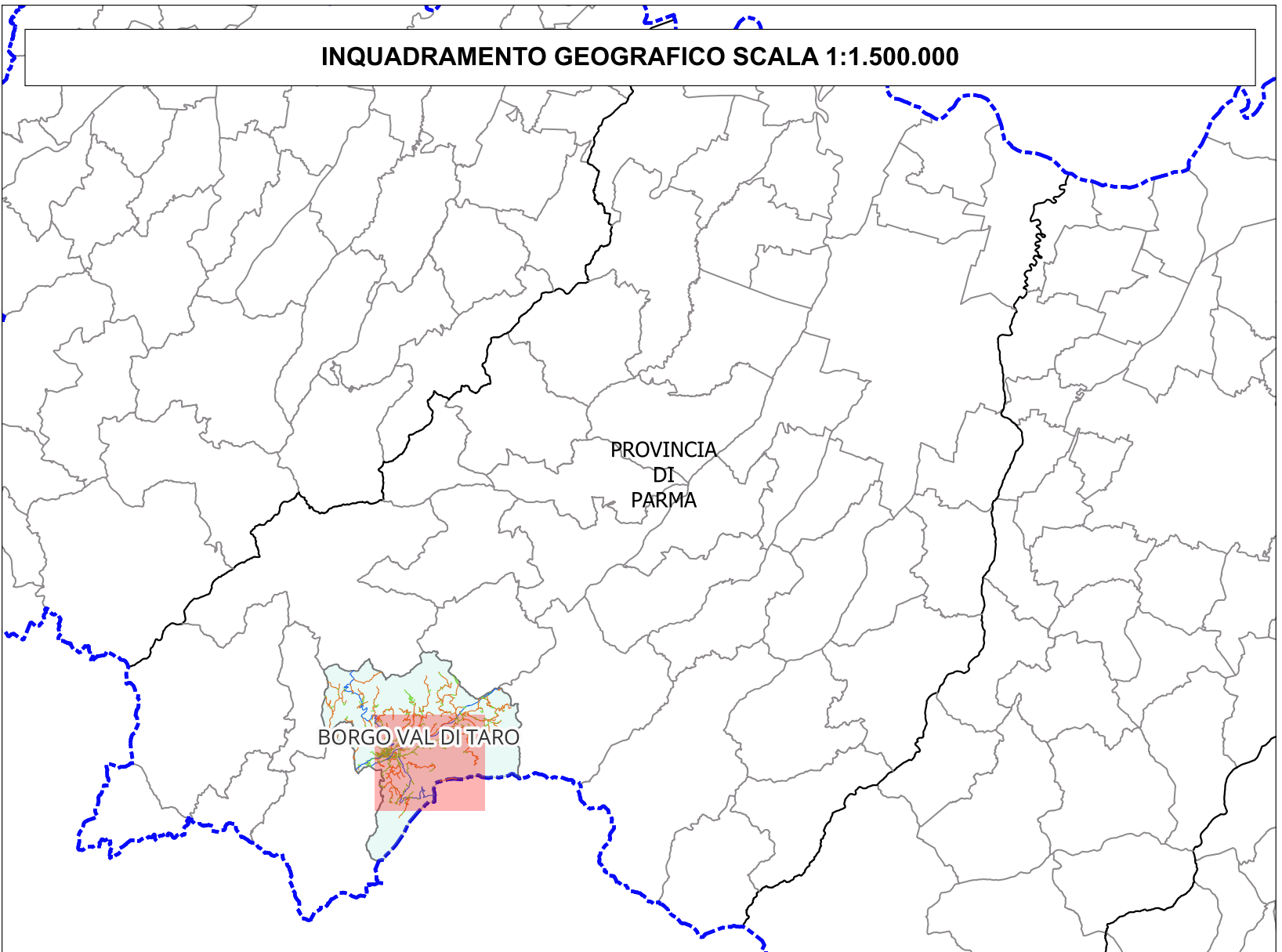


INQUADRAMENTO TERRITORIALE INTERVENTO - ORTOFOTO SCALA 1:10.000
FASE DI ESERCIZIO

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	AEROGENERATORE
	PIAZZOLA DI ESERCIZIO
	NUOVA STAZIONE UTENTE 30KV/132KV "SU BORGOTARO WIND"
	STAZIONE ELETTRICA ESISTENTE "RT BORGOTARO" 132KV
	FUTURA STAZIONE ELETTRICA TERNA "SE BORGOTARO" 132KV
	CAVO INTERRATO 30 KV PARCO EOLICO "MONTE CROCE DI FERRO"
	CAVO INTERRATO 132 KV PROVVISORIO PER COLLEGAMENTO ALLA RTN
	ELETTRODOTTO AEREO 132KV
	VIABILITA' DI ESERCIZIO DI NUOVA REALIZZAZIONE
	VIABILITA' ESISTENTE DI ESERCIZIO IN ADEGUAMENTO
	VIABILITA' ESISTENTE DI ESERCIZIO MODIFICHE MINORI
	STRADA COMUNALE SECONDARIA
	STRADA COMUNALE
	STRADA PROVINCIALE
	LINEA FERROVIARIA "PARMA-LA SPEZIA"
	LIMITE AMMINISTRATIVO COMUNALE
	LIMITE AMMINISTRATIVO PROVINCIALE
	LIMITE AMMINISTRATIVO REGIONALE





REGIONE EMILIA ROMAGNA
PROVINCIA DI PARMA
COMUNE DI BORGO VAL DI TARO





PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DEL PARCO EOLICO
"MONTE CROCE DI FERRO"
Potenza complessiva 30 MW

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
INTERVENTO
SU ORTOFOTO 1:10.000
FASE DI ESERCIZIO

PA-TAV.4.2

COMMITTENTE
BORGOTARO WIND
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO
Ing. GIUSEPPE STEFANINI: progettista opere civili, idrauliche e calcoli strutturali
Ing. PIETRO RICCIARDINI (GEOTECH srl): progettista opere elettriche e sottostazione
Ing. GIULIO BARTOLI, Dott. Geol. STEFANO MANTOVANI (IMA srl): SIA, studi paesaggistici, specialistiche, studi geologici geotecnici, studio di impatto acustico, simulazioni fotografiche
Dott.ssa MARIA GRAZIA LIBENO (INISTOI srl): studio archeologico
Prof. DINO SCARAVELLI (Coop. ST E R.N.A.): relazione faunistica, piano di monitoraggio faunistico, avifaunistico e chiropter, relazione floristico-vegetazionale
Arch. LUCIANO SERCHIA: consulente paesaggistico
Arch. STEFANO BOTTI (ABACUS sas) geom. CESARE SCHIATTI (STUDIO ARCO srl): rilievi aerofotogrammetrici e GNSS, documentazioni fotografiche da drone e da terra
Arch. MATTEO MASCI: modellazione idromorfologica e rendicontazione fotorealistica
Dott. ENRICO CIRIELLI: consulenza micologica
Dott. Forestele FRANCESCO MARIOTTI: progettista interventi forestali compensativi

SCALA:
1:10.000

FIRME


Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione	Stefano G.	Stefano G.	Piovetti A.	Marzo 2022
01	Integrazione nota ARPAC SIAC Parma Prot. n. 203/1025202 del 10/12/2022	Stefano G.	Stefano G.	Piovetti A.	Marzo 2022

