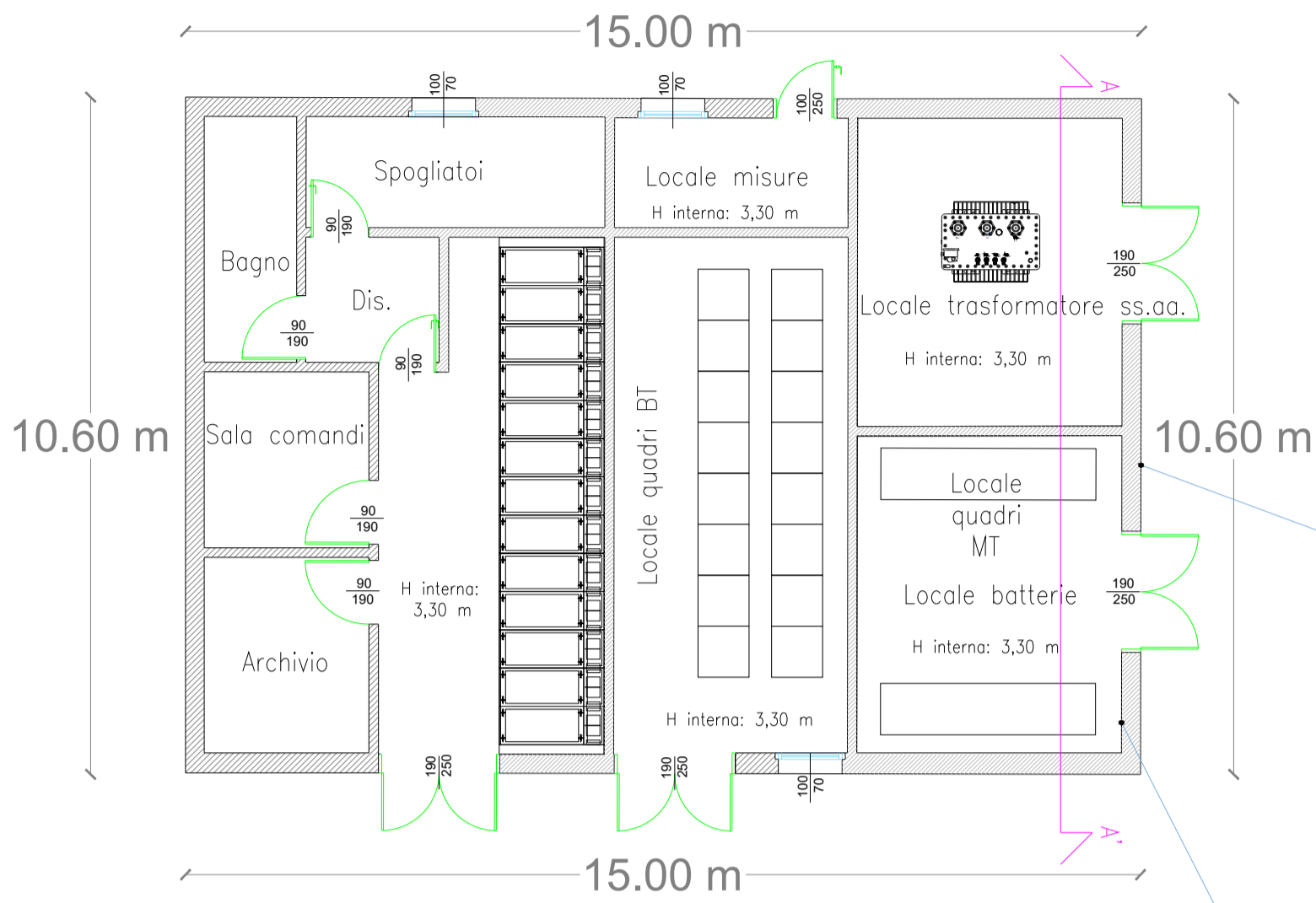
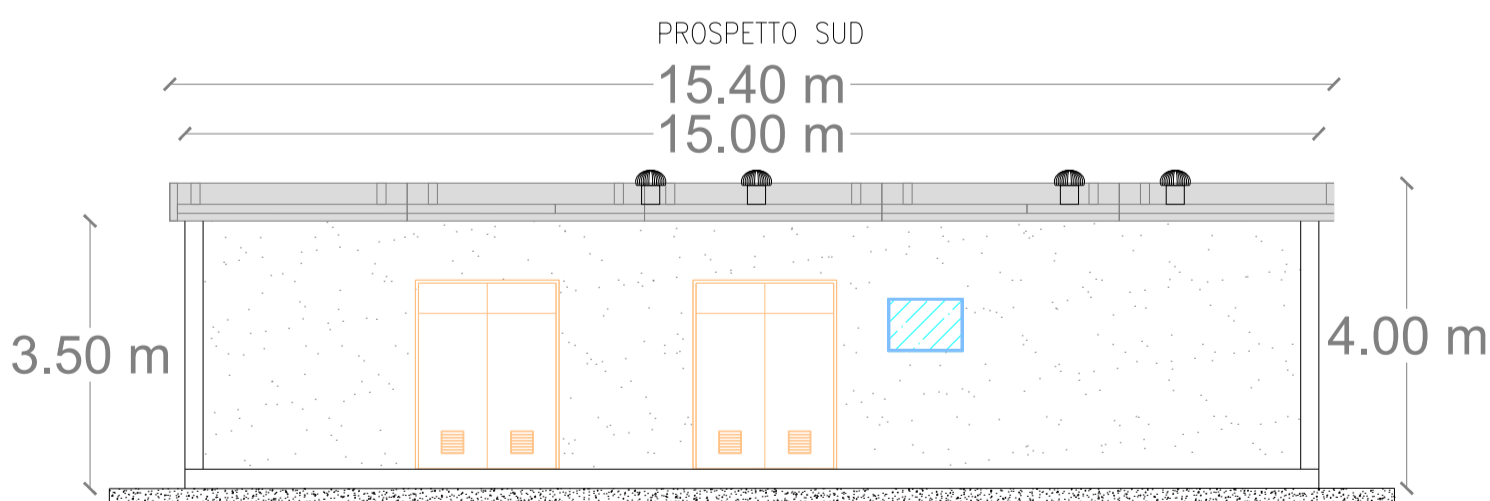
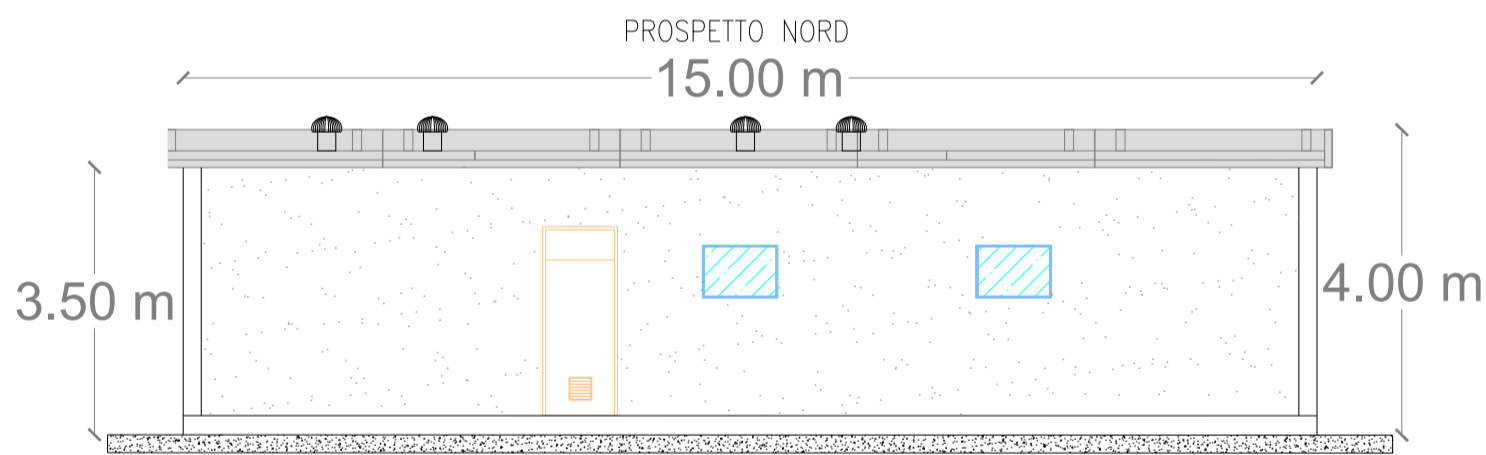
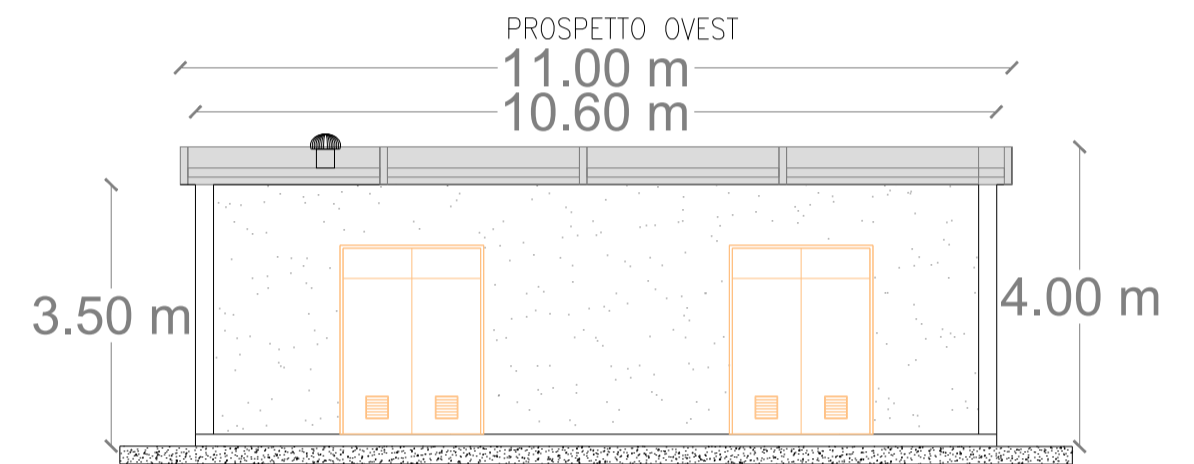
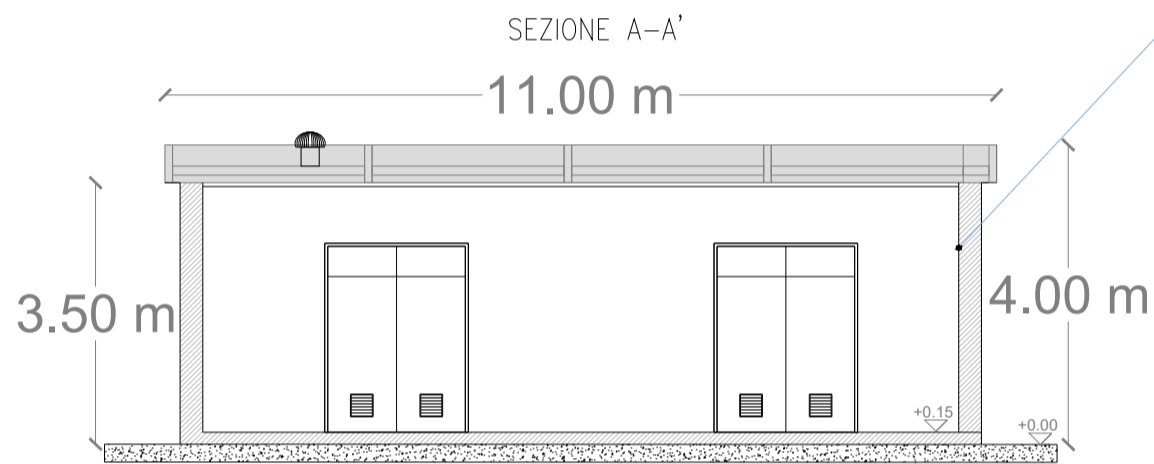
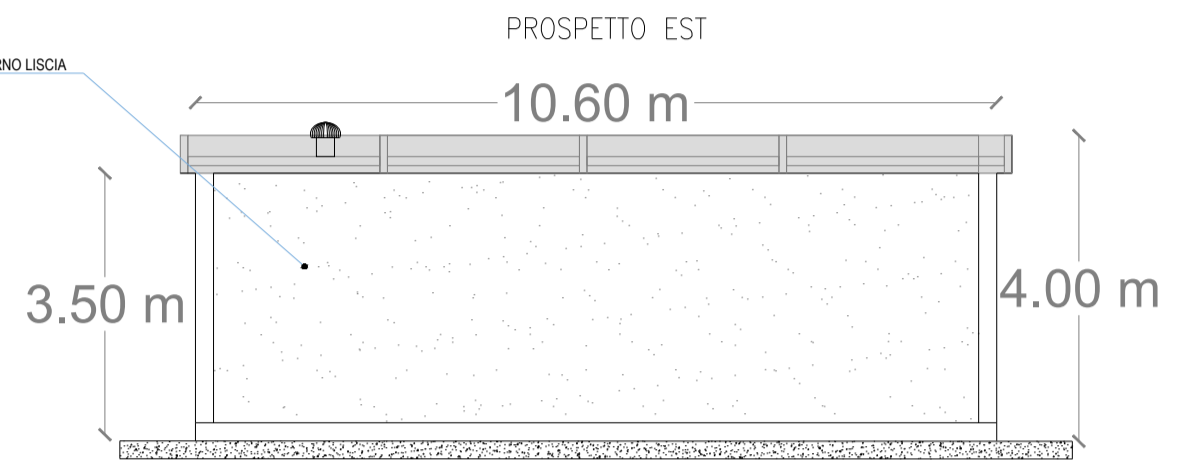
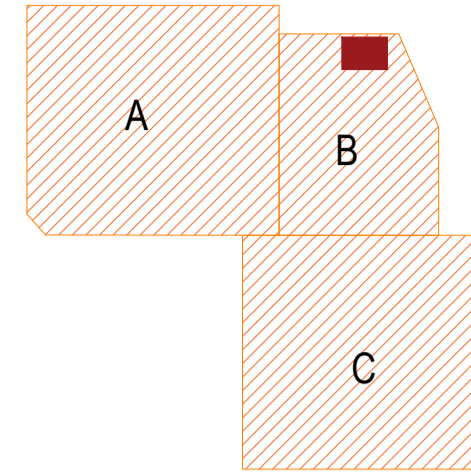


EDIFICIO SOTTOSTAZIONE UTENTE - IMPIANTO FOTOVOLTAICO



PLANIMETRIA CHIAVE - INDIVIDUAZIONE EDIFICIO



MINISTERO DELLA
TRANSIZIONE
ECOLOGICA



REGIONE
VENETO



COMUNE
DI
ROVIGO

CORTE SAN MARCO

PROGETTO AGROVOLTAICO DA 49.004,28 kWp



PRESENTAZIONE V.I.A. STATALE PROGETTO DEFINITIVO



Elaborato:	TAV. 22.2	Oggetto:	STATO DI PROGETTO: SOTTO STAZIONE UTENTE (SSU) - FABBRICATI	Project Manager:	Ing. Giovanni Cis Tel. +39 349 0737323 giovanni.cis@ingpec.eu
Studio Ambientale	eambiente Tel. +39 041-5093820 www.eambientegroup.com info@eambientegroup.com	Studio Agronomico	Sea Tuscia Srl SPIN OFF ACCADEMICO DELL'UNIVERSITA' DELLA TUSCIA Seatuscia.com info@seatuscia.com	Studio Geologico & Idraulico	SIGEO S.a.s. Tel. +39 0425 412542 www.sigeo.info amministrazione@sigeo.info
Progettazione Elettromeccanica	S.T.E. Energy S.r.l. Via Sorio 120 - Padova (PD) Tel. +39 049 29 63 900 info@ste-energy.com	Relazione previsionale di impatto acustico	Ing. Francesco Tegazzin SIC Studio Tel. +39 340 5860281 info@sicstudio.it	Logistica & Coordinamento	Ing. Giuseppe Romani Tel. 333 3009991 ing.gromani@gmail.com
		EPC			AIEM Group S.r.l. Tel. +39 0425 471055 www.aiemgroup.com info@aiemgroup.com
					Ing. Stefano Baldo Tel. 349 4422244 ing.stefanobaldo@gmail.com
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Dicembre 2021	Emissione per progetto definitivo	Mihai Bondac	Ing. Giuseppe Romani	Ing. Giovanni Cis
Formato:	A1	Società proponente	AGROVOLTAICA S.r.l. Via Filippi, 21 - 45021 Badia Polesine (RO) P.IVA: 01601730292 - www.agrovoltaica.it		
SCALA	1:100				

LEGENDA PROGETTO

SIMBOLO GRAFICO	DESCRIZIONE
	Area occupata dall'edificio analizzato
	Area occupata dalla stazione elettrica e di storage
A	Area occupata dallo storage
B	Area occupata dalla stazione elettrica (SSU)
C	Area occupata dalla stazione elettrica e RTN (TERNA)