



COD. SAMBU.CZ.IT.SIA.08.PRGEN.00.

ENERGIA LEVANTE S.R.L.



FILE TIPO R

PROCEDURA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO EOLICO "SAMBUCELLO" DI POTENZA 50 MW DA REALIZZARE NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI MARCELLINARA, MAIDA E CARAFFA DI CATANZARO IN PROVNCIA DI CATANZARO



Titolo Elaborato:

REPORT TIPOLOGIA INSEDIAMENTI FABBRICATI

Formato Scala

A4

-

Codice Elaborato:

Identificativo	Provincia	Nazione	Procedura	Settore	Tipo Elaborato	Revisione	Numero Progressivo
SAMBU.	CZ.	IT.	SIA.	08.	PRGEN.	00.	8

Committente:

ENERGIA LEVANTE S.R.L.



Via L. Gaurico n°9/11 - Regus Eur - 4° piano - 00143 Roma (Italia)
P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - Tel. (+39) 0654832107
E_Mail: sserenewables.com - PEC: energialevantesrl@legalmail.it

Progettazione:



via Don Minzoni 95 87036 Rende (CS)
Pec: e.cosrl@legalmail.it

Codice Progetto

N° Revisione

Data revisione

Redazione Interna

Redazione Esterna

CZ_22_03/AU-VIA

00

luglio 2023

E.co Srl

No

REPORT TIPOLOGIA INSEDIAMENTI FABBRICATI – DM 10/09/2010

Recettore R1

LAT: 38.908578° LON: 16.431816° - SR WGS84



Recettore R2

LAT: 38.907787° LON: 16.433581° - SR WGS84



Recettore R3

LAT: 38.907605° LON: 16.433895° - SR WGS84



Recettore R4

LAT: 38.907321° LON: 16.434453° - SR WGS84



Recettore R5

LAT: 38.908544° LON: 16.436031° - SR WGS84



Recettore R6

LAT: 38.906414° LON: 16.434155° - SR WGS84



Recettore R7

LAT: 38.912325° LON: 16.454955° - SR WGS84



Recettore R8-R9-R10-R11

LAT: 38.913885° LON: 16.446962° - SR WGS84



Recettore R12-R13-R14

LAT: 38.914169° LON: 16.446502° - SR WGS84



Recettore R15-R16-R17-R18

LAT: 38.913289° LON: 16.444993° - SR WGS84



Recettore R19

LAT: 38.912028° LON: 16.442937° - SR WGS84



Recettore R20 – R21 – R22

LAT: 38.909185° LON: 16.440762° - SR WGS84



Recettore R_NC1

LAT: 38.907552° LON: 16.436056° - SR WGS84



Recettore R_NC2

LAT: 38.907370° LON: 16.434751° - SR WGS84

