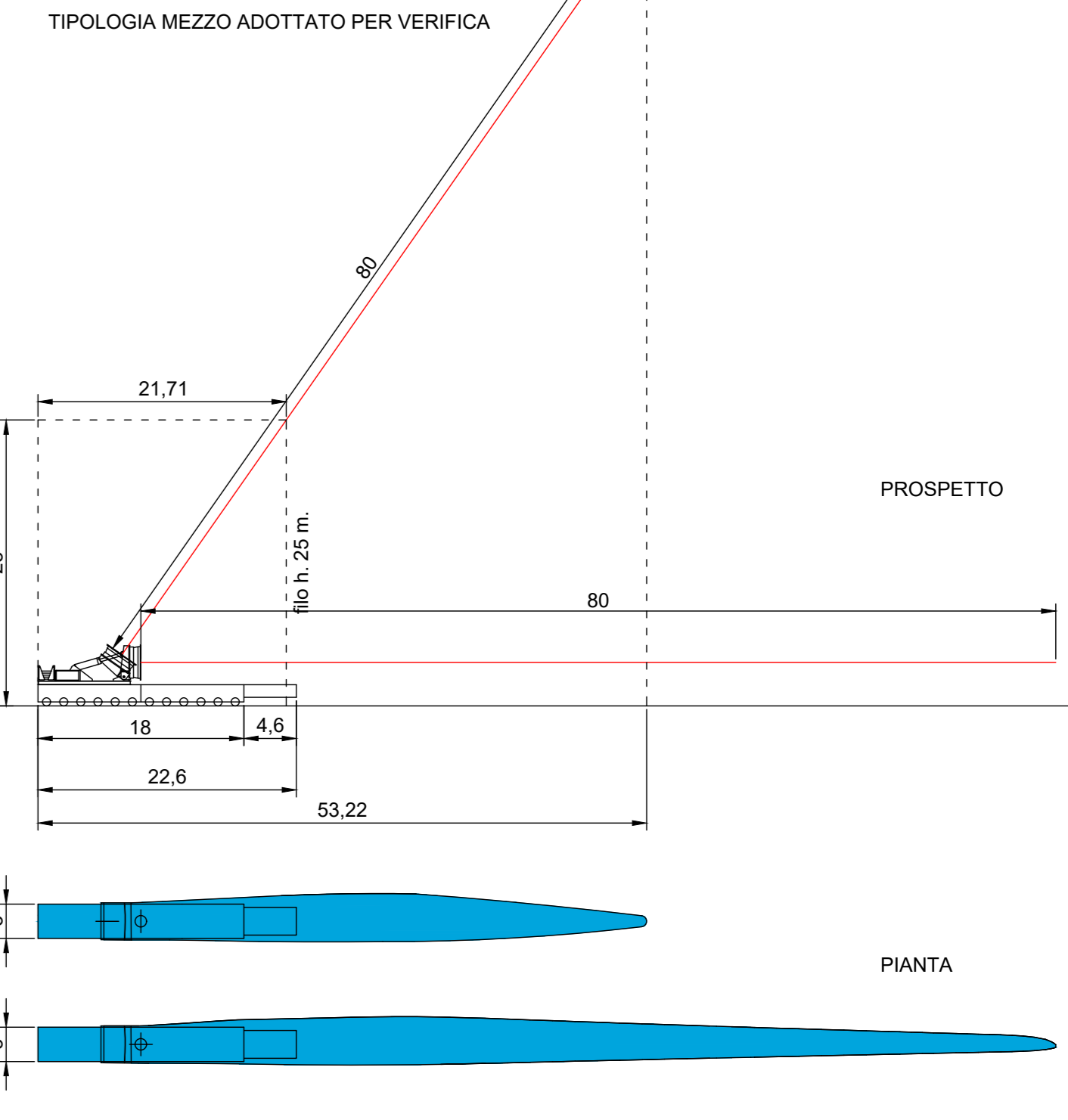




SCHEMA TIPOLOGICO
INGOMBRO MEZZO DI TRASPORTO
MEZZO SEMOVENTE CON PALA EOLICA
misure in m.



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, 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



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 1-2
INGOMBRO SEMOVENTE CON PALE

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. Elab.	REV
23056	EO	DE	CI	D	04	0004	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING
Sede Amministrativa e Operativa
via Benvenuto, 14 - 21024 Moncalini (CO)
tel. 031.852113 - 011.4059015 - email: amministrazione@emmec.it
Sede Operativa Verona - via Marconi, 37 - 37024 Moncalini (TN)
Sede Operativa Genova - via Bandiera, 24 - 16121 Genova (GE)

Geom. Domenico Bresciano
I Tecnici:
Geom. Benozzi Manuel
Per. Ing. Basin Emanuele
Arch. Occhiuto Felice
Arch. Ostro Paolo
Arch. Pielleri Martina

File: adeguamento viabilità esistente SAVONIA - 12 anni 2024_03_07.dwg
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista e il cui contenuto non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.