

This architectural site plan shows a building complex with various dimensions and section markers. The plan includes a large rectangular building with a circular feature on the right side. A road or path runs horizontally across the middle of the site. A diagonal road or path runs from the top left towards the center. A river or stream is shown at the bottom left. The plan is marked with dimensions in meters (m) and section markers A-A, B-B, and C-C.

Dimensions (m):

- Horizontal dimensions (top): 12.60, 14.00, 22.00, 34.01, 82.57
- Horizontal dimensions (middle): 15.55, 12.00, 28.00, 12.00, 28.00, 14.00, 19.01, 11.00, 118.56
- Horizontal dimensions (bottom): 10.00, 82.99, 92.99
- Vertical dimensions (left): 6.00, 12.00, 2.00, 10.00, 2.00, 22.00, 10.00, 10.00
- Vertical dimensions (middle): 7.00, 22.01, 15.00, 8.92
- Vertical dimensions (right): 5.89, 14.00, 14.00, 48.00, 13.00, 15.00, 27.99, 85.99

Section Markers:

- A-A: Vertical line on the right side of the plan.
- B-B: Vertical line on the right side of the plan, below A-A.
- C-C: Vertical line on the left side of the plan, near the diagonal road.

10.00

93.01

83.01

Misto stabilizzato sp. min. 20.0 cm

Misto di cava sp. 40.0 cm

Diapirami in fibra tessile (tessuto/non-tessuto)

1%

1%

Rilevato con materiale di classe A1

Piattaforma di fondazione dell'aerogeneratore (proiezione)

Terrain naturel

Fig. 1

Fig. 2

93.01

10.00

83.01

Misto stabilizzato sp. min. 20.0 cm

Misto di cava sp. 40.0 cm

Diaframma in fibra tessile (tessuto/non-tessuto)

Rilevato con materiale di classe A1

Pila

Pianta di fondazione dell'aerogeneratore (protezione)

Terreno naturale

[illegible]

The drawing illustrates a cross-section of a road and its drainage system. Key features include:

- Dimensions:**
 - Top horizontal dimension: 66.00
 - Sub-dimensions: 20.00, 24.00, 7.00, 15.00
 - Left slope: 3/2
 - Right slope: 1/1
- Layers and Materials:**
 - Misto stabilizzato s.p. min. 20.0 cm
 - Misto di cava s.p. 40.0 cm
 - Diaframma in fibra tessile (tessuto non-tessuto)
- Structural Elements:**
 - Plinto di fondazione dell'aerogeneratore (proiezione)
 - Rilevato con materiale di classe A1
 - Tavola di supporto
- Drainage:** Fosso di scolo
- Legend:**
 - Curve di livello (5 m)
 - Idrografia
 - Aree prive di vegetazione
 - Viabilità esistente
 - Profilo terreno esistente
 - Profilo terreno in progetto

6.00

Misto stabilizzato sp. min. 20.0 cm

Misto di cava sp. 40.0 cm

Elettrodotta

3/2



4.37

3/2

Rilevato con materiale di classe A1

Scatolare in c.a. 2500x1500

Diaframma in fibra tessile

- Curva di livello (5 m)
- Idrografia
- Aree prive di vegetazione ad alto fusto/arbusti
-  Viabilità esistente
-  Profilo terreno esistente
- Profilo terreno in progetto

La pendenza delle scarpate in trincea può assumere valori pari a 1:1 se la scarpata ha altezza minore uguale a 6 m, mentre 3:2 con ribanche intermedie da 50 cm ogni 6 metri di altezza per altezze complessive maggiori.

 Regione Emilia Romagna	Regione Emilia Romagna Città metropolitana di Bologna Comune di Camugnano Comune di Castiglione dei Pepoli				
PROGETTO DEFINITIVO					
Nome progetto					
<h1>"Eolico Camugnano"</h1>					
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					
WTG N.2 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore					
Committente:			Progettazione:		
					
ENERGIA PULITA TRE S.R.L. Via della Chimica 103 65100 Potenza (PZ)			SYNERGY S.R.L. Via Clodoveo Bonazzi, 2 40013 - Castel Maggiore (BO)		
Il professionista:			Ing. Fabio Dall'Aglio (C/O DMN Ingegneria - progettista infrastrutture viarie)		
Ing. G.Tino			Ing. F.Dall'Aglio		
Eseguito			Verificato		
Approvato			Ing. L.Malservigi		
O 29/03/2024			Emissione		
Rev Data			Motivo Revisione		
Tipologia: Tavola			Formato: 1260x841		
Scale: 1:500			Foglio: 1 di 1		
File: 27023.90.DT.012_20			Tavola: N° SYN036 PD DT.012.2		
ATTENTI: DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE. Sono vietati la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto da parte di Synergy S.p.A. ALL RIGHTS RESERVED BY LAW. Reproduction and adaptation of parts are prohibited without the presence of a written mandate from Synergy S.p.A.					