

Pascolo sul campo agrivoltaico

Nido per uccelli

Tane per ricci

Nido per uccelli rapaci notturni

Rifugio per insetti

Nido per uccelli rapaci diurni

Apiario

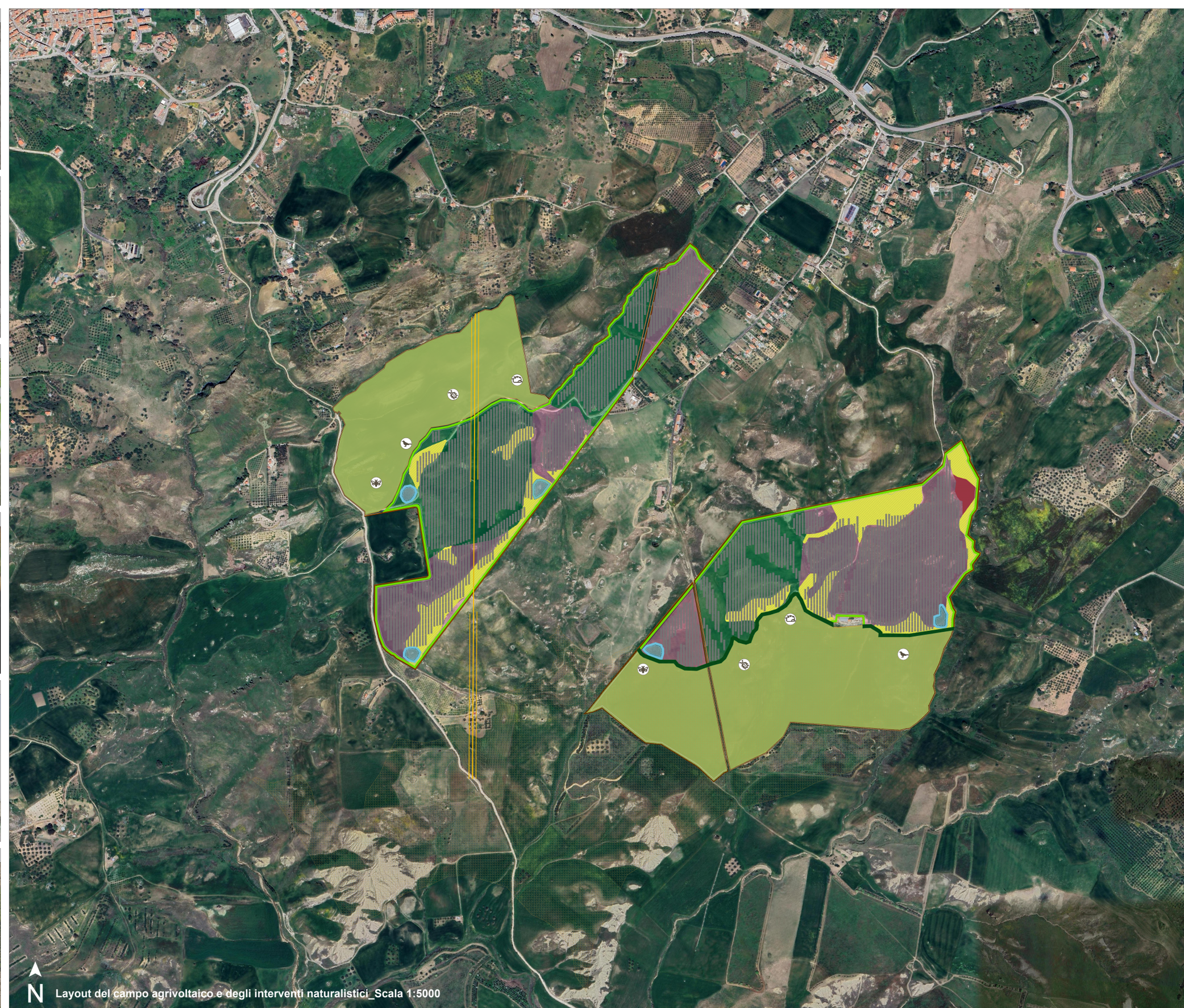
Pyrus amygdaliformis

Myrtus communis

Quercus ilex (Leccio)

Chamaerops humilis

Teucrium fruticans



Layout del campo agrivoltaico e degli interventi naturalistici_Scala 1:5000

- LEGENDA**
- Superficie interessata dall'impianto
 - Confini catastali
 - Recinzione
 - Linea aerea AT esistente
 - Viabilità perimetrale
 - Moduli tracker - 42,18 ha
 - Fascia di mitigazione perimetrale coltivata ad olivi
 - Fascia alberata di schermo alla zona di tutela 3 - Cipresso
 - Invasi di laminazione
 - Zone di incremento e ricostituzione biodiversità di tipo lacustre in prossimità degli invasi con buffer di 5 metri Serie Igrofila - 3,08 ha
 - Mantenimento e potenziamento di habitat naturali in aree Habitat 6220* Serie Xerofila - 9,70 ha
 - Aree Habitat 6220*
 - Realizzazione di campi sperimentali per riproduzione degli ecosistemi esistenti attraverso la coltivazione di grani antichi siciliani BIO
 - Colture di foraggiere in regime biologico nelle aree interessate dai pannelli fotovoltaici - 25,00 ha
 - Colture di oleaginose in regime biologico nelle aree interessate dai pannelli fotovoltaici - 23,50 ha
 - Aree con nessuna attività per l'invarianza del paesaggio (Zona con Livello di Tutela 3)
 - Riforestazione per incremento e ricostituzione della biodiversità Serie Mesofila - 42,80 ha
 - Posiz. nidi per uccelli
 - Posiz. rifugio per insetti
 - Posiz. apiario
 - Posiz. tane per piccoli mammiferi

Alta Capital 15 S.r.l.
Galleria San Federico, 16
10121 Torino (TO)
P.Iva 12662180012
PEC altacapital15.pec@maildoc.it

Progettista

ID&A
Industrial Designers and Architects S.r.l.
via Cadore, 45
20038 Seregno (MB)
p.iva 07242770969
PEC ideaplan@pec.it mail info@ideaplan.biz

Progetto per la realizzazione dell'Impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Barriera Noce" da 50 MWp a Caltanissetta 93100 (CL).

Studio di Impatto Ambientale

Uso agricolo, naturalistico e forestale del parco.

Revisione		aggiornamenti	
n.	data		
1			
2			
3			

Elenco Elab.

RS 06 SIA

0617 I1

nome file	data	nome	firma
uso agricolo, naturalistico e forestale del parco.dwg	05.08.2024	Fiocco	
redatto	07.08.2024	Falzone	
verificato	07.08.2024	Speciale	
approvato	07.08.2024	Speciale	

DATA 07.08.2024 Scala: 1:2000