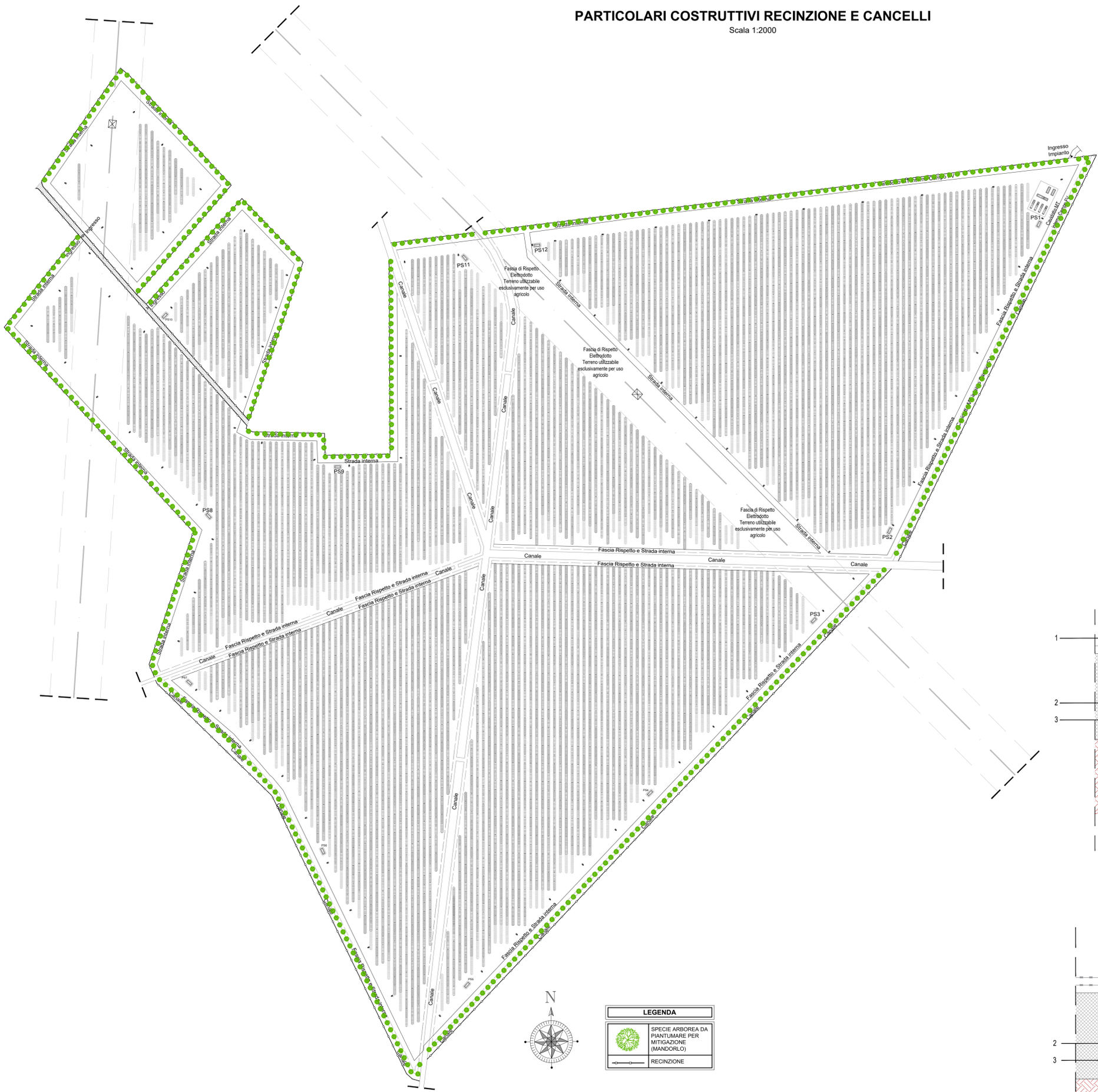


PARTICOLARI COSTRUTTIVI RECINZIONE E CANCELLI

Scala 1:2000



LEGENDA	
	SPECIE ARBOREA DA PIANTUMARE PER MITIGAZIONE (MANDORLO)
	RECINZIONE

<p>PROPRONENTE SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Via Borgogna 8, 20122 Milano P.IVA e cod. fiscale 11503980960 email: info@suninvestmentgroup.com pec: sigproject@legalmail.it</p>	<p>COD. ELABORATO FVCN.GR.25</p>
<p>ELABORAZIONI BLE ENGINEERING S.r.l. Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615</p>	<p>SCALA 1:50/2000</p>

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO, INTEGRATO CON AGRICOLTURA, DENOMINATO "CANCELLO ED ARNONE 2", DELLA POTENZA NOMINALE DI 33,74 MW, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI CANCELLO ED ARNONE (CE) E DI MONDRAGONE (CE)

2022.I.G.CAM.004 - CANCELLO ED ARNONE 2

OGGETTO	TITOLO ELABORATO
CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE	PARTICOLARI COSTRUTTIVI RECINZIONE E CANCELLI

BLE ENGINEERING S.r.l.
ING. GIOVANNI CAROZZA
Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta
P.IVA 04659450615

B's Engineering srl
Viale Cappiello 50
81100 CASERTA (CE)
P.IVA 04659450615

PROGETTAZIONE
SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l.
Viale Kennedy 19/5
35020 Alghero (PD)
P.IVA 11503980960

S.T.E. Studio Tecnico Ing. Esposito
Viale Kennedy 19/5 (85448 TREVISO)
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. Giuseppe Esposito
dot. Antonella Pellegrino
Ing. Giuseppe Nesto
Ing. Antonio Colera
Ing. Salvatore d'Alelio
Ing. Giovanni Scariogia

FVCN.GR.25 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI RECINZIONE E CANCELLI	Revisione nr. 0	Del
		DICEMBRE 2022

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della BLE S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione

PARTICOLARI RECINZIONE E ACCESSI

Scala 1:50

