



- ### LEGENDA
- Progetto FICURINIA      Studio Acustico
- Confini Comunali
  - Aerogeneratori presenti
  - Area Stazione Utente Elettivice MT-AT
  - Area Sottostazione Terna
  - Delimitazione Lotti
  - Viabilità Interna (linee)
  - Viabilità Interna (poligoni)
  - Recinzioni con Accessi
  - Strutture Fisse Moduli FV
  - Strutture Fisse 12moduli
  - Strutture Fisse 24moduli
  - Cabine di Campo e Locali Tecnici [166]
  - Cabina di monitoraggio e Magazzino [5]
  - Cabina di Raccolta [5]
  - Inverter\_Trafo [156]
  - Linee Elettriche di Connessione
  - Cavi MT
  - Connessione AT SU alla SS RTN
  - Connessione MT Impianti alla SU
  - Area di indagine - buffer 500m da limite lotto
  - Sorgenti sonore
  - Recettori con livelli sonori > 40dB(A)
  - Punti rilievo fonometrico
  - 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]
  - Isofone rumorosità impianto Leq dB(A)
    - 70,000
    - 65,000
    - 60,000
    - 55,000
    - 50,000
    - 45,000
    - 40,000

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

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

PROPRONTE:  
INE FICURINIA S.R.L.  
Piazza di Sant Anastasia 7  
00186 Roma (RM)  
ineficuriniasrl@legalmail.it  
RESPONSABILE PROGETTO:  
Ing. Jury Mancinelli

ELABORATO REDATTO DA:  
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO  
Dott. Ing. LATANZA Marcello  
Sezione A  
Settore: Città Ambientale, Infrastruttura, Infrastruttura

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO:  
ARATO S.R.L.  
Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolgiano  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A 2008  
Via Diaz, 14 - 74023 Gioiella (TA)  
info@aratosrl.com

OPERE ELETTRICHE:  
Studio Tecnico BFP SRL  
Dott. Ing. Danilo Pomponio  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A0222  
Via Degli Artigiani, 8 - 70026 Modugno (BA)  
info@bfggroup.net

ACUSTICA:  
Dott. Ing. Marcello Latanza  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A2166  
Via Costa 205 - 74027 S. Giorgio Jonico (TA)  
marcellolatanza@gmail.com

ARCHEOLOGIA:  
GeA Archeologia Preventiva  
Dott. Archeologa Ghisella Pennisi, Abilitazione MIBACT 2192  
Via De Gasperi, 4 - 95030 Sant'Agata Li Bertiati (CT)  
info@aratosrl.com

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO:  
ARATO S.R.L.  
Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolgiano  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A 2008  
Via Diaz, 14 - 74023 Gioiella (TA)  
info@aratosrl.com

OPERE ELETTRICHE:  
Studio Tecnico BFP SRL  
Dott. Ing. Danilo Pomponio  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A0222  
Via Degli Artigiani, 8 - 70026 Modugno (BA)  
info@bfggroup.net

ACUSTICA:  
Dott. Ing. Marcello Latanza  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A2166  
Via Costa 205 - 74027 S. Giorgio Jonico (TA)  
marcellolatanza@gmail.com

ARCHEOLOGIA:  
GeA Archeologia Preventiva  
Dott. Archeologa Ghisella Pennisi, Abilitazione MIBACT 2192  
Via De Gasperi, 4 - 95030 Sant'Agata Li Bertiati (CT)  
info@aratosrl.com

IDENTIFICATORE ELABORATO:  
RS06SIA135.7A0

CARTELLA:  
VIA\_2

TITOLO ELABORATO:  
Studio previsionale di impatto acustico ambientale - lotto 3664

SCALA:  
1:5000

GEOLOGIA E IDROLOGIA:  
Dott. Geol. Domenico Bove  
Ordine dei Geologi della Sicilia, n. 1905  
Geoservizi di Maria Rita Arcidiacono  
Via Pandolfino, 10  
95024 Acireale (CT)

IDRAULICA:  
Dott. Ing. Alfredo Foll  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A2333  
Via Galieno, 306 - 95123 Catania (CT)  
ingegnera@gmail.com

STUDIO PEDO-AGRONOMICO:  
Dott. Agr. Arturo Urso  
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali,  
Prov. di Catania, n. 1280  
Via Pulverelli, 10  
95131 Catania (CT)  
arturo.urso@gmail.com

STRUTTURE ED OPERE CIVILI:  
Dott. Ing. Giuseppe Furnari  
Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A0223  
Via del Rubino, 44  
95126 Catania (CT)  
top.furnari@gmail.com

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	apr-22	Emissione	Ing. Latanza	INE Ficurinia S.r.l.	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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di INE FICURINIA S.R.L..