



- 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

**CARTA IDROGEOMORFOLOGICA**

- |                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>Antropico</b>                   | <b>Frane</b>    |
| argini                             | corpi_frana     |
| dighe                              | nicchie         |
| dighe_ply                          | <b>Reticolo</b> |
| <b>Bacini idrici</b>               | reticolo        |
| bacini_idrici                      | <b>Rilievi</b>  |
| <b>Cave</b>                        | punti_sommitali |
| cave                               | vette           |
| <b>Discariche</b>                  | <b>Sorgenti</b> |
| discariche_controllate             | sorgenti        |
| <b>Elementi geostutturali</b>      |                 |
| giaciture_strati                   |                 |
| faglie                             |                 |
| <b>Forme modellamento fluviale</b> |                 |
| cigli_sponda_fluviale              |                 |
| ripe_erosione_fluviale             |                 |
| <b>Forme versante</b>              |                 |
| aree_dissesto_diffuso              |                 |
| calanchi                           |                 |
| conoidi                            |                 |
| creste                             |                 |
| orli_terrazzo_morfologico          |                 |



**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**  
**Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia (1 di 3)**

COD. ID.				
Livello prog.	00	Tipo documentazione	Definitiva	N. elaborato
				4.2.8.5
				Data
				12/2021
				Scala
				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 09638211212



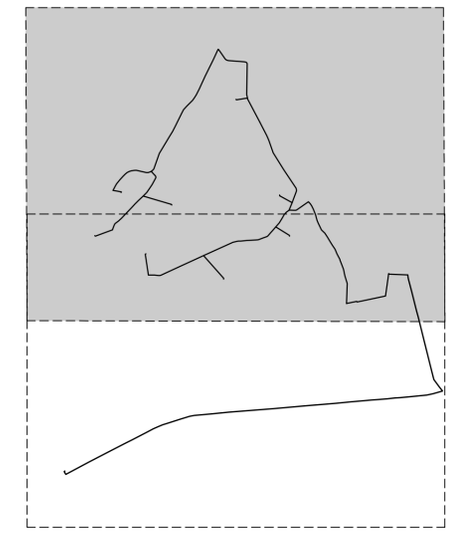
PROGETTAZIONE: **ING. FULVIO SCIA**  
Centro direzionale snc.16 G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 email: ing.scia@gnai.com  
 tel: +393389055174



**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

- CARTA IDROGEOMORFOLOGICA**
- Antropico**
    - argini
    - dighe
    - dighe\_ply
  - Bacini idrici**
    - bacini\_idrici
  - Cave**
    - cave
  - Discariche**
    - discariche\_controllate
  - Elementi geostutturali**
    - giaciture\_strati
    - faglie
  - Forme modellamento fluviale**
    - digli\_sponda\_fluviale
    - ripe\_erosione\_fluviale
  - Forme versante**
    - aree\_dissesto\_diffuso
    - calanchi
    - conoidi
    - creste
    - orli\_terrazzo\_morfologico
  - Frane**
    - corpi\_frana
    - nicchie
  - Reticolo**
    - reticolo
  - Rilievi**
    - punti\_sommitali
    - vette
  - Sorgenti**
    - sorgenti



**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 P.A.I. della Regione Puglia (2 di 3)**

COD. ID.				
Livello prog.	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.8.5	12/2021	1:15.000
Nome file				

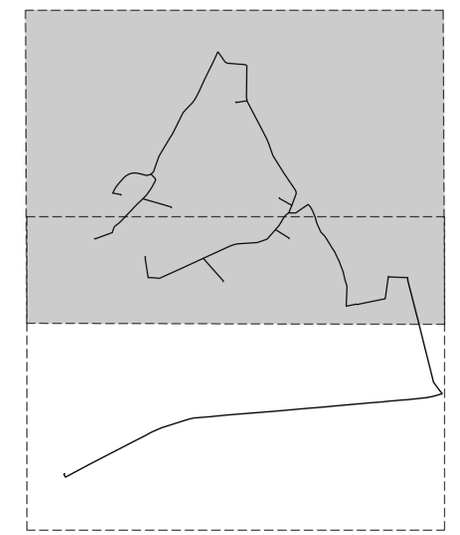
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**  
Centro direzionale snc.1s G1  
 80143 Napoli (NA), Italia  
 P.IVA 09639211212

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



- LEGENDA**
- Pianto 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
- CARTA IDROGEOLOGICA**
- Antropico**
    - argini
    - dighe
    - dighe\_ply
  - Bacini Idrici**
    - bacini\_idrici
  - Cave**
    - cave
  - Discariche**
    - discariche\_controllate
    - giaciture\_strati
    - fiaglie
  - Elementi geostutturali**
    - aree\_dissesto\_diffuso
    - calanchi
    - conoidi
    - creste
    - orli\_terrazzo\_morfologico
  - Forme modellamento fluviale**
    - cigli\_sponda\_fluviale
    - ripe\_erosione\_fluviale
  - Forme versante**
    - aree\_dissesto\_diffuso
    - calanchi
    - conoidi
    - creste
    - orli\_terrazzo\_morfologico
- Frane**
- corpi\_frana
  - nicchie
- Reticolo**
- reticolo
- Rilievi**
- punti\_sommitali
  - vette
- Sorgenti**
- sorgenti



**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 P.A.I. della Regione Puglia (3 di 3)**

COD. ID.				
Livello prog.	PD	Tipo documentazione	Definitiva	N. elaborato
				4.2.8.5
				Data
				12/2021
				Scala
				1:15.000
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 09636211212

**SINERGIA**  
 Energy Green Power

PROGETTAZIONE:

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