



Regione Emilia-Romagna
Provincia di Bologna
Comune di Camugnano
Comune di Castiglione dei Pepoli

PROGETTO DEFINITIVO

Nome progetto

"Eolico Camugnano"

Oggetto

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico da 30 MW con sistema di accumulo da 8 MW e relative opere di connessione, da ubicarsi nei Comuni di Camugnano (BO) e Castiglione dei Pepoli (BO).

Titolo

Viabilità ed aree di cantiere - Inquadramento fotografico

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.R.L.
Via della Chimica 103
85100 Potenza (PZ)

Progettista:





SYNERGY S.R.L.
Via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 - Castel Maggiore (BO)

Il professionista:
Ing. Pierpaolo Semproli
(c/o Teleios srl - progettista opere civili)

7					
6					
5					
4					
3					
2					
1					
0	29/03/2024	EMISSIONE	Ing. F. Fiorelli	Ing. P. Semproli	Ing. L. Malservisi
Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato

Tipologia: RELAZIONE	Formato: A4	Foglio: -
Scala: -	File: SYN036.PD.CM.002_00	Tavola: N° SYN036.PD.DI.011

<p>Progettazione:</p>  <p>via Clodoveo Bonazzi, 2 40013 Castel Maggiore (BO)</p>	<p>Viabilità ed aree di cantiere Inquadramento fotografico</p>	<p>Committente:</p>  <p>ENERGIA PULITA TRE S.r.l. via della Chimica, 103</p>
--	--	--

SOMMARIO

1	WTG 1	2
2	WTG 2	6
3	WTG 3	9
4	WTG 5	12
5	WTG 6	15
6	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE (SU) E STAZIONE DI ACCUMULO (BESS).....	18
7	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA TERNA.....	23
8	LINEA AT.....	26

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

1 WTG 1



Foto n.1 – WTG.01 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.1

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2 – WTG.01 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.1

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.3 – WTG.01 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.1

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.4 – WTG.01 – Viabilità per il trasporto dell'aerogeneratore n.1

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

2 WTG 2



Foto n.1 – WTG.02 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.2

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2 – WTG.02 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.2

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.3 – WTG.02 – Viabilità per il trasporto dell'aerogeneratore n.2

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

3 WTG 3



Foto n.1 – WTG.03 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.3

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2 – WTG.03 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.3

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.3 – WTG.03 – Viabilità per il trasporto dell'aerogeneratore n.3



Foto n.4 – WTG.03 – Viabilità per il trasporto dell'aerogeneratore n.3

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

4 WTG 5



Foto n.1 – WTG.05 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.5

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2 – WTG.05 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.5

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.3 – WTG.05 – Viabilità per il trasporto dell'aerogeneratore n.5. Esistente, da adeguare.

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

5 WTG 6



Foto n.1 – WTG.06 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.6

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2 – WTG.06 – Area di ubicazione dell'aerogeneratore n.6

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.3 – WTG.06 – Viabilità per il trasporto dell'aerogeneratore n.6. Esistente, da adeguare.

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

6 Sottostazione Elettrica Utente (SU) e Stazione di accumulo (BESS)



Foto n.1–BESS-SSU – Inquadramento area di impianto

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2–BESS-SSU – Inquadramento area di impianto

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

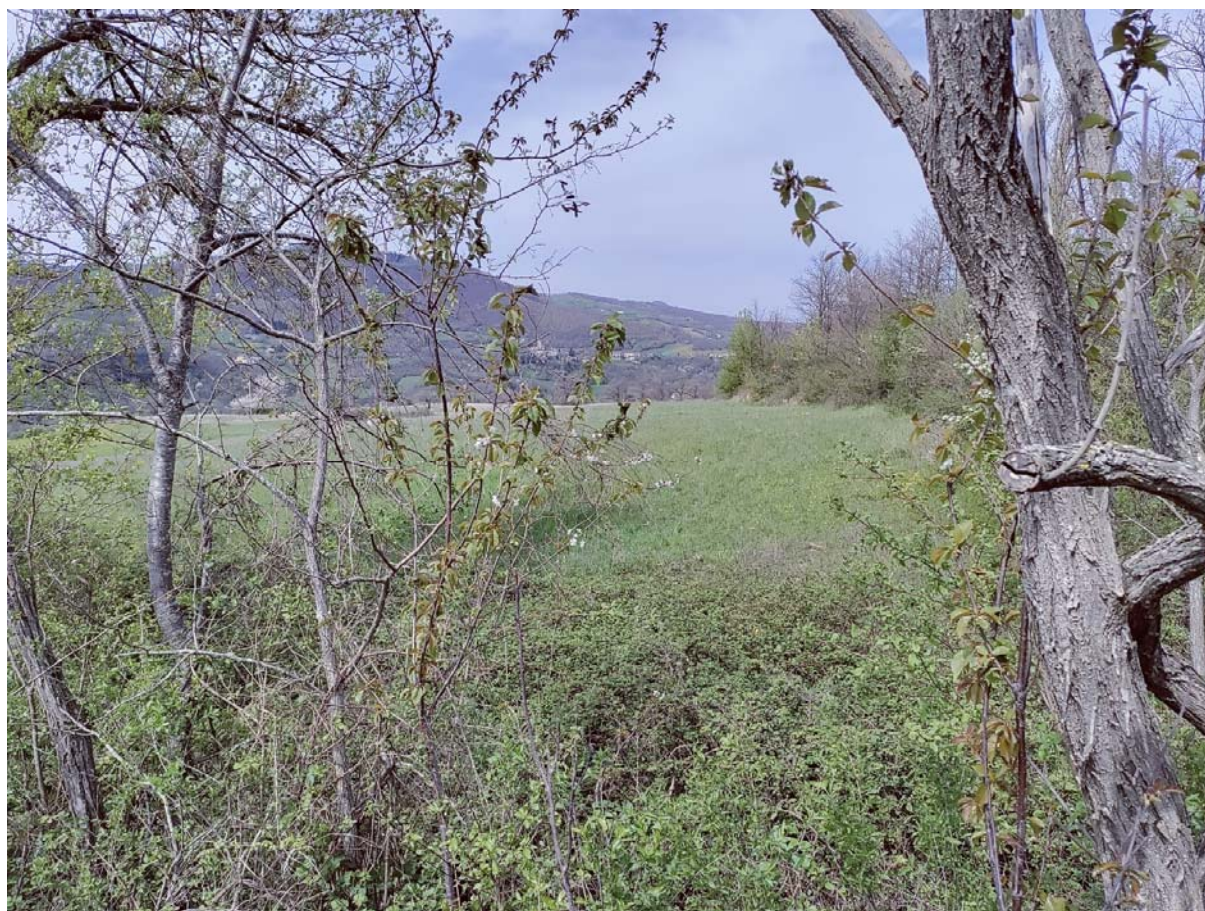


Foto n.3–BESS-SSU – Inquadramento area di impianto

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.4–BESS-SSU – Inquadramento area di impianto

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.5–BESS-SSU – Inquadramento area di impianto

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

7 Sottostazione Elettrica Terna



Foto n.1– SSE – Area di ubicazione sottostazione elettrica

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2– SSE – Area di ubicazione sottostazione elettrica

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.3– SSE – Area di ubicazione sottostazione elettrica

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103

8 Linea AT



Foto n.1– Linea AT – Area di ubicazione

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

**Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico**

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.2– Linea AT – Area di ubicazione

Progettazione:



via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

Viabilità ed aree di cantiere
Inquadramento fotografico

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.r.l.
via della Chimica, 103



Foto n.3– Linea AT – Area di ubicazione