



REGIONE PUGLIA



REGIONE BASILICATA



COMUNE DI ASCOLI S.



COMUNE DI MELFI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=69,45MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto ASC04

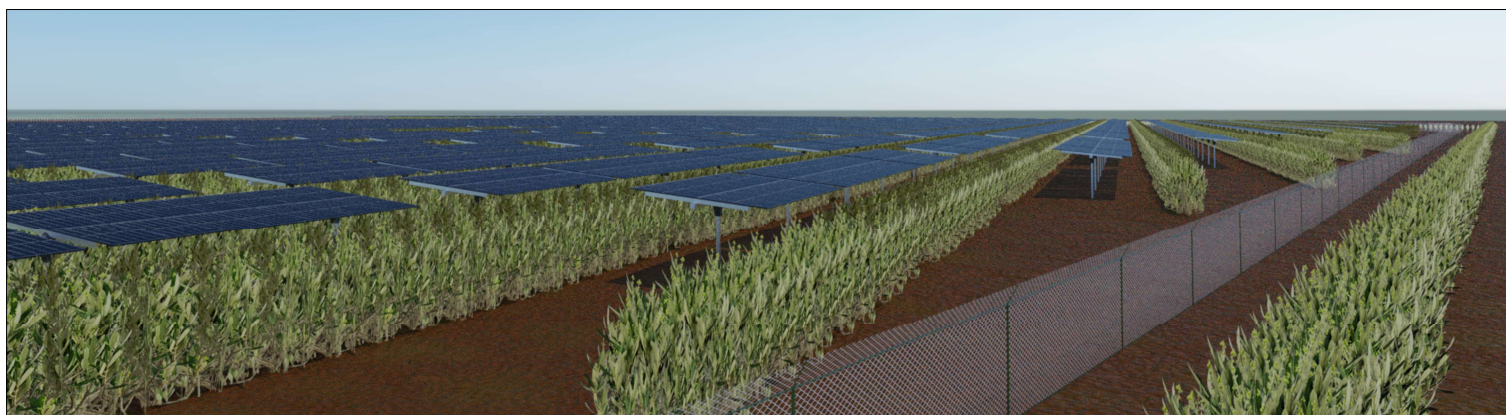
Comune di Ascoli Satriano, Provincia di Foggia, Regione Puglia
Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **19PR5X7**

N° Elaborato:

AM10



ELABORATO:

ASSEVERAZIONE ENAC/ENAV

COMMITTENTE:

LT 02 s.r.l.
via Leonardo da Vinci n°12
39100 Bolzano (BZ)
p.iva: 08407850729

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta

Ing. Luigi Tattoli



PROGETTAZIONE:



LT SERVICE s.r.l.
via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)
tel: 0803346537
pec: studiotecnico.lt@pec.it

File: 19PR5X7_AsseverazioneEnacEnav.pdf

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE
00	20/07/2021				PRIMA EMISSIONE

ASSEVERAZIONE DI ESCLUSIONE DA ITER DI VALUTAZIONE ENAC/ENAV

I sottoscritti Ing. Alessandro la Grasta nato a Terlizzi il 10/10/1978, iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Bari al numero 7798 e Ing. Luigi Tattoli nato a Molfetta il 22/05/1979, in qualità di progettisti dell'opera inerente la realizzazione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrovoltica denominato "ASC4" e relative opere di connessione, sita nel Comune di Ascoli Satriano (FG) identificata in catasto al:

- foglio 95 particelle 127-129-137-140-119-136-139-40-118-325-392
- foglio 99 particelle 340-341-54
- foglio 100 particelle 54-55-101
- foglio 101 particelle 12-13-14-41-42-43-11-2
- foglio 104 particelle 67-71-132-133-117-118-68-102-468-466-315

ASSEVERANO

sotto la propria responsabilità, consapevoli delle sanzioni penali e civili, nel caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR n. 445 del 28/12/2000, che l'intervento in progetto secondo quanto definito dalla procedura "verifica preliminare di potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea Enac" punto f – 2 (b) rientra nella costruzione di impianti fotovoltaici edifici/strutture con caratteristiche costruttive potenzialmente riflettenti su una superficie maggiore di 500 mq, ma il punto più vicino dell'area in cui verrà realizzato l'impianto agro-fotovoltaico è ubicato a circa 44 km dall'aeroporto militare di Amendola (41°32'23.18"N, 15°42'48.69"E, altitudine 56 m.s.l.m.) situato a circa 15 km a N-NE da Foggia.

Con riferimento all'Aeroporto Militare di Amendola sopra menzionato:

-l'impianto in progetto non rientra nei settori 1,2,3,4,

-l'impianto in progetto è al limite di confine con il settore 5, ma le strutture hanno un'altezza notevolmente inferiore al valore limite di 45 metri.

-all'interno dello specifico settore 5 non sono presenti settori 5A

Alla luce di quanto sopra esposto, sia dalla verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea, sia dall'esito degli accertamenti effettuati attraverso l'apposita utility di pre-analisi necessari per valutare se i nuovi impianti e/o manufatti sono da assoggettare a preventiva autorizzazione ai fini della salvaguardia delle operazioni aeree civili, non è necessaria l'autorizzazione ENAC per eventuali ostacoli al volo generati dall'opera in progetto.

Allegato: report di preanalisi

Molfetta, 28/07/2021


I Professionisti

Dott. Ing. Alessandro la Grasta

Dott. Ing. Luigi Tattoli

Allegato

Come si evince dal report di pre-analisi eseguito sull'area di impianto, non vi sono interferenze rilevate con gli aeroporti e i sistemi di comunicazione / navigazione / radar di ENAV S.p.A.

REPORT						
Richiedente						
Nome/Società:	Società	Cognome/Rag.	LT 02 Srl			
C.F./P.IVA:		Comune	Ascoli Satriano			
Provincia	Foggia	CAP:				
Indirizzo:		N° Civico:				
Mail:	info@ltservice.net	PEC:				
Telefono:		Cellulare:				
Fax :						
Tecnico						
Nome:	Alessandro	Cognome:	la Grasta			
Matricola:	7798	Albo:	Ingegneri della Prov. di Bari			
Ostacolo: Impianto fotovoltaico						
Materiale:	Alluminio, vetro					
<input type="checkbox"/>	Ostacolo posizionato nel Centro Abitato					
<input type="checkbox"/>	Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m					
Gruppo Geografico		PUGLIA-FG-Ascoli Satriano-San Carlo - Perillo				
Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	41° 8' 43.0" N	15° 45' 46.0" E	249.0 m	5.0 m	254.0 m	0.0 m
Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)						

TESSERA EUROPEA DI ASSICURAZIONE MALATTIA




3 Cognome
LA GRASTA

4 Nome
ALESSANDRO

5 Data di nascita
10/10/1978

6 Numero di identificazione personale
LGRLSN78R10L109R

7 Numero di identificazione dell'istituzione
SSN-MIN SALUTE - 500001

8 Numero di identificazione della tessera
80380001600090574562

9 Scadenza
09/03/2022

	9.	10.	11.	12.
AM				
A1				
A2				
A				
B1				
B		09/12/96	10/10/27	
C1				
C				
D1				
D				
BE				
CE				
DIE				
DE				

13.

12.71 BA5054302L

AG 3513799

1. Cognome 2. Nome 3. Data e luogo di nascita 4c. Data del rilascio
4b. Data di scadenza 5. Numero della polizza 6. Numero della tessera
7. Numero di identificazione dell'istituzione 8. Numero di identificazione della tessera
9. Scadenza 10. Valida fino al 12. Cognome

esempio: 09/12/96 10/10/27

esempio: 09/12/96 10/10/27

esempio: 09/12/96 10/10/27

