



Carta Catastale  
Scala 1:20.000

LEGENDA

- Tracciato elettrodotto di connessione in cavo interrato 150 kV lunghezza dal punto 1 al punto 7 circa 8,5 km
- Area Impianto
- ① Attraversamento canale di bonifica
- ② Intersezione SS196
- ③ Attraversamento "Flumini Mannu"
- ④ Sopraelevata per attraversamento ferrovia
- ⑤ Intersezione SS 196dir
- ⑥ Punto di connessione in cabina primaria Enel denominata "Villasor 2"



PROGETTO: Connessione di un impianto solare termodinamico denominato "Flumini Mannu" di potenza lorda pari a 50.000 kW <sub>e</sub> - Codice GOAL T0449597		COMMITTENTE: <b>Energogreen Renewables S.r.l.</b> sede legale: Pollenza (MC) via Enrico Fermi 19, p.Iva: 01772280432	
TITOLO: INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE		SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA:	
<b>PROJETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria amm.re unico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		TIMBRO <b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b> Dott. Ing. <b>FILOTICO Leonardo</b> N. 1812	
Sede Legale: Via del Mito, 5 74024 Mottola Sede Operativa: E. Loro 31 74020 San Marzano S.G. (TA) Tel. +39 099 5024844-048 331 411443 studio@projetto.eu web site: www.projetto.eu		CERTIFICATE No. 0879 SF EN ISO 9001:2008 P. IVA: 02658050733	
NOME FILE: 14_42_PC_EGG_CAG_PL_01_4_00		CARTA: A1	ELAB. 01
SCALA: 1:20.000		Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.	