



AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
 CONFINI COMUNALI  
 LIMITE FOGLIO



1 PROGETTO REV.00		MR	11/21
DESCRIZIONE E REVISIONE		Segn.	Data
		EMESSO	

 SERVIZIO DI INGEGNERIA Via delle Piante 1 - 00100 - Palermo email: info@gruppoingegneristi.it tel: +39 091 2720202 P.I.C. 07090040901	Nuova Atlantide soc. coop. a r.l. Direzione Tecnica geo. ANTONIO BRUSCELLA Collaboratore per il progetto geo. ANTONIO BRUSCELLA "Nuova Atlantide" Società Cooperativa Via S. Maria 10 - 00100 - Roma tel: +39 06 49411111	Dott. Antonio Bruscella Piazza Alcide De Gasperi 27 - 00100 - Palermo email: antonio.bruscella@uniroma2.it	Dott. agr. Paolo Castelli Viale Croce Rossa 25 - 00144 - Palermo email: paolo.castelli@uniroma2.it
---	---	--	--

<b>AMBRA SOLARE 15 s.r.l.</b> Via Vane Solentone s.n. - 00100 ROMA, Italia email: ambra15@ambra15.it C.F. # P.IVA 15049151005 SOCIETA' DEL GRUPPO POWERIS s.r.l.	<b>Poweris</b> Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.poweris.com	 <b>Soltec</b> Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.soltech.com
--	--	---

COMUNE DI FERRANDINA (MT) PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 15.994,88 kWp DENOMINATO "SAN NICOLA" - UBICATO NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) - REGIONE BASILICATA		COD. RIF. ELABORATO G/139/06/A/01/PD FILE
PROGETTO DEFINITIVO PLANIMETRIA CATASTALE AREE OGGETTO DELL'INTERVENTO: STATO DI FATTO IN SCALA NON INFERIORE A 1:2.000	Categoria N. PD Scala 1:2.000	<b>A.12.a.16</b> <small>Questo disegno è di nostra proprietà intellettuale e non può essere copiato o ristampato senza permesso scritto dalla nostra società.</small>