



Note:

La verifica ultima su:

- percorso proposto ed eventuali varianti
- le interferenze per i trasporti
- le portate dei ponti se richiesto 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 concio 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 15-16 INGOMBRO SEMOVENTE CON CONCIO**

Il Progettista: **Ing. Silvio Mario Bauducco**

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

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV.
23099	EO	DE	CI	D	04	0013	A

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

EMME CONSULTING

Sede Amministrativa e Operativa
via Benvenuto, 14 21024 Moncali (CO)
tel. 035 5012048
e-mail: emmec@emmec.it

Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

BAUTEL

I Tecnici:
Geom. Benozzi Manuel
Per. Ing. Biasin Emanuele
Ing. Occhioni Felice
Arch. Ostino Paolo
Arch. Pelzer Martina

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