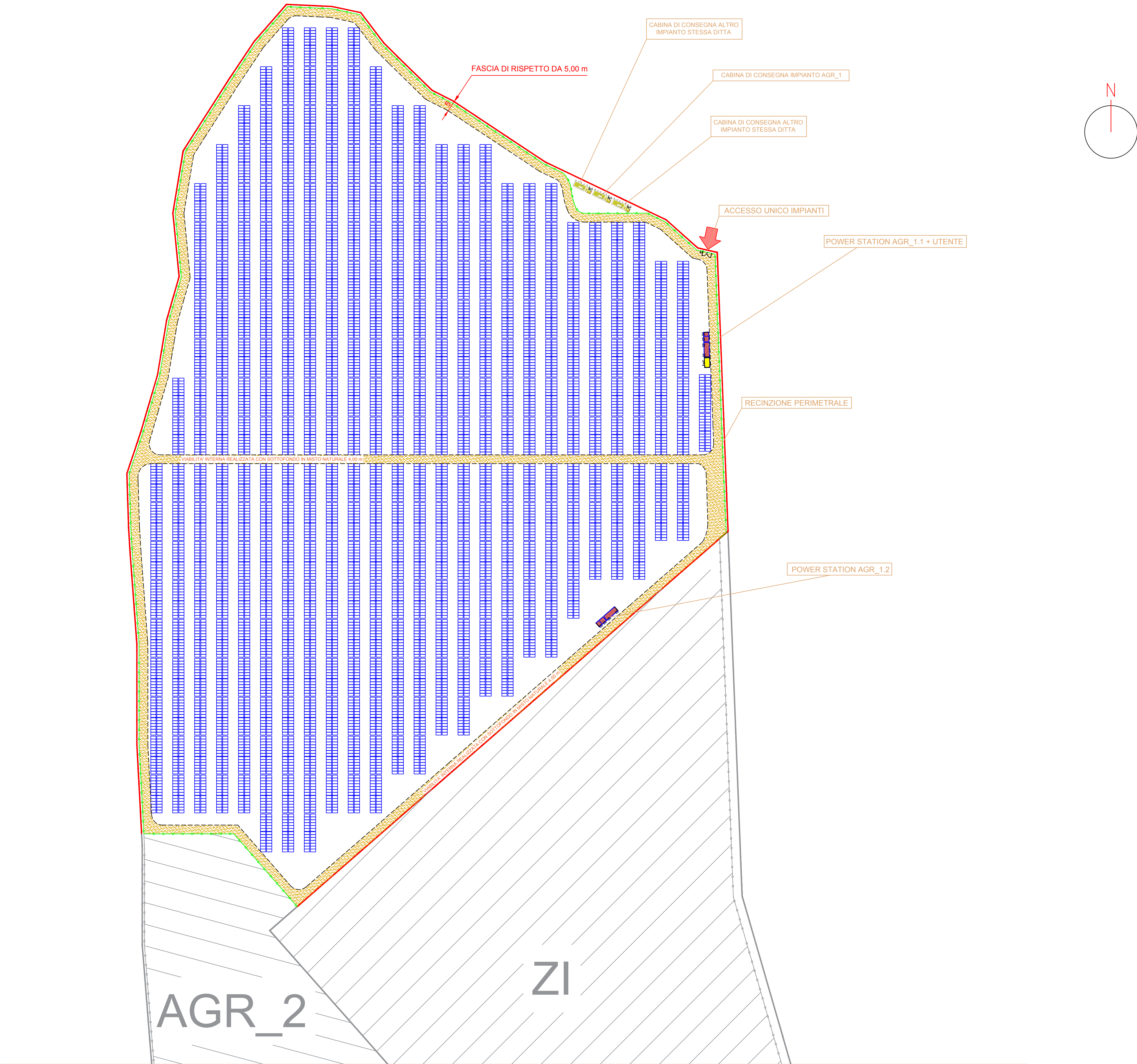


LEGENDA	
	CONFINE CATASTALE
	CONFINE CATASTALE ALTRO IMPIANTO STESSA DITTA
	RECINZIONE IN PROGETTO
	VIABILITÀ NUOVA STERRATA H 40CM
	ACCESSI PRINCIPALI PREVISTI CARRABILI
	CABINA UTENTE
	CABINA DI CONSEGNA DG2061 ed. 9
	POWER STATION
	INSEGUITORE MONOASSIALE 26 MODULI - (INTERDISTANZA 10 m)



Limite lotto altro impianto  
stessa ditta

LAYOUT IMPIANTO AGR\_1 - scala 1:1000

REGIONE SARDEGNA  
Provincia Sud Sardegna  
Comune di Carbonia

VARIANTE AL PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO  
FOTOVOLTAICO "CARBONIA AGR\_1" DELLA POTENZA  
NOMINALE DI 6,552 MWp E RELATIVE OPERE DI  
CONNESSIONE, DA REALIZZARE IN AGRO DI CARBONIA  
NELLA CONTRADA "SU CAMPU SA DOMU"  
(adeguamento alle prescrizioni della C.I. del 10.02.2022)

PROPONENTE  
GC Carbonia s.r.l.  
Piazza Walther Von Vogelweide, 8  
39100 Bolzano

PROGETTO DEFINITIVO  
OGGETTO:  
LAYOUT PLANIMETRICO IMPIANTO DI PRODUZIONE

01\_2020

PD  
TAV01

IL PROGETTISTA  
ing. giuseppe pipitone  
via libero grassi, 8  
91011 Alcamo (TP)  
ing.giuseppepipitone@gmail.com  
PEC: giuseppe.pipitone@ordineingegnertrapani.it



GRUPPO DI LAVORO  
- ing. Bruno Manca  
- ~~ing. Cosima Alzori~~  
- ing. Silvia Exana  
- ing. Alessandra Scalas  
- Renova s.r.l.

TIMBRO E FIRMA REDATTORE



TIMBRO DEL PROPONENTE

REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
01	01/2020	modifiche per prescrizioni	ing. g. pipitone	ing. g. pipitone	ing. g. pipitone
02	02/2020	approvazione	ing. g. pipitone	ing. g. pipitone	ing. g. pipitone
FIDELITÀ:		FILE DI ELABORAZIONE:		FILE DI STAMPA:	
ISO A1 - 840 x 420		Carla_Agr_1_Tav01_Layout planimetrico impianto di produzione.dwg		Carla_Agr_1_PD_Tav01_Layout planimetrico impianto di produzione.pdf	
SCALA:		VARIANTE:		VARIANTE:	