

COMUNI DI SANTERAMO IN COLLE E LATERZA
Provincia di Bari e Taranto
Regione PUGLIA

PROGETTO DEFINITIVO
Id AU KOG6V77

Nome Progetto / Projet Name

Progetto per l'attuazione del P.N.R.R.
Misura M2C2: Energia Rinnovabile:
"INTERVENTO AGROVOLTAICO IN SINERGIA FRA
PRODUZIONE ENERGETICA ED AGRICOLA
SITO IN ZONA AGRICOLA"
Potenza Elettrica: DC 68,468 MW - AC 57,800 MW

committente

PV Apulia 2020 S.r.l.
Contrada Lobia, 40
72100 Brindisi

Titolo documento /Document title

AREE DISPONIBILI PER
AGRIVOLTAICO ED AREE A VERDE

Sottotitolo documento /Document subtitle

N.	Data Revisione	Descrizione revisione	Preparato	Vagliato	Approvato
		Presentazione progetto	Febbraio 2022		

Consulenza / Advice

Consulenza / Advice

KOG6V77_ElaboratoGrafico_00_15

Progettazione a cura:

SEROS INVEST ENERGY

C.da Lobia, 40 - 72100 BRINDISI
email: infoerosinvest@gmail.com
P.IVA 02227090749

Ing. Pietro LICIGNANO

Iscriz. n° 1188 Albo Ingegneri di Lecce

Ing. Fernando APOLLONIO

Iscriz. n° 2021 Albo Ingegneri di Lecce

scale 1:25.000

Formato: A4

Commessa	Origine	Tipo documento	N. Progressivo	Revisione	Fase di progetto
		EG	00_15	0	

AREE DISPONIBILI PER AGRIVOLTAICO ED AREE A VERDE

AREA COLTIVABILE	AREA A VERDE
61,00 ha	58,75 ha

LEGENDA

- SIT_ESF08G_INFO_IDENT_L
- SIT_ESF02G_INFO_IDENT_A
- SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A
- SIT_ESF22G_INFO_IDENT_A
- SIT_ESF20G_INFO_IDENT_A
- AREA A VERDE

SCALA 1:25.000

