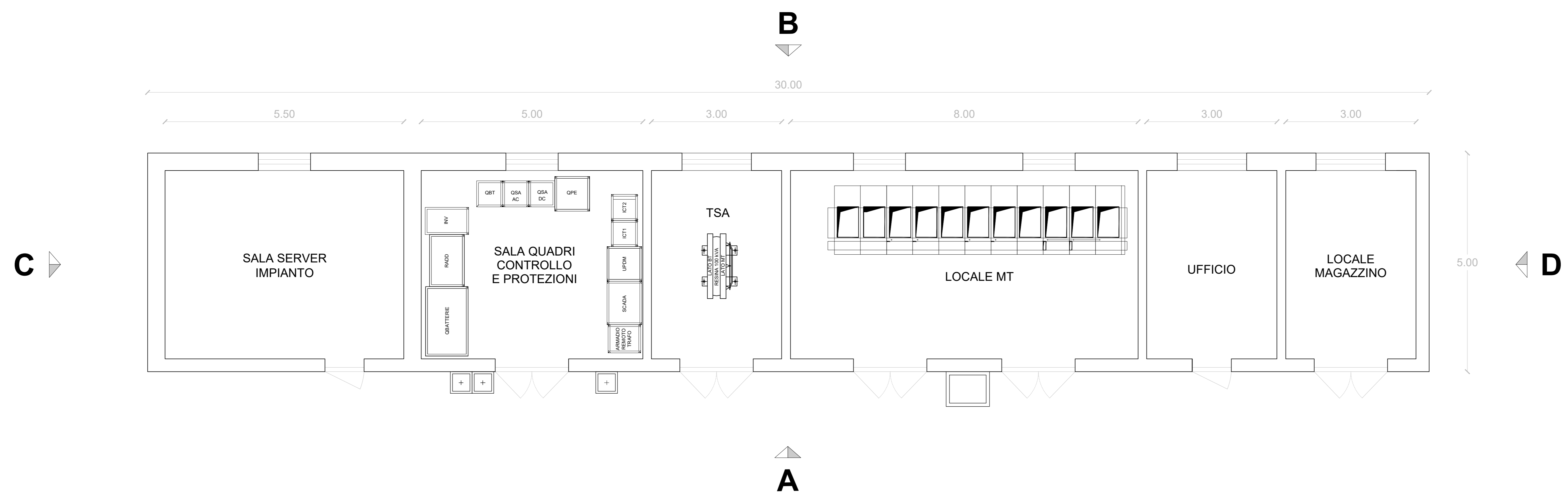


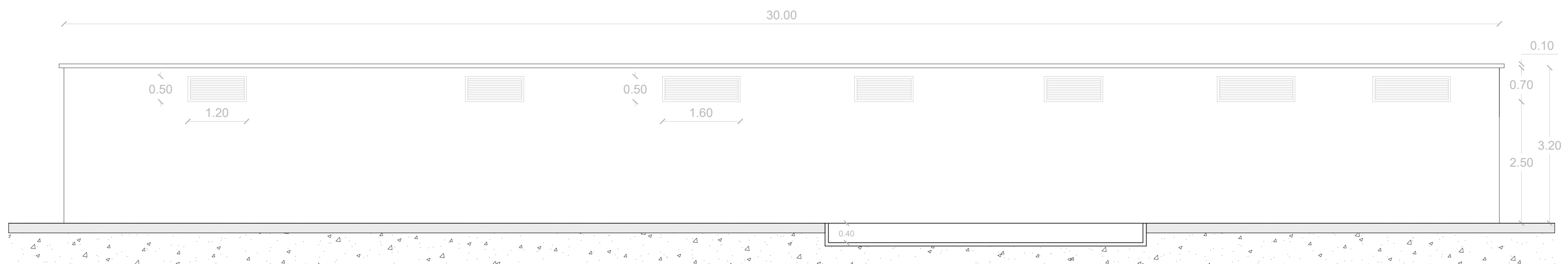
PIANTA QUOTATA - Scala 1:50



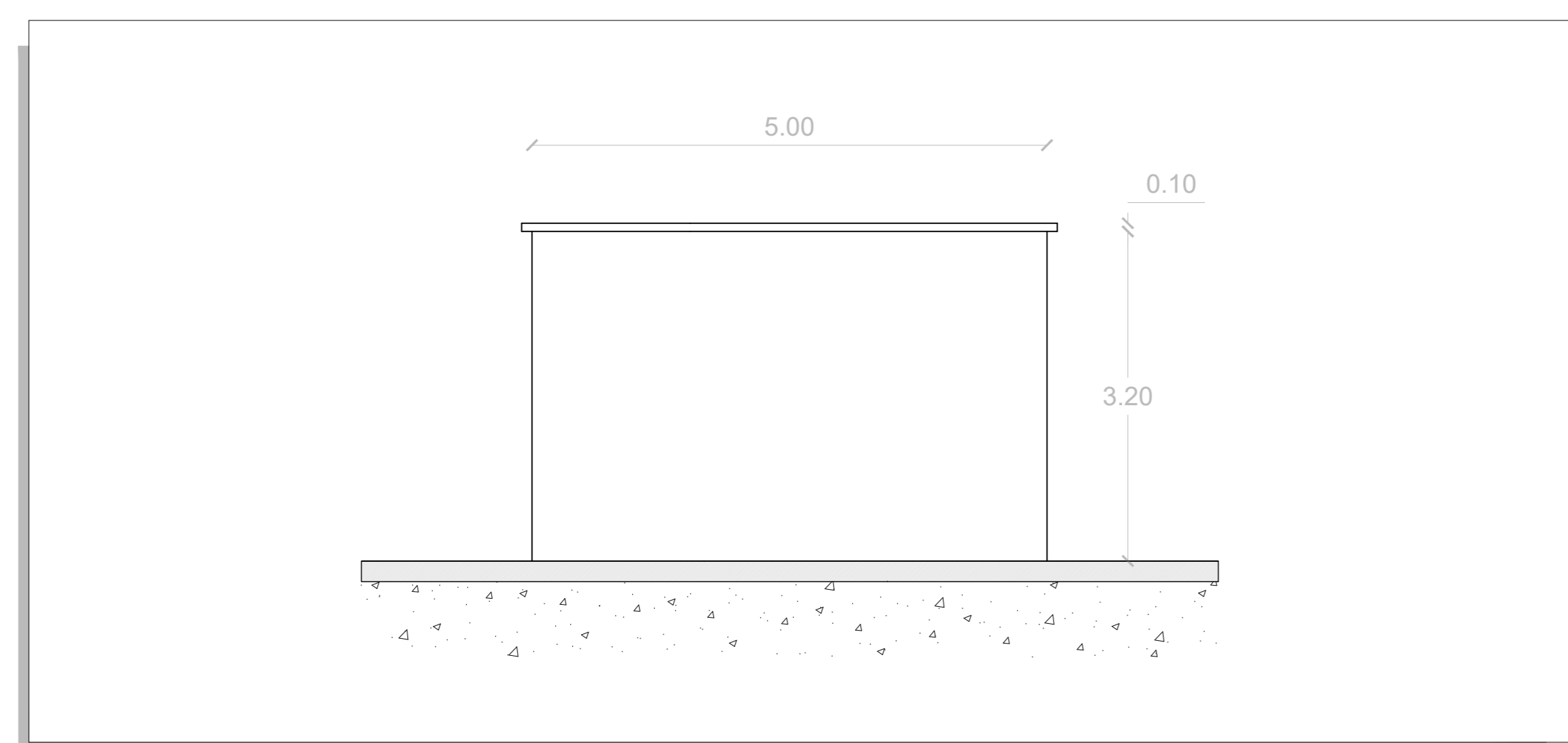
PROSPETTO A



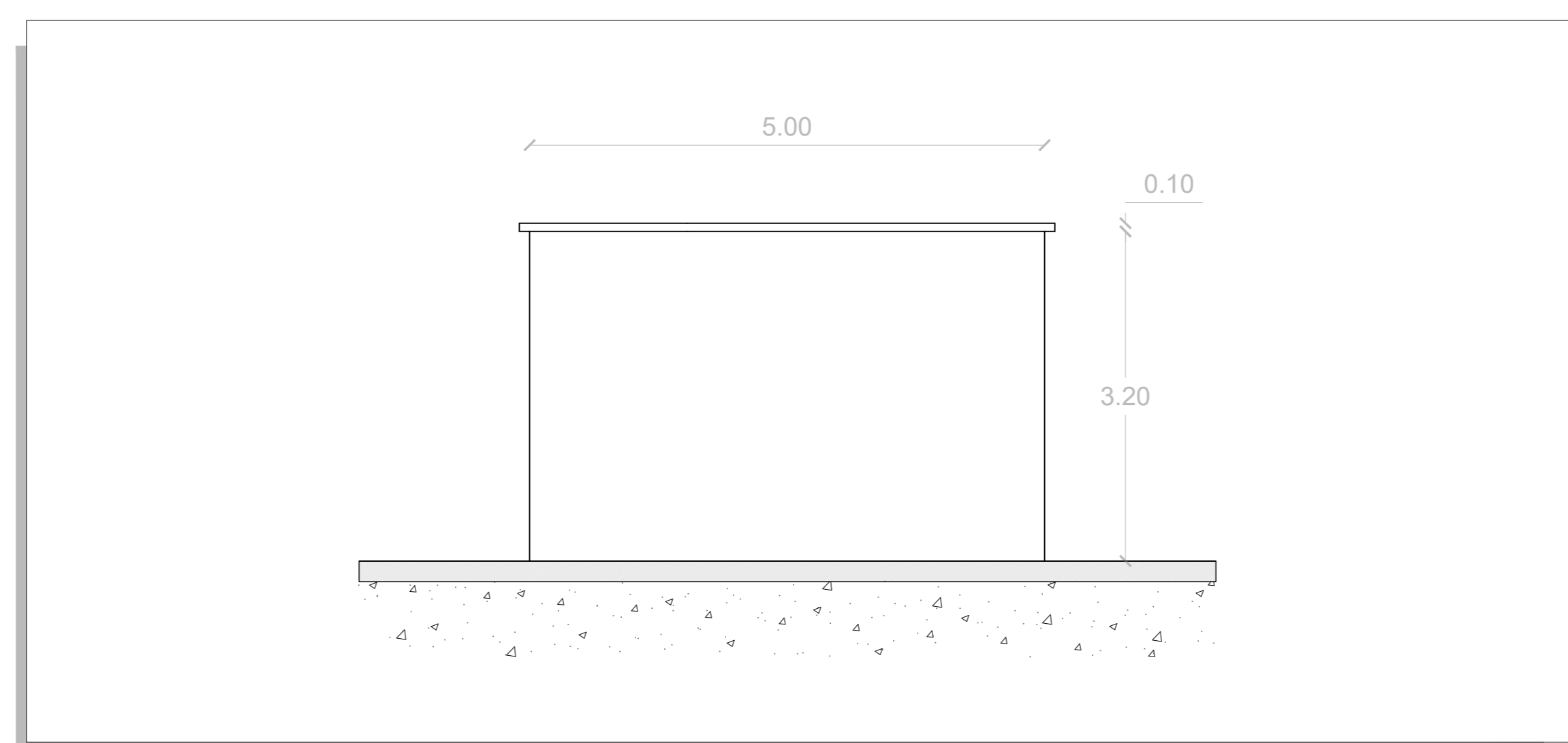
PROSPETTO B



PROSPETTO C



PROSPETTO D



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI
SENGHE E NARBOLIA
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW
COMPENSIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,60 MW

Progetto DEFINITIVO		SR-NS-TE8
STAZIONE DI UTENZA FABBRICATO QUADRI		Scala: 1:50

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Cont.	Appr.
Giugno 2023	0	Emissione per procedura di VIA	FM	GF	SR

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ingegnere Responsabile
Ing. Massimo Sotgiu
Ing. Giancarlo Corda
Ing. Paolo Decupoli
Pia. Ter. Venetico Fas
Ing. Stefano Marini
Dott. Ing. Fabrizio Manti
Dott. Andrea Di Stefano
Ing. Eraldo Paganò
Ing. Marco Ciani

Contatti specialistici:
Dott. Gian. Francesco Lottini
Dott. Gian. Nicola Mura (P.R.O.)
Dott. Maurizio Vecchio (P.R.O.)
Dott. Marco Nicoletti (P.R.O.)
Dott. Marco Tatti (P.R.O.)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

EDIZIONE INGENGERIA PROGETTI CALIARI
N. 3451 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:

iat CONSULENZA E PROGETTI
Via S. Maria Maddalena, 10 - 09123 Cagliari, Italia
Tel. +39 070 455297

SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
Via Algaroli, 4 - 20148 Milano (MI)
Tel. +39 02 858297

Formale: 02/23/2023
Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Gioia s.n.c. di C.A.P. 09123 Cagliari, Tel/Fax +39 070 455297
Il sottoscritto, in qualità di incaricato, ha autorizzato il presente documento senza il proprio consenso e senza la propria autorizzazione.