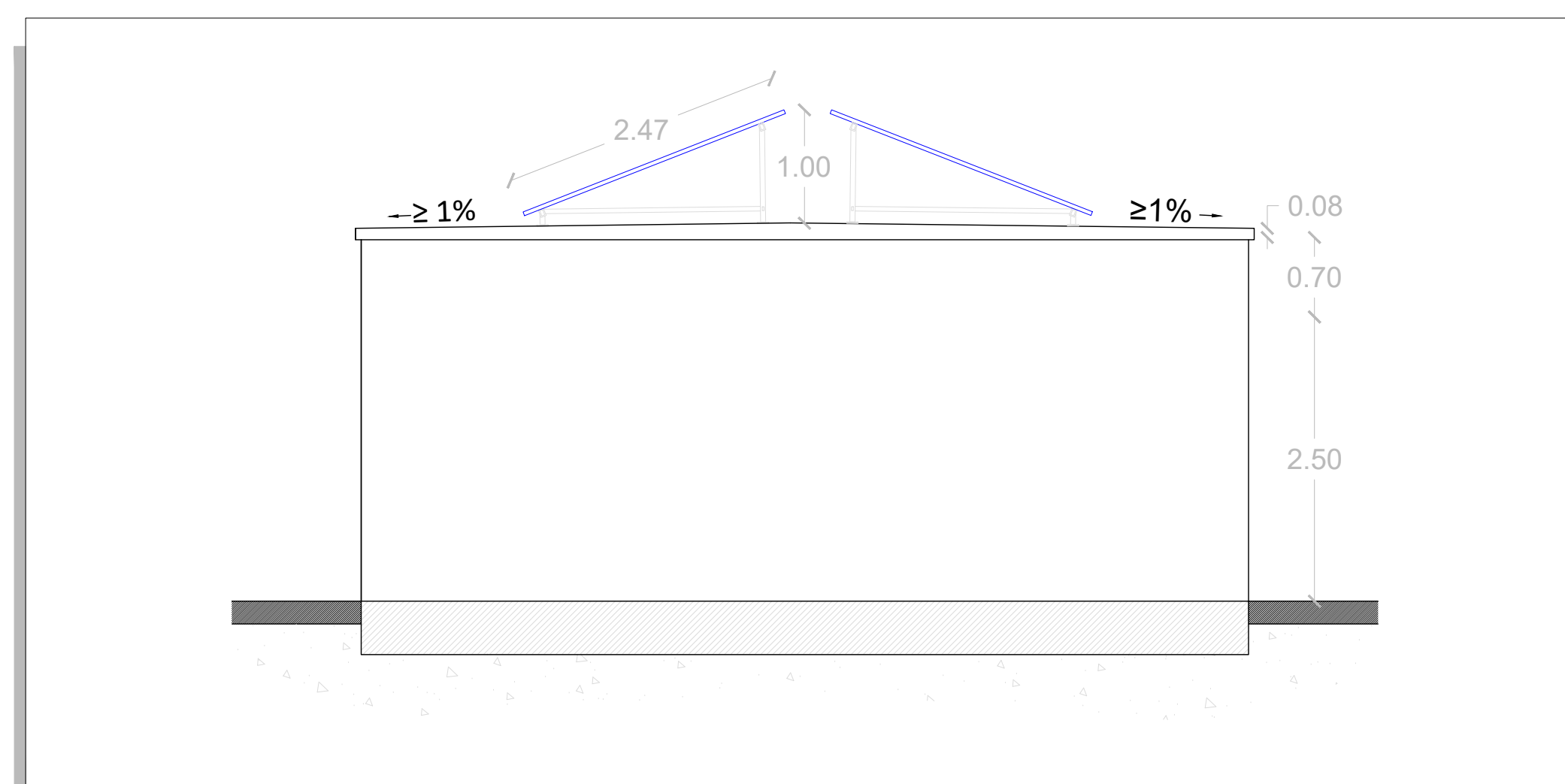
PROSPETTO A



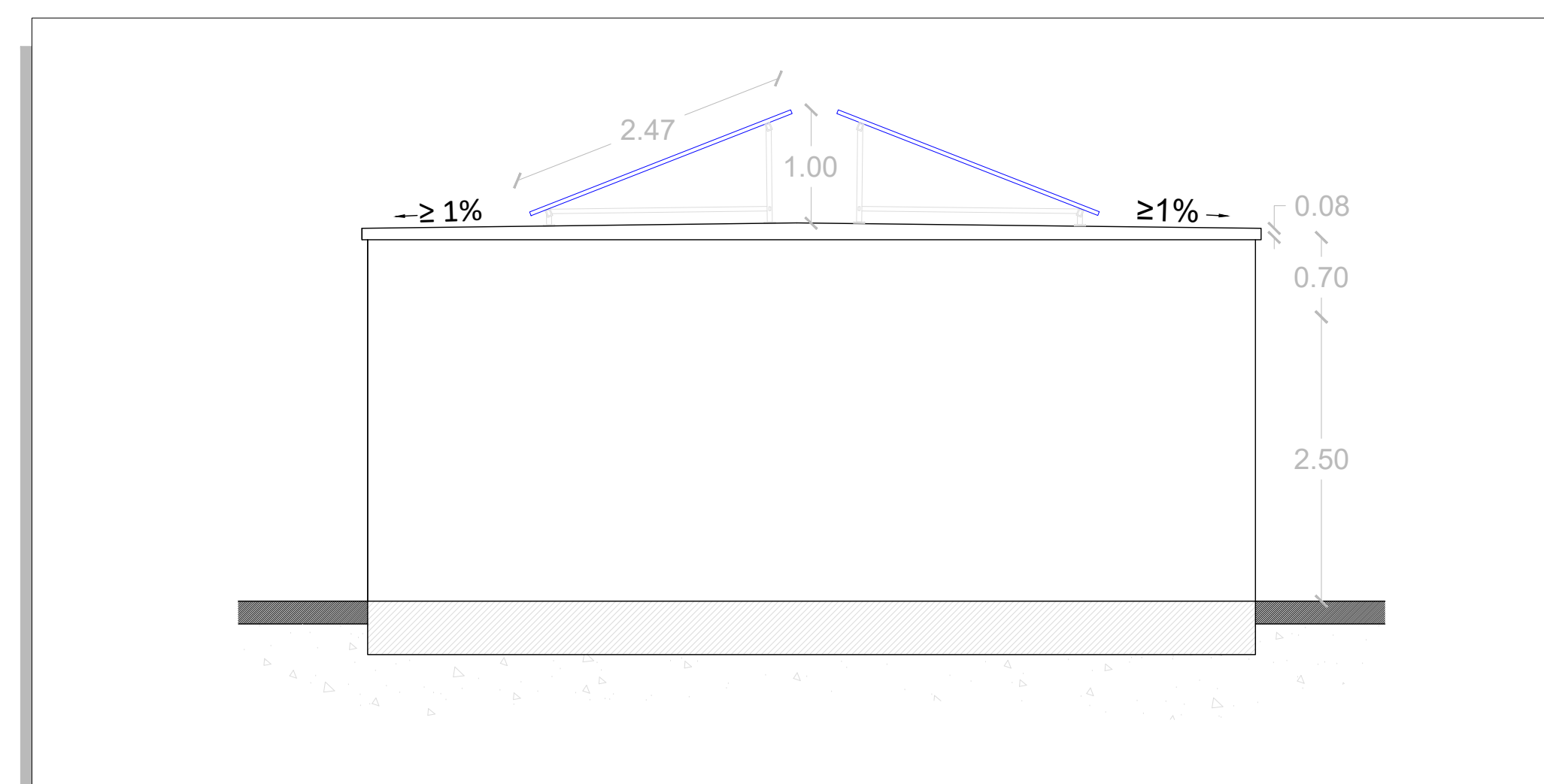
PROSPETTO B



PROSPETTO C



PROSPETTO D



Impianto FV Servizi ausiliari Stazione di Utenza	
Modello moduli FV	Jinko Solar - JKM630N-78HL4
Potenza moduli [Wp]	630
Modello inverter	Huawei - SUN2000-17KTL-M5
Potenza inverter [kW]	17
Numero inverter	1
Interdistanza moduli [m]	0,1
Numero totale moduli	32
Numero stringhe da 16 moduli	2
Potenza DC [kWp]	20,160
Potenza nominale AC [kW]	17,000
Potenza apparente AC [kVA]	17,000
Rapporto DC/AC	1,19

Regione Autonoma della Sardegna

Provincia Sud Sardegna

Comune di Mandas (SU)

Comune di Serri (SU)

Comune di Escalca (SU)

Comune di Isili (SU)

Comune di Nuragus (SU)

Comune di Genoni (SU)

RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 41/01 - 00187 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968

Comitente: **PARCO EOLICO "LOBADAS"**
 - Comuni di Mandas, Serri, Escalca, Isili, Nuragus e Genoni(SU) -

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "LOBADAS"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELOB-TE08**

ID PROGETTO: **PELOB** SEZIONE: **E** TIPOLOGIA: **G** FORMATO: **A0 Esteso**

Elaborato: **STAZIONE DI UTENZA - FABBRICATO QUADRI E FABBRICATO SERVIZI - PIANTE E PROSPETTI**

Foglio: **1** di **1** Scala: **1:50** Nome file: **PELOB-TE08_Pianta e prospetti**

A cura di: I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l.
 Dott. Ing. Giuseppe Fiorino

CONSULENZA E PROGETTI
 Gruppo di progettazione:
 Ing. Giuseppe Fiorino (Progettista e responsabile)
 Ing. Massimo De Santis
 Ing. Roberto Gatti
 Ing. Riccardo Gatti
 Ing. Tiziana Mura
 Ing. Andrea Orsi
 Ing. Tommaso Pini
 Ing. Luca Pini
 Ing. Sara Pini
 Ing. Marco Pini

CONTRIBUTI SPECIALISTICI:
 Dott. ssa Rita Natta (Architetto)
 Dott. Marco Tatti (Architetto)

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	16/11/2023	Prima emissione	FM	GF	RWE

Edizione: I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l. via Montebello, 16a Milano, Via S. Andrea 25 - 22100 Cologno - Tel/Fax: 031 970 9207