



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO E  
CASTELLUCCIO DEI SAURI

**PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN  
IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO ASCOLI GT8, POTENZA  
INSTALLATA 41.143 MWp, CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD  
ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI ASCOLI SATRIANO**

AMM\_037\_dichiarazione ENAC-ENAV

**ENAC Ente Nazionale Aviazione Civile**  
[protocollo@pec.enac.gov.it](mailto:protocollo@pec.enac.gov.it)

**Direzione Operazioni Sud**

**Regione PUGLIA - Servizio Energia e Fonti  
Alternative e Rinnovabili**  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

**Comune di Ascoli Satriano (FG)**  
[Utc. Protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it](mailto:Utc.Protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it)

Titolare de Procedimento: **GT8 srl - C.F. e P.I. n° 17153501006**

**Oggetto: Asseverazione di NON interesse Aeronautico - Insussistenza iter valutativo ENAC.**

Il sottoscritto ing. Pasquale De Bonis nato a SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) il 01/03/1983, residente in SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) Contrada quattro carri, SNC, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia al n° B32, consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni false e della conseguente decadenza dei benefici eventualmente conseguiti (ai sensi degli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000) sotto la propria responsabilità

#### DICHIARA

che per quanto riguarda la **valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli alla navigazione aerea**, definita dal "Regolamento ENAC per la costruzione ed esercizio aeroporti", l'impianto in questione, ovvero: *"Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrivoltaica di potenza nominale pari a 41.472 kWp e delle relative opere di connessione alla rete RTN"*, da ubicare in agro di Ascoli Satriano (FG) in località "MEZZANA GRANDE" il cui titolare è la società proponente **GT8 srl**, a seguito dell'accertamento preliminare effettuato sulla base dei criteri contenuti nel documento *"Verifica Preliminare"*, NON sussistono le condizioni per l'avvio dell'iter valutativo, in quanto non è emerso alcun interesse aeronautico:

- a. NON interferisce con specifici settori definiti per gli aeroporti civili con procedure strumentali
- b. NON è prossimo ad aeroporti civili privi di procedure strumentali
- c. NON è prossimo ad avio ed elisuperfici di pubblico interesse

L'impianto Agrivoltaico denominato "ASCOLI SATRIANO" è ubicato alla distanza di:



**PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN  
IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO ASCOLI GT8, POTENZA  
INSTALLATA 41.143 MWp, CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD  
ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI ASCOLI SATRIANO**

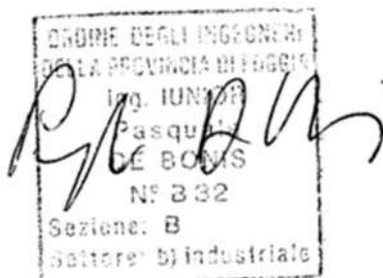
**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO E  
CASTELLUCCIO DEI SAURI**

**AMM\_037\_dichiarazione ENAC-ENAV**

- 16 Km dall'Aeroporto civile di Foggia "Gino – Lisa"
  - 105 Km dall'Aeroporto Internazionale di Bari "Karol Wojtyla"
  - 117 Km dall'Aeroporto Internazionale di Napoli
  - 215 Km dall'Aeroporto del Salento di Brindisi
  - 30 km dall'Aeroporto di Amendola – Aeronautica Militare
  - 68 km dall'Aviosuperficie Castel del Monte (Andria)
  - 130 Km dall'Aviosuperficie "E. Mattei" (MT)
  - 44 km dall'Elisuperficie Rionero in Volture (PZ)
  - 53 km dall'Elisuperficie ESA 24 (AV)
- d. NON È di altezza uguale o superiore ai 100 m dal suolo o 45 m sull'acqua;
- e. NON interferisce con le aree di protezione degli apparati COM/NAV/RADAR (BRA – Building Restricted Areas - ICAO EUR DOC 015).
- f. Per l'impianto agrivoltaico in oggetto, che potenzialmente potrebbe dar luogo a fenomeni di riflessione e/o abbagliamento per i piloti, NON è richiesta l'istruttoria e l'autorizzazione dell'ENAC, in quanto:
- f.(2)(a) NON sussistono le condizioni descritte nei precedenti paragrafi (a-e) che rendano necessaria la preventiva istruttoria autorizzativa,
- f.(2)(b) ha una distanza superiore a 6 Km dall'ARP (Airport Reference Point – dato rilevabile dall'AIP-Italia) dal più vicino aeroporto.

San Giovanni Rotondo, 26/03/2024

Ing. Pasquale De Bonis





**PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO ASCOLI GT8, POTENZA INSTALLATA 41.143 MWp, CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI ASCOLI SATRIANO**

**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO E CASTELLUCCIO DEI SAURI**

**AMM\_037\_dichiarazione ENAC-ENAV**

