



- 6.1.1 Componenti geomorfologiche
  - UCP - Versanti
  - UCP - Lame e gravine
  - UCP - Doline
  - UCP - Grotte (100m)
  - UCP - Cavità (100m)
  - UCP - Inghiccioli (50m)
  - UCP - Cordoni dunari
- 6.1.2 Componenti idrologiche
  - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
  - UCP - Sorgenti (25m)
  - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali
  - UCP - Aree umide
  - UCP - Prati e pascoli naturali
  - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
  - UCP - Aree di rispetto dei boschi
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici
  - UCP - Siti di rilevanza naturalistica
  - SIC
  - SIC MARE
  - ZPS
  - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative
  - UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
    - segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
    - aree appartenenti alle foto dei trattori
    - area a rischio archeologico
  - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative
    - rete trattori
    - siti storici culturali
    - zone di interesse archeologico
    - UCP - Paesaggi rurali
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi
  - UCP - Luoghi panoramici (punti)
  - UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
  - UCP - Strade panoramiche
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
  - UCP - Con visuali

**Legenda**

**Opere di progetto**

- Limite area vasta 20 km (come previsto dalla DD del Servizio Ecologia Regionale Puglia n.162/2014)
- Aerogeneratori di progetto
- Impianti eolici esistenti inclusi quelli di cui al "Dominio S" della DD n.162/2014
- Impianti eolici in iter autorizzativo con VIA ministeriale
- Impianti eolici autorizzati di cui al "Dominio A" della DD n.162/2014 comprensivi di quelli autorizzati in PAS;
- Impianti eolici che hanno avuto la valutazione ambientale positiva di cui al "Dominio B" della DD n.162/2014
- Impianti fotovoltaici esistenti
- Impianti fotovoltaici autorizzati

**Mapa intervistibilità**

- Aree dalle quali l'impianto di progetto non è visibile per cui non sussistono impatti visivi comutativi
- Area di visibilità teorica dalle quali sono visibili l'impianto di progetto e gli altri impianti

REGIONE PUGLIA  
 PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:  
 Ascoli Satriano - Deliceto  
 Località "San Martino - Lagnano"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI  
 PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE  
 OPERE DI CONNESSIONE - 8 AEROGENERATORI -

Sezione:  
**RELAZIONE PAESAGGISTICA**

Titolo elaborato:  
 RAPPORTO SPAZIALE E VISUALE TRA L'IMPIANTO DI PROGETTO E GLI ULTERIORI CONTESTI  
 PAESAGGISTICI DEL PPTR

N. Elaborato: 9.2.4 Scala: 1:50000

Committente Progettazione

**WINDERG S.r.l.**

Via Trento, 64  
 Viminica (BN)  
 P.IVA 047020058

Progettista  
**Dott. Ing. Nicola FORTE**

Amministratore Delegato  
**Michele GIAMBELLI**

sede legale e operativa  
 San Giorgio Del Sarno (BN) via de Gasperi 61  
 sede operativa  
 Lucera (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco  
 P.IVA 01460940223  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 60 100 11873

DD	FEBBRAIO 2020	MT	FM	NF	Emissione Progetto Definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente	GE.AS91.FD.9.2.4.dwg	Nome file stampa	GE.AS91.FD.9.2.4.pdf	Formato di stampa	A0