



INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000

LEGENDA:

Limiti Comunali

Linea aerea esistente

Campata dedicata alla sola fune di guardia esistente

Cabina "Borgotaro RT"

Metanodotto

OPERE IN PROGETTO:

Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "SE Borgotaro"P.I. X

Punto di interesse per la valutazione delle distanze di sicurezza previste dalla Legge. Si veda elaborato "POR-R.9.2"

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 - R.9.3

COMMITTENTE
BORGOTARO WIND
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO

GIUSEPPE STEFANINI
INGEGNERE
Via Rossini, 4 - PARMA (PR)
TEL. 0521 9550195
E-MAIL: GIUSEPPE.STEFANINI@UNIPIC.IT
PEC: GIUSEPPE.STEFANINI@UNIPIC.IT

MORI MANTOVANI ASSOCIATI s.r.l.
Via Stradburgo 18A - 43123 PARMA PR
Telefono: 0521 23844
mail@mormantovani.it

GEOTECH S.r.l.
SOCIETÀ DI INGENGERIA
Via T. Sorelli, 7 - Montegemoli (BO)
Tel. +39 059 917174
E-mail: info@geotech.it
Site: www.geotech.it

TÜV SÜD CERT
SOCIETÀ CERTIFICATA
VIA T. Sorelli, 7 - Montegemoli (BO)
Tel. +39 059 917174
E-mail: info@geotech.it
Site: www.geotech.it

SCALA:

1:2.000

FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione	Ricciardini P.	Ricciardini P.	Piovalicci A.	Marzo 2022