



COMUNE DI TARANTO
 Provincia di Taranto
 Regione PUGLIA

PROGETTO DEFINITIVO

Nome Progetto / Project Name
**Progetto per l'attuazione del P.N.R.R. Misura M2C2: Energia Rinnovabile:
 "LOTTO COSTITUITO DA n° 3 IMPIANTI AGRIVOLTAICI IN
 SINERGIA FRA PRODUZIONE ENERGETICA ED AGRICOLA
 NO-FOOD IN AREA S.I.N."**
 Sito in agro di Taranto
 Potenza Elettrica: DC 21,97 MW - AC 17,85 kVA
 Denominazione Progetto: "ABATERESTA"

committente <p style="text-align: center;">SKI 10 S.r.l. Via Caradosso, 9 - MILANO</p> <p style="text-align: center;">del Gruppo Statkraft</p>	Titolo documento / Document title <p style="text-align: center;">SCHEMA ELETTRICO A BLOCCHI</p> Sottotitolo documento / Document subtitle
--	---

Dicembre 2022	Presentazione progetto	PL	GP
N. Data Revisione	Descrizione revisione	Preparato	Vagliato
Consulenza / Advice		Approvato	

Elaborato Grafico_11

Progettazione a cura:		scala Formato A1		
 <small>C.da Lobb, 40 - 72100 BRINDISI email: info@seosinvestenergy.com P.IVA 02227080769</small>		Commissa	Origine	Tipo documento
Ing. Pietro LICIGNANO <small>Iscriz. n° 1188 Albo Ingegneri di Lecce</small>		EG	11	0
Ing. Fernando APOLLONIO <small>Iscriz. n° 2011 Albo Ingegneri di Lecce</small>				

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva xxxx, che si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto non può essere copiato, riprodotto, compilato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dell'Autore