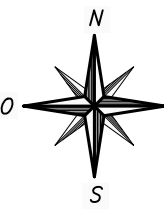


PLANIMETRIA STRADA IN PROGETTO - PARTE 1

scala 1:1.000



VERTICE 1			
XV = 490565.945			
YV = 4913473.999			
VERTICE 2			
XT1 = 490580.341	XT2 = 490580.317	XT3 = 490580.293	XT4 = 490580.269
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 3			
XT1 = 490580.269	XT2 = 490580.245	XT3 = 490580.221	XT4 = 490580.197
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 4			
XT1 = 490580.197	XT2 = 490580.173	XT3 = 490580.149	XT4 = 490580.125
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 5			
XT1 = 490580.125	XT2 = 490580.101	XT3 = 490580.077	XT4 = 490580.053
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 6			
XT1 = 490580.053	XT2 = 490580.029	XT3 = 490580.005	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 7			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 8			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 9			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 10			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 11			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 12			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 13			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 14			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 15			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 16			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 17			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 18			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 19			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 20			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 21			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000
VERTICE 22			
XT1 = 490580.000	XT2 = 490580.000	XT3 = 490580.000	XT4 = 490580.000
YT1 = 4913484.581	YT2 = 4913484.581	YT3 = 4913484.581	YT4 = 4913484.581
SV1 = 0.000	SV2 = 0.000	SV3 = 0.000	SV4 = 0.000
AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000	AV = 100.000
AC1 = 0.000	AC2 = 0.000	AC3 = 0.000	AC4 = 0.000

PARCO EOLICO SV3 - BRIC CIAN DE VACHÈ

Il Committente: **Duferco Sviluppo** Sede Legale: DUFERCO Sviluppo S.p.A. :
via Armando Diaz n. 248
25010, San Zeno Naviglio (BS)
P.IVA e C.F. 03594850176

Oggetto: **VIABILITA' DI ACCESSO**
Titolo: **STRADA DI ACCESSO AL PARCO - PLANIMETRIA STRADA IN PROGETTO - PARTE 1**
Il Progettista: Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
01/2024	MB	Emissione	01/2024	MP	01/2024	SMB

SCALA: 1:1.000
FORMATO: A0
GENNAIO 2024

Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Etab.	Rev.
23056	EO	DE	CI	D	05	0002	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING
Sede Amministrativa e Operativa
via Benvenuto, 14 10124, Cuneo (CU)
tel. 0172/501008
e-mail: emmeconsulting@gmail.com
Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:
BAUTEC
I Tecnici: Coor. gruppo di progettazione
Ing. Silvio Mario Bauducco
Collaboratori: Geom. Benozzi Manuel
Per. Ind. Basin Emanuele
Arch. Odoardo Felice
Arch. Odoardo Paolo
Arch. Pieter Martina

File: Strada di accesso al parco.dwg

- Piazzole in progetto
- Barbette di scavo o riporto
- Carreggiata in progetto
- Reticolo idrografico

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed è vietata espressamente la ristampa, l'uso non autorizzato o la diffusione senza permesso scritto dal progettista.