

ASSEVERAZIONE DA PARTE DI TECNICO ABILITATO

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

Il sottoscritto ing. Vincenzo LOVERRE con studio nel Comune di Monopoli (BA), Via Muzio Sforza, n° 15, iscritto all'Albo degli INGEGNERI della Provincia di BARI al n° 5951, cod. fisc. LVRVCN72B08F205D, Tel. +39 3493833726, e-mail vincenzo@maresrls.eu, pec: vincenzo.loverre@pec.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 39.990 MWp da costruire nel Comune di Codrongianos (SS), 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.

Monopoli li 23.10.2023

Il tecnico _____

Vincenzo Loverre



REPORT

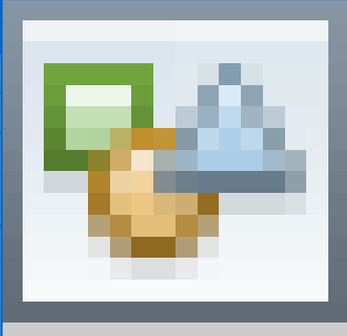
Richiedente

Nome/Società:	Vincenzo	Cognome/Rag.	Loverre
C.F./P.IVA:	LVRVCN72B08F205D	Comune	Monopoli
Provincia	Bari	CAP:	70043
Indirizzo:	via Muzio Sforza	N° Civico:	15
Mail:	vincenzo@maresrls.eu	PEC:	vincenzo.loverre@pec.it
Telefono:	3493833726	Cellulare:	
Fax :			

Tecnico

Nome:	Vincenzo	Cognome:	Loverre
Matricola:	5951	Albo:	Ingegneri di Bari

Ostacolo: pannelli fotovoltaici

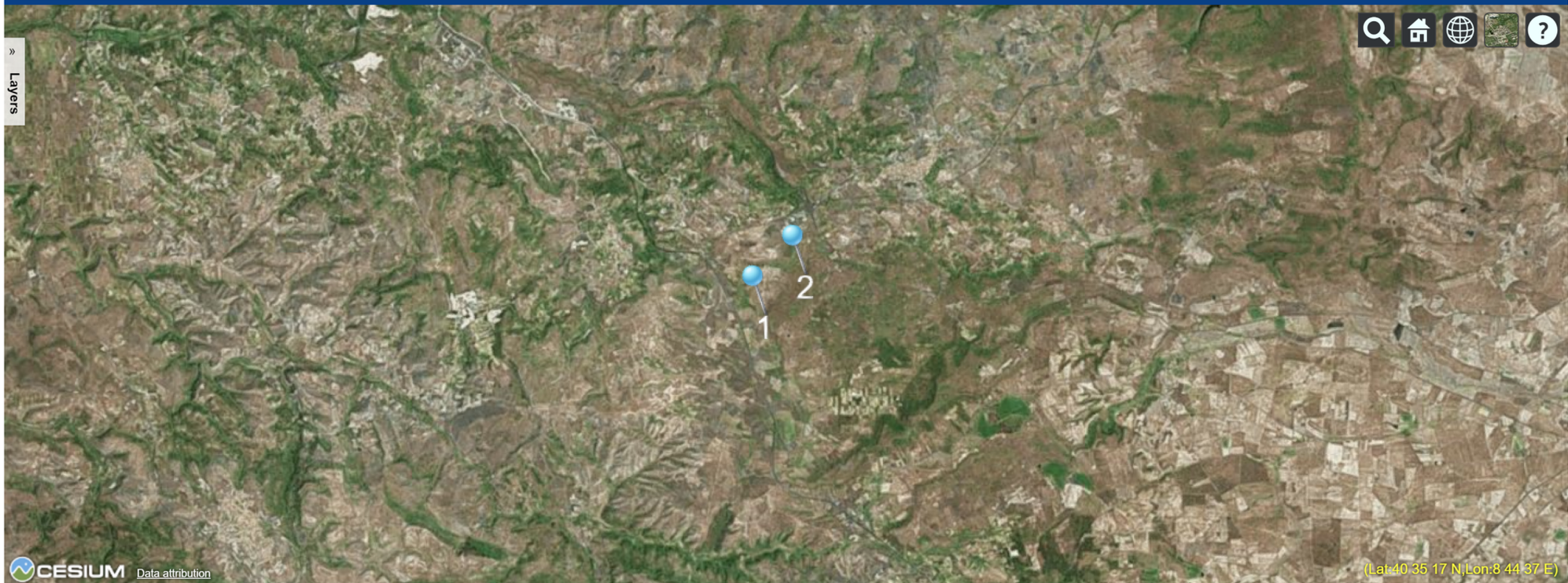
Materiale:	vetro	
<input type="checkbox"/> Ostacolo posizionato nel Centro Abitato		
<input type="checkbox"/> Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m		

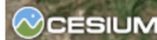
Gruppo Geografico

SARDEGNA-SS-Codrongianos-Codrongianos

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	40° 38' 5.42" N	8° 42' 20.63" E	344.0 m	10.0 m	354.0 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° 38' 34.17" N	8° 42' 58.23" E	335.0 m	10.0 m	345.0 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)					

» Layers



 Data attribution

(Lat:40 35 17 N, Lon:8 44 37 E)

 Genera Report PDF  Genera Report HTML  Esporta Dati 

<< < 1 > >>

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Interferenze Rilevate
1	40° 38' 5.42" N	8° 42' 20.63" E	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 "Ve
2	40° 38' 34.17" N	8° 42' 58.23" E	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 "Ve

