



- LEGENDA**
- Plinto di fondazione
  - Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Ingombro rotore
  - Viabilità di nuova realizzazione permanente
  - Viabilità di nuova realizzazione temporanea
  - Cavidotto MT interno
  - Cavidotto MT esterno
  - Sottostazione Utente
  - Sottostazione Terna

- PPTR**
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche**
- UCP - Versanti
  - UCP - Lame e gravine
  - UCP - Doline
  - UCP - Grotte (100m)
  - UCP - Grotte (100m)
  - UCP - Laghetti (50m)
  - UCP - Corroni duri
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- BP - Territori contornati ai laghi (100m)
  - BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
  - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
  - UCP - Sapigni (20m)
  - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali**
- BP - Boschi
  - BP - Zone umide Ramsar
  - UCP - Aree umide
  - UCP - Prati e pascoli naturali
  - UCP - Formazione arbustive in evoluzione naturale
  - UCP - Aree di risolta dei boschi
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
- BP - Parchi e riserve
  - Area Naturale Planis Proietta
  - Parco Nazionale Regionale
  - Parco Nazionale
  - Riserva Naturale Marino
  - Riserva Naturale Regionale Orientata
  - Riserva Naturale Statale
  - Riserva Naturale Statale Biogenetica
  - Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
  - Riserva Naturale Statale Integrale
  - Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
  - Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica**
- SIC
  - SIC NABE
  - SPS
  - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- BP - Siti di interesse storico-archeologico
  - BP - Zone gravate da us civici
  - BP - Zone di interesse archeologico
  - UCP - Città Consolidate
  - UCP - Testimonianze della stratificazione insediativa
  - segregazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
  - aree appartenenti alla rete dei tratturi
  - aree a rischio archeologico
  - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
  - rete tratturi
  - usi storico-culturali
  - zone di interesse archeologico
  - UCP - Pannaggi rurali
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici (parti)
  - UCP - Luoghi panoramici (perimetri)
  - UCP - Strade panoramiche
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
  - UCP - Cani visivi



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
 PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Inquadramento su PPTR

COD. ID.	Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.3.5.2	12/2021	1:20.000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
 Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 0903621212

PROGETTAZIONE:

**ING. FULVIO SCIA**  
 Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gmail.com  
 tel: +393388055174



- LEGENDA**
- Plinto di fondazione
  - Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Ingombro rotore
  - Viabilità di nuova realizzazione permanente
  - Viabilità di nuova realizzazione temporanea
  - Cavidotto MT interno
  - Cavidotto MT esterno
  - Sottostazione Utente
  - Sottostazione Terna

- PPTR**
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche**
- UCP - Versanti
  - UCP - Lame e gravine
  - UCP - Doline
  - UCP - Grotte (100m)
  - UCP - Geositi (100m)
  - UCP - Inghiottitoi (50m)
  - UCP - Cordoni dunari



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Inquadramento su PPTR: Componenti geomorfologiche**

COD. ID.				
Livello prog.	Typo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.5.2	12/2021	1:20.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 09638211212



PROGETTAZIONE:

**ING. FULVIO SCIA**  
Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gmail.com  
 tel: +393389055174



- LEGENDA**
- Plinto di fondazione
  - Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Ingombro rotore
  - Viabilità di nuova realizzazione permanente
  - Viabilità di nuova realizzazione temporanea
  - Cavidotto MT interno
  - Cavidotto MT esterno
  - Sottostazione Utente
  - Sottostazione Terna

- PPTR**
- 6.1.2 Componenti idrologiche
- BP - Territori costieri (300m)
  - BP - Territori contermini ai laghi (300m)
  - BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
  - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
  - UCP - Sorgenti (25m)
  - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Inquadramento su PPTR: Componenti idrologiche**

COD. ID.				
Livello prog.	Definitiva	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.5.2	12/2021	1:20.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
Centro direzionale snc.1s G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 09638211212

PROGETTAZIONE:  
**ING. FULVIO SCIA**  
Centro direzionale snc.1s G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gmail.com  
 tel: +393389055174



**LEGENDA**

- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Viabilità di nuova realizzazione temporanea
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Sottostazione Utente
- Sottostazione Terna

**PPTR**

**6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali**

- BP - Boschi
- BP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree umide
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree di rispetto dei boschi



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"

**PROGETTO DEFINITIVO**

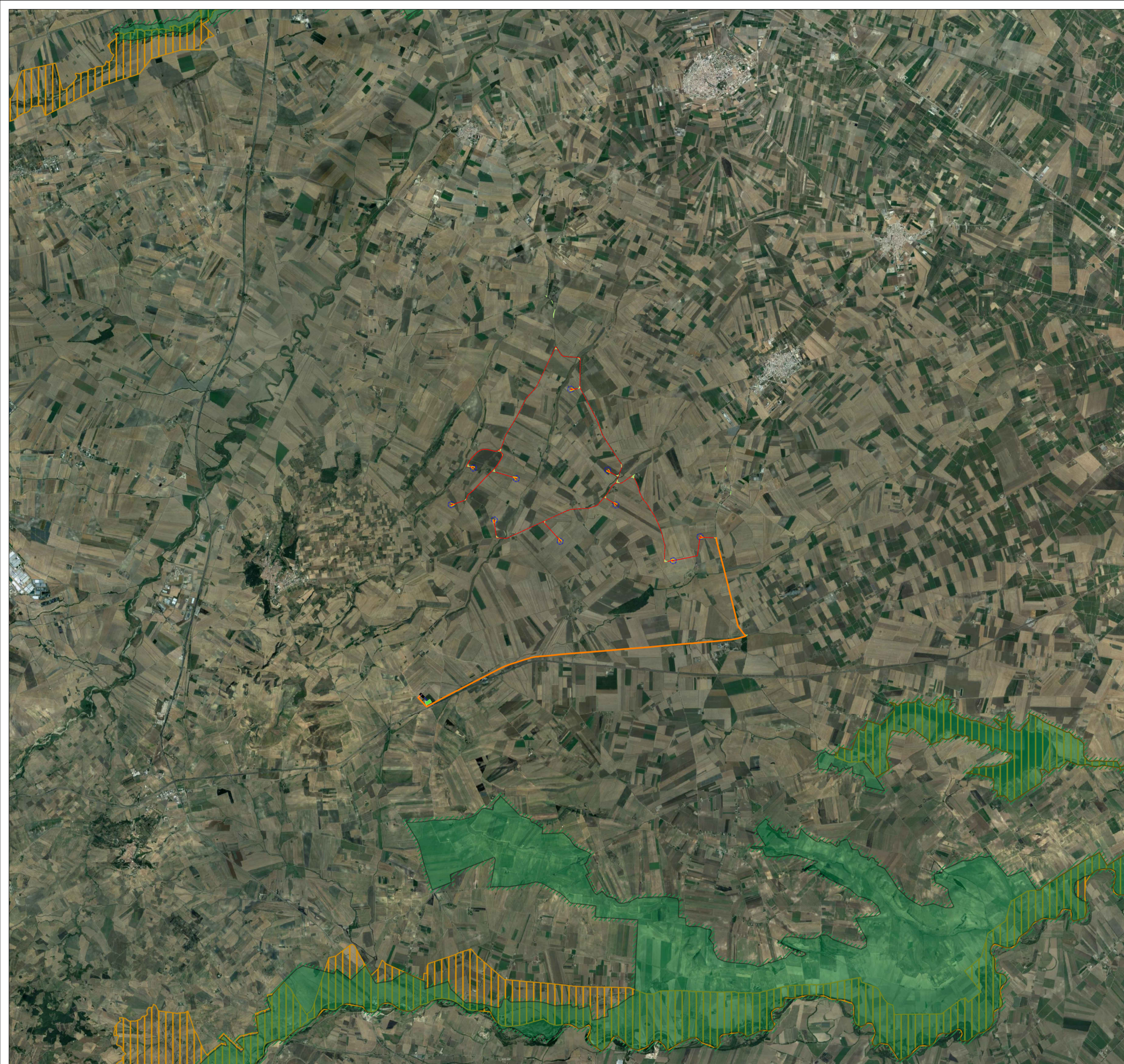
Inquadramento su PPTR: Componenti botanico-vegetazionali

COD. ID:		N. elaborato	Data	Scala
Livello prog:	Tipo documentazione	4.3.5.2	12/2021	1:20.000
PD	Definitiva			

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 09638211212

PROGETTAZIONE:  
**ING. FULVIO SCIA**  
Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gnai.com  
 tel: +39338905174



**LEGENDA**

- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Viabilità di nuova realizzazione temporanea
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Sottostazione Utente
- Sottostazione Terna

- PPTR**
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici
- BP - Parchi e riserve**
- Area Naturale Marina Protetta
  - Parco Naturale Regionale
  - Parco Nazionale
  - Riserva Naturale Marina
  - Riserva Naturale Regionale Orientata
  - Riserva Naturale Statale
  - Riserva Naturale Statale Biogenetica
  - Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
  - Riserva Naturale Statale Integrale
  - Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
  - Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica**
- SIC
  - SIC MARE
  - ZPS
  - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Inquadramento su PPTR: Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**

COD. ID:				
Livello prog.	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.5.2	12/2021	1:50.000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 09638211212

PROGETTAZIONE:  
**ING. FULVIO SCIA**  
Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gnai.com  
 tel: +393389055174



- LEGENDA**
- Plinto di fondazione
  - Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Ingombro rotore
  - Viabilità di nuova realizzazione permanente
  - Viabilità di nuova realizzazione temporanea
  - - - Cavidotto MT interno
  - Cavidotto MT esterno
  - Sottostazione Utente
  - Sottostazione Terna

- PPTR**
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
  - |||| BP - Zone gravate da usi civici
  - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
  - BP - Zone di interesse archeologico
  - UCP - Città Consolidata
  - UCP - Paesaggi rurali
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa**
- segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
  - aree appartenenti alla rete dei tratturi
  - aree a rischio archeologico
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)**
- |||| siti storico culturali
  - rete tratturi
  - zone di interesse archeologico



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
 PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**Inquadramento su PPTR: Componenti culturali ed insediative**

COD. ID.				
Livello prog.	Typo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.5.2	12/2021	1:20.000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
 Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 09628021212



PROGETTAZIONE:

**ING. FULVIO SCIA**  
 Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gmail.com  
 tel: +393389055174



**LEGENDA**

- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Viabilità di nuova realizzazione temporanea
- - - Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Sottostazione Utente
- Sottostazione Terna

**PPTR**

**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 - Coni visuali



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
 PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"

**PROGETTO DEFINITIVO**

Inquadramento su PPTR: Componenti dei valori percettivi

COD. ID.				
Livello prog.	Progetto	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.5.2	12/2021	1:20.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
 Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 09638211212

PROGETTAZIONE:  
**ING. FULVIO SCIA**  
 Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gnai.com  
 tel: +393389055174