

# AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003



## PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO EMILIA

Titolo elaborato:

### CRONOPROGRAMMA

CC	LT	GD	EMISSIONE	12/09/22	0	0
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV	

#### PROPONENTE



**EMILIA PRIME S.R.L.**

VIA G. GARIBALDI N. 15  
74023 GROTTAGLIE (TA)

#### CONSULENZA



**GE.CO.D'OR S.R.L.**

VIA G. GARIBALDI N. 15  
74023 GROTTAGLIE (TA)

#### PROGETTISTA

ING. GAETANO D'ORONZIO  
VIA GOITO 14 – COLOBRARO (MT)

Codice  
MCEG005

Formato  
A4

Scala  
/

Foglio  
1 di 3

Indice

<b>1</b>	<b>PREMESSA</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>CRONOPROGRAMMA</b>	<b>3</b>

## 1 PREMESSA

La **Emilia Prime s.r.l.** è una società costituita per realizzare un impianto eolico in Emilia-Romagna, denominato “**Parco Eolico Emilia**”, nel territorio dei Comuni di Monterenzio, Casalfiumanese e Castel Del Rio (Provincia di Bologna) con punto di connessione a 36 kV in corrispondenza della stazione elettrica RTN Terna 132/36 kV di Castel San Pietro Terme di futura realizzazione.

A tale scopo, la Ge.co.D’Or. s.r.l., società italiana impegnata nello sviluppo di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili con particolare focus nel settore dell’eolico e proprietaria della suddetta Emilia Prime s.r.l., si è occupata della progettazione definitiva per la richiesta di Autorizzazione Unica (AU) alla costruzione e l’esercizio del suddetto impianto eolico e della relativa Valutazione d’Impatto Ambientale (VIA).

L’impianto eolico presenta una potenza nominale totale in immissione pari a 79 MWp ed è costituito da n. 9 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6.0 MWp, con altezza torre pari a 135 m e rotore pari a 170 m, e un sistema di accumulo energia elettrica (BESS, Battery Energy Storage System) di potenza pari a 25 MWp.

Il presente documento riporta il Cronoprogramma di sintesi per la realizzazione del progetto.

## 2 CRONOPROGRAMMA

Parco Eolico Emilia 79 MW (9 WTG da 6 MW +BESS 25 MW)															
Cronoprogramma (mesi)															
Descrizione attività	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Allestimento Cantiere</b>	■														
Realizzazione viabilità di cantiere		■	■												
Realizzazione piazzole di montaggio			■	■											
<b>Realizzazione fondazioni aerogeneratori</b>			■	■	■										
Completamento viabilità e piazzone di montaggio					■	■									
RTN Terna 132/36 kV “Castel San Pietro” di futura realizzazione			■	■	■	■									
Realizzazione linee di distribuzione 36 kV			■	■	■	■									
Realizzazione BESS			■	■	■	■									
<b>Montaggio Aerogeneratori</b>					■	■									
<b>Energizzazione Sottostazione e impianto eolico</b>							■								
Commissioning aerogeneratori								■	■						
<b>Entrate in esercizio impianto eolico</b>										■					
Ripristino opere civile e definizione piazzole definitive											■	■			
Chiusura cantiere												■			

**Tabella 2.1:** Cronoprogramma Parco Eolico Emilia