

- 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



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
Rilievo planaltimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (1 di 9)

COD. ID.		N. elaborato	Data	Scala
Livello prog.	Tipo documentazione			
PD	Definitiva	4.2.8.0	12 / 2021	1:20.000

Nome file

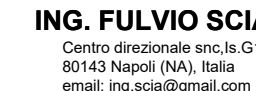
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE:

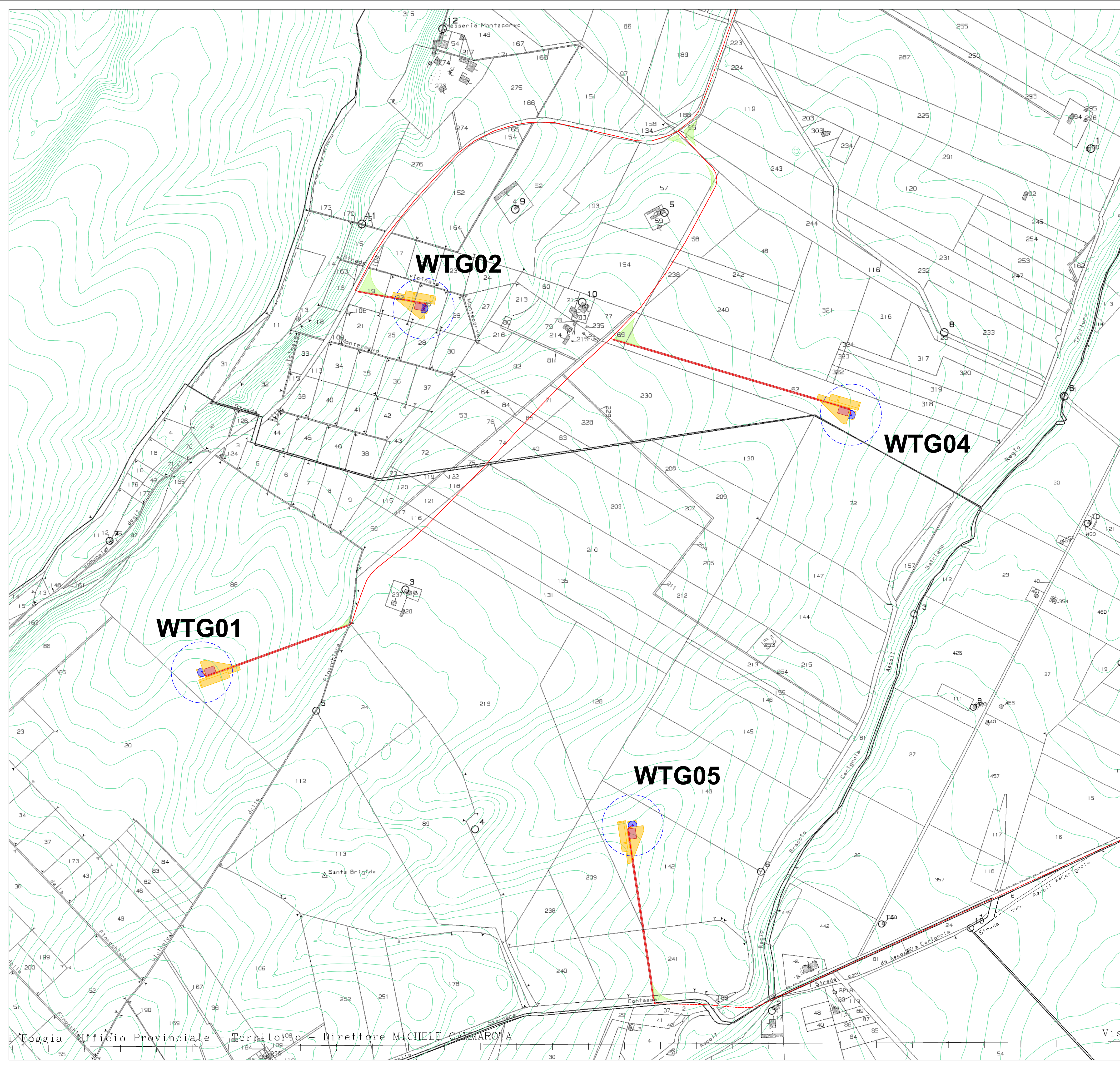


SINERGIA EWR3 SRL
Centro direzionale enc.16 G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 tel: +39388055174

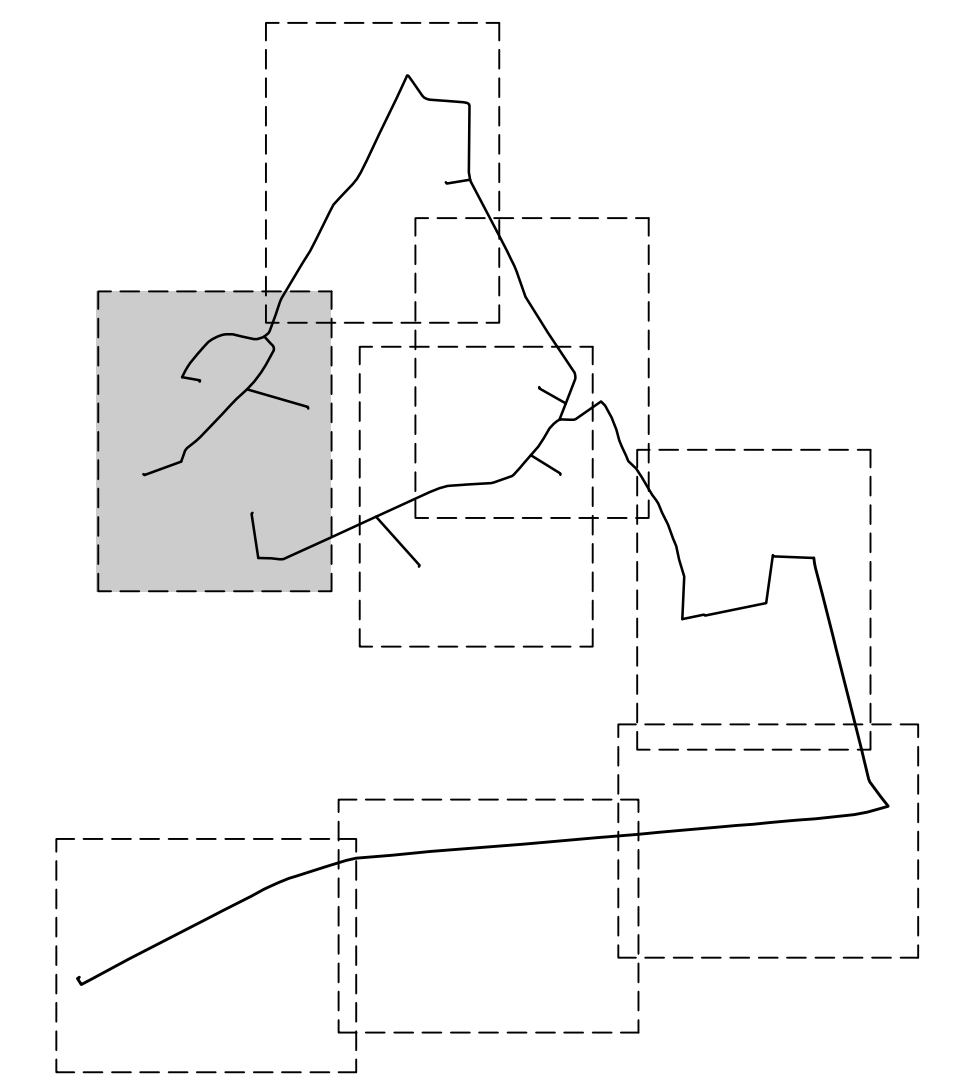
PROGETTAZIONE:



ING. FULVIO SCIA
Centro direzionale enc.16 G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 tel: +39388055174



- LEGENDA**
- Pilino 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



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"

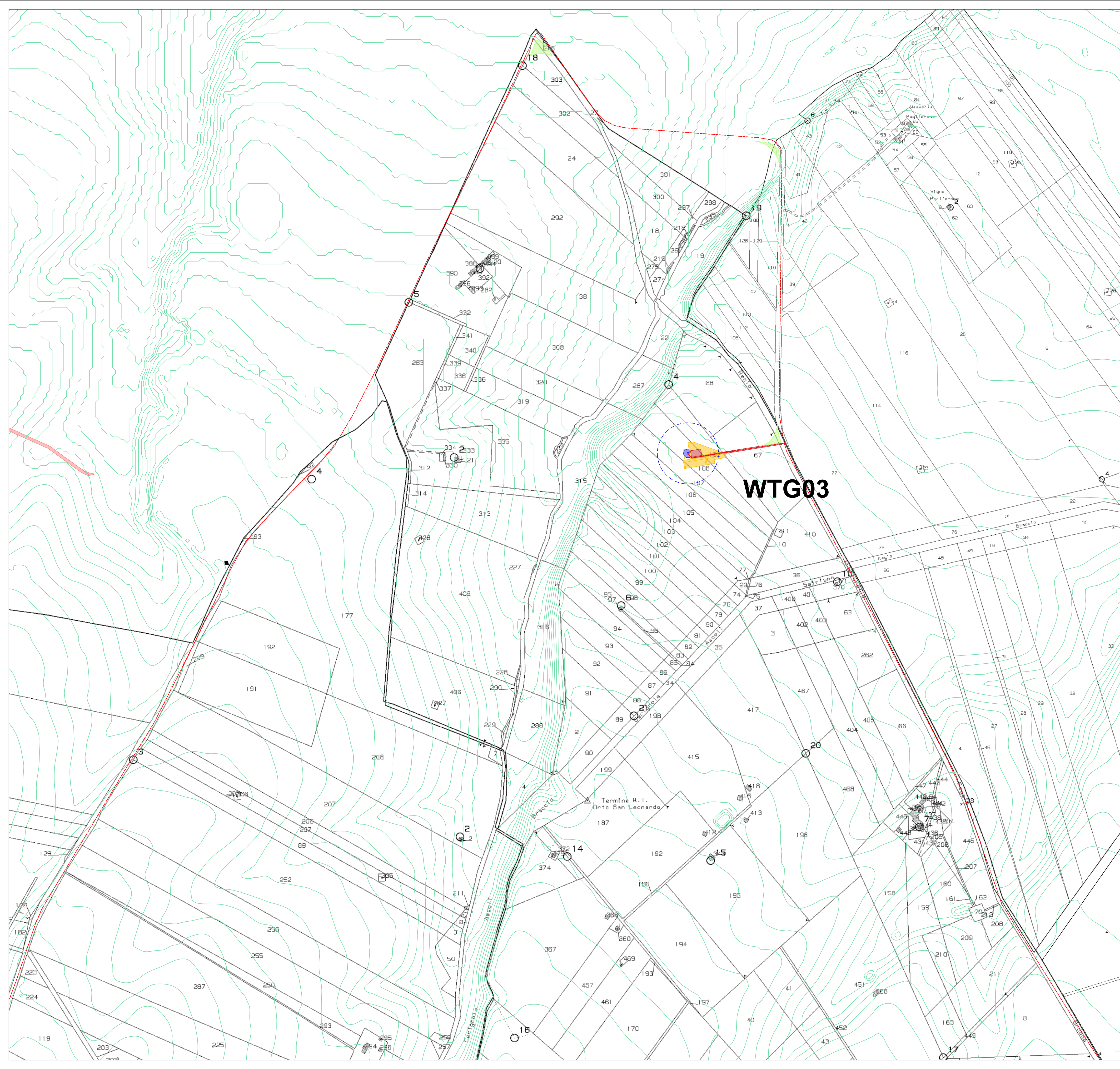
PROGETTO DEFINITIVO
 Rilievo planialtimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (2 di 9)

COD. ID.				
Livello prog.	PD	Tipo documentazione	Definitiva	N. elaborato
				Data
				Scala
				4.2.8.0
				12/2021
				1:5.000

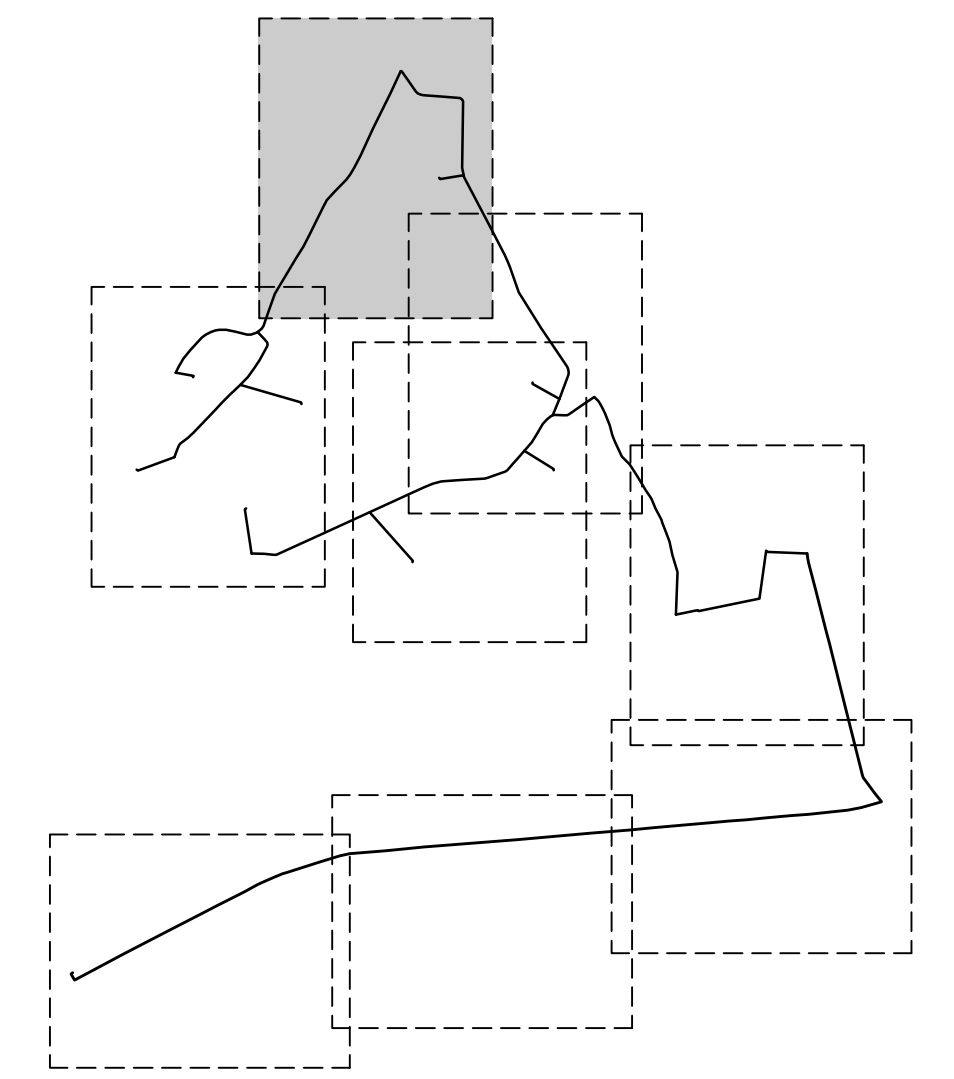
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

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

PROGETTAZIONE: **ING. FULVIO SCIA**
 Centro direzionale snc.1s G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 tel: +393388055174



- LEGENDA**
- Pilino 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



WTG03



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"

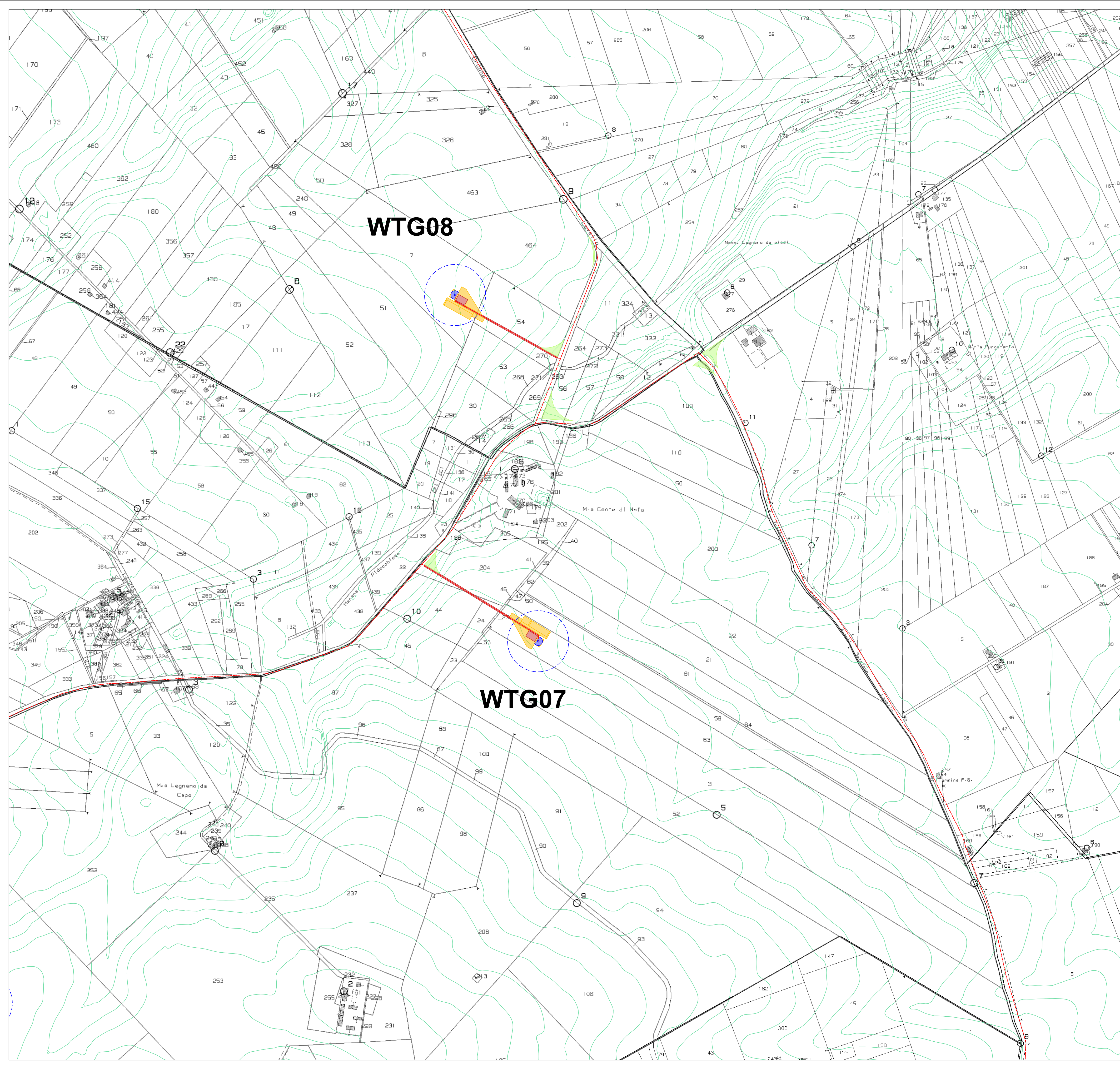
PROGETTO DEFINITIVO
 Rilievo planaltimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (3 di 9)

COD. ID:				
Livello prog.	PD	Definitiva	N. elaborato	Data
			4.2.8.0	12/2021
Scala				1:5.000

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

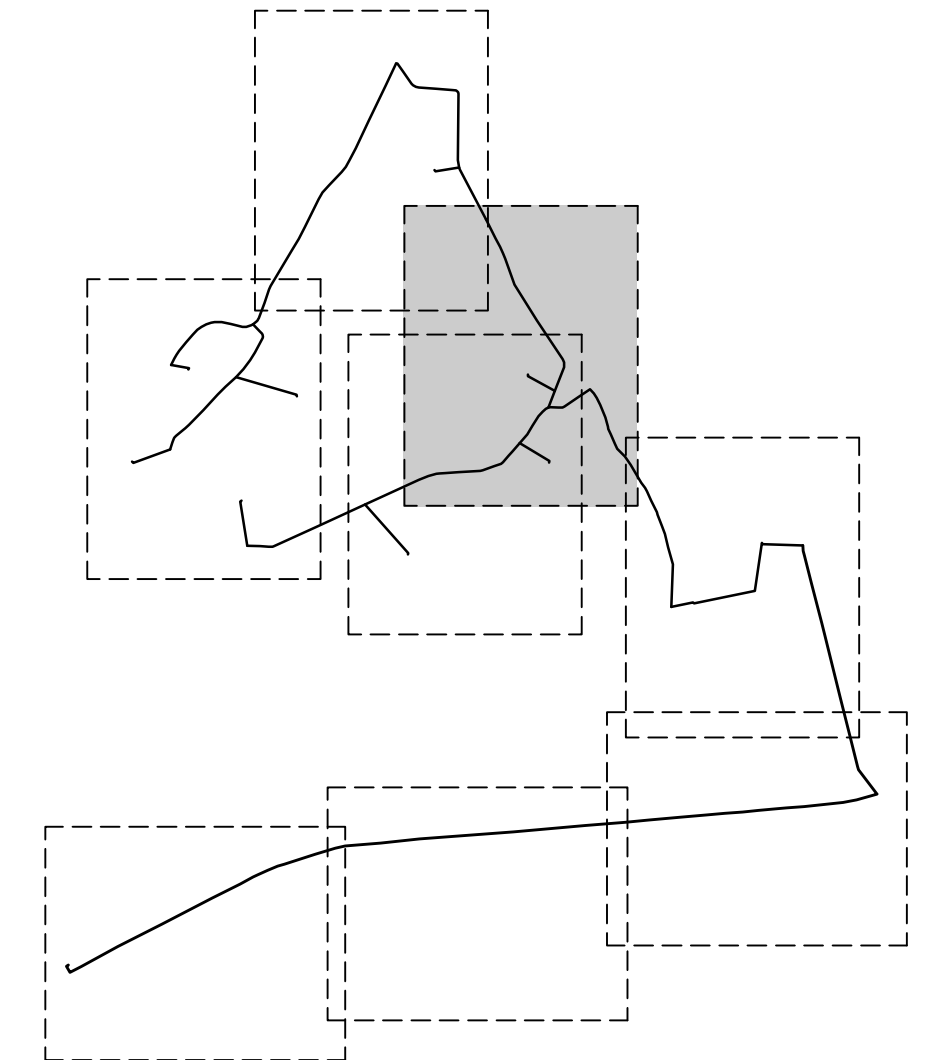
COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**
 Centro direzionale snc.16 G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 tel: +393388055174

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



LEGENDA

- Pilino 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



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
Rilievo planaltimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (4 di 9)

COD. ID:				
Livello prog.		Tipo documentazione	N. elaborato	Data
PD		Definitiva	4.2.8.0	12/2021
Scala				1:5.000

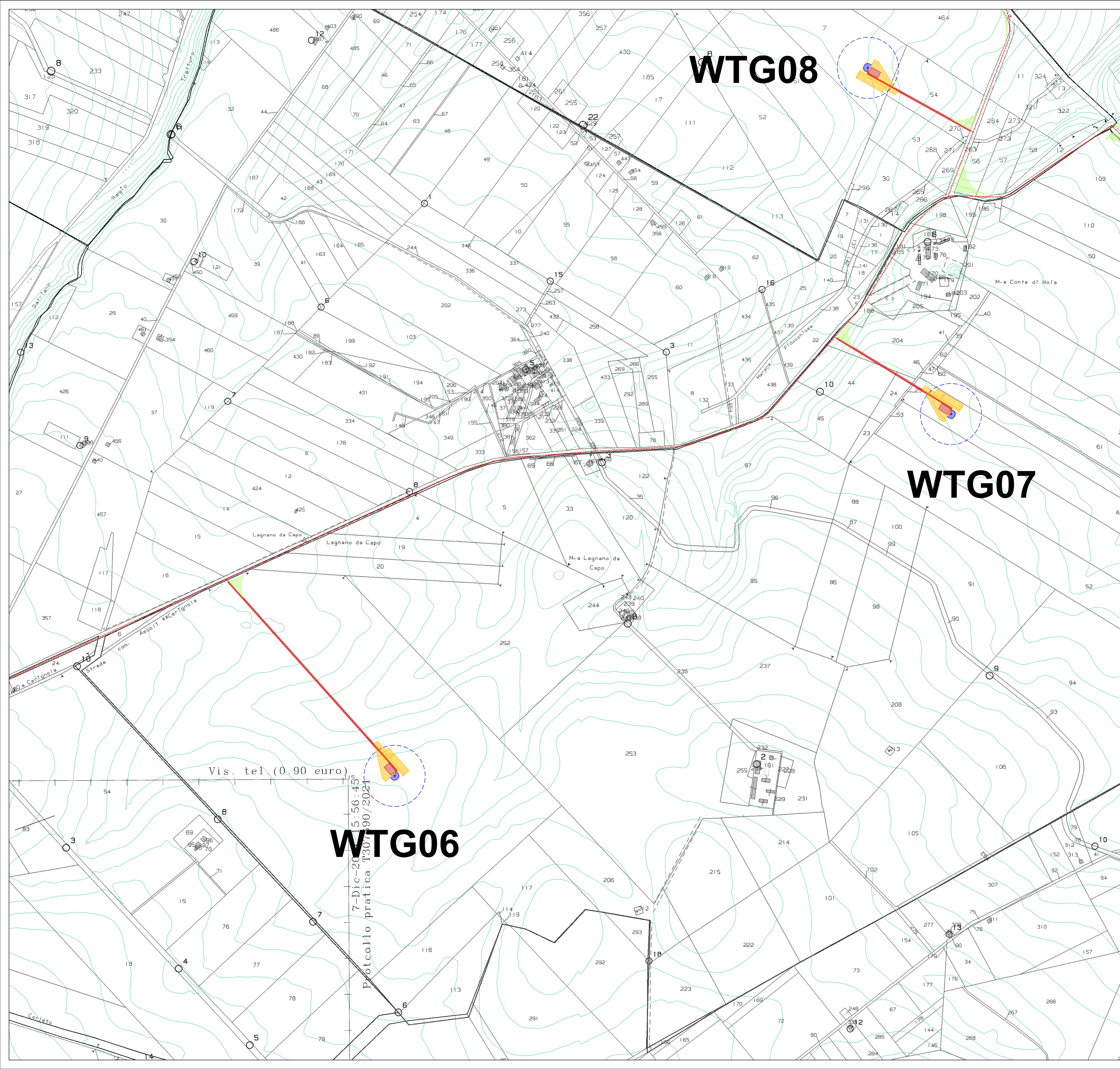
Nome file

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

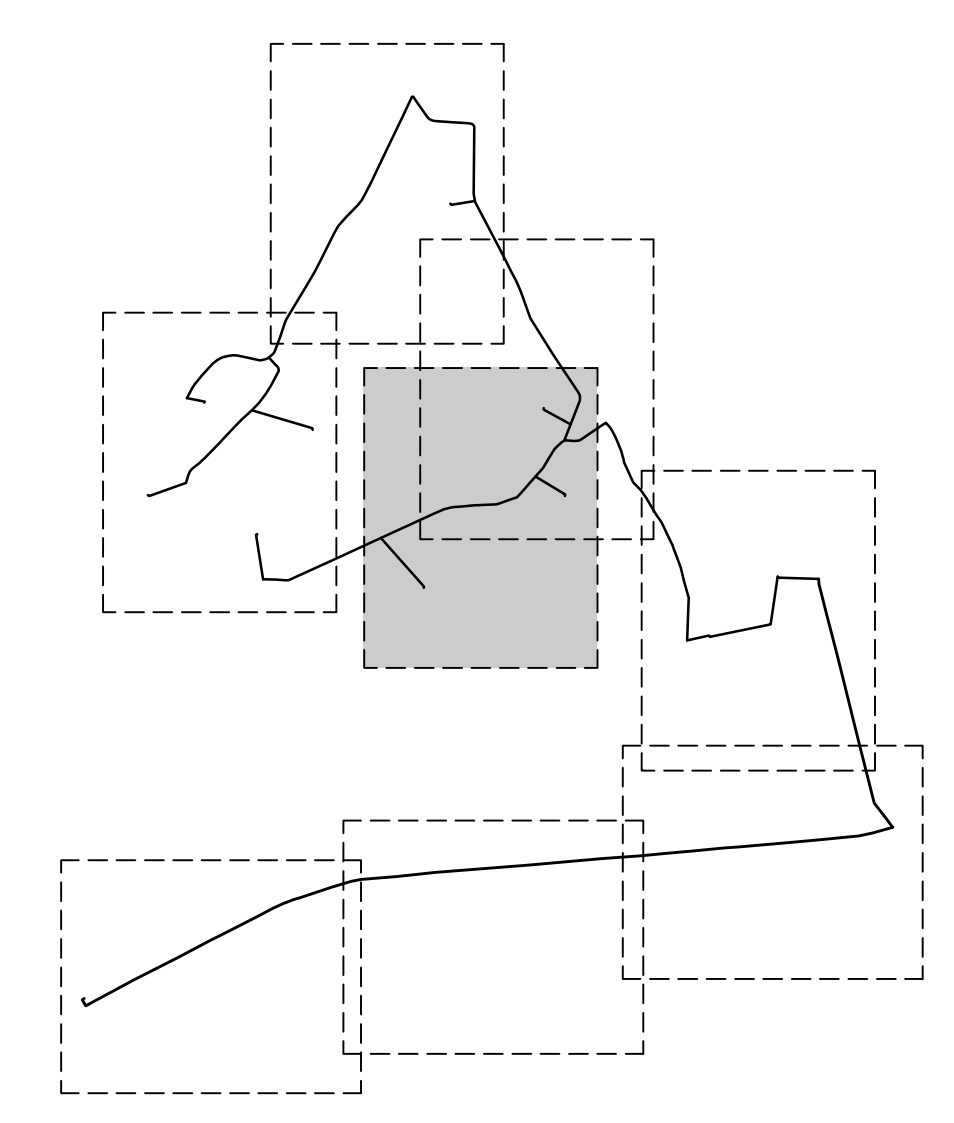
COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**
Centro direzionale snc.16 G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 P.IVA 09639211212

PROGETTAZIONE:

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



- LEGENDA**
- Pilino 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



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
 Rilievo planaltimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (5 di 9)

COD. ID.				
Livello prog.	PD	Tipo documentazione	Definitiva	N. elaborato
				4.2.8.0
				Data
				12/2021
				Scala
				1:5.000

Nome file

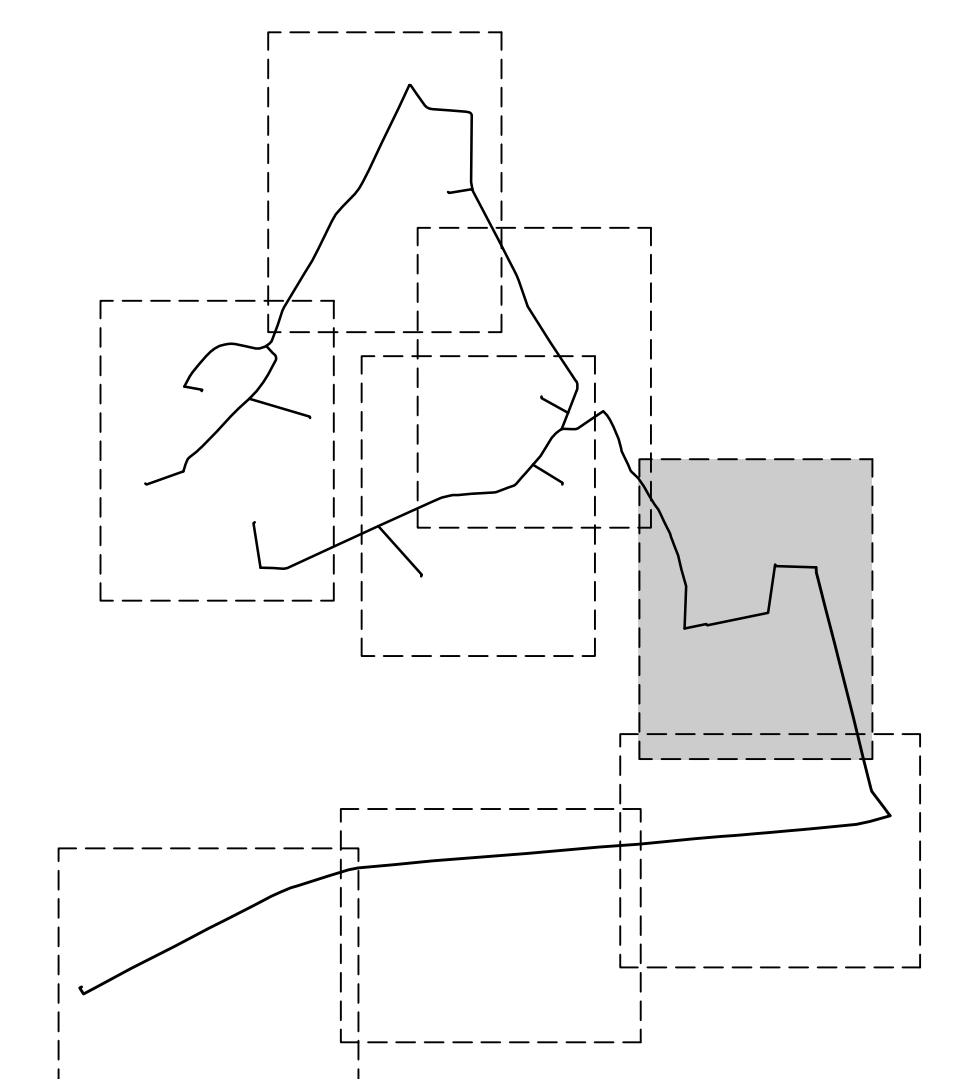
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**
 Centro direzionale snc. Is G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 tel: +393388055174

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



- 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





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
Rilievo planoaltimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (6 di 9)

COD. ID.				
Livello prog.		Tipo documentazione	N. elaborato	Data
PD		Definitiva	4.2.8.0	12/2021
Scala				1:5.000

Nome file

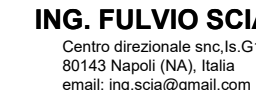
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE:

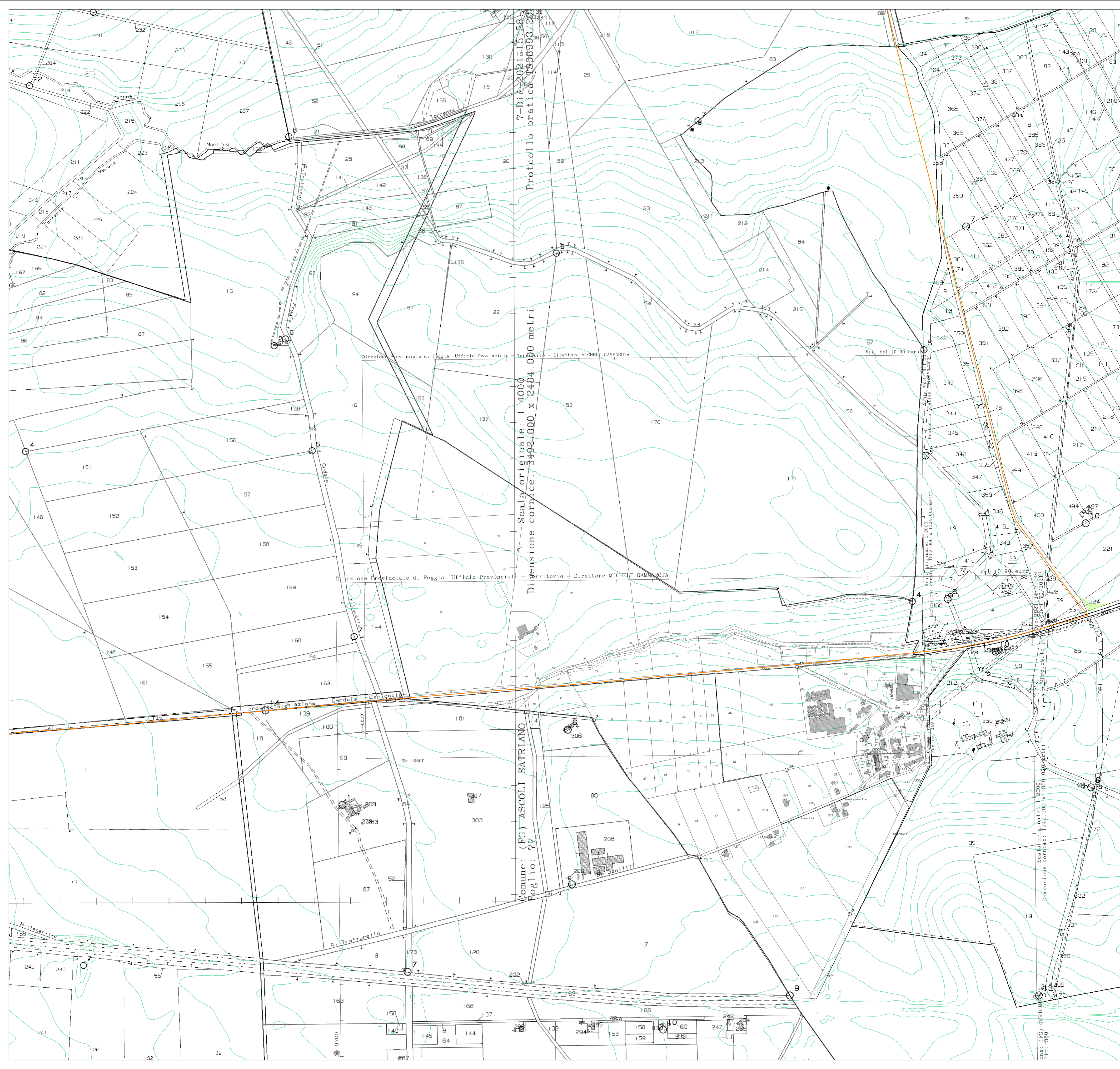


SINERGIA EWR3 SRL
Centro direzionale snc.16 G1
80143 Napoli (NA), Italia
P.IVA 09636211212

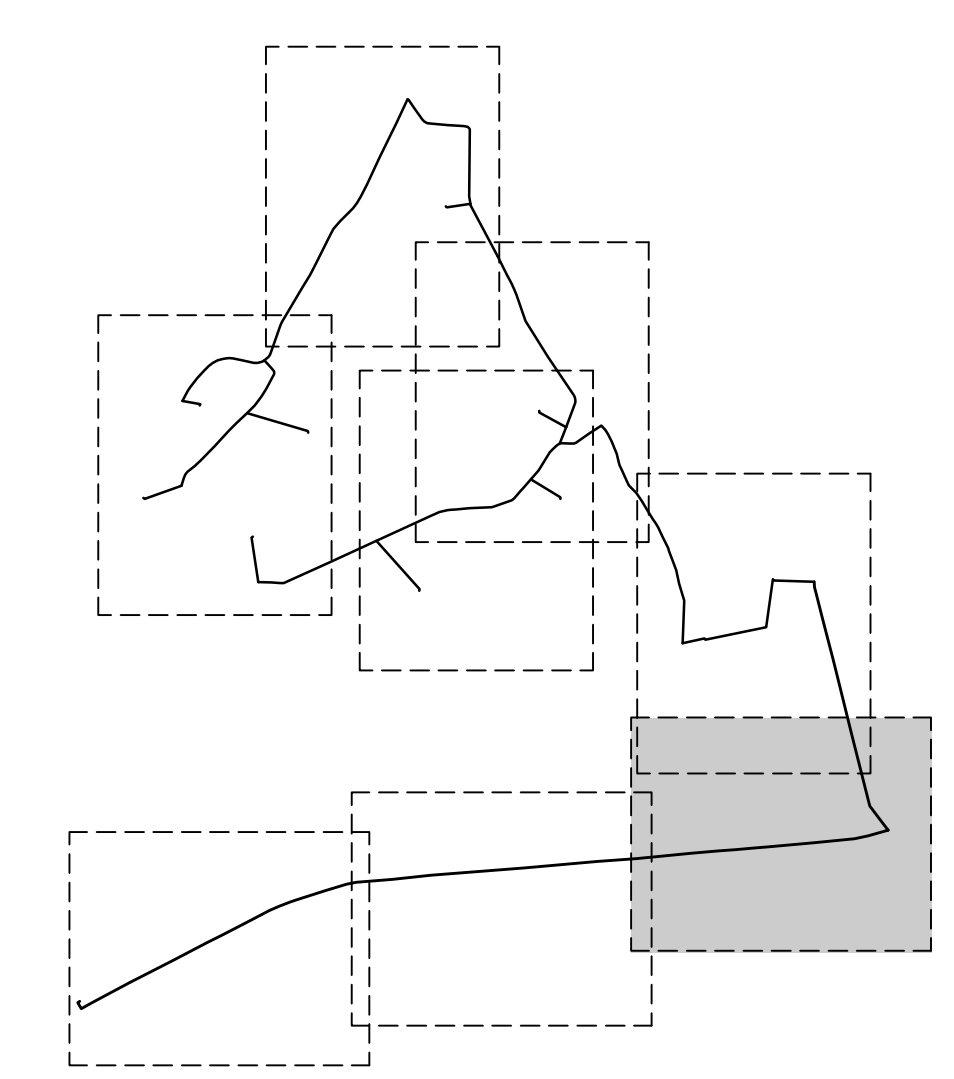
PROGETTAZIONE:



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



- LEGENDA**
- Pilino 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



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
Rilievo planaltimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (7 di 9)

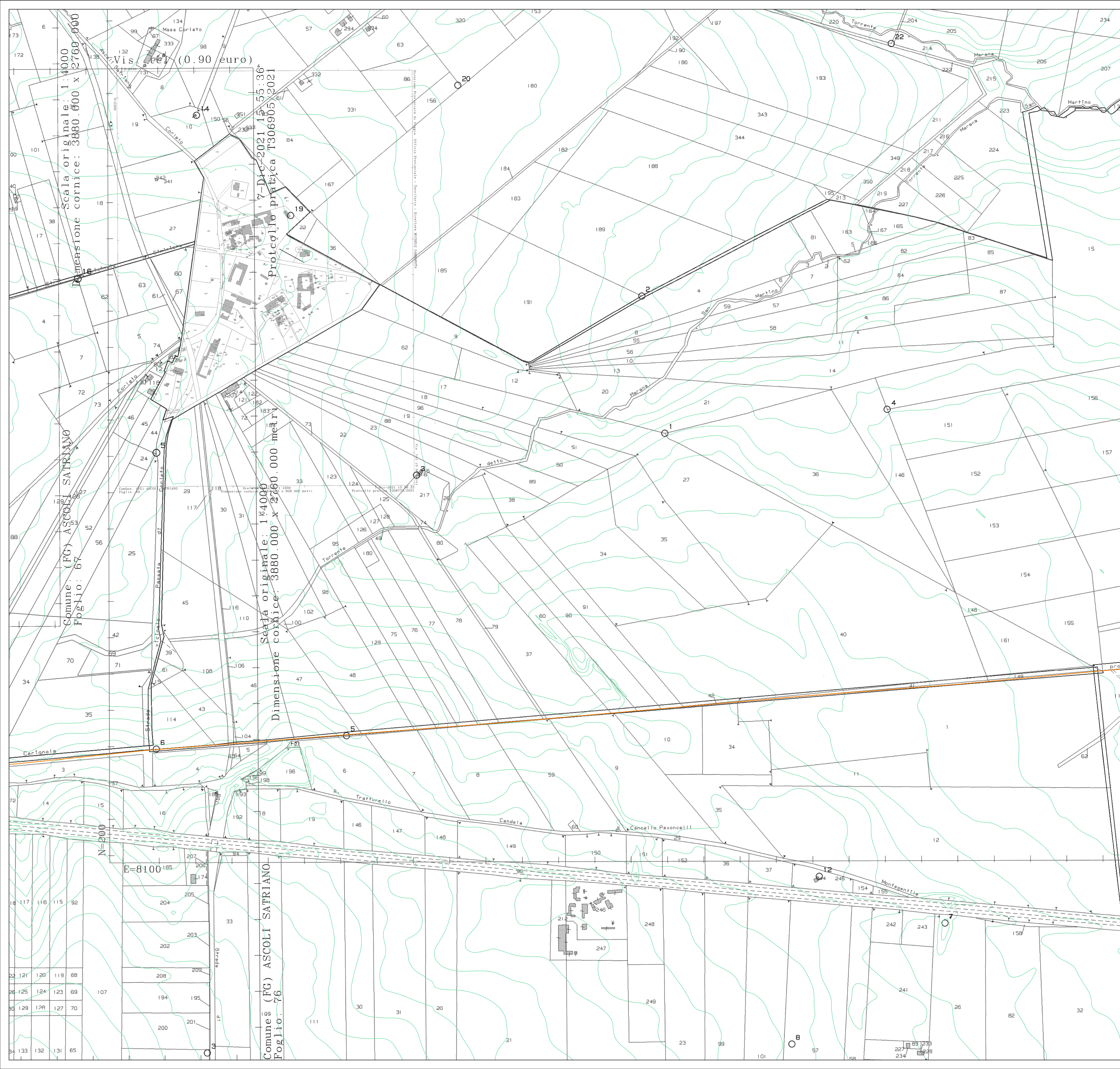
COD. ID.	Livello prog.	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.8.0	12/2021	1:5.000

Nome file: _____

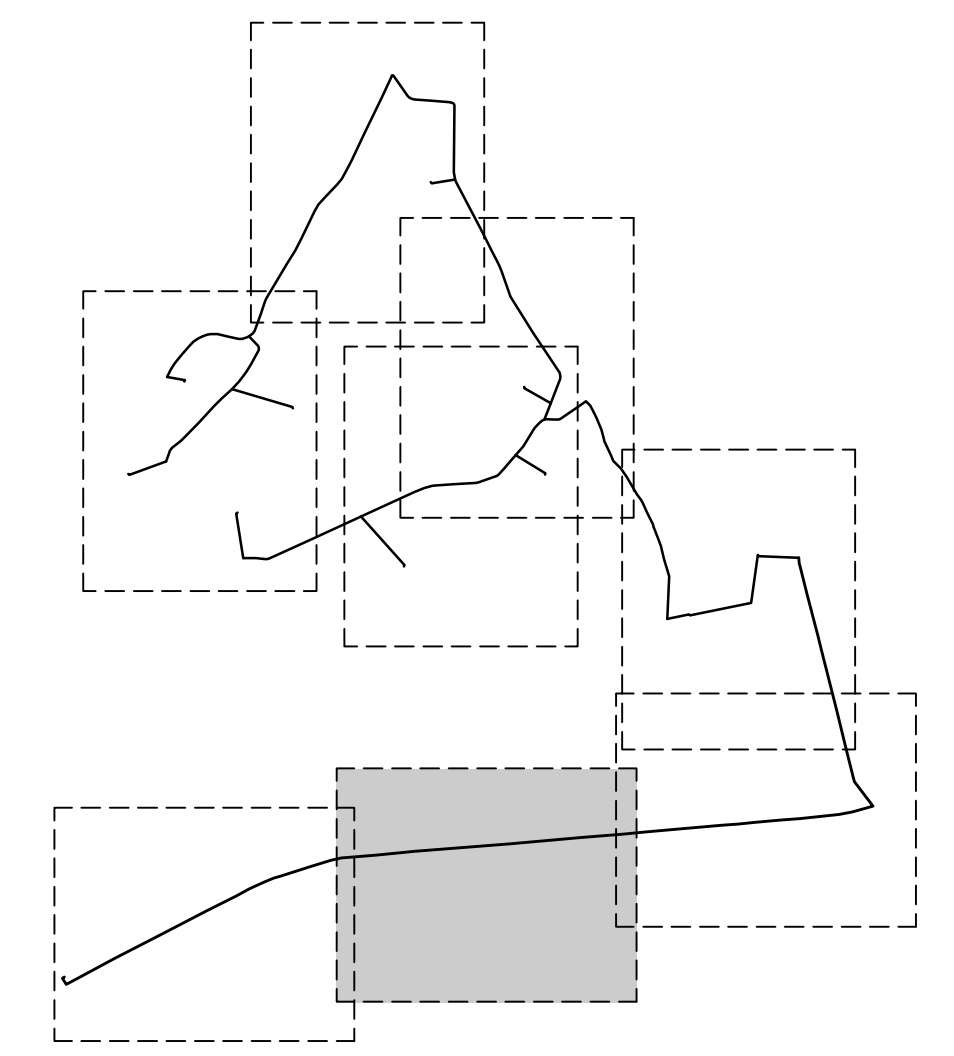
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**
 Centro direzionale snc.16 G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 P.IVA 09639021212

PROGETTAZIONE: **ING. FULVIO SCIA**
 Centro direzionale snc.16 G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 tel: +39388005174



- 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



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"

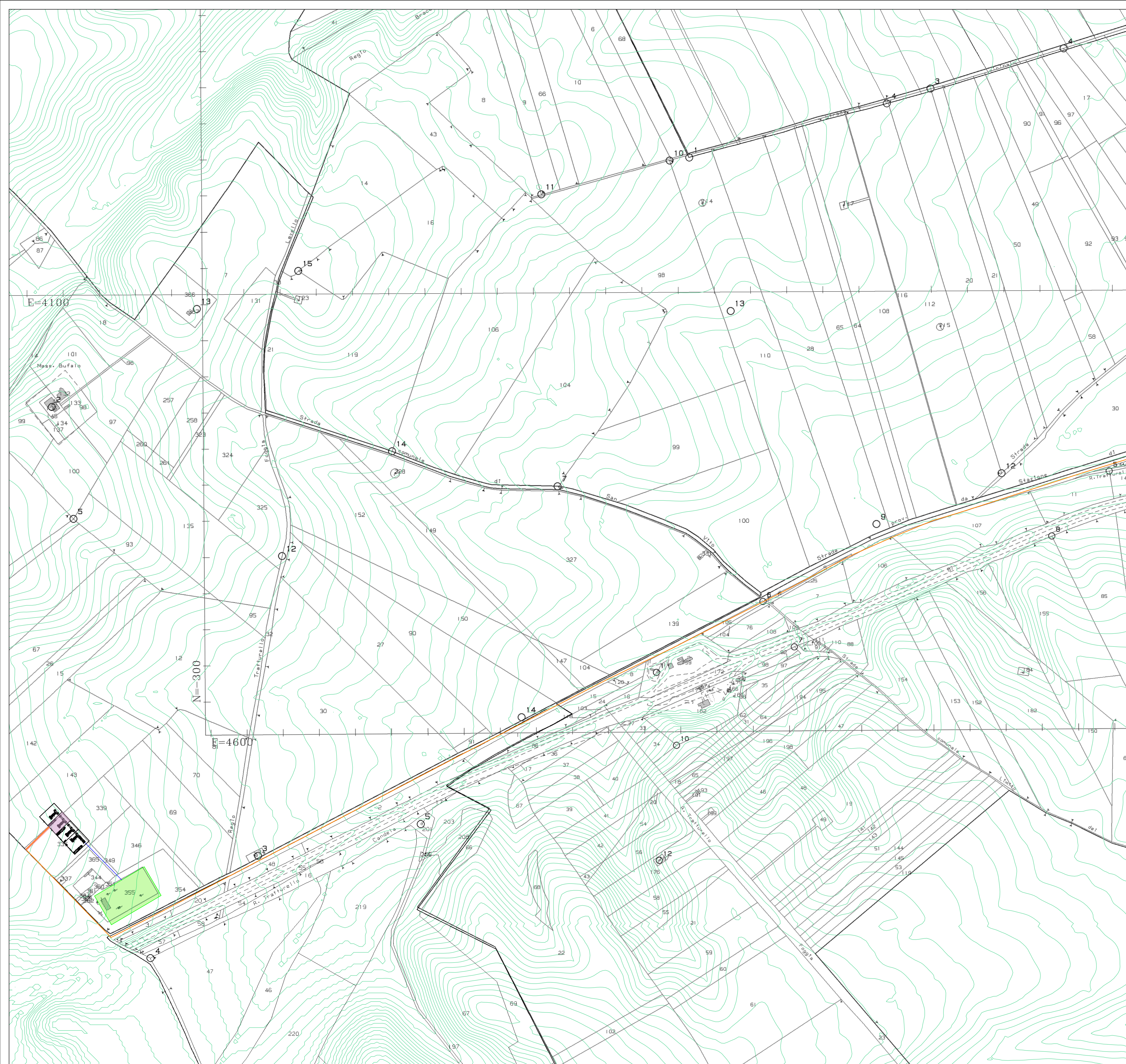
PROGETTO DEFINITIVO
Rilievo planialtimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (8 di 9)

COD. ID:				
Livello prog.	PD	Tipo documentazione	Definitiva	N. elaborato
				4.2.8.0
				Data
				12/2021
				Scala
				1:5.000

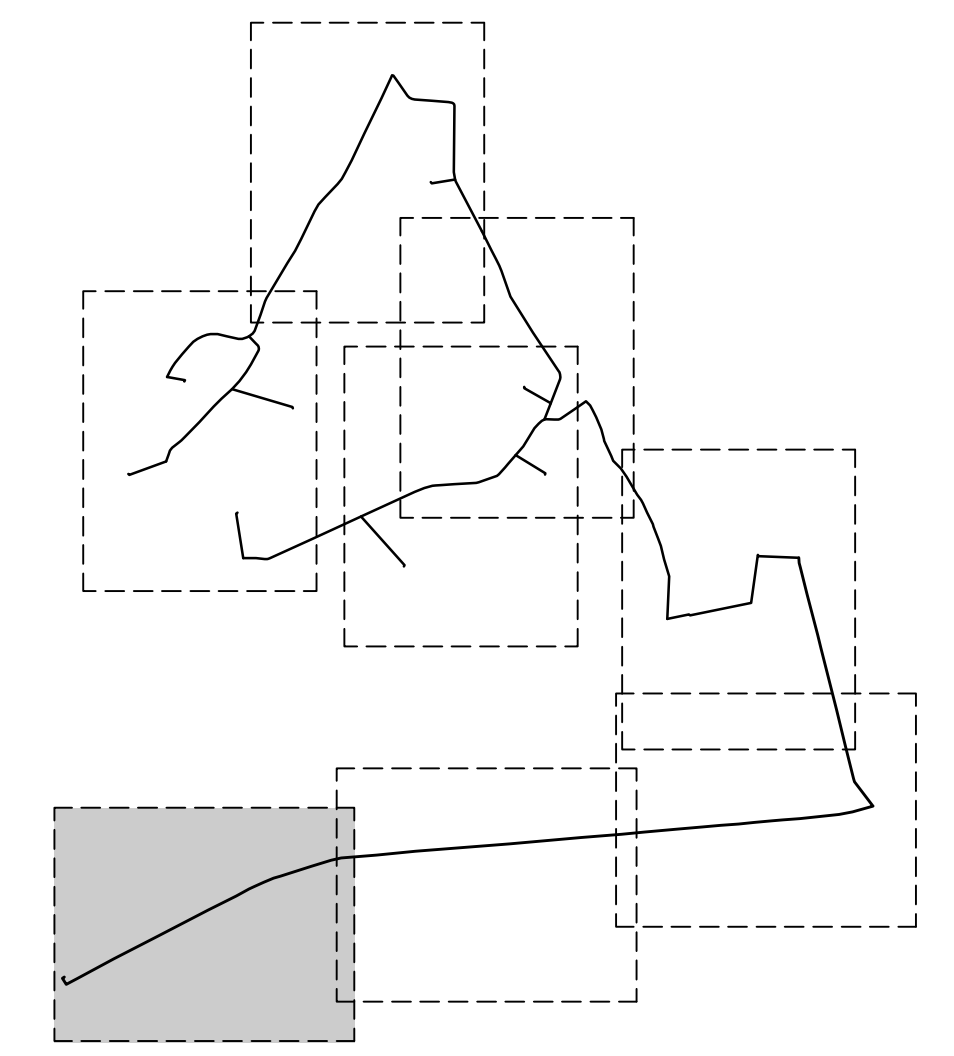
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	RA	FS	FS

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR3 SRL**
 Centro direzionale snc.s.r.l. G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@sinergia.com
 P.IVA 09639211212

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



- LEGENDA**
- Pilino 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



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
 Rilievo planaltimetrico su Carta Tecnica Regionale (CTR) e curve di livello a 2 m (9 di 9)

COD. ID:				
Livello prog.	PD	Definitiva	N. elaborato	Data
			4.2.8.0	12/2021
Scala				1:5.000

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 09639211212

SINERGIA Energy Green Power

PROGETTAZIONE:

ING. FULVIO SCIA
 Centro direzionale snc.16 G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gnl.com
 tel: +39388005174