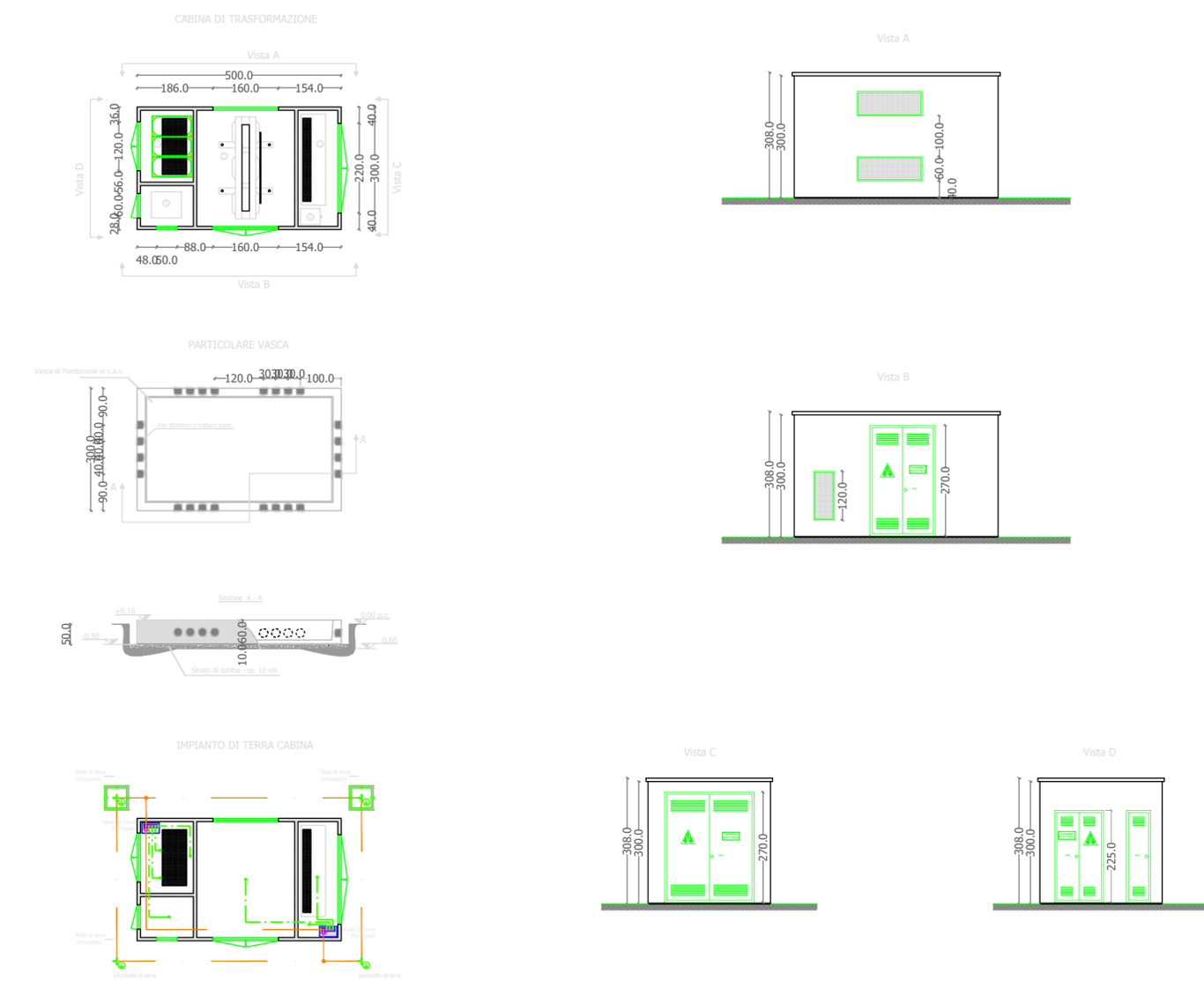


CABINA DI TRASFORMAZIONE

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
⊙	Scomparti IMS Media Tensione
⊗	Trasformatore MT/BT
⊕	Quadro elettrico BT
⊖	UPS
⊙	Trasformatore ausiliario
⚡	Picchetto di terra
⚡	Pozzetto ispezionabile con picchetto di terra
—	Corda nuda di rame
⊞	Cassetta nodo collettore di terra
■	Botola ispezionabile
■	Predisposizione cunicoli ispezionabili



Nome Progetto / Project Name

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,
DENOMINATO POGGIO 1
POTENZA INSTALLATA 37,68 MWp
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI
POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO CIVITATE, APRICENA
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

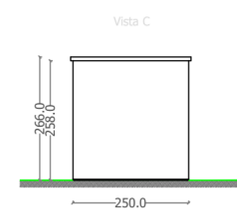
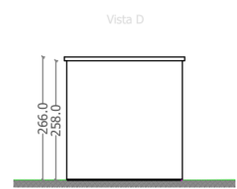
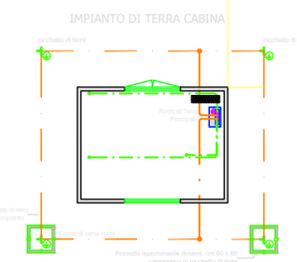
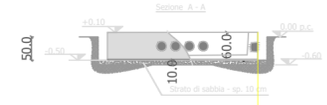
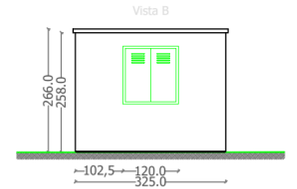
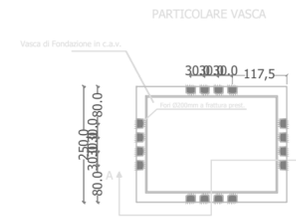
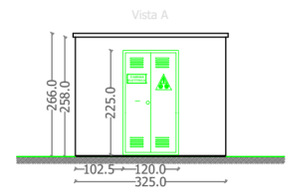
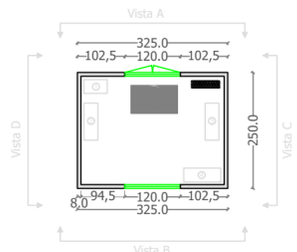
committente	Titolo documento / Document title	
	Particolare cabina di trasformazione	
GC POGGIO IMP I	Tavola / Pannel	Codice elaborato / Code processed
	01	PG1_TPG_FV_CAB_003

00	30/07/2022	PROGETTO DEFINITIVO	P.D.B.		
N.	Data Revisione	Descrizione revisione	Preparato	Vagliato	Approvato
Specialista / Specialist	Ing. Pasquale DE BONIS		Sviluppatore / Developer		
Progettisti / Planner		RENEWABLE CONSULTING			
RENEWABLE CONSULTING S.R.L.					
Nome file		Dimensione cartiglio	Scala		
.....		A2	1:200		

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e ci si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto, fatta eccezione per gli usi istituzionali consentiti o previsti dalla legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altra maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Committente

CONTROL ROOM

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
①	UPS
②	Quadro servizi ausiliari
③	Sistema di monitoraggio impianto FV
④	CCTV
⚡	Picchetto di terra
⚡	Pozzetto ispezionabile con picchetto di terra
—	Corda nuda di rame
⊞	Cassetta nodo collettore di terra
⊞	Botola ispezionabile
⊞	Predisposizione cunicoli ispezionabili



Nome Progetto / Project Name

IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO POGGIO 1 POTENZA INSTALLATA 37,68 MWp CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO CIVITATE, APRICENA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

committente GC POGGIO IMP I	Titolo documento / Document title Particolare cabina control room	
	Tavola / Pannel 02	Codice elaborato / Code processed PG1_TPG_FV_CAB_003

00	30/07/2022	PROGETTO DEFINITIVO	P.D.B.		
N.	Data Revisione	Descrizione revisione	Preparato	Vagliato	Approvato

Specialista / Specialist: **Ing. Pasquale DE BONIS**

Sviluppatore / Developer: **RENEWABLE CONSULTING**



Progettisti / Planner: **RENEWABLE CONSULTING S.R.L.**

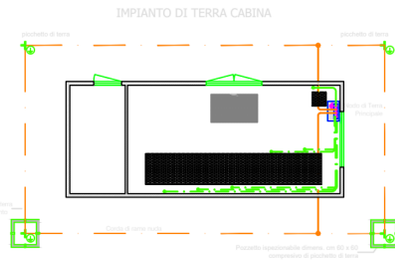
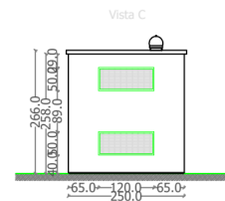
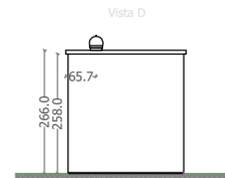
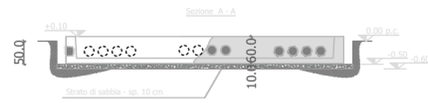
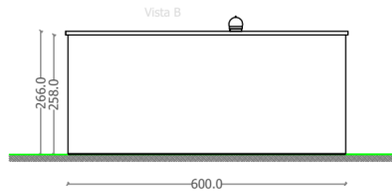
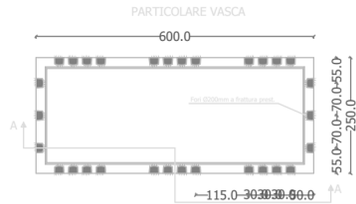
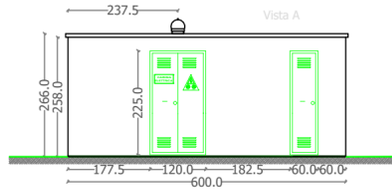
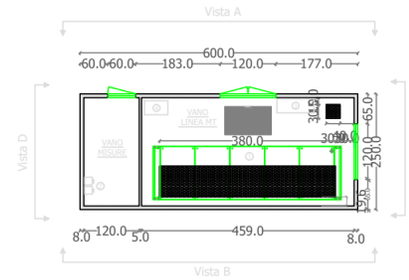
Stampa professionale: **Pasquale DE BONIS**, N° 332, Sezione B, Esperto in ingegneria.

Nome file	Dimensione cartiglio	Scala
.....	A2	1:200

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e ci si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto, fatta eccezione per gli usi istituzionali consentiti o previsti dalla legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altra maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Committente.

CABINA DI PARTENZA

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
⊙	Scomparti IMS Media Tensione
⊙	Gruppo misure
⊙	Quadro servizi ausiliari
⊙	UPS
⊕	Picchetto di terra
⊕	Pozzetto ispezionabile con picchetto di terra
—	Corda nuda di rame
⊕	Cassetta nodo collettore di terra
⊕	Botola ispezionabile
⊕	Predisposizione cunicoli ispezionabili
⊕	Torrino eolico



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI POGGIO IMPERIALE



COMUNE DI LESINA



COMUNE DI SAN PAOLO CIVITATE



COMUNE DI APRICENA

Nome Progetto / Project Name

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,
DENOMINATO POGGIO 1
POTENZA INSTALLATA 37,68 MWp
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI
POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO CIVITATE, APRICENA
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente

GC POGGIO IMP I

Titolo documento / Document title

Particolare cabina di partenza

Tavola / Pannel

03

Codice elaborato / Code processed

PG1_TPG_FV_CAB_003

N.	Data Revisione	Descrizione revisione	PROGETTO DEFINITIVO	P.D.B.	Preparato	Vagliato	Approvato
00	30/07/2022						

Specialista / Specialist

Ing. Pasquale DE BONIS



Sviluppatore / Developer

RENEWABLE CONSULTING

Progettisti / Planner

RENEWABLE CONSULTING S.R.L.



Nome file	Dimensione cartiglio	Scala
.....	A2	1:200

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e ci si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto, fatta eccezione per gli usi istituzionali consentiti o previsti dalla legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altra maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Committente