





COMUNE DI CASACALENDA



COMUNE DI MORRONE DEL SANNIO



COMUNE DI SANT'ELIA A PIANISI



COMUNE DI RIPABOTTONI

Committente:



dott.ing. Giovanni Guzzo Foliaro dott.ing Amedeo Costabile dott. Ing. Francesco Meringolo

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "SANT'ELIA"

Documento:				N° Documento:									
PI	ROGETTO I	DEFINITIVO	PESE_EGCR_6										
ID PROGETTO	PESE	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	R	FORMATO:	A4						

Elaborato:

Cronoprogramma

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	-	NOME FILE:	PESE_EGCR_6_Cronoprogramma.pdf	

Progettisti:

Progettazione:



NEW DEVELOPMENTS srl piazza Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)

Gruppo di lavoro:

dott.ing Denise Di Cianni

dott.ing Diego De Benedittis

dott.ing Pasquale Simone Gatto

dott.geol. Martina Petracca

Rev:	Data Revisione: Descrizione Revisione R		Redatto	Controllato	Approvato
00	12/04/2023	PRIMA EMISSIONE	New. Dev.	RWE	RWE

		CRONOPROGRAMMA REALIZZAZIONE PARCO EOLICO "SANT'ELIA"																	
	mese 1	mese 2	mese 3	mese 4	mese 5	mese 6	mese 7	mese 8	mese 9	mese 10	mese 11	mese 12	mese 13	mese 14	mese 15	mese 16	mese 17	mese 18	mese 1
categoria dei lavori																			
PROGETTO ESECUTIVO																			
INDAGINI GEOGNOSTICHE ESECUTIVE																			
AUTORIZZAZIONI SISMICHE																			
CANTIERIZZAZIONE																			
OPERE CIVILI VIABILITA' E PIAZZOLE																			
FONDAZIONI																			
INSTALLAZIONE AEREOGENERATORI																			
OPERE DI CONNESSIONE																			
CAVIDOTTO AT																			
COLLAUDI																			
ENTRATA IN ESERCIZIO																			