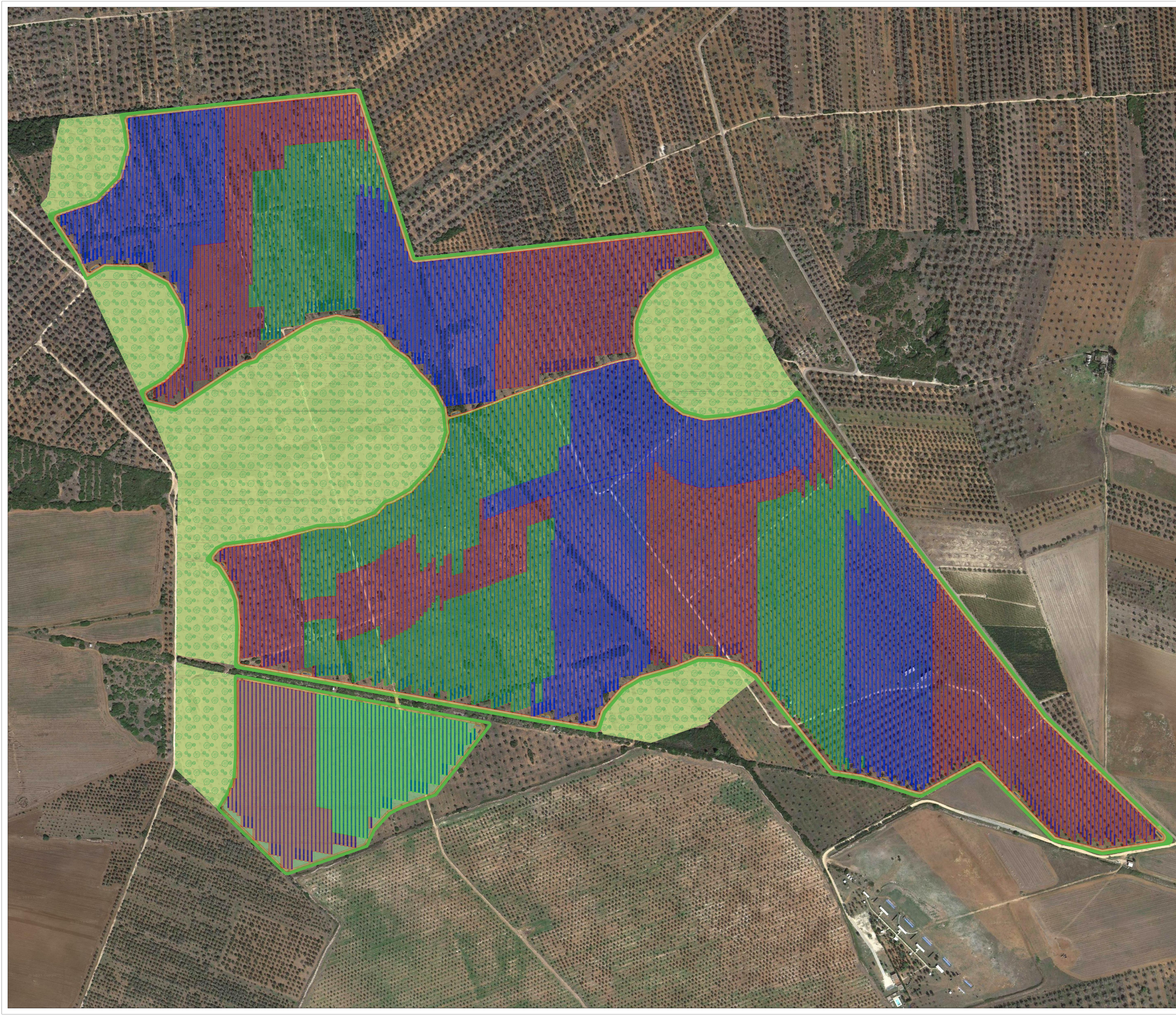


LEGENDA

-  Recinzione Impianto
-  Viabilità di progetto
-  Stringhe impianto Fotovoltaico
-  } Sottocampi 1.....x
-  Area di mitigazione
-  Fascia di mitiagione perimetrale
-  Power Station
-  Sistema di accumulo DC
-  Cabina di raccolta



NEX 051 - San Pancrazio
 Comuni: San Pancrazio Salentino e San Donaci
 Provincia: Brindisi
 Regione: Puglia

Proponente:
SAN PANCRAZIO SOLAR S.r.l.
 Via Dante, 7
 20133 Milano (MI)
 P.iva: 13080450964
 PEC: sanpancraciosolar@pec.it

Consulenza ambientale e progettazione:
ARCADIS Italia S.r.l.
 Via Matteotti, 93 | 20149 | Milano (MI)
 T. +39 02 50 62 46 43 | F. +39 02 80 42 13
 P.iva: 01617701212
 info@arcadis.it | www.arcadis.com



Rev.	Data	Descrizione	Dit.	Contr.	App.
0	Dic.23	Progetto Definitivo - Prima Emissione	CR	MA	SDA

Nome Progetto: NEX 051 - San Pancrazio - Progetto di un impianto fotovoltaico sito nei comuni di San Donaci e San Pancrazio Salentino in località "Mass. San Marco" di potenza nominale pari a 68,05 MWp in DC.

Nome Documento: Campo PV - Layout Aree di Campo su Ortofoto

Scala: 1:2.000