



Legenda
 ● turbine
 — strada di collegamento turbine 6-7

0 0,2 0,4 0,6 0,8 chilometri

PARCO EOLICO IMPERIA MONTI MORO E GUARDIABELLA

Il Committente: **18P** titolo ENERGIACAP
 Sede Legale: via Aldo Moro n. 28
 29043, Breno (BS)
 P.IVA e C.F. 04324170986

Oggetto: **VIABILITA' DI ACCESSO**
 Titolo: **STRADA DA TURBINA 6 A TURBINA 7
 SAN BERNARDO DI CONIO
 INQUADRAMENTO GENERALE**
 Il Progettista:
 Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
04/2023	MB	Emissione	04/2023	SMB	04/2023	SMB

SCALA 1:5.000
 FORMATO A0
 APRILE 2023

Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Tasso	N. Edab.	REV
22109	EO	DE	CI	D	05	0190	A

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. Biassin Emanuele
 Ing. Occhiero Felice
 Arch. Ostino Paolo
 Arch. Pelleri Martina

BAUTEL S.R.L.
Sede Amministrativa via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
 tel 011 6024113 - 011 6029919 e-mail: amministrazione@bautel.it
 Sede operativa Torino - via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
 Sede operativa Genova - via Bardalari, 24 16121 Genova (GE)

FILE: Tavola_pianimetria_6-7.dwg
 TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI: Questo documento è il prodotto esclusivo del progettista ed indicato su quale si reggono 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 dalla stesso progettista.