

PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DENOMINATO "SUNI/PISANU"

Potenza installata 14,615 MWp.

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato n.

T30

PLANIMETRIA DI CANTIERE
 scala 1:2.000

COMMITTENTE: ECOSARDINIA 3 s.r.l. Via Alessandro Manzoni 30 20121 Milano P.IVA 11117520962 pec: ecosardinia3sr@legalmail.it	Progetto di fattibilità	Dicembre 2020
	Progetto definitivo opere di rete	Ottobre 2021
	Revis. Progetto definitivo opere di rete	Febbraio 2022
	VIA e Progetto definitivo	Aprile 2022

IDEAZIONE E COORDINAMENTO GENERALE
NORD OVEST WIND s.r.l.
 Corso Italia 11/B
 12084 MONDOVI (CN)
 pec: nordovestwind@legalmail.it

TECNICI INCARICATI:

STUDIO DI PROGETTAZIONE Studio Ing. Antonio Capellino Corso Armando Diaz 23/1 - 12084 MONDOVI (CN) tel: +39 0174 551247 e-mail: info@studiocapellino.it pec: antonio.capellino@ingpec.eu	STUDIO DI PROGETTAZIONE Dott. For. Giorgio COLOMBO Via S. Agostino, 13 - 12084 MONDOVI (CN) tel: +39 0174 46906 e-mail: studiogiorgiocolombo@gmail.com pec: g.colombo@epap.conafpec.it
--	--

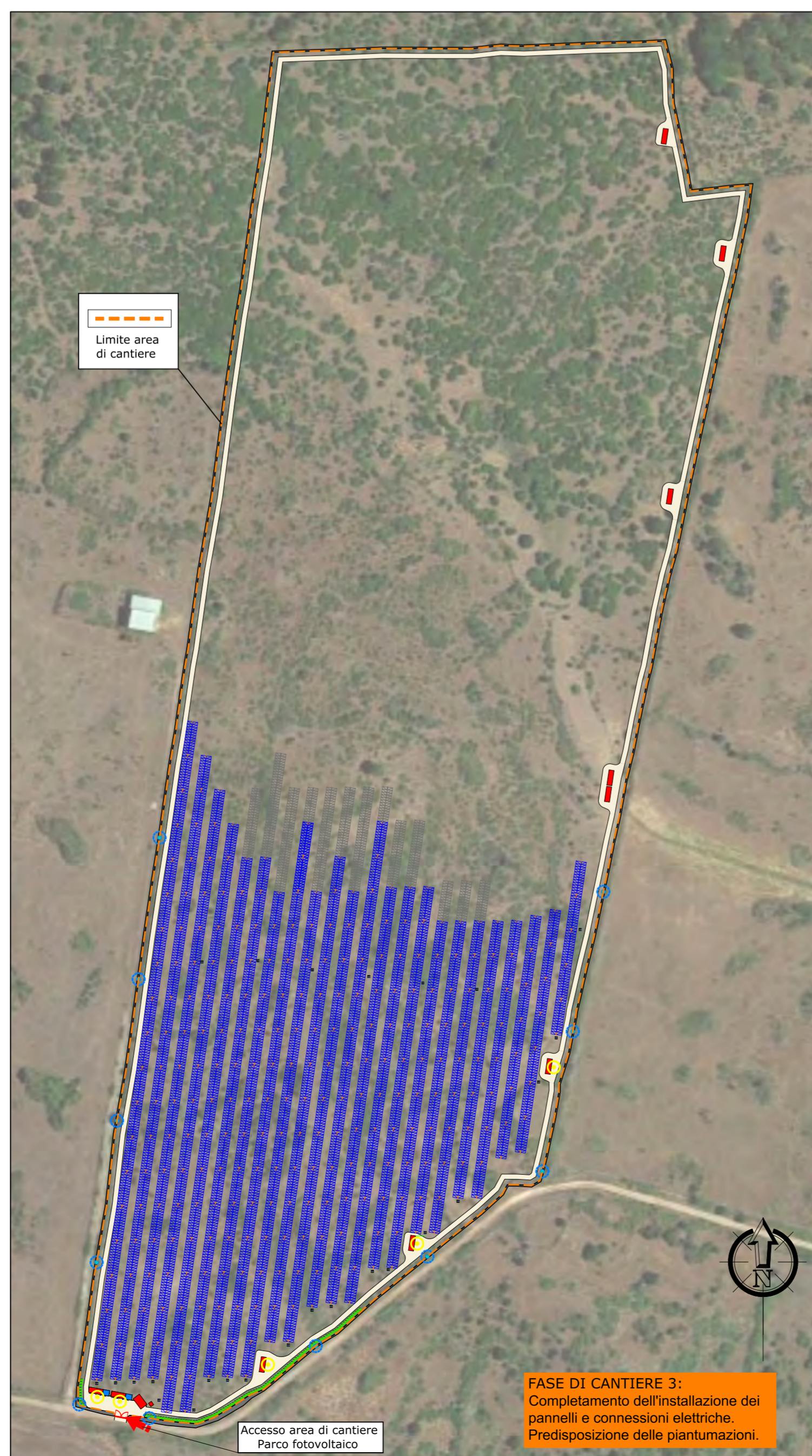
ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 A647 Dott. Ing. Antonio Capellino



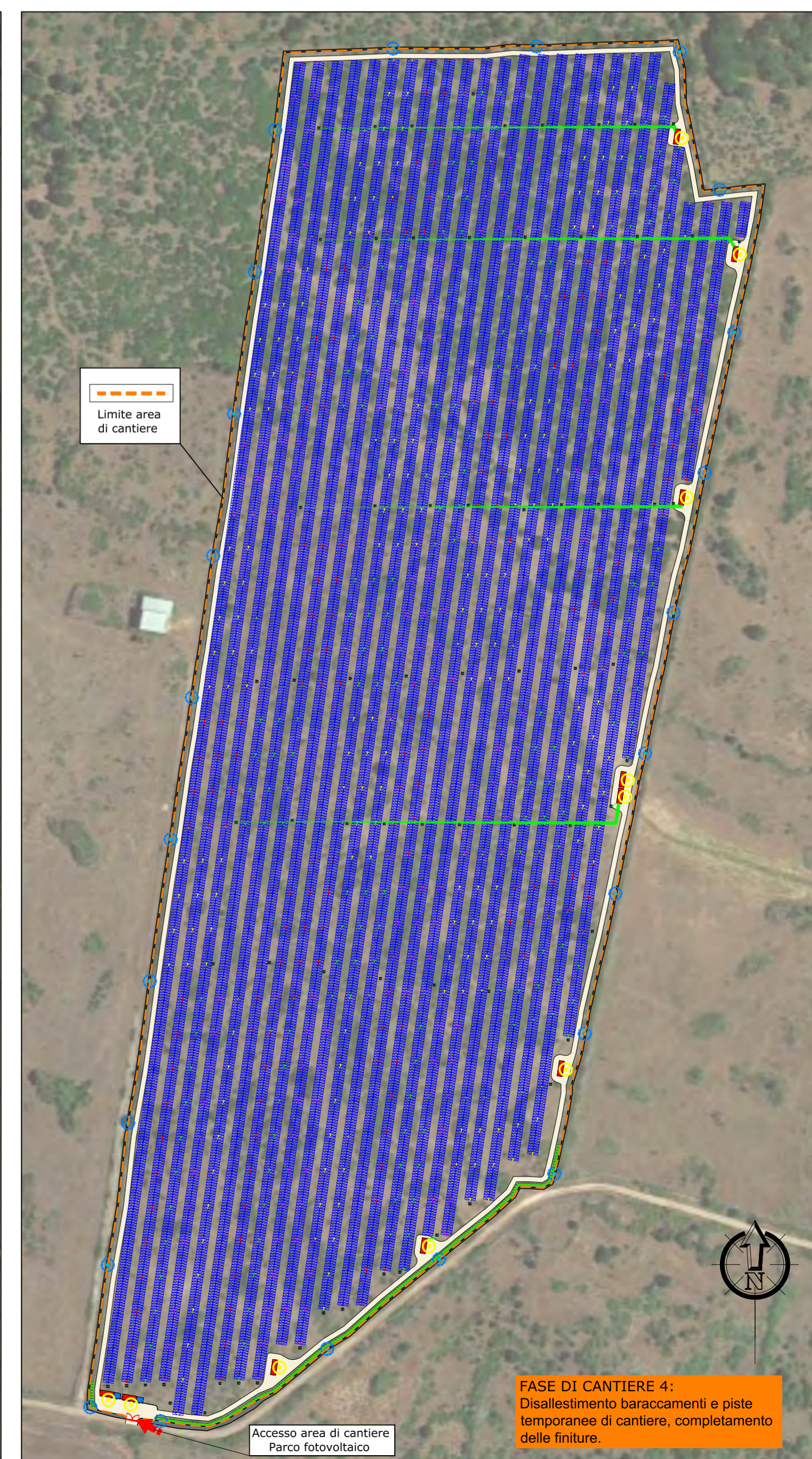
FASE DI CANTIERE 1:
 Allestimento area di cantiere,
 preparazione piste di lavorazione e
 realizzazione cabine di consegna.



FASE DI CANTIERE 2:
 Preparazione piazzole cabine, posa
 delle cabine di campo, realizzazione
 cavidotti e avvio installazione strutture.



FASE DI CANTIERE 3:
 Completamento dell'installazione dei
 pannelli e connessioni elettriche.
 Predisposizione delle piantumazioni.



FASE DI CANTIERE 4:
 Disallestimento baraccamenti e piste
 temporanee di cantiere, completamento
 delle finiture.