

ASSEVERAZIONE DA PARTE DI TECNICO ABILITATO

(Ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e S.M.I.)

Il sottoscritto PIERO FARENTI con studio nel Comune di SANTOPADRE (FR), Via CERRETO, n° 43, iscritto all'Albo INGEGNERI della Provincia di FR al n° 1733, cod. fisc. FRNPRI77D24I838Q, Tel. 07761805460, Fax 07761800135, cell. 3294557151, e-mail piero@farenti.it, regolarmente abilitato all'esercizio della professione secondo la vigente normativa, in merito alla verifica di interferenze tra l'impianto fotovoltaico ed eventuali Aeroporti Civili e Militari

DICHIARA

Che per il progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 31.9 MWp da costruire in località Collemeto, nel Comune di Galatina (LE), come previsto dagli enti ENAC / ENAV, al fine di limitare il numero delle istanze di valutazione ai soli casi di effettivo interesse, è stata effettuata preventivamente una valutazione secondo i criteri da loro indicati, giungendo alla conclusione che per i lavori in questione è escluso l'iter valutativo ai fini della salvaguardia delle operazioni aeree civili e militari.

Pertanto, con la presente,

ASSEVERA

che per l'intervento sopra descritto, come evidenziato nel documento allegato ottenuto attraverso l'utility di pre-analisi disponibile nei servizi web del sito di ENAV, è escluso l'iter valutativo.

SANTOPADRE lì 03.08.2021

Il tecnico _____



REPORT


Richiedente

Nome/Società:	Farenti S.r.l.	Cognome/Rag.	Farenti S.r.l.
C.F./P.IVA:	02604750600	Comune	Santopadre
Provincia	Frosinone	CAP:	03030
Indirizzo:	Via Don Giuseppe Corda	N° Civico:	snc
Mail:	info@farenti.it	PEC:	piero@pec.farenti.it
Telefono:	07761805460	Cellulare:	3294557151
Fax :	07761800135		

Tecnico

Nome:	Piero	Cognome:	Farenti
Matricola:	1733	Albo:	Ingegneri

Ostacolo: Impianto fotovoltaico

Materiale:	Vario	
<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-LE-Galatina-Collemeto

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	40° 12' 47.96" N	18° 7' 7.95" E	48.0 m	4.0 m	52.0 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)					
2	40° 12' 36.85" N	18° 7' 15.89" E	49.0 m	4.0 m	53.0 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)					
3	40° 12' 55.91" N	18° 7' 18.54" E	47.0 m	4.0 m	51.0 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)					
4	40° 12' 59.28" N	18° 7' 38.31" E	50.0 m	4.0 m	54.0 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)					
5	40° 12' 59.97" N	18° 7' 48.69" E	48.0 m	4.0 m	52.0 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)					

