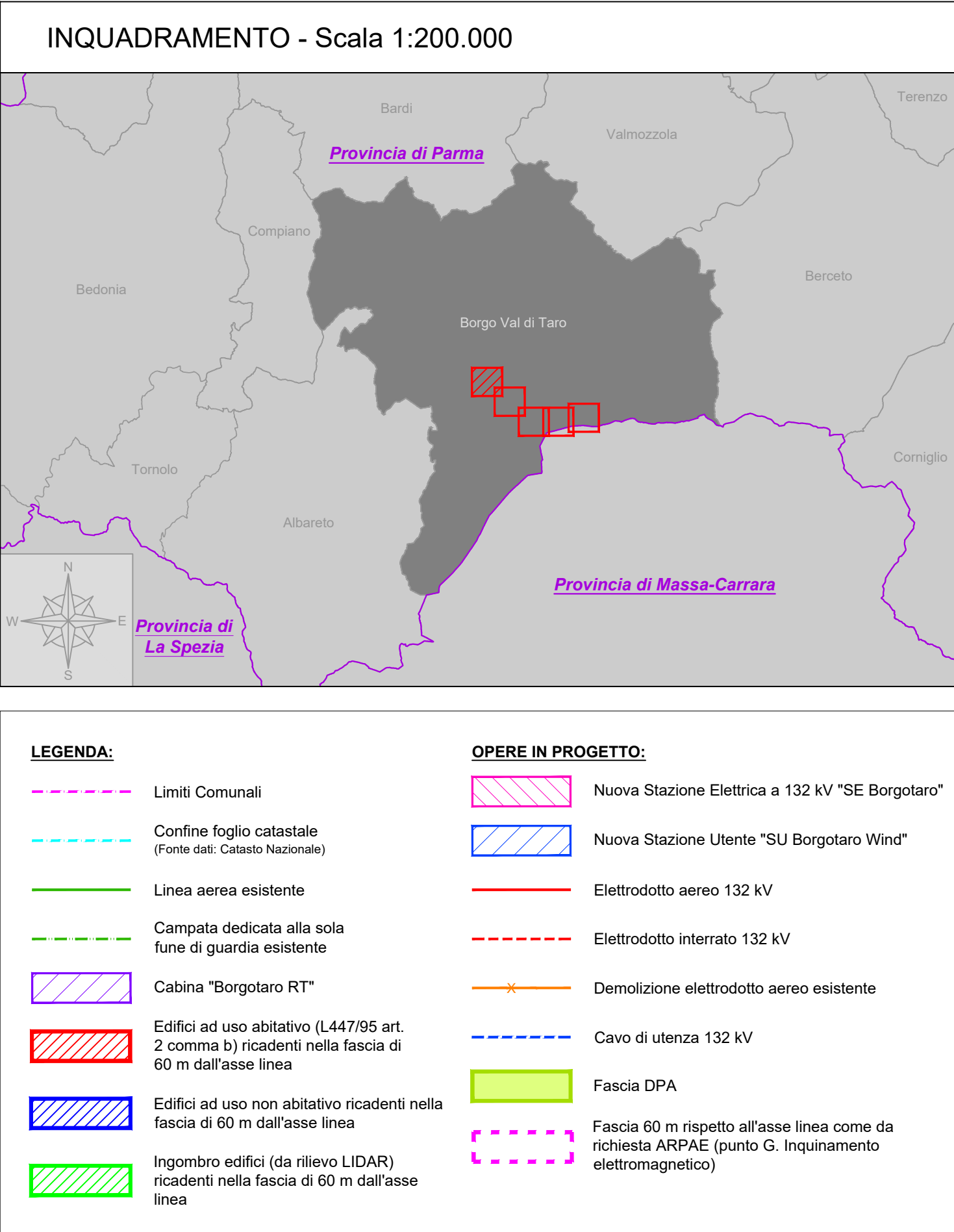


N° Sostegno	Tipologia	Latitudine [m]	Longitudine [m]	Quota terreno [m slm]	Altezza totale sostegno [m]
P.1N	Edt-18	562307.73	4926120.52	416.68	29.6
P.2	CN 5+2	562330.71	4925992.67	434.8	19.85
P.3	CN 5+2	562365.04	4925797.05	445.56	19.85

N° fabbricato	Quota base [m slm]	Quota al colmo [m slm]	Categoria al catasto
1	415.4	425.5	F02 - Fabbricato collabente
2	415.6	421.7	D07 - Fabbricato industriale
3	419.1	423.7	C02 - Magazzino e locale di deposito
4	426	437	A03 - Abitazione di tipo economico
5	429.2	436.1	F02 - Fabbricato collabente
6	427.5	430.2	(Edificio non accatastato)



LEGENDA:	OPERE IN PROGETTO:
<ul style="list-style-type: none">Limiti ComunaliConfine foglio catastale (Fonte dati: Catasto Nazionale)Linea aerea esistenteCampata dedicata alla sola fune di guardia esistenteCabina "Borgotaro RT"Edifici ad uso abitativo (L.447/95 art. 2 comma b) ricadenti nella fascia di 60 m dall'asse lineaEdifici ad uso non abitativo ricadenti nella fascia di 60 m dall'asse lineaIngombro edifici (da rilievo LIDAR) ricadenti nella fascia di 60 m dall'asse linea	<ul style="list-style-type: none">Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "SE Borgotaro"Nuova Stazione Utente "SU Borgotaro Wind"Elettrodotto aereo 132 kVElettrodotto interrato 132 kVDemolizione elettrodotto aereo esistenteCavo di utenza 132 kVFascia DPAFascia 60 m rispetto all'asse linea come da richiesta ARPAE (punto G. Inquinamento elettromagnetico)



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



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



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

POR-Tav.5.4

Planimetria con Distanza di Prima
Approssimazione e indicazione fabbricati
Opere di Rete

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 (MMA srl): SIA, studi paesaggistici, relazioni specialistiche, studio geologico geotecnico, studio di impatto acustico, simulazioni fotografiche
Dott.ssa MARIA GRAZIA LIENO (NOSTOI srl): studio archeologico
Prof. DINO SCARAVELLI (Coop. ST.E.R.N.A.): relazione faunistica, piano di monitoraggio faunistico, avifaunistico e chiroteri, 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 MASCIA: modellazione tridimensionale e rendering fotorealistica
Dott. ENRICO CIRCELLI: consulenza micologica
Dott. Forestate FRANCESCO MARIOTTI: progettista interventi forestali compensativi

SCALA:

1:1.000

FIRME



Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Integrazione nota ARPAE SAC Parma Prot. n. 203102/2022 del 12/12/2022	Stefanini G. Ricciardini P.	Stefanini G. Ricciardini P.	Piovetti A.	Marzo 2023