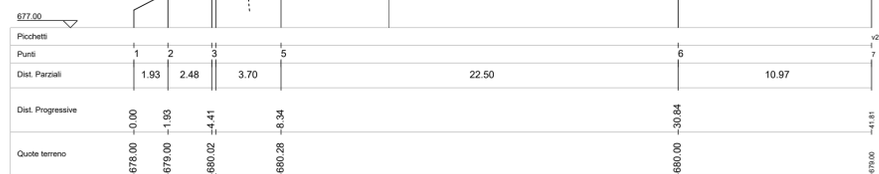


SEZIONI - STATO DI FATTO  
SCALA 1:200

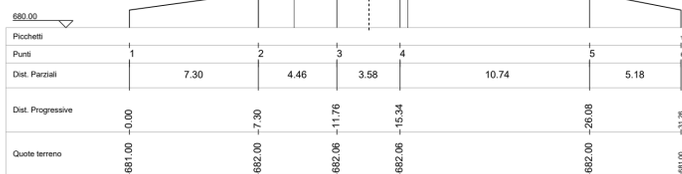
SEZIONE 3

Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



SEZIONE 4

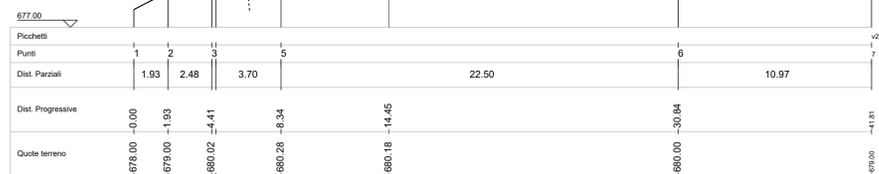
Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



SEZIONI - SCAVO  
SCALA 1:200

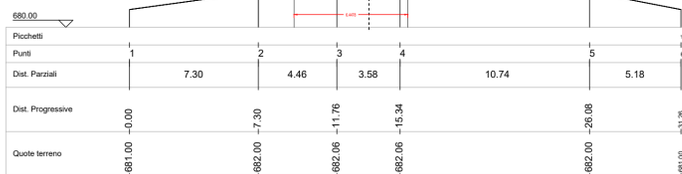
SEZIONE 3

Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



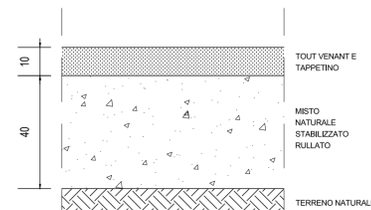
SEZIONE 4

Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



PARTICOLARE COSTRUTTIVO

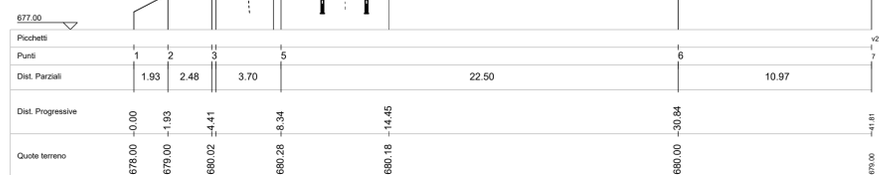
- MICROPALI
- STERRI
- RIPORTI
- LINEA CENTRALE SDF
- LINEA CENTRALE PROGETTO



SEZIONI - RIPORTI E RINFORZO PIANO STRADA  
SCALA 1:200

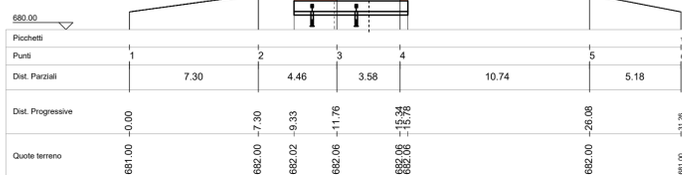
SEZIONE 3

Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



SEZIONE 4

Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



SEZIONI - STATO FINALE  
SCALA 1:200

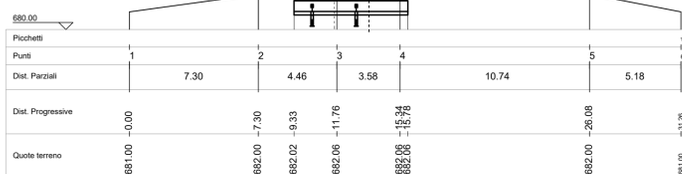
SEZIONE 3

Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



SEZIONE 4

Altezza: 1:200  
Lunghezza: 1:200



# PARCO EOLICO MONTE GIAROLO



Sede Legale: via Aldo Moro n. 28  
25043, Breno (BS)  
P.IVA e C.F. 04324160987

Titolo:  
**INTERFERENZA VIABILITA'**

Oggetto:  
**SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI - DA KM 6+969 A KM 6+984**

Il Progettista  
  
Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
06/2023	MB	Emissione	06/2023	FO	06/2023	SMB

SCALA 1:200  
FORMATO A1  
GIUGNO 2023

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab	REV
22100	EO	DE	C	D	04	0023	102

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

I Tecnici: Coord. gruppo di progettazione  
Ing. Silvio Mario Bauducco

Collaboratori  
Geom. Benzioni Manuel  
Per. Ind. Biasin Emanuele  
Ing. Occhiuto Felice  
Arch. Ostino Paolo  
Arch. Pelieri Martina

**BAUTEL S.R.L.**  
Sede Amministrativa via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)  
tel 011.6052113 - 011.6059915 e-mail: amministrazione@bautel.it  
Sede operativa Torino - via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)  
Sede operativa Genova - via Banderelli, 2/4 16121 Genova (GE)

File: Intervento 4.dwg  
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ivi indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento 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.