

Comune di
Caraffa di Catanzaro (CZ)



REGIONE CALABRIA



Comune di
Maida (CZ)



Committente:



E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: e.onclimateerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "CARAFFA DI CATANZARO"

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

PECA-P09.03

ID PROGETTO:	PECA	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:		FORMATO:	630 x 330
--------------	-------------	-------------	----------	------------	--	----------	------------------

Elaborato:

Profilo longitudinale area di stoccaggio

FOGLIO:		SCALA:	1:1000	Nome file:	PECA-P09.03_Profilo longitudinale area di stoccaggio
---------	--	--------	---------------	------------	---

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Claudio Coscarella

Ing. Mario Francesco Perri

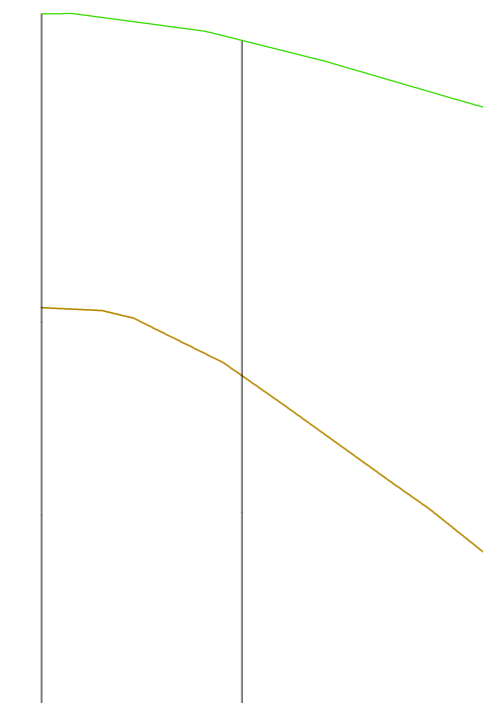
Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	18/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0,02 L = 13,65 i = 0,00	h = -0,24 L = 17,62 i = -0,01	h = -0,39 L = 15,63 i = -0,03	h = -0,25 L = 8,62 i = -0,03	h = -0,25 L = 8,62 i = -0,03	h = -0,20 L = 8,62 i = -0,03
------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 135,000



	1	2	3
NUMERO SEZIONI			
DISTANZE PARZIALI		26,50	35,00
DISTANZE PROGRESSIVE	8,50	35,00	70,00
QUOTE TERRENO	140,29	139,39	136,83
QUOTE PROGETTO	144,18	143,83	142,86
DIFFERENZA DI QUOTA	3,89	4,43	6,03
ETTOMETRICHE	0		
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 70,00		