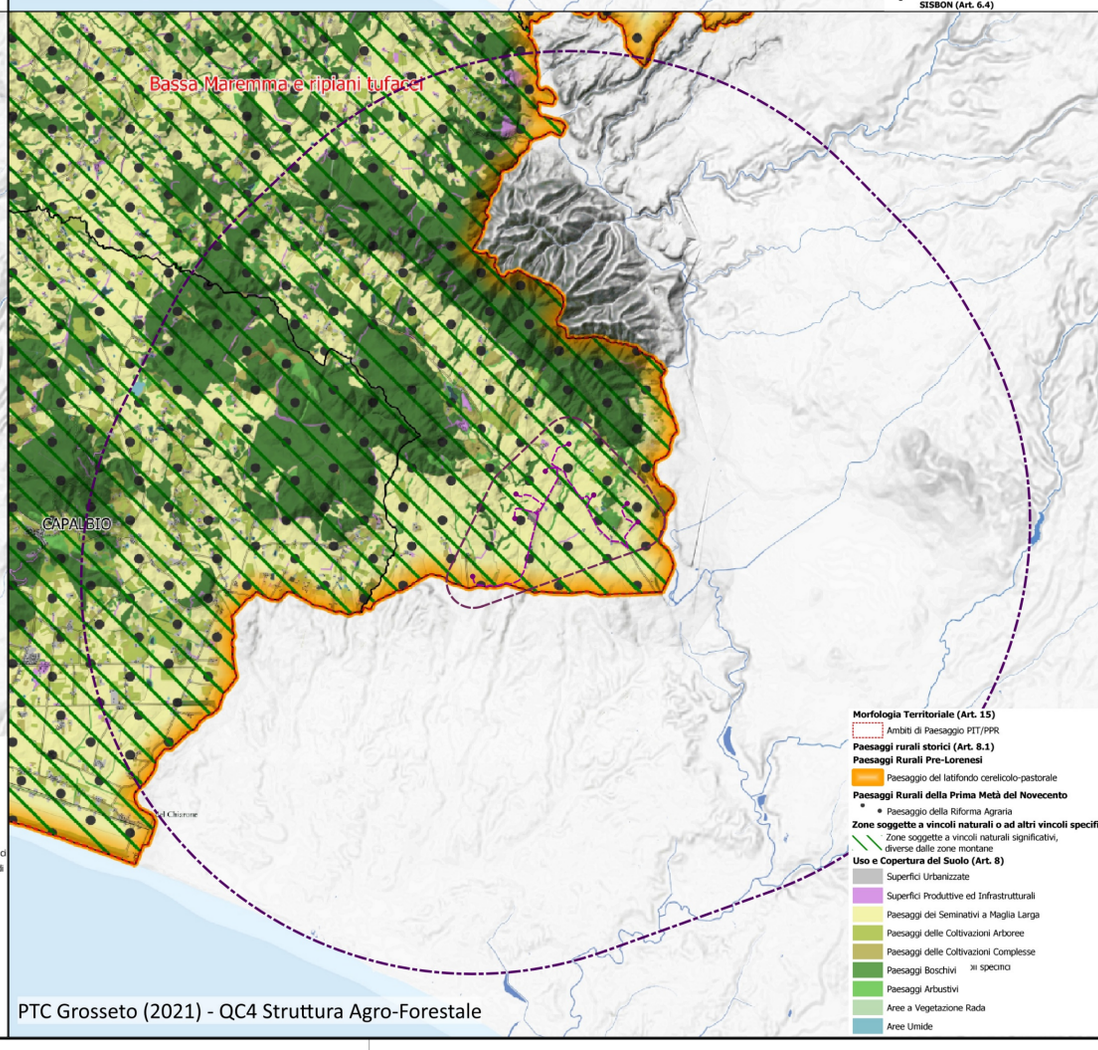
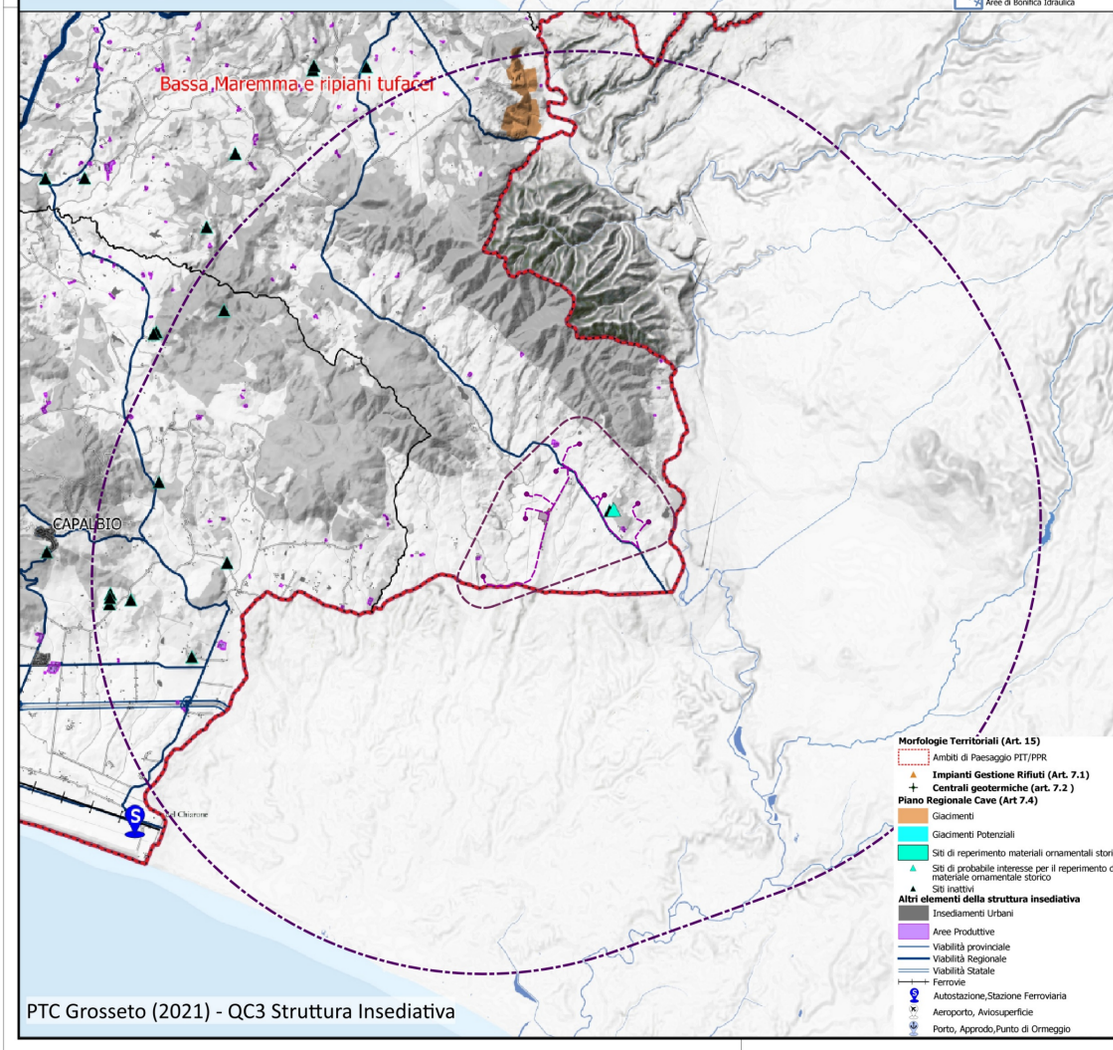


- IMPIANTO EOLICO "FIORA"**
- Layout
 - Cavidotto
 - Cabina di raccolta
 - BESS
 - SE RTN
 - Buffer 680 m
 - Buffer 10 km



REGIONE TOSCANA

COMUNE DI MANCIANO

PROVINCIA DI GROSSETO

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Fiora" di potenza in immissione pari a 52.8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Manciano (GR)

Titolo elaborato

Inquadramento su PTCP (1 di 3)

Codice elaborato

F0612AT05A

Scala

1:90000

Riproduzione o ristampa a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

Dot. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANCI
Ing. Monica COIRO
Ing. Jr. Flavio Gerardo TRIANI
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE
Ing. Manuela NARDOZZA
Ing. Angelo CORRADO
Arch. Gala TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Archeoservizi s.r.l.
Via A. Moro, 8/5 - 82021 Apice (BN), Italia
90123 Palermo
Cell. +392171616306
Skype antonio.messica

GEOLOGIA
Geol. Giuseppe Palmitesta

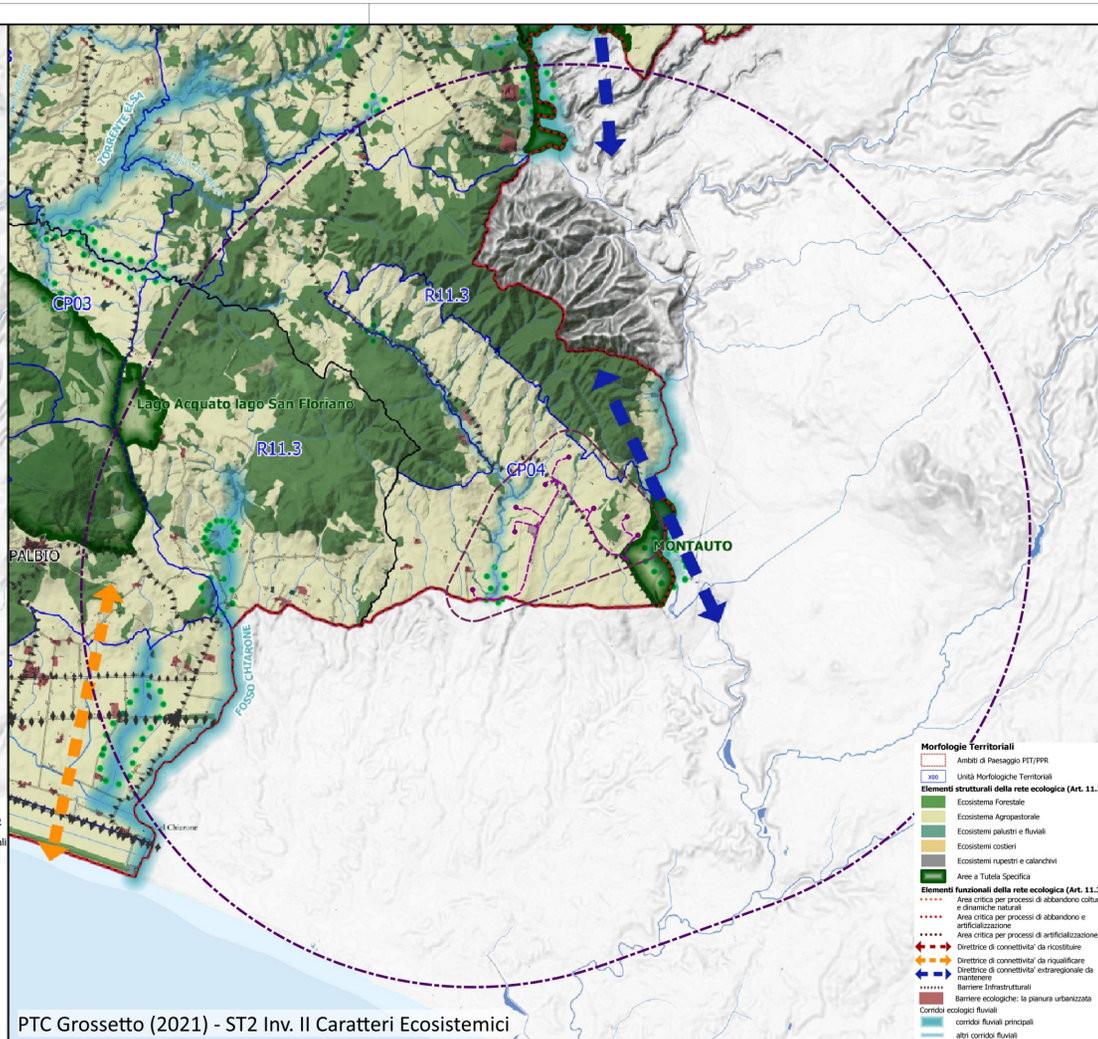
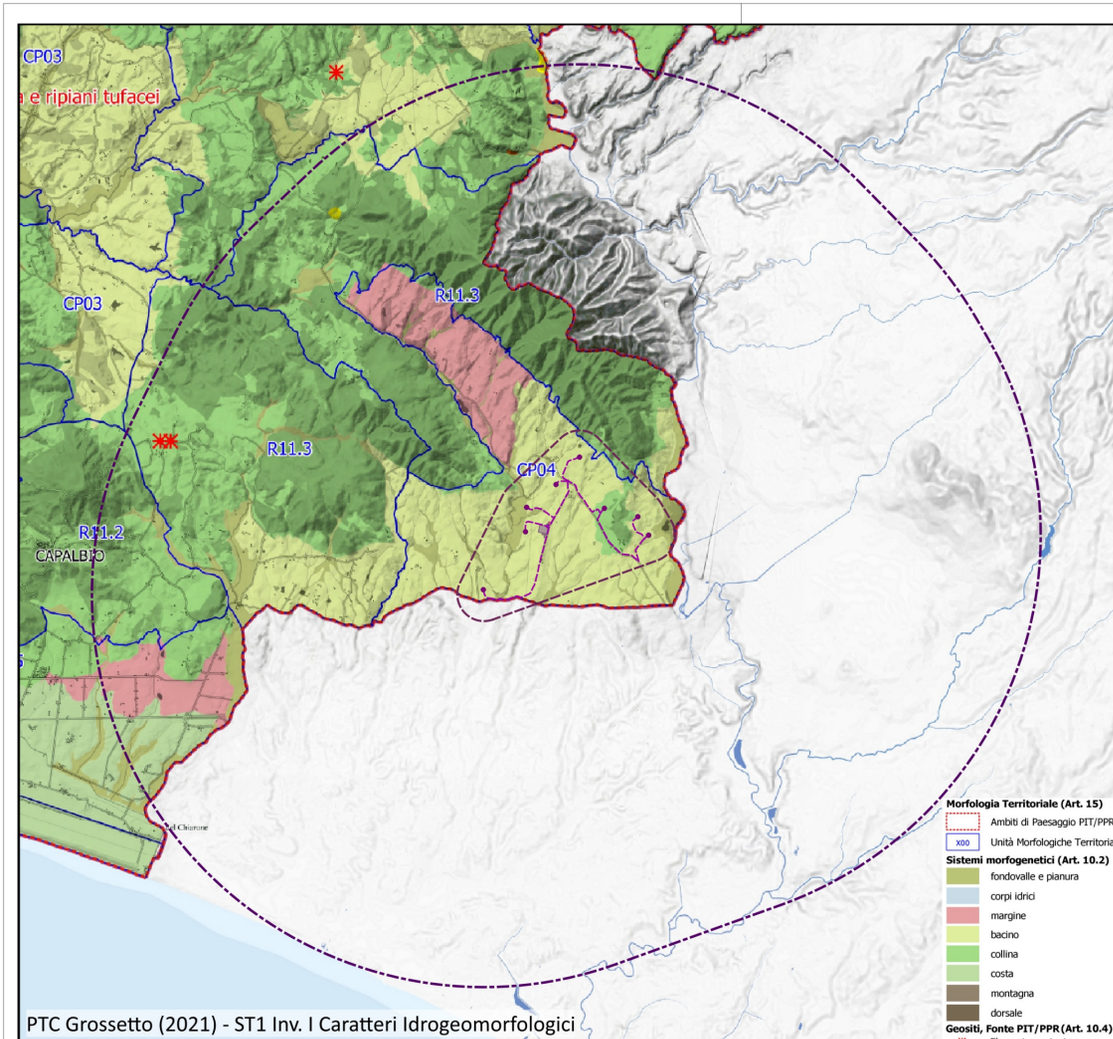
Committente

Apollo Wind S.r.l.
Via della Stazione, 7
39100 Bolzano (BZ)

Amministratore unico

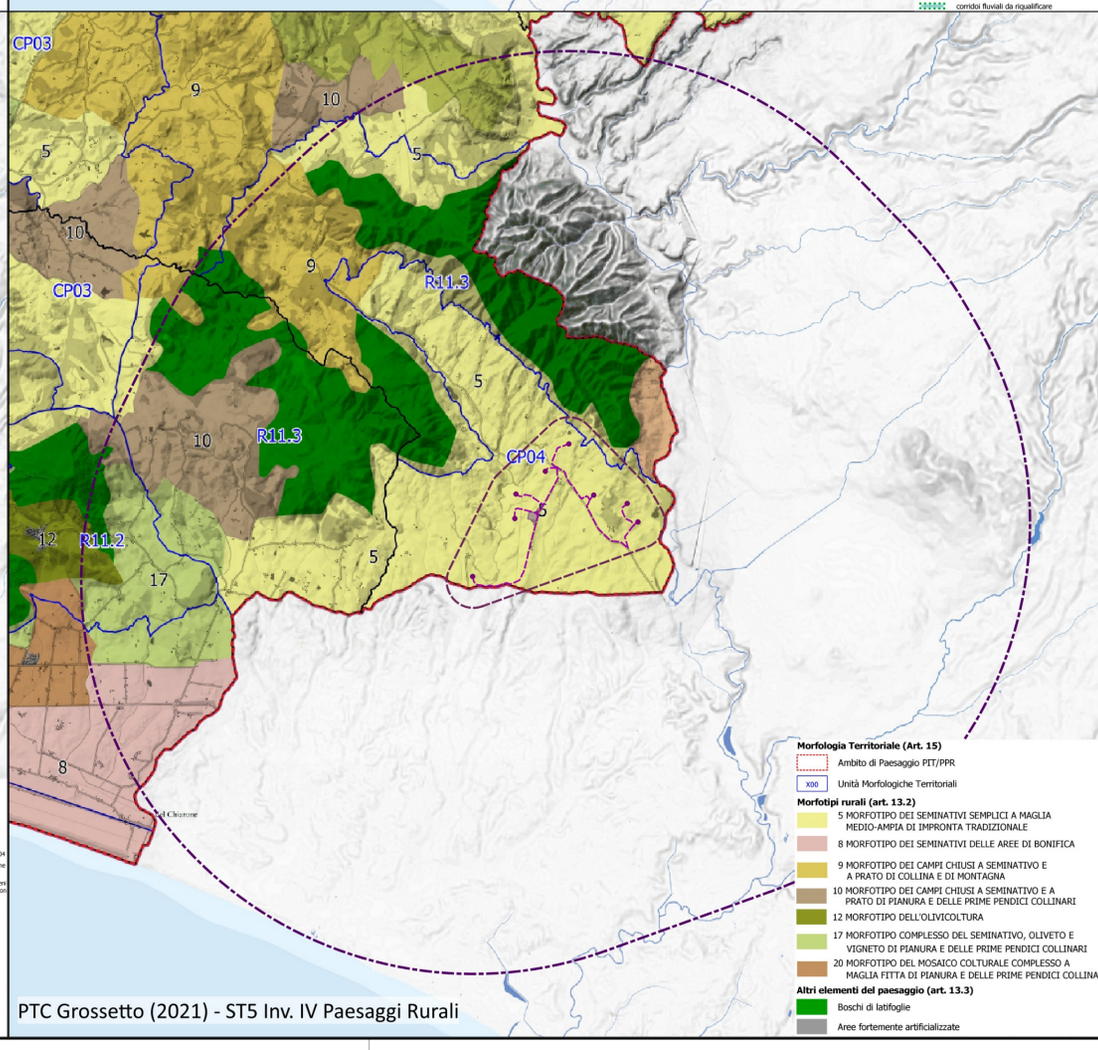
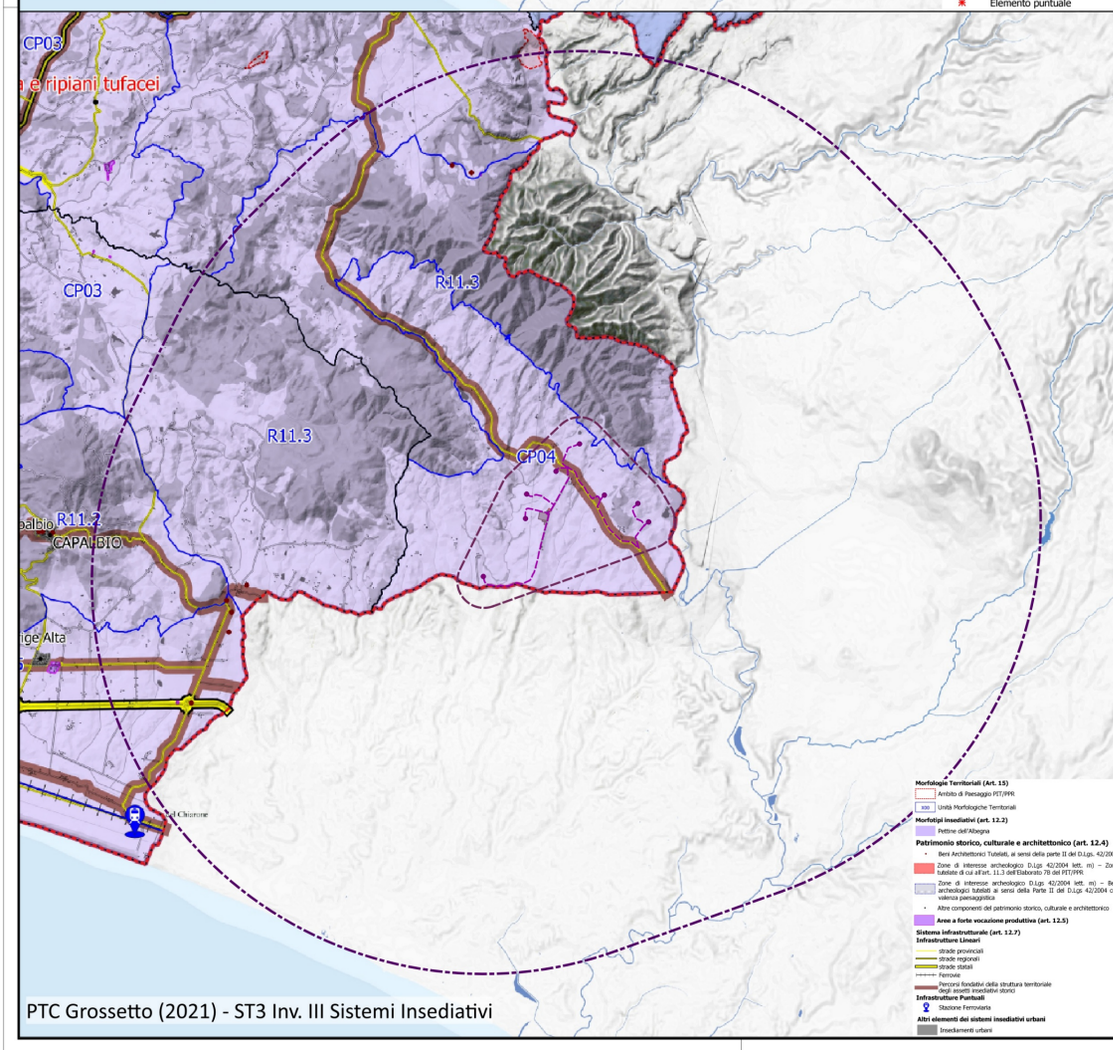
Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2023	Prima emissione	MCO	MCO	GMA

File sorgente: F0612_Tavole.ags



IMPIANTO EOLICO "FIORA"

- Layout
- Cavidotto
- Cabina di raccolta
- BESS
- SE RTN
- Buffer 680 m
- Buffer 10 km



REGIONE TOSCANA **COMUNE DI MANCIANO** **PROVINCIA DI GROSSETO**

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Fiora" di potenza in immissione pari a 52.8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Manciano (GR)

Titolo elaborato: **Inquadramento su PTCP (2 di 3)**

Codice elaborato: **F0612AT05A**

Scala: **1:90000**

Reproduzione o ristampa a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di SANTO)

Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANCI
Ing. Monica COIRO
Ing. Jr. Flavio Gerardo TRIANI
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE
Ing. Manuela NARDOZZA
Ing. Angelo CORRADO
Arch. Gala TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN-ISO 9001:2015 e UNI-EN-ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Archeoservizi s.r.l.
Via A. Moro, 8/5 - 82021 Apice (BN), Italia
90123 Palermo
Cell. +392171616306
Skype antonio.messica

GEOLOGIA
Geol. Giuseppe Palmitesta

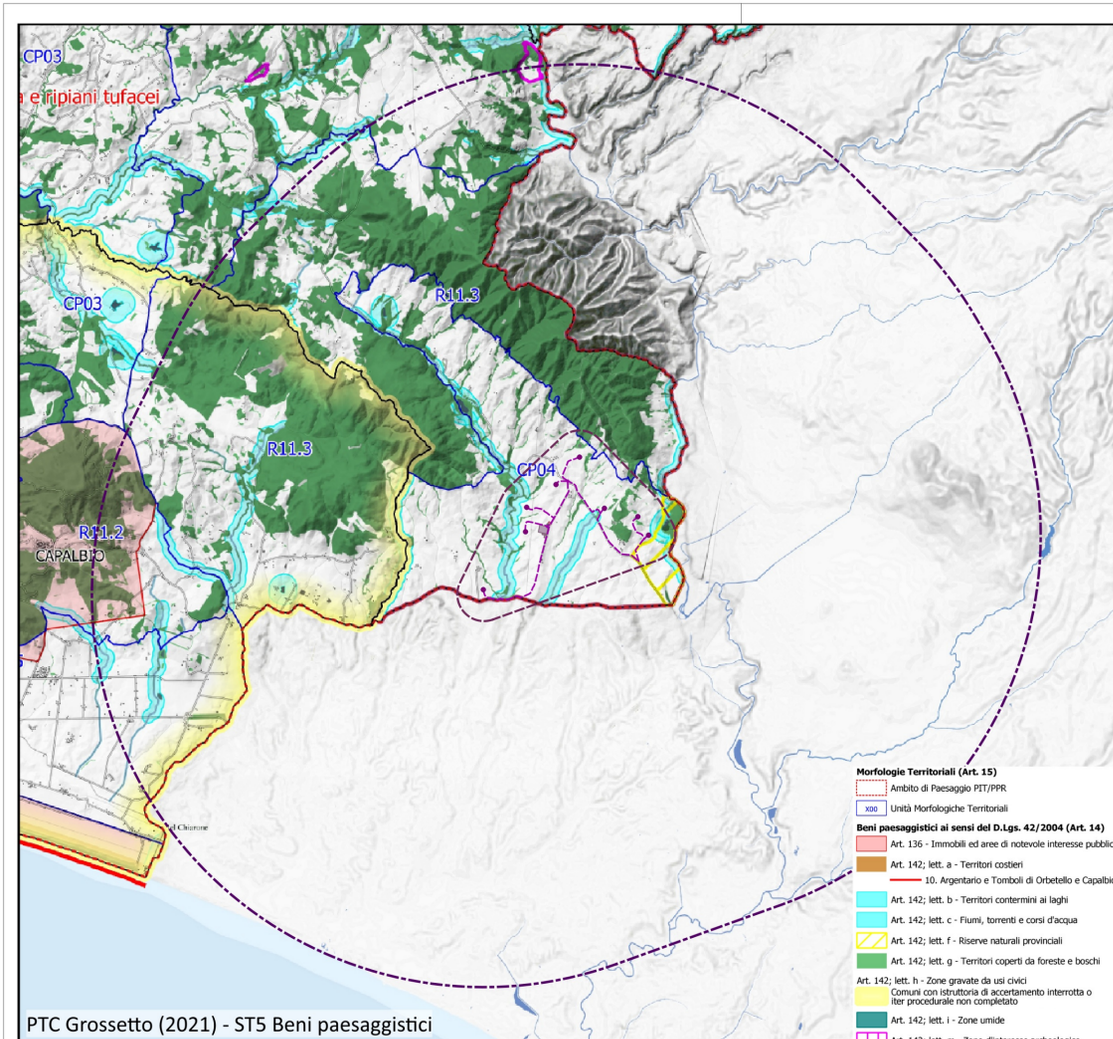
Committente

Apollo Wind S.r.l.
Via della Stazione, 7
39100 Bolzano (BZ)

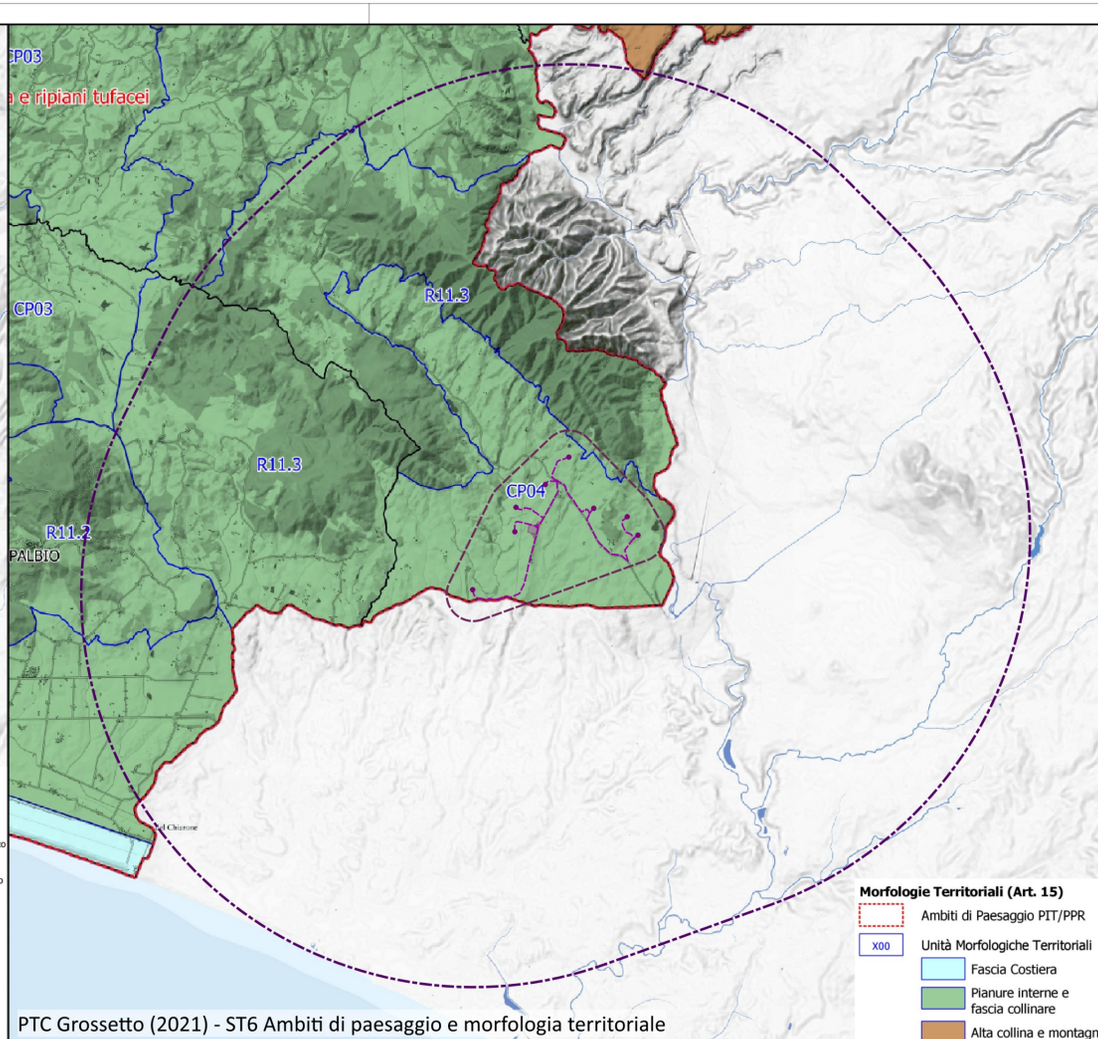
Amministratore unico

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2023	Prima emissione	MCO	MCO	GMA

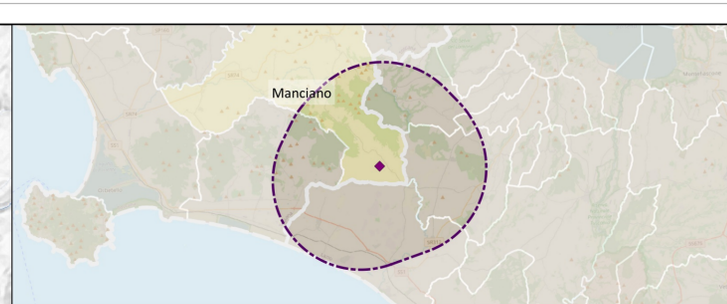
File sorgente: **F0612_Tavole.ags**



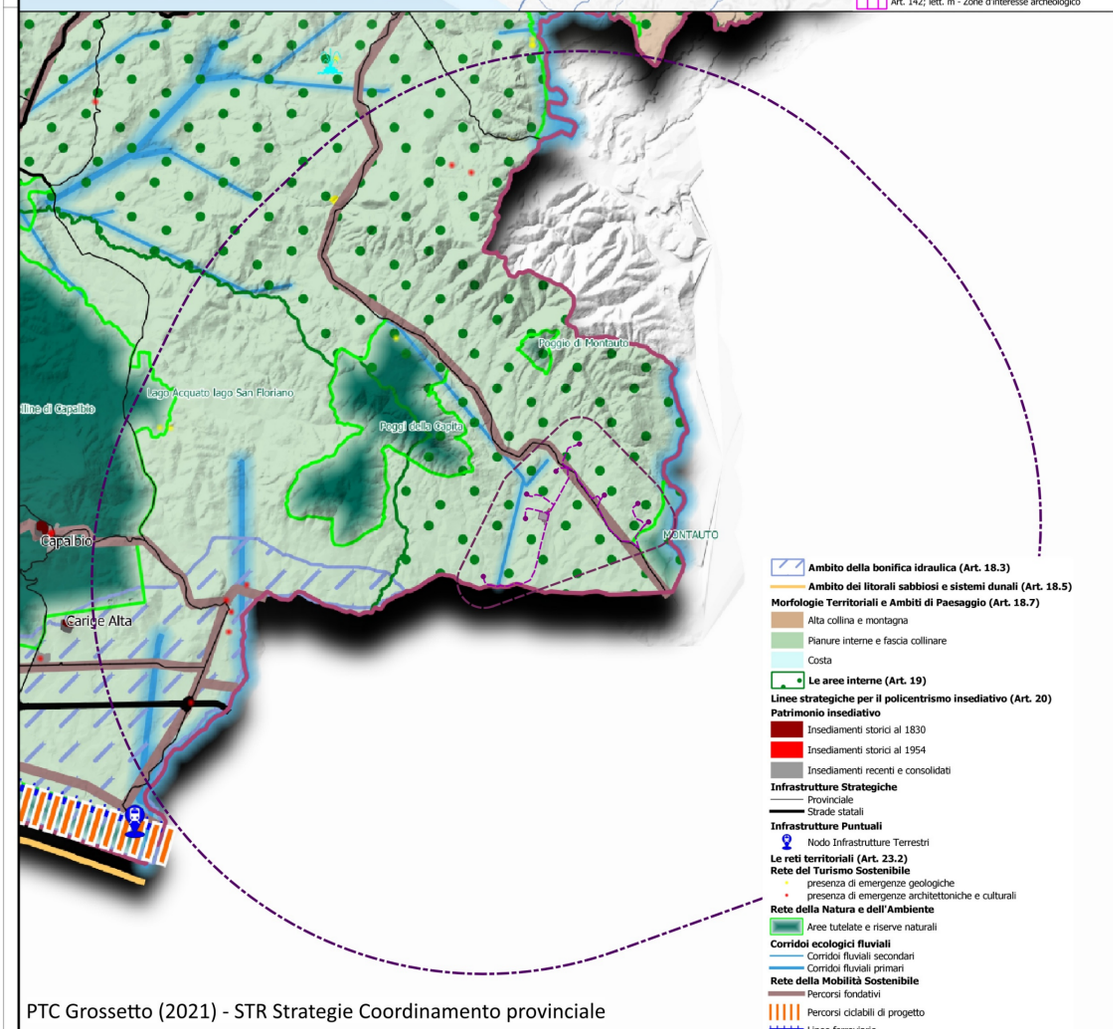
PTC Grossetto (2021) - ST5 Beni paesaggistici



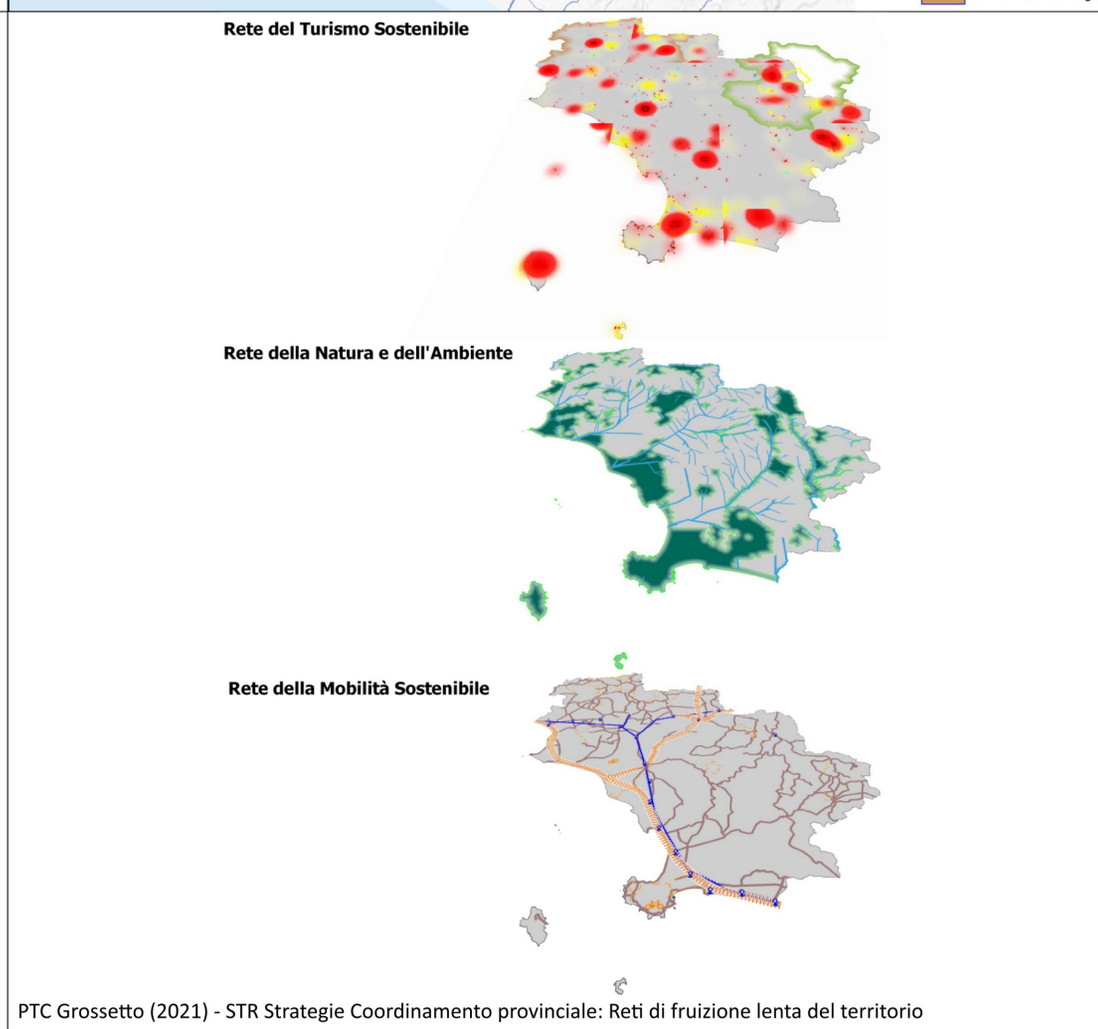
PTC Grossetto (2021) - ST6 Ambiti di paesaggio e morfologia territoriale



- IMPIANTO EOLICO "FIORA"**
- Layout
 - Cavidotto
 - Cabina di raccolta
 - BESS
 - SE RTN
 - Buffer 680 m
 - Buffer 10 km



PTC Grossetto (2021) - STR Strategie Coordinamento provinciale



PTC Grossetto (2021) - STR Strategie Coordinamento provinciale: Reti di fruizione lenta del territorio





PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Fiora" di potenza in immissione pari a 52.8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Manciano (GR)

Titolo elaborato

Inquadramento su PTCP (3 di 3)

Codice elaborato

F0612AT05A

Scala

1:90000

Riproduzione o ristampa a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

Doti. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANO
Ing. Monica COIRO
Ing. Jr. Flavio Gerardo TRIANI
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE
Ing. Manuela NARDOZZA
Ing. Angelo CORRADO
Arch. Gala TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Archeoservi s.r.l.
Via A. Moro, 8/5 - 82021 Apice (BN), Italia
90123 Palermo
Cell. +392171616306
Skype antonio.messica

GEOLOGIA
Geol. Giuseppe Palmitesta

Committente

Apollo Wind S.r.l.
Via della Stazione, 7
39100 Bolzano (BZ)

Amministratore unico

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2023	Prima emissione	MCO	MCO	GMA

File sorgente: F0612_Tavole.qgs