



**LEGENDA**

- Progetto FICURINIA REV1
- Confini Comunali
  - Recinzione
  - Viabilità interna
  - SF 12 moduli
  - SF 24 moduli
  - Cabine di trasformazione
  - Cabine di monitoraggio
  - Cabine di raccolta
  - Linea AT connessione SU-SE
  - Linee MT esterne di collegamento LOTTI - SU
  - Linee MT interne ai lotti
- Recettori indagati [313]
- Baracca [26]
  - Centrale elettrica, cabina elettrica [2]
  - Edificio civile, sociale, amministrativo [222]
  - Rudere [55]
  - Stabilimento ind, capannone, edificio comm [2]
  - Stalla, fienile [4]
  - Tettoia, pensilina [2]
- Studio Acustico
- Delimitazione Lotti
  - Area di indagine - buffer 500m da limite lotto
  - Sorgenti sonore
  - Ricettori con livelli sonori > 40dB(A)
  - Punti rilievo fonometrico
- Isofona di emissione [dB(A)]
- isofone rev1
- 70,000
  - 65,000
  - 60,000
  - 55,000
  - 50,000
  - 45,000
  - 40,000

TRANSIZIONE ECOLOGICA

REGIONE SICILIA

COMUNE DI RAMACCA

COMUNE DI CASTEL DI IUDICA

NOME PROGETTO  
 Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico avente potenza in immissione pari a ~~240.500~~ 205,490 MW, con relativo collegamento alla rete elettrica, sito nei comuni di Castel di Iudica e Ramacca (CT) - Impianto "FICURINIA".

ID. PROGETTO DEL MITE: ID\_VIP 8434

PROCEDURA:  
 Valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 c. 1 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii..

PROPONENTE:  
 ILOS  
 INE FICURINIA S.R.L.  
 Piazza Walther Von Vogeweide 8, Boiano (BZ) 39100  
 pec: ineficuriniasrl@legalmail.it  
 RESPONSABILE PROGETTO:  
 Ing. Jury Mancinelli

Legale rappresentante: Ing. Sergio Chiericoni

ELABORATO REDATTO DA:  
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO  
 Sez. A  
 Det. Ing. LANTANA MARCELLO  
 n° 2166

IDENTIFICATORE ELABORATO:  
 RS08SIA135.4A0\_rev.01

CARTELLA:  
 VIA\_16

TITOLO ELABORATO:  
 Studio previsionale di impatto acustico ambientale - lotto 3683

SCALA:  
 1:5000

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO

ARATO  
 Arato S.R.L.  
 Dott. Ing. Giada Maria Bolignano  
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A/2598  
 Via Diaz, 74 - 74020 Grottole (TA)  
 info@arato.it

OPERE ELETTRICHE

BFP  
 Studio Tecnico BFP S.R.L.  
 Dott. Ing. Danilo Protopopescu  
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A/6222  
 Via degli Amedei, 9 - 70020 Modugno (BA)  
 info@bfp.it

ACUSTICA

M  
 Dott. Ing. Marcello Lattana  
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A/2166  
 Via Diaz 506 - 74027 S. Giorgio Jonico (TA)  
 marcello.lattana@gmail.com

ARCHEOLOGIA

GPa  
 GPa Archeologia Provenienza  
 Dott. Archeologa Grazia Ferraris, Abilitazione MI/BACT 2192  
 Via De' Conestri, 4 - 96020 SanGugaleli di Barletta (CT)  
 info@gpaprov.com

expert

GEOLOGIA E IDROLOGIA

expert  
 Dott. Geol. Domenico Boato  
 Ordine dei Geologi della Sicilia, n. 1005  
 Conservatori di Maria Rita Antoniciano  
 Via Palermitano, 10  
 95024 Adreale (CT)

IDRAULICA

It Ingegneria S.r.l.  
 47 Impugnato S.r.l.  
 Dott. Ing. Adriano Frati  
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A/2333  
 Via Galvani, 306 - 95123 Catania (CT)  
 itingegneriasrl@gmail.com

STUDIO PEDO-AGRONOMICO

M Agri Antares  
 Dott. Agr. Arturo Urso  
 Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali,  
 Prov. di Catania, n. 1289  
 Via Polverini, 10  
 95131 Catania (CT)  
 arturo.urso@gmail.com

STRUTTURE ED OPERE CIVILI

GPa  
 Dott. Ing. Giuseppe Furrari  
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A/2223  
 Via dei Rospo, 14  
 95128 Catania (CT)  
 info@gpaprov.com

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0			Ing. Lattana	Ing. Bolignano	INE FICURINIA S.R.L.
1	2023	Revisione Modifica progetto in base a sopralluoghi e rilievi M&S pre_m_lanza.CTV. REGISTRO UFFICIALE U/0008731_20-06-2023	Ing. Lattana	Ing. Bolignano	INE FICURINIA S.R.L.

Questo documento contiene informazioni di proprietà di INE FICURINIA S.R.L. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di INE FICURINIA S.R.L..