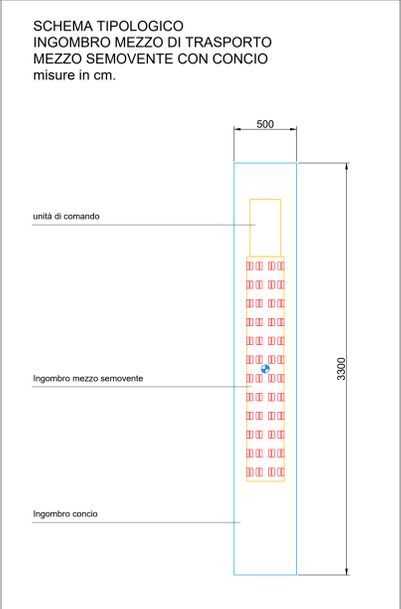




PLANIMETRIA DI INTERVENTO
PARTE 03
scala 1:1000



Note:
La verifica ultima su:
- percorso proposto ed eventuali varianti
- le interferenze per i trasporti
- le portate dei ponti se richiesti dagli Enti nei nulla osta di transito
spetta all'impresa incaricata della movimentazione

Le indicazioni presenti nelle tavole grafiche sono connesse con le opere richieste nelle tavole della sezione "interferenze di trasporto" e viceversa

LEGENDA

- percorso transito mezzi —
- percorso transito mezzi in galleria - - -
- allargamento con asportazione terra e rocce, spianamento e formazione sede carrabile —
- allargamento con asportazione terra e rocce, vegetazione per il passaggio conci e pale —
- allargamento a valle con formazione muri di sostegno rivestiti con pietra locale —
- note



PLANIMETRIA DI INTERVENTO
PARTE 04
scala 1:1000

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. 03594850178

Oggetto: **ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE**
Titolo: **PLANIMETRIE DI INTERVENTO PARTI 3-4
INGOMBRO SEMOVENTE CON CONCI**
Il Progettista: **Ing. Silvio Mario Bauducco**

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:1.000
02/2024	FO	Emissione	02/2024	MP	02/2024	SMB	
							FORMATO: A0
							FEBBRAIO 2024

Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Esab.	REV
23056	EO	DE	CI	D	04	0005	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING
Sede Amministrativa e Operativa:
via Benvenuto, 14 - 21024 Corno (CO)
tel. 0331.9112098
e-mail: emmeconsulting@gmail.com
Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:
BAUTEL
Sede Amministrativa - via Marconi, 20 - 10124 Moncalieri (TO)
tel. 011.8502113 - 011.8509915 - e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 27 - 10124 Moncalieri (TO)
Sede Operativa Genova - via Bandiera, 24 - 16121 Genova (GE)

I Tecnici:
Coor. gruppo di progettazione:
Ing. Silvio Mario Bauducco
Collaboratori:
Geom. Benozzi Manuel
Per. Ing. Basin Emanuele
Arch. Occhiuto Felice
Arch. Ostino Paolo
Arch. Pelleri Martina

File: adeguamento viabilità SAVONIA - 13_001_2024_03_07.dwg
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista in cui sono riservati tutti i diritti. Per questo documento non può essere copiato, ristampato, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.