

Comune di
Brindisi



REGIONE PUGLIA



Comune di
Mesagne (BR)



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 "MONDONUOVO"

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

PEMN - P10.14

ID PROGETTO:	PEMN	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:		FORMATO:	A3
--------------	-------------	-------------	----------	------------	--	----------	-----------

Elaborato:

Sezioni trasversali nuovo tracciato NV03

FOGLIO:		SCALA:	1:200	Nome file:	PEMN-P10.14_Sezioni trasversali nuovo tracciato NV03		
---------	--	--------	--------------	------------	---	--	--

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Claudio Coscarella

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI

SEZIONE N.: 1
QT. PROGETTO: 74,210
DIST.PROG.: 0,000
DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 51,109

QUOTE TERRENO	74,05	74,21	74,37
DIST.PARZIALI TERRENO	20,00	20,00	
QUOTE PROGETTO		74,21 74,22	
DIST. PARZIALI PROGETTO			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,183 m ²
FOSSO	0,245 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 74,019
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 20,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 51,079

QUOTE TERRENO	73,90		74,02		74,14
DIST.PARZIALI TERRENO		20,00		20,00	
QUOTE PROGETTO			74,02	74,02 74,02 73,62 74,02 74,03	
DIST. PARZIALI PROGETTO					

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,999 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,000 m ²
FOSSO	0,252 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,000 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,004 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 73,825
 DIST.PROG.: 45,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 15,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 51,788

QUOTE TERRENO	73,72		73,84		73,91		73,95
DIST.PARZIALI TERRENO		20,00		15,09		4,91	
QUOTE PROGETTO			73,81 73,82		73,82 73,82 73,42 73,82 73,84		
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,01				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,517 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,000 m ²
FOSSO	0,266 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,000 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,503 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 73,679
 DIST.PROG.: 60,000
 DIST.PREC.: 15,000
 DIST.SUCC.: 15,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 51,658

QUOTE TERRENO	73,58		73,69	73,71	73,84
DIST.PARZIALI TERRENO		20,00		5,59	14,41
QUOTE PROGETTO		73,66 73,68	73,68	73,68 73,28 73,27 73,67 73,70	
DIST. PARZIALI PROGETTO			6,26		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	9,300 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m ²
FOSSO	1,140 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	8,816 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 73,548
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 15,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 50,879

QUOTE TERRENO	73,54	73,55		73,53	73,55					73,64												
DIST.PARZIALI TERRENO		8,99		7,68		3,32			20,00													
QUOTE PROGETTO				-73,52	-73,51	-73,51	-73,52	-73,54	-73,55	-73,54	-73,53		-73,58	-73,58		73,60	73,28	73,20		73,21	73,61	73,64
DIST. PARZIALI PROGETTO															0,57	1,70	1,01					