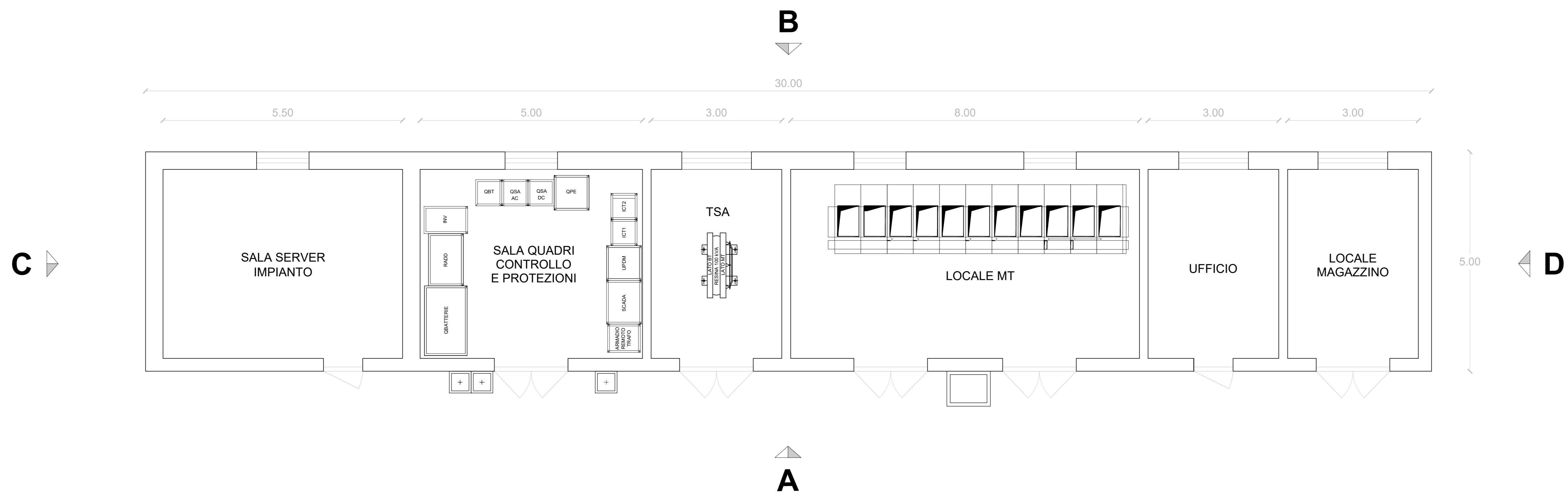


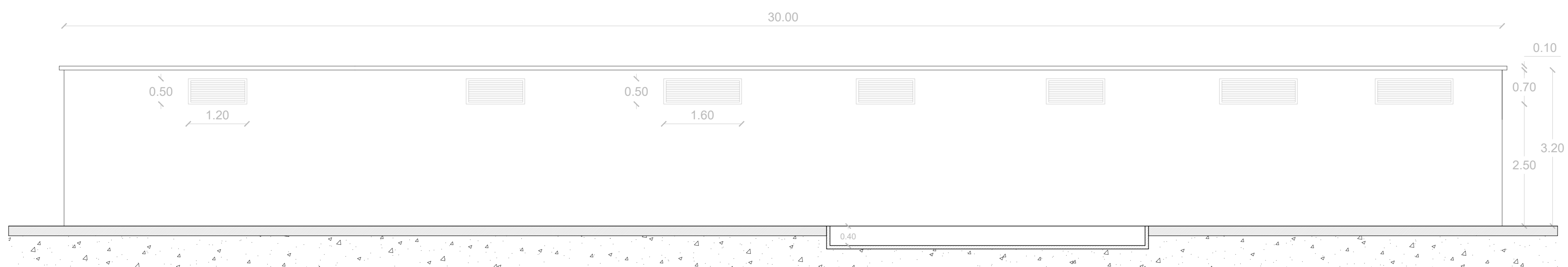
PIANTA QUOTATA - Scala 1:50



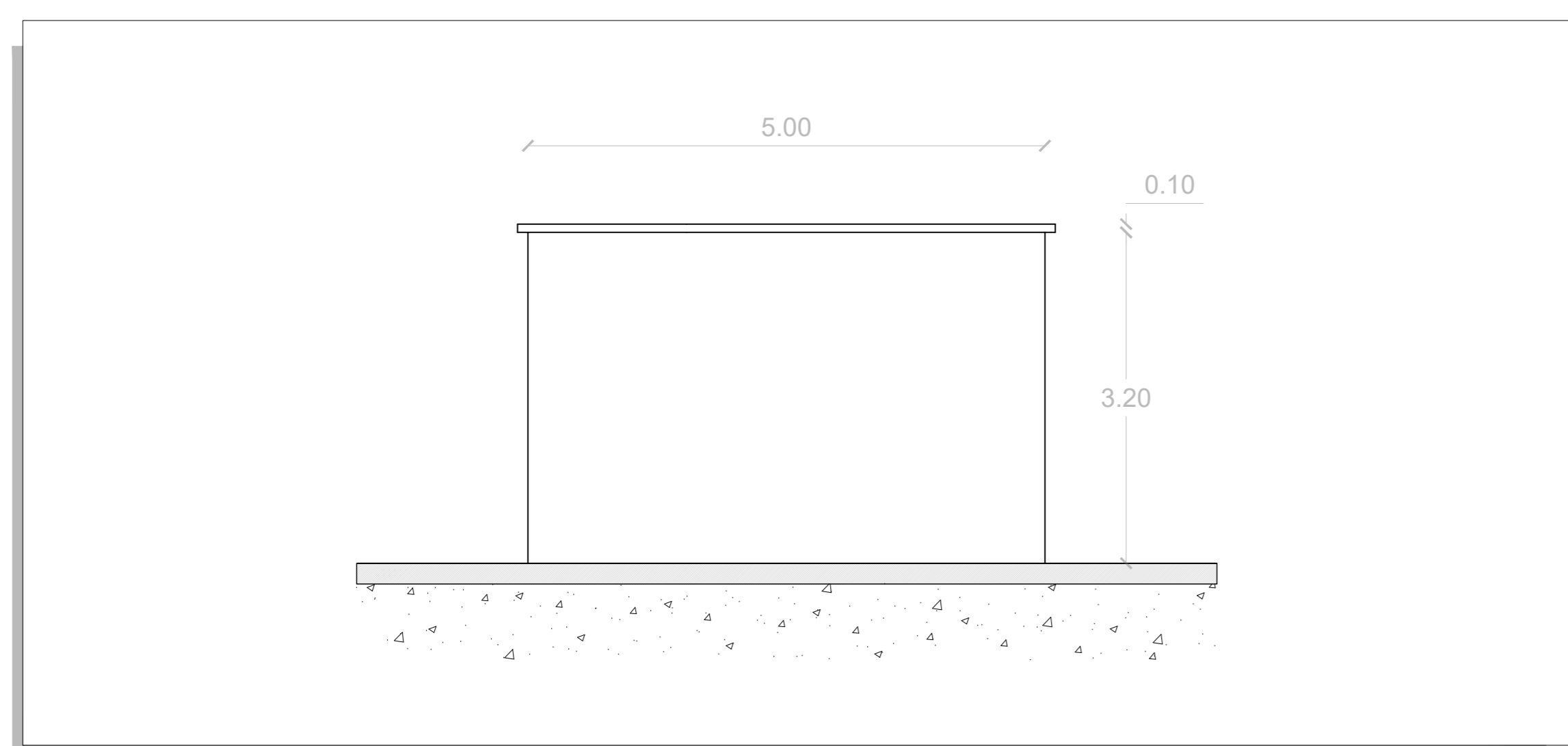
PROSPETTO A



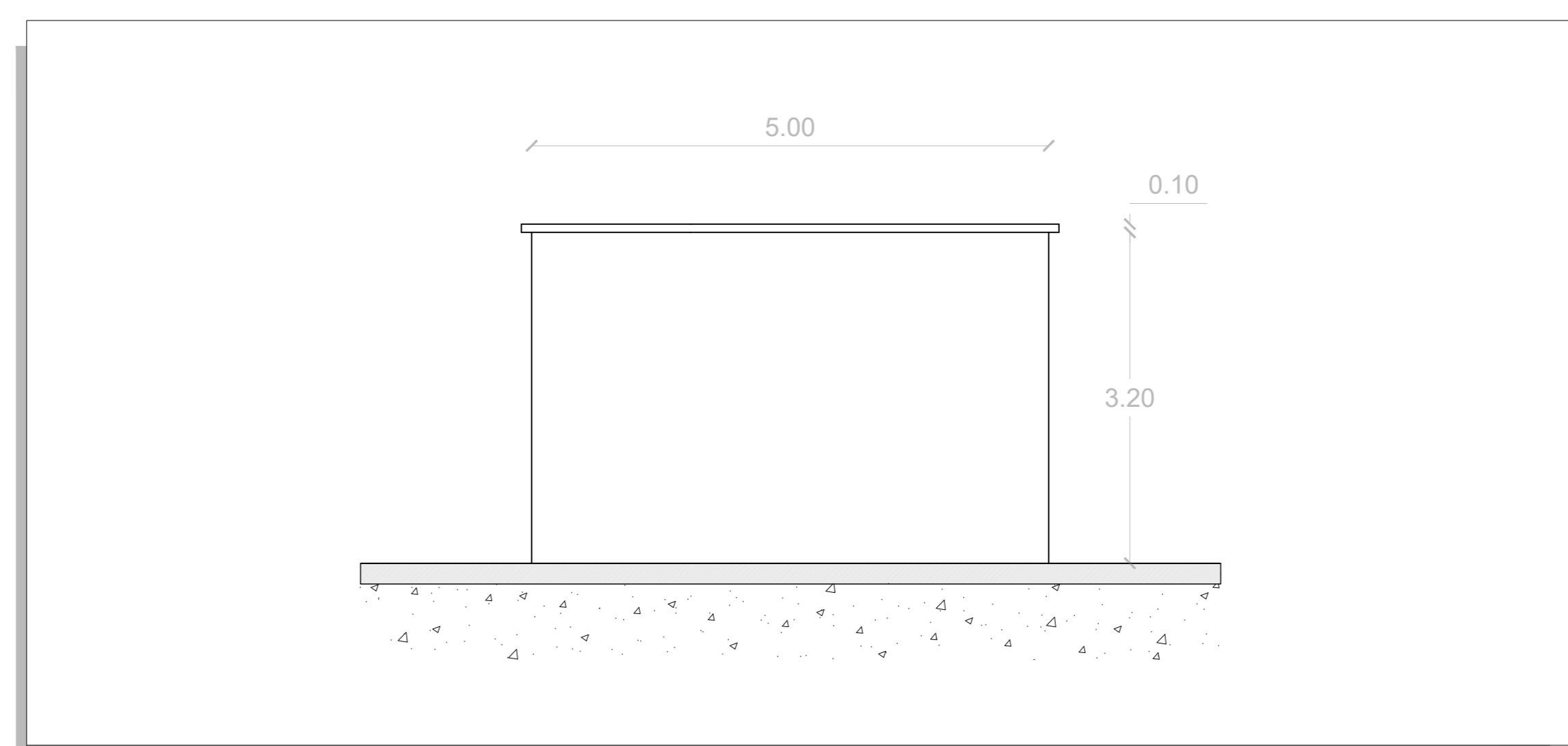
PROSPETTO B



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		Scale: 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 Ing. Massimo Sestini Ing. Massimo Sestini Ing. Gianfranco Corca Ing. Paolo Desideri Ing. Vincenzo Faa Ing. Stefano Miele Ing. Roberto Mura Ing. Andrea Sestini Ing. Eraldo Sestini Ing. Marco Sestini	Controlli specializzati: C.A. S.p.A. (Civiltà) Ing. Antonio Desideri Dott. Cost. Maria Francesca Lottini Dott. Cost. Maria Francesca Lottini Dott. Massimo Miele (P.R.) Dott. Massimo Miele (P.R.) Dott. Massimo Miele (P.R.) Dott. Massimo Miele (P.R.) Dott. Massimo Miele (P.R.)	Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia  Dott. Ing. Giuseppe Frongia
---	---	--

 IAT CONSULENZA E PROGETTI S.r.l. Via Cagliari, 4 20148 Milano (MI)	 SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI)
---	--

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con società uniche - Via Michele Gioia s.n.c. Di C.A.P. 89122 Cagliari, Tel/Fax +39 070 858287