



LEGENDA SIMBOLI	
	SEZIONE NORMALE
	SEZIONE AUSILIARI
	INVERTER
	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE SEZIONE NORMALE
	TRASFORMATORE AT/MT
	TRASFORMATORE BT/MT

AGROVOLTAICO CELENTANO

PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 per un impianto agrovoltaico di superficie pari a 126 ha costituito da oliveto superintensivo, piante officinali, asparaghi e apicoltura integrati ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (78.2 MWp) sito in località Celentano nel Comune di San Severo (FG)

CODICE ELABORATO: G.10	TITOLO ELABORATO: Schema a blocchi e schema unifilare generale impianto fotovoltaico
SCALA: -	FORMATO: A1

PROPRONTE:
SIRINO SOLAR ITALY S.R.L.
Via Guido d'Arezzo 15 - 20145 Milano
C.F. e P.IVA 10213400966 - sirinosolar@legaimat.it

AMMINISTRATORI:
Lopez Francisco Jordi
Lawrence Stephen Scott

PROGETTISTA:
Studio Santi
Via Enrico Fermi n. 46 - 00050 San Marino (RM)
www.studiosanti.eu - info@studiosanti.eu
tel +39 0766 03 69 98

iride
Istituto per la Ricerca e l'Ingegneria dell'Ecostenibilità
Istituto I.R.I.D.E. Srl
Via Cristoforo Colombo 103 - 00147 Roma
www.iride-italia.com - iride@iride-italia.com
Tel +39 06 5160803

Ing. Federico Santi
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930

Ing. Mauro Di Prite
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624

CONSORZIO COMONSI

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	06-06-2022	PRIMA EMISSIONE	S. AMADEI	R. ACRI	F. SANTI

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvato, trasmesso, utilizzato in altri progetti in alcuna forma sia essa elettronica, meccanica, fotografica senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da considerarsi valide esclusivamente all'oggetto del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide ai fini dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da intendersi "shop drawing" e pertanto l'esecutore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.