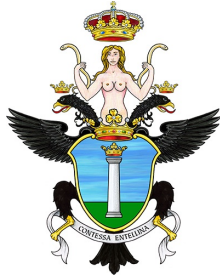




REGIONE
SICILIANA



COMUNE DI
CONTESSA ENTELLINA



COMUNE DI SANTA
MARGHERITA DI BELICE



COMUNE DI
SAMBUCA DI SICILIA



COMUNE DI
MENFI



Committente:



CONTESSA ENTELLINA
ENERGY & INFRASTRUCTURE

CONTESSA ENTELLINA S.R.L.
P.IVA 1329980960
VIA DANTE 7 MILANO C.A.P. 20123

Titolo del Progetto:

Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un parco eolico denominato "Contessa Entellina" di 39,6 MW con sistema di accumulo di 12 MW e le relative opere connesse da svilupparsi nei comuni di Contessa Entellina (PA), Santa Margherita di Belice (AG), Sambuca di Sicilia (AG) e Menfi (AG)

Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	N° Tavola: ADD0003
------------	----------------------------	-----------------------

Elaborato: Cronoprogramma	SCALA:	-
	FOGLIO:	1 di 1
	FORMATO:	A4

folder:	Altra documentazione	Nome File:	RS06ADD0003A0.pdf
---------	----------------------	------------	-------------------

Progettazione: NEW DEVELOPMENTS srl piazza Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)	Progettisti: dott.ing. Giovanni Guzzo Foliaro	 dott.ing. Amedeo Costabile	 dott. Ing. Francesco Meringolo	Gruppo di lavoro: dott.ing. Denise Di Cianni dott.ing. Diego De Benedittis dott.ing. Pasquale Simone Gatto
--	--	--------------------------------	------------------------------------	---

Rev:	Data Revisione:	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	11/12/2023	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CONTESSA ENTELLINA	CONTESSA ENTELLINA

CRONOPROGRAMMA REALIZZAZIONE PARCO EOLICO "CONTESSA ENTELLINA"

categoria dei lavori

PROGETTO ESECUTIVO

INDAGINI GEOGNOSTICHE ESECUTIVE

AUTORIZZAZIONI SISMICHE

CANTIERIZZAZIONE

OPERE CIVILI VIABILITA' E PIAZZOLE

FONDAZIONI

INSTALLAZIONE AEROGENERATORI

OPERE DI CONNESSIONE E ACCUMULO

CAVIDOTTO AT

COLLAUDI

ENTRATA IN ESERCIZIO

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 19
■	■																	
■																		
	■	■																
			■	■														
			■	■	■	■	■	■	■									
				■	■	■	■	■	■	■								
							■	■	■	■	■							
											■	■	■	■				
													■	■	■			
															■			