



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-P10.28

ID PROGETTO:	PECA	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:		FORMATO:	A4
--------------	-------------	-------------	----------	------------	--	----------	-----------

Elaborato:

Sezioni trasversali interventi di adeguamento N15

FOGLIO:		SCALA:	1:200	Nome file:	PECA-P10.28_Sezioni trasversali interventi di adeguamento N15		
---------	--	--------	-------	------------	----------------------------------------------------------------------	--	--

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Claudio Coscarella

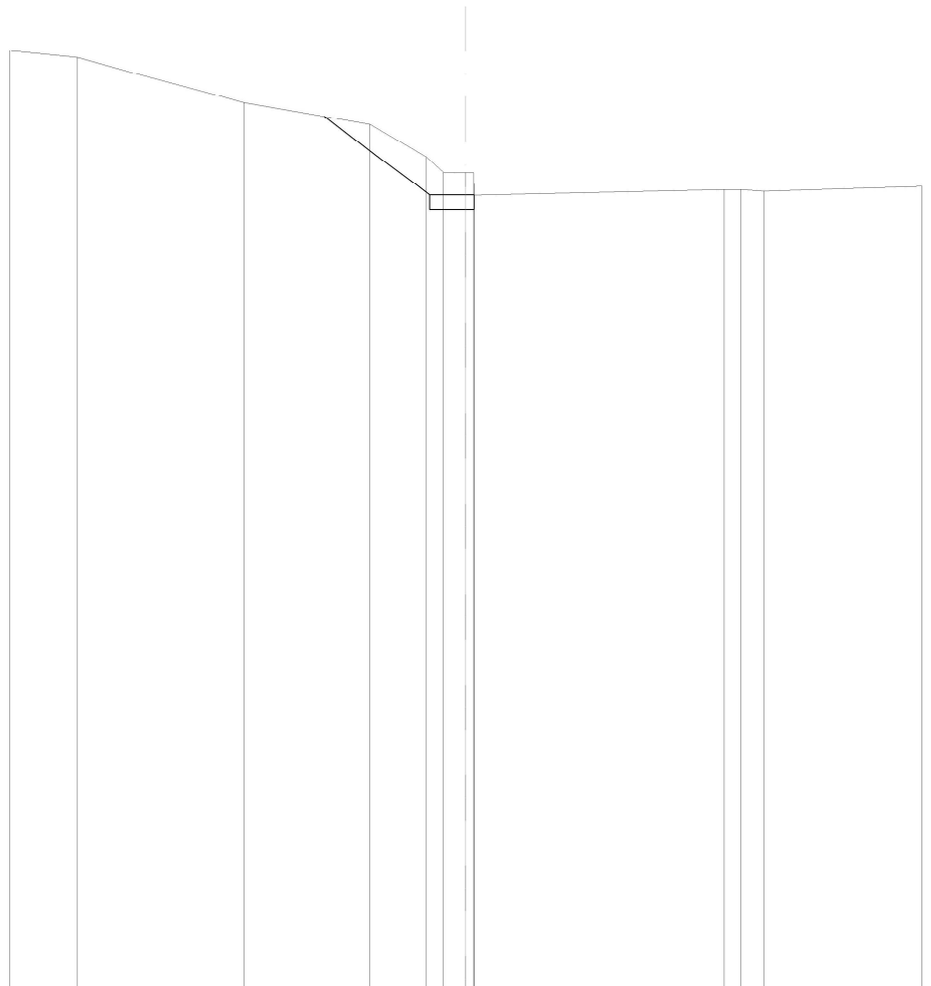
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

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

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,219 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,712 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	0,467 m ²

SEZIONE N.: INT_15
 QT. PROGETTO: 209,662
 DIST.SUCC.: 5,696



SCALA 1:200

QT.RIF. 188,579

QUOTE TERRENO	213,50	213,31	212,10	211,54	210,68	210,26	210,25	209,66	209,80	209,80	209,75	209,89
DIST.PARZIALI TERRENO	1,79	4,38	3,31	1,50	0,59	0,59	6,57	0,60	4,16			
QUOTE PROGETTO				211,74	209,66	209,66	209,66	209,66				
DIST. PARZIALI PROGETTO				2,77	1,17	1,17						

