

SEZIONE C-C SCALA 1:100 TR 132 kV/20 kV S.E. Utente

_	

MINISTERO DELLA TRANSAZIONE ECOLOGICA

SIMBOLO GRAFICO

REGIONE VENETO

DESCRIZIONE
Accesso carrabile
Recinzione

COMUNE DI ROVIGO

CORTE SAN MARCO

LEGENDA

PROGETTO
AGROVOLTAICO
DA 49.004,28 kWp



PRESENTAZIONE V.I.A. STATALE

PROGETTO DEFINITIVO

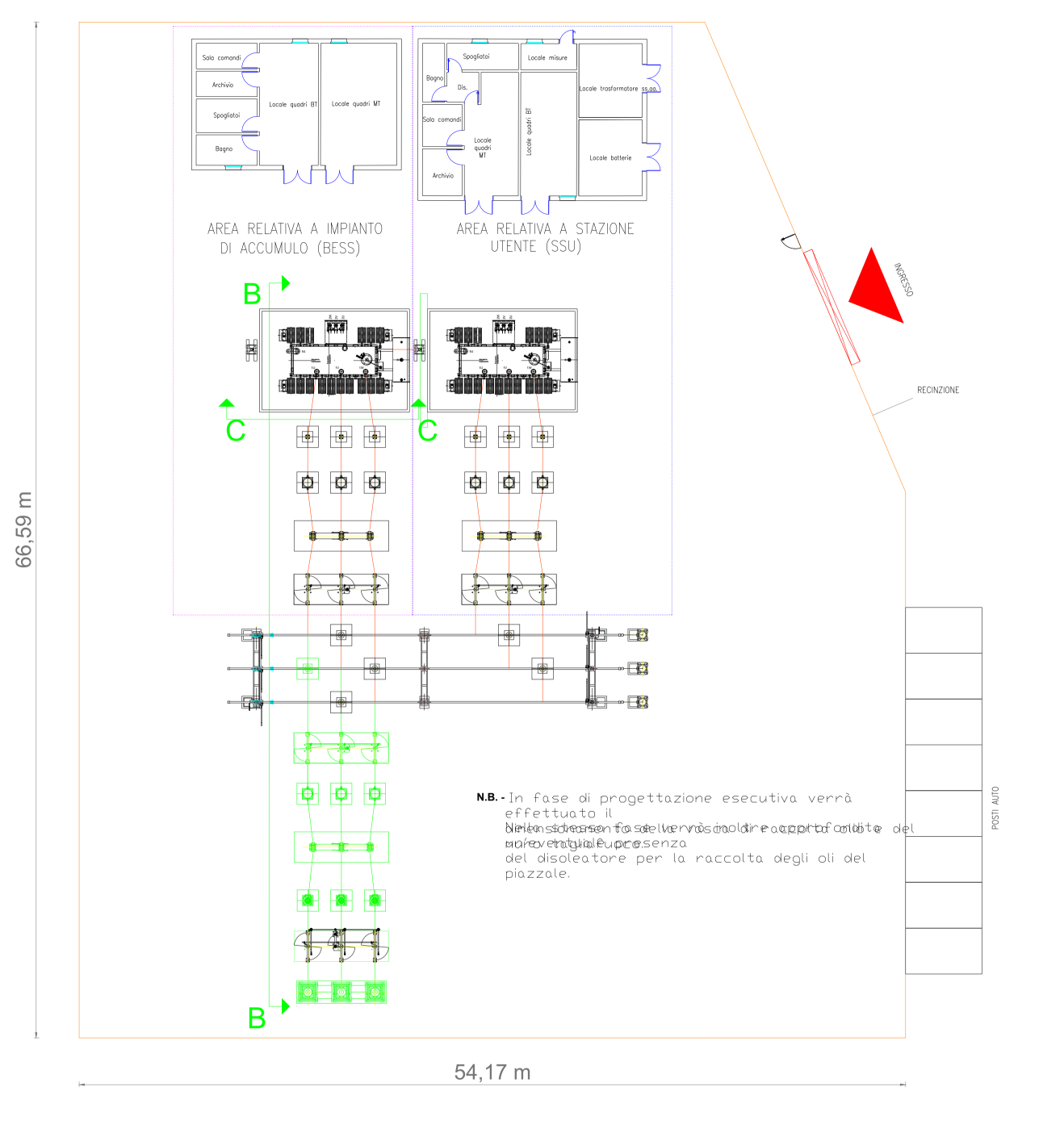


Ing. Giovanni Cis

Tel. +39 349 0737323 giovanni.cis@ingpec.eu

Studio Ambientale	Studio Agronomico	Studio Geologico & Idraulico
	PIANTA E	SEZIONI
TAV. 22.1	SOTTO STAZIONE	UTENTE (SSU
Elaborato:	Oggetto: STATO DI PR	OGETTO:

Studio Ambi	eambiente	Studio Agronomico Sea Tuscia Srl	Studio Geologico & Idraulico SIGEO S.a.s		EPC All	EM Group S.r.l.
www info@	el. +39 041-5093820 v.eambientegroup.com Deambientegroup.com ne Elettromeccanica	SPIN OFF ACCADEMICO DELL'UNIVERSITA' DELLA TUSCIA Seatuscia.com info@seatuscia.com Relazione previsionale di impatto acustico	Tel. +39 0425 4125 www.sigeo.info amministrazione@sigu Logistica & Coordinamento		Tel. +39 0425 471055 www.aiemgroup.com info@aiemgroup.com	
S. Via	T.E. Energy S.r.I. Sorio 120 - Padova (PD) Fel. +39 049 29 63 900 info@ste-energy.com	Ing. Francesco Tegazzin SIC Studio Tel. +39 340 5860281 info@sicstudio.it	Ing. Giuseppe ing. gromani@gma	91	Ing	. Stefano Baldo Tel. 349 4422244 efanobaldo@gmail.com
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verif	ica	Approvazione
00	Dicembre 2021	Emissione per progetto definitivo	Mihai Bondac	Ing. Giuseppe Romani		Ing. Giovanni Cis
Formato:	A1	Società proponente	AGROVOLTA	TAICA S.r.I. 21 Badia Polesine (RO) 2 - www.agrovoltaica.it		<u>al</u>
SCALA	VARIE	— Società proporiente				AGROVOLTAICA



POZZETTO 1200X1200mm CARRABILE

POZZETTO PER M.A.T. NEUTRO TR

SEZIONE B-B SCALA 1:100

STALLO LINEA E STALLO TR S.E. UTENTE

