



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, spionamento e formazione sede carrabile	
allargamento con asportazione terra e rocce, vegetazione per il passaggio conici e pale	
allargamento a valle con formazione muri di sostegno rivestiti con pietra locale	
note	

**PARCO EOLICO
SV6 - BRIC DEI MORI**

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 13-14
INGOMBRO SEMOVENTE CON PALE**

Il Progettista:

Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:1.000
07/2023	FO	Emissione	07/2023	MP	07/2023	SMB	FORMATO: A0
							LUGLIO 2023

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23099	EO	DE	CI	D	04	0012	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:

EMME CONSULTING

Sede Amministrativa e Operativa
via Benvenuto, 14 12100 Cuneo (CU)
tel. 0171 912008
email: 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 852113 - 011 4659015 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 37 10124 Moncalieri (TO)
Sede Operativa Genova - via Bandiera, 24 16121 Genova (GE)

I Tecnici:
Coor. gruppo di progettazione
Ing. Silvio Mario Bauducco
Arch. Oreste Pardo
Arch. Peleteri Martina

Collaboratori:
Geom. Benozzi Emanuele
Per. Ing. Biasin Emanuele
Ing. Occhiuto Felice
Arch. Oreste Pardo
Arch. Peleteri Martina

File: adeguamento viabilità esente SV6 - 12 assi.dwg

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed indicato sul quale il stesso ogni diritto. Pertanto: questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri in qualsiasi maniera, né per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.