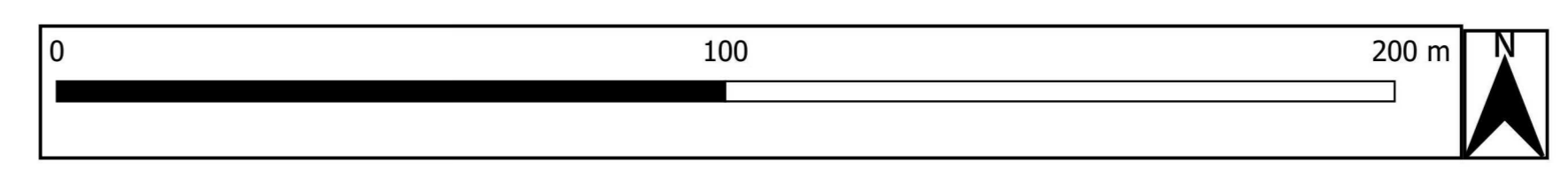


LEGENDA

- Strade di cantiere
- Variante 2
- Variante 1
- Piazzole di montaggio
- Turbine 32632
- Elementi di criticità puntuali
- Percorsi panoramici
- Elementi di criticità lineari
- Varchi tra aree edificate
- Porte urbane
- Morfologie insediative
- Elementi strutturali i bordi urbani
- Alpeggi e insediamenti rurali di alta quota - mi 15
- Praterie rupicole
- Praterie - prato-pascoli - cespuglieti
- Laghi
- Ghiacciai rocce e macereti
- Aree non montane a diffusa presenza di siepi e filari
- Aree ed elementi di specifico interesse geomorfologico e naturalistico con rilevanza visiva
- Aree ed elementi di specifico interesse geomorfologico e naturalistico
- Aree di montagna
- Aree di elevato interesse agronomico
- SV6 - Aree rurali di specifico interesse paesaggistico
- SV5 - Aree rurali di specifico interesse paesaggistico
- SV4 - Aree rurali di specifico interesse paesaggistico
- SV3 - Aree rurali di specifico interesse paesaggistico
- SV2 - Aree rurali di specifico interesse paesaggistico
- SV1 - Aree rurali di specifico interesse paesaggistico
- Sistema di crinali collinari e pedemontani principali e secondari
- SC5 - Relazioni visive tra insediamento e contesto
- SC4 - Relazioni visive tra insediamento e contesto
- SC3 - Relazioni visive tra insediamento e contesto
- SC2 - Relazioni visive tra insediamento e contesto
- SC1 - Relazioni visive tra insediamento e contesto
- Profili paesaggistici
- Fulcri naturali
- Fulcri del costruito
- Elementi caratterizzanti di rilevanza paesaggistica
- Belvedere
- Assi prospettici
- Viabilità storica e patrimonio ferroviario
- Torino e centri di I-II-III rango
- Struttura insediativa storica di centri con forte identità morfologica
- Sistemi di ville giardini e parchi
- Sistemi di fortificazioni
- Sistemi di testimonianze storiche del territorio rurale
- Presenza stratificata di sistemi irrigui
- Poli della religiosità
- Nuclei alpini connessi agli usi agro-silvo-pastorali
- Luoghi di villeggiatura e centri di loisir
- Infrastrutture e attrezzature turistiche per la montagna
- Aree e impianti della produzione industriale ed energetica di interesse storico
- Autostrade - Strade statali regionali e provinciali
- Confini comunali
- Edificato
- Ferrovie
- Sistema idrografico
- Google Satellite



PARCO EOLICO MONTE GIAROLO

Il Committente: **5P** Li ENERGIA S.p.A.

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

Oggetto: **INTEGRAZIONE DOCUMENTALE**

TITOLO: **COMPONENTI NATURALISTICO-AMBIENTALI, STORICO-CULTURALI, PERCETTIVO-IDENTITARIE E MORFOLOGICO-INSEDIATIVE PERCORSO Z1**

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

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA
03/2024	MB	Emissione	03/2024	FO	03/2024	SMB	1:1.000
							FORMATO A0
							MARZO 2024

Commissa	Tp. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tp. Doc.	Tasso	N. Elab.	REV
22100	EO	I08-00	GN	D	06	0023	A

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

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

Collaboratori:
Geom. Benzoni Manuel
Per. Ind. Biasin Emanuele
Ing. Occhiero Felice
Arch. Ostino Paolo
Arch. Pelletti Martina

BAUTEL S.R.L.

Sede Amministrativa via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
tel 011 8024113 - 011 8029919 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede operativa Torino - via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
Sede operativa Genova - via Bardarati, 24 16121 Genova (GE)

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed indicato su quale si riserva ogni diritto. Per questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato in alcun modo in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal stesso progettista.