

# PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA

Provincia di Foggia

## Raccolta Fotoinserti

Livello prog.	Revisioni			N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOVEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	<b>4.2.10.3.1</b>	11/2021	varia	<b>A3</b>

COMMITTENTE:



**SINERGIA**

Energy Green Power

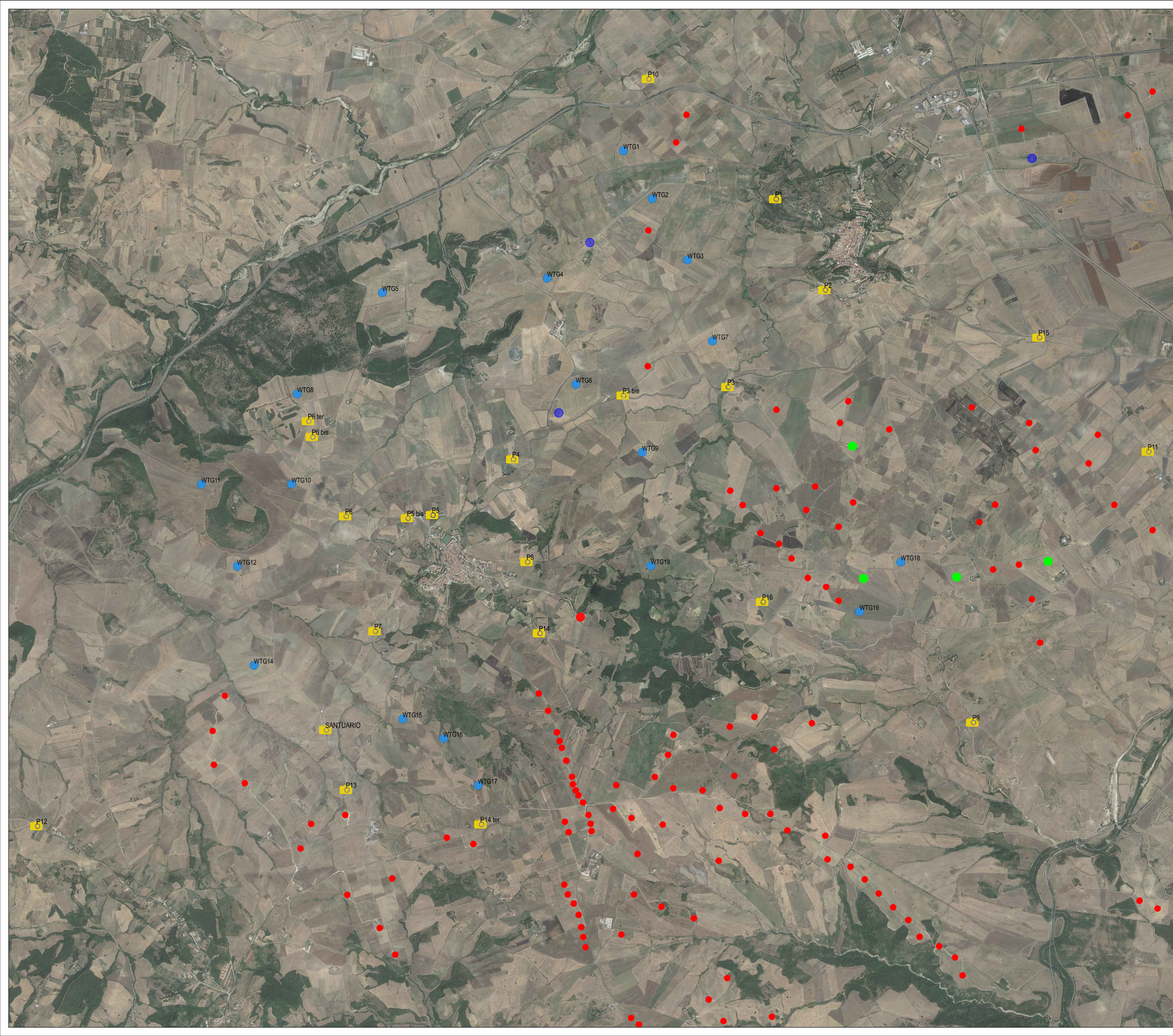
Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09486531214

PROGETTAZIONE:

**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel: +39 3389055174





**LEGENDA**

- WTG di progetto
- ⊗ Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
 Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Revisori	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1:20.000	A1

COMMITTENTE:

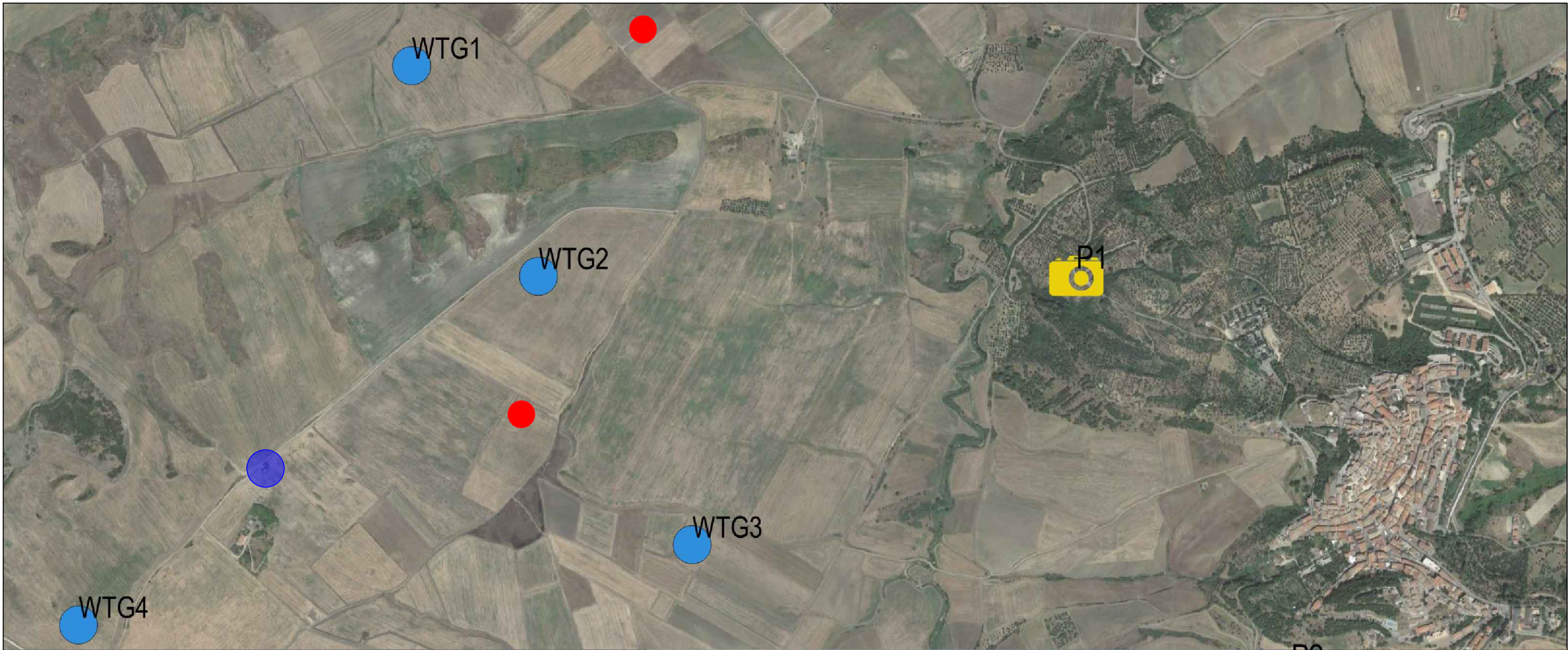


PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia

Centro Direzionale snc. Is. G1  
 80143 Napoli (NA)  
 ing.scia@gmail.com  
 tel. +39 3399551174





Punto di presa P1 - Vista verso Ovest



**LEGENDA**

- WTG di progetto
- Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Rev. int.	Rev. est.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOI-CARICATA	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/10.000	A3

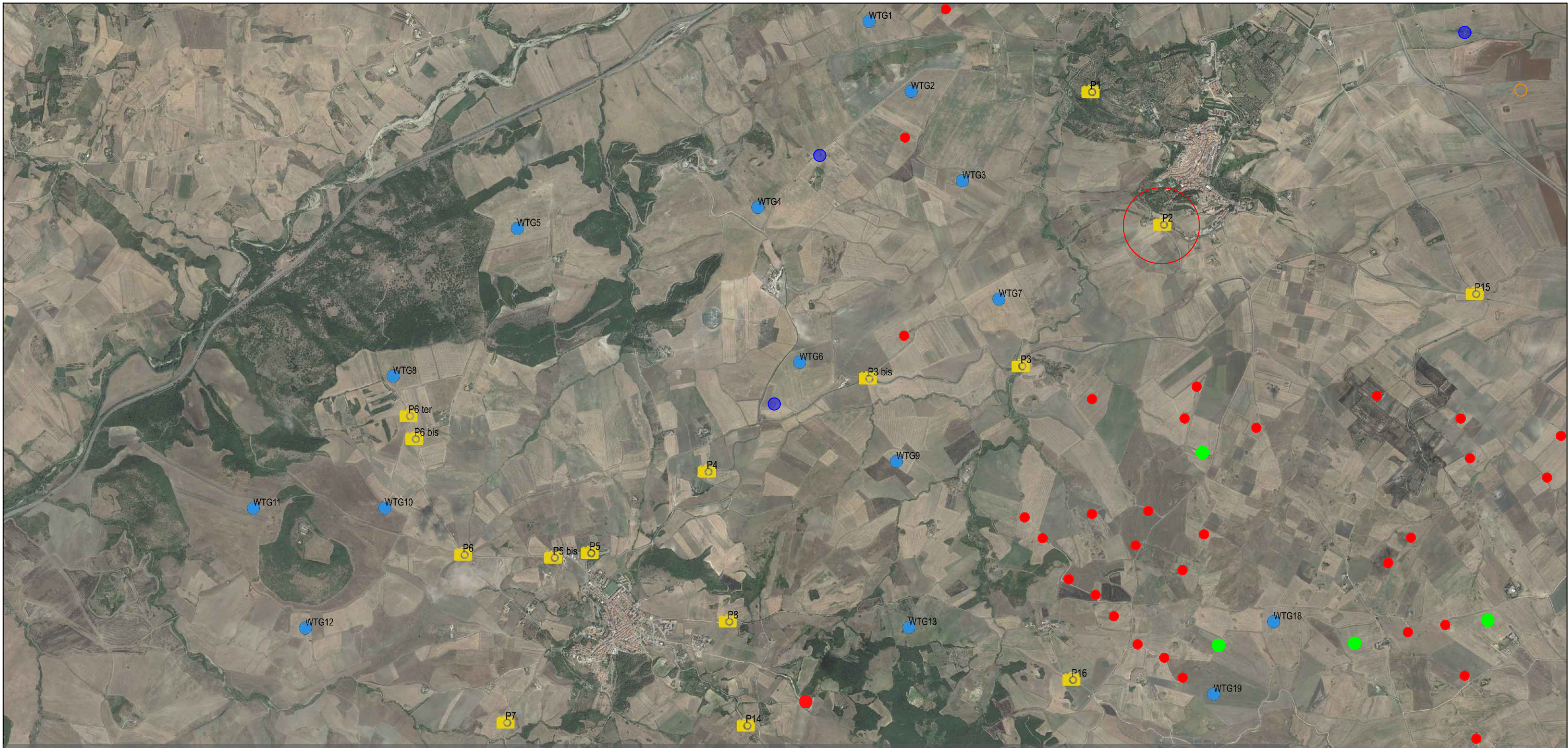
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214

Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214  
tel. +39 3399595174





Punto di presa P2 - Vista da Nord-Ovest a Sud-Ovest



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

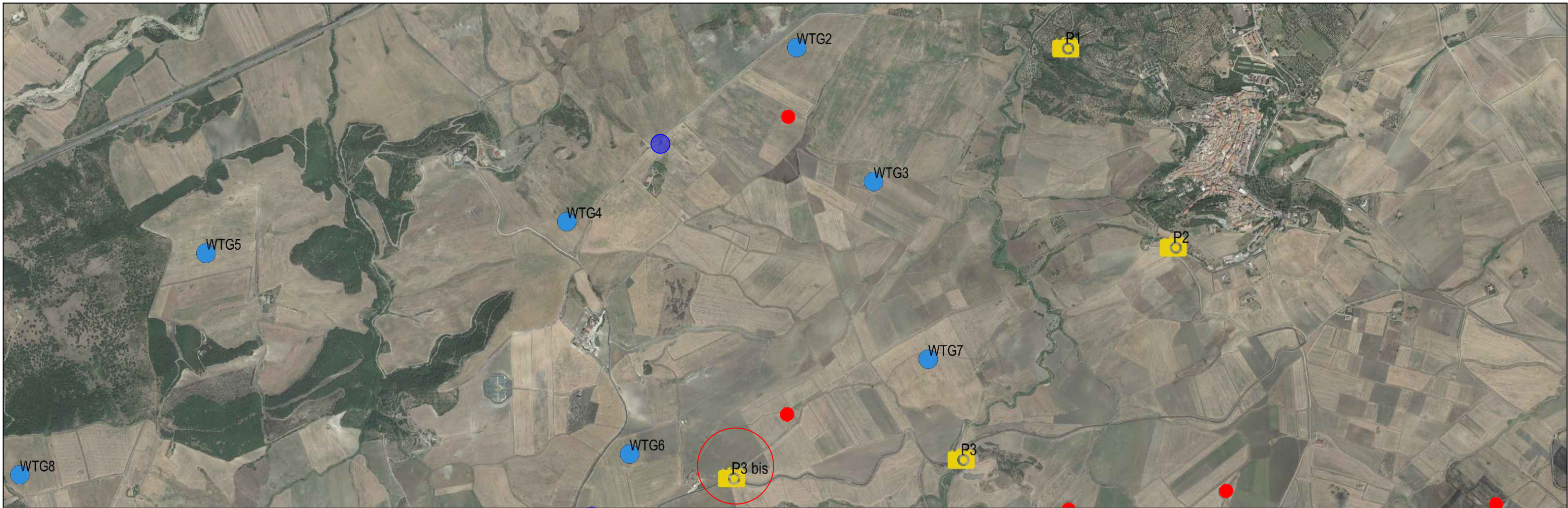
Livello prog.	NOV. 2017	REVISIONI	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:30.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel +39 3398959174





Punto di presa P3 bis - Vista verso Nord



LEGGENDA

- WTG di progetto
- Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati



STATO DI PROGETTO

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinsertimenti**

Usato prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2019.132	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

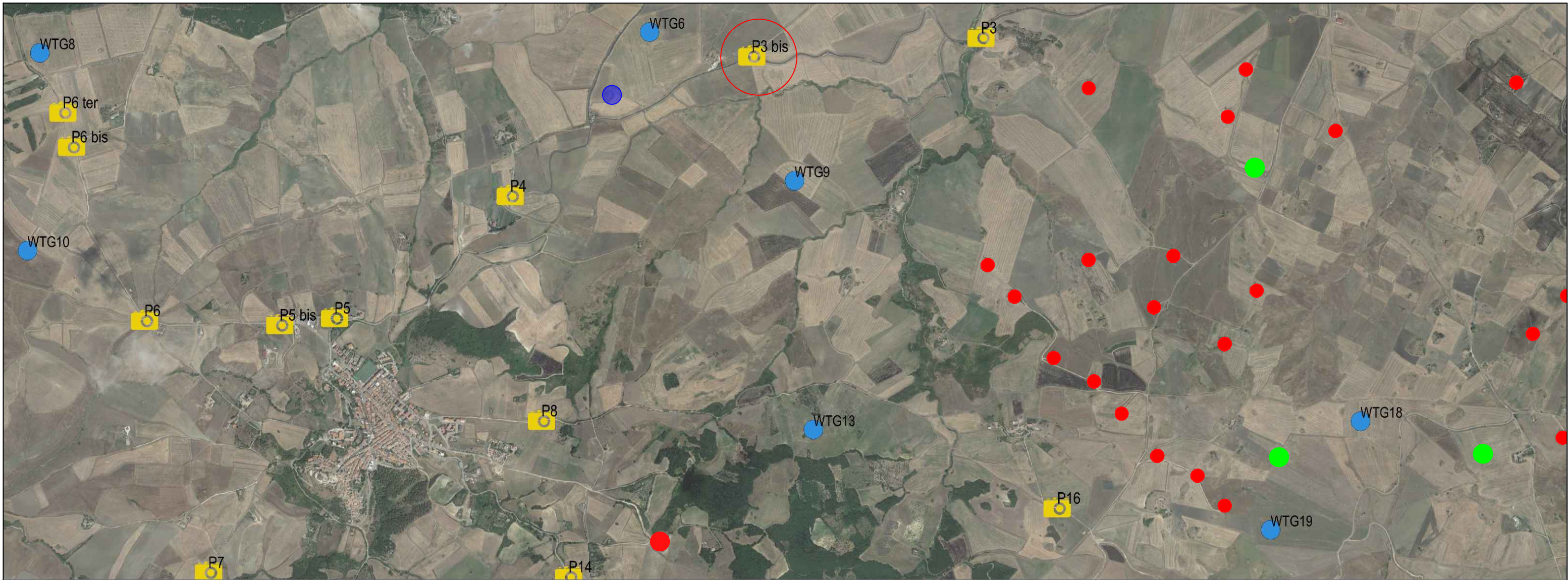
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
P.IVA 09488531214

Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 3398551174





Punto di presa P3 bis - Vista verso Sud



LEGENDA

- WTG di progetto
- Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

Fotoinserimenti

Livello prog.	Rev. int.	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

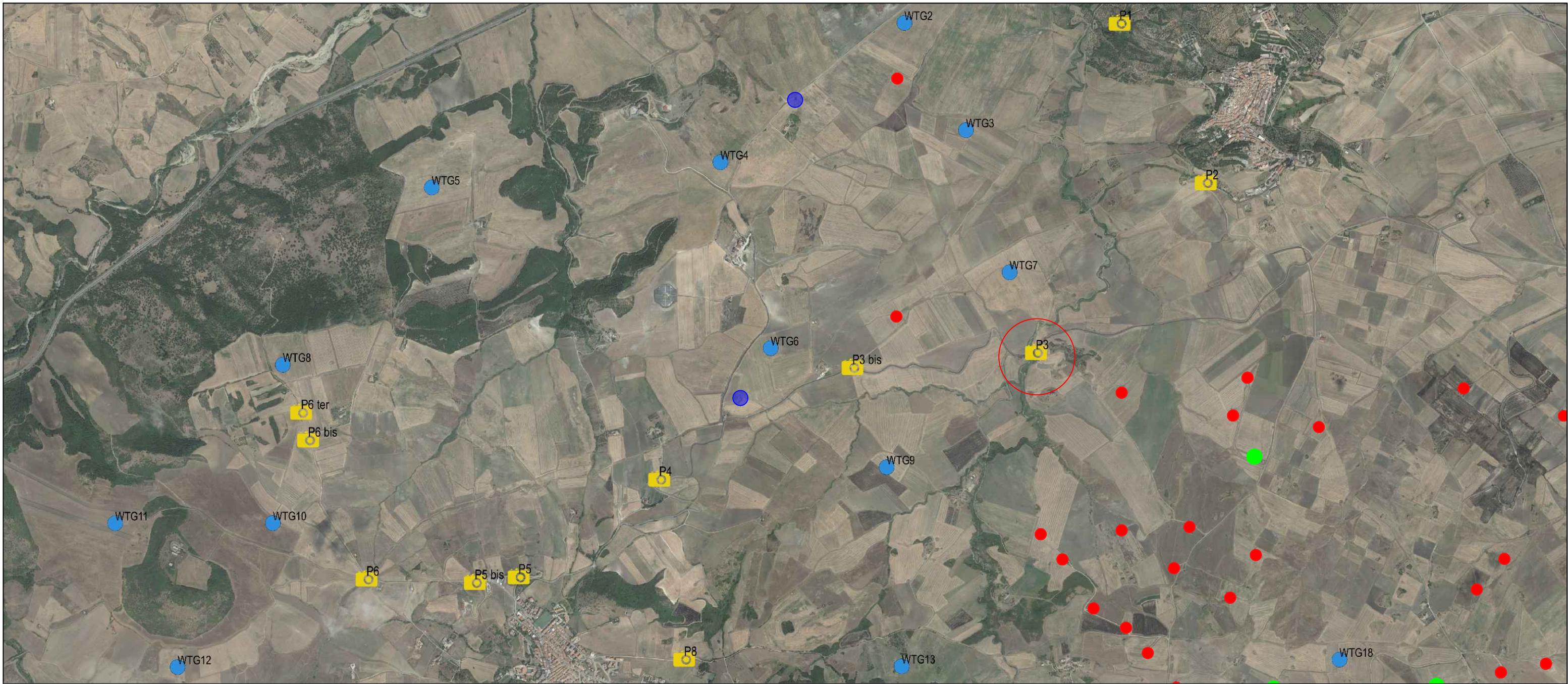
COMMITTENTE:

**SINERGIA**  
Energy Green Power  
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

PROGETTAZIONE:

**Ing. Fulvio Scia**  
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214





Punto di presa P3 - Vista verso Sud-Ovest



LEGENDA

- WTG di progetto
- Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

Fotoinserimenti

Livello prog.	Rev. n°	Rev. desc.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOI-CARICATA	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:25.000 A3

COMMITTENTE:

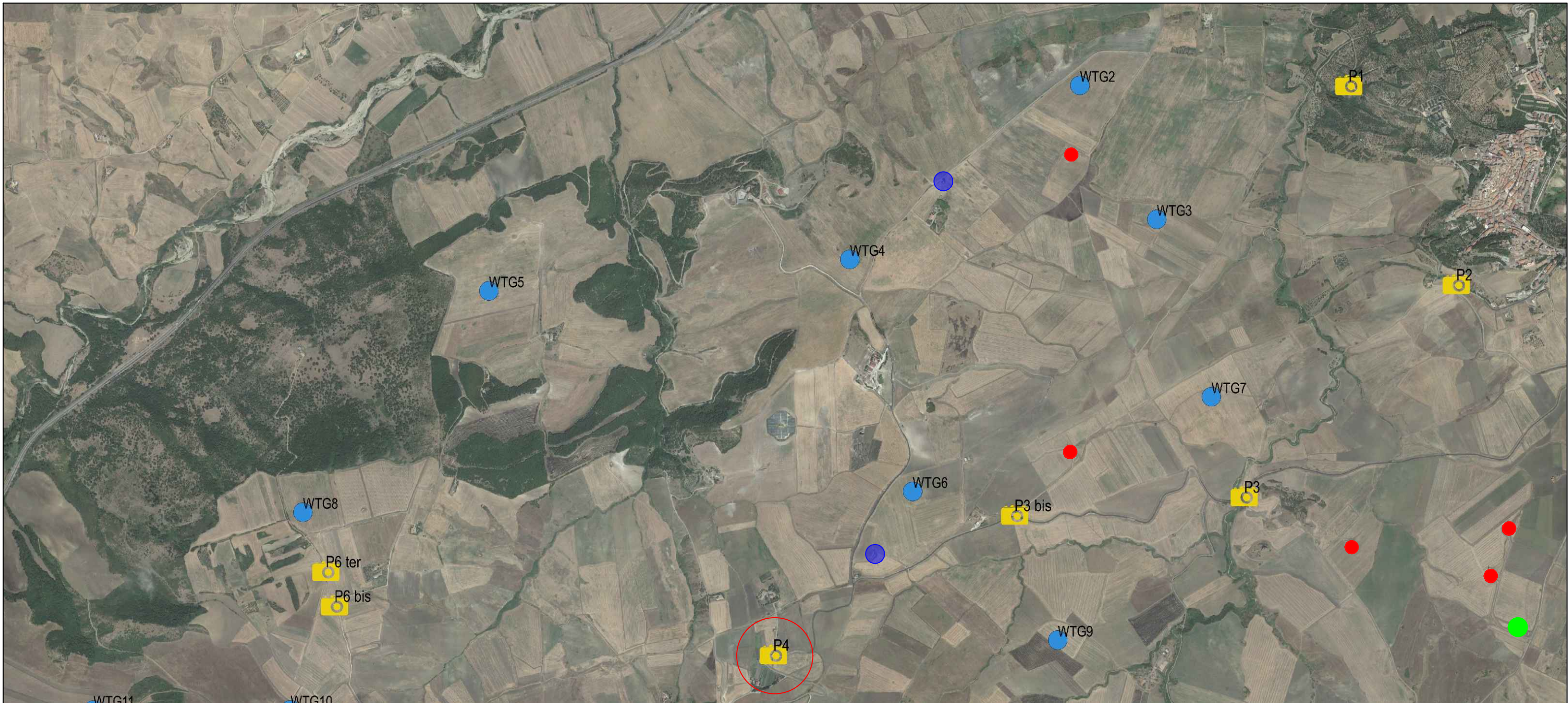


Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0488531214

PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel +39 3398959174





Punto di presa P4 - Vista verso Nord



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2012.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

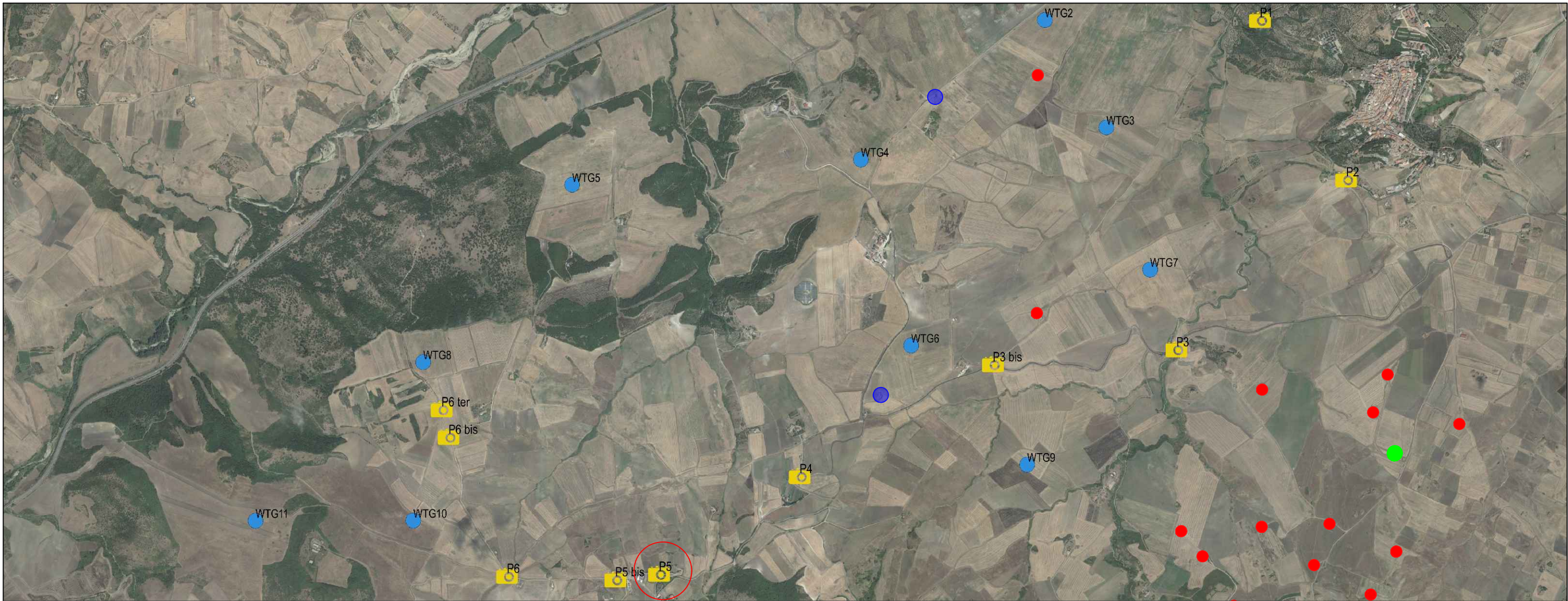
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0488531214

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0488531214  
tel +39 339055174





Punto di presa P5 - Vista verso Nord-NordEst



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2019.012	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:25.000	A3

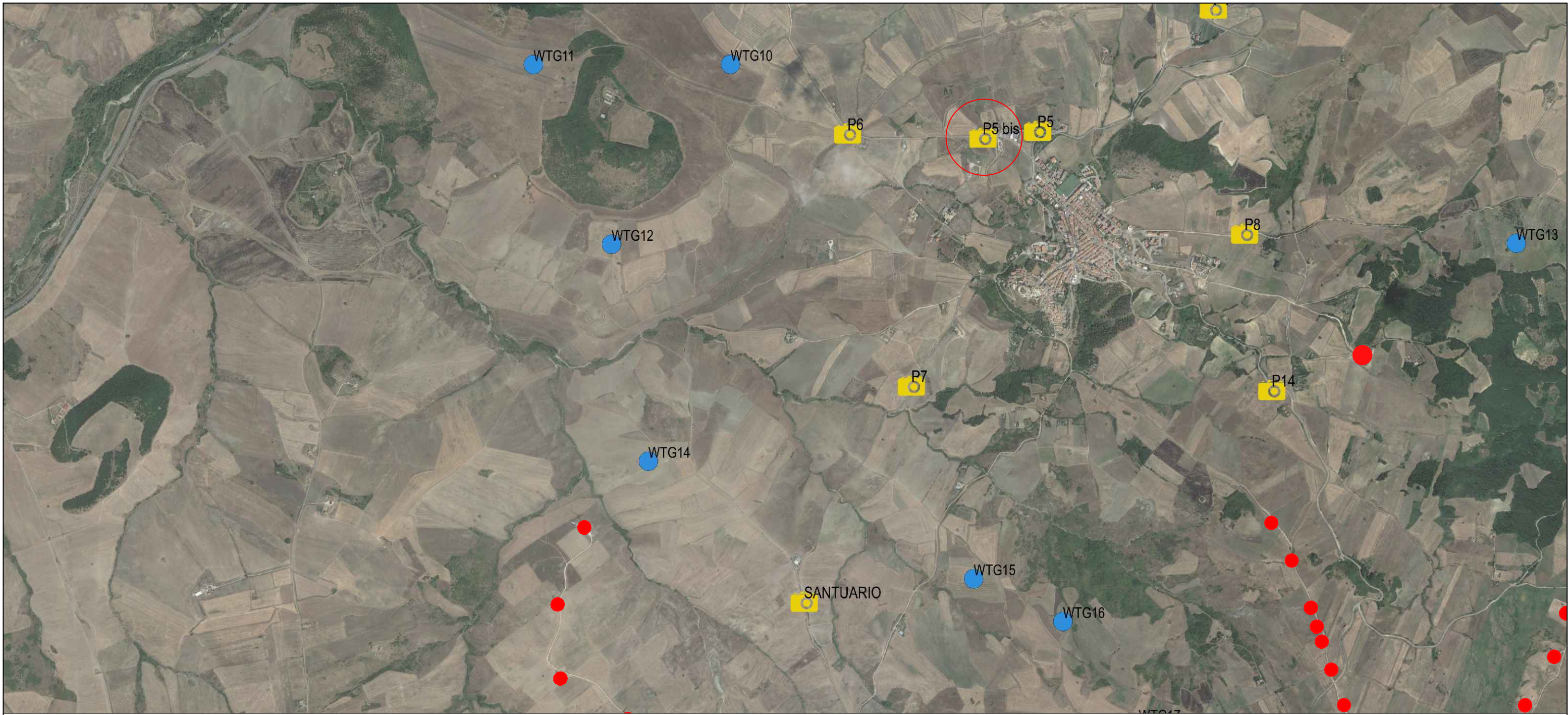
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214





Punto di presa P5 bis - Vista verso Ovest



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Libello prog.	Rev. n°	Rev. del	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOVEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:20.000 A3

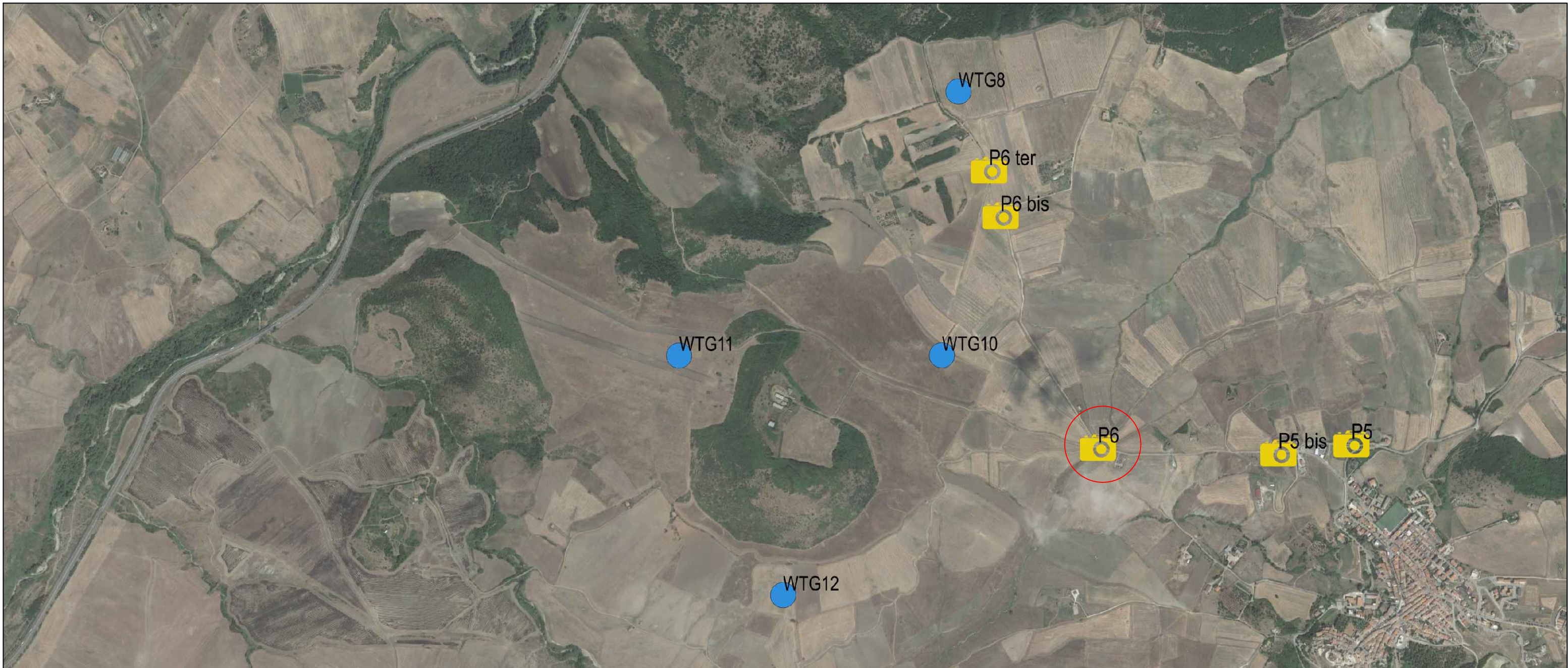
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
P.IVA 0948631214

Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 3398959174





Punto di presa P6 - Vista verso Ovest



**LEGENDA**

- WTG di progetto
- G Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Libello prog.	Rev. n°	Rev. n°	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:15.000 A3

COMMITTENTE:



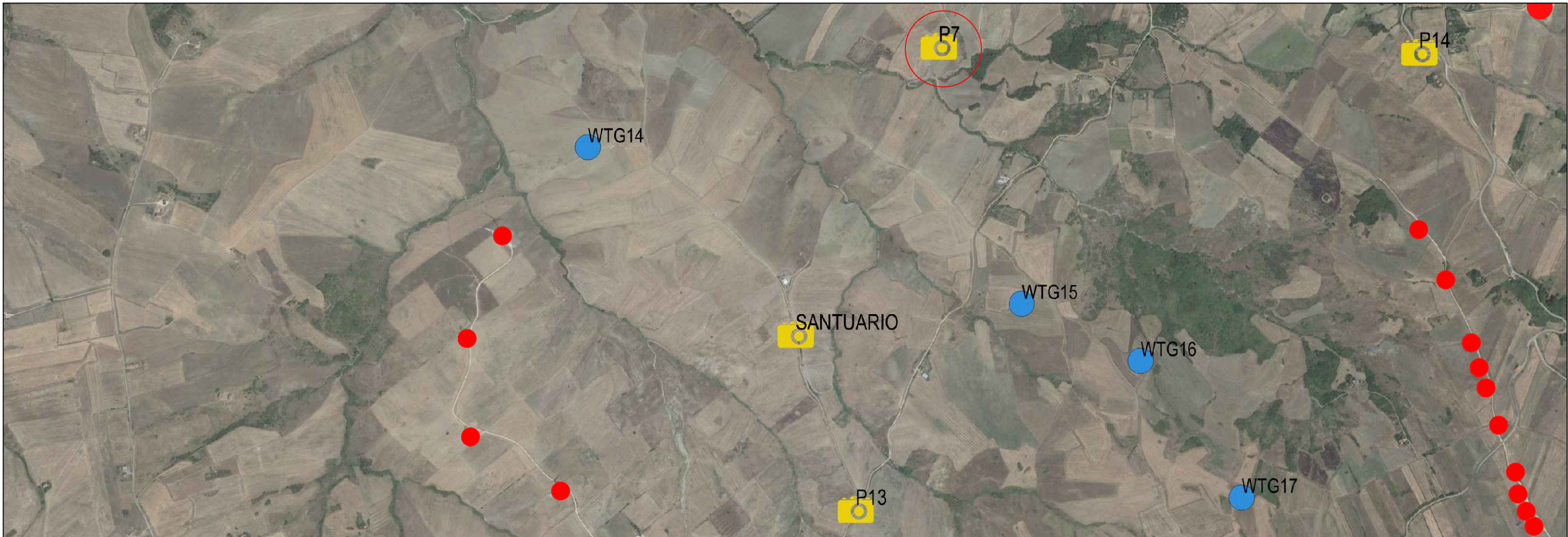
PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948831214

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948831214





Punto di presa P7 - Vista verso Sud



LEGENDA

- WTG di progetto
- 📷 Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati



STATO DI PROGETTO

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

Fotoinserimenti

Livello prog.	Rev. int.	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:15.000	A3

COMMITTENTE:

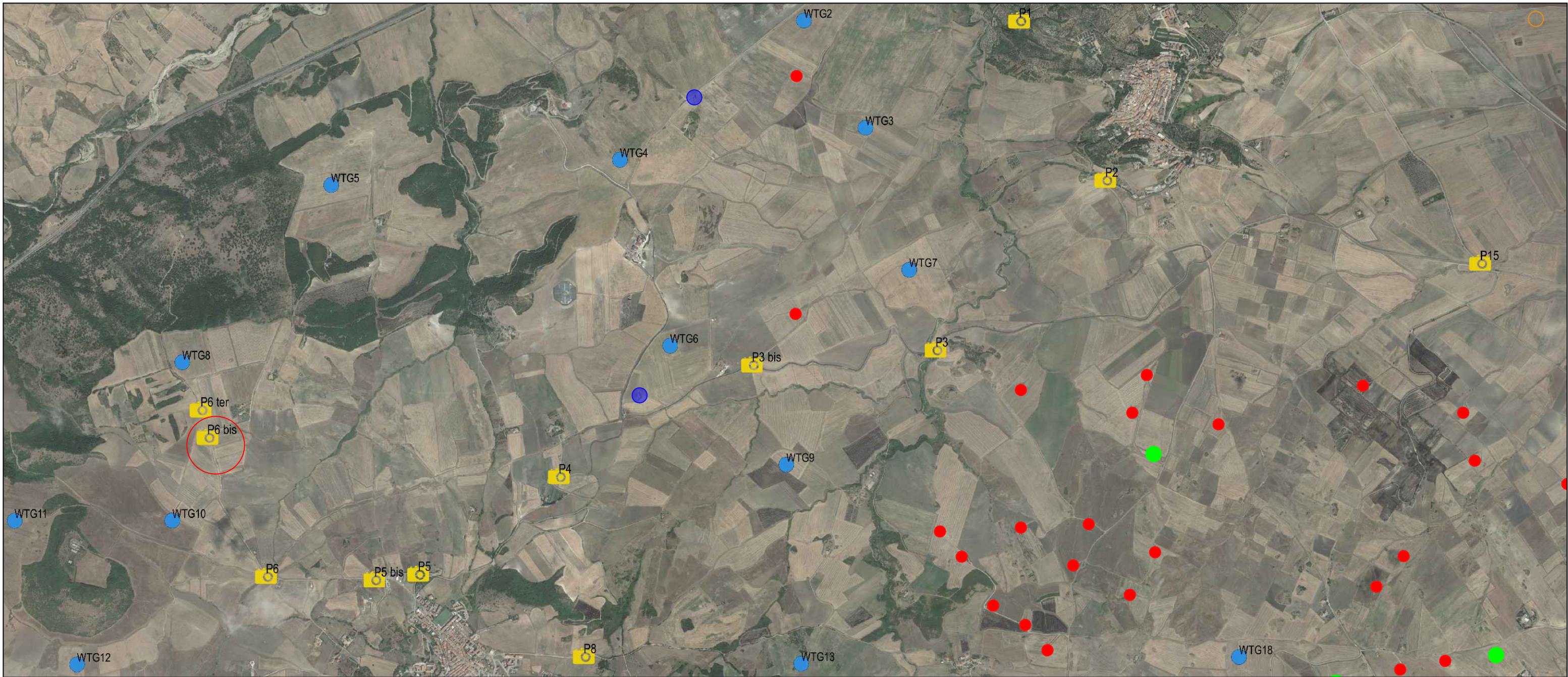


Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0488531214

PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 339855174





Punto di presa P6 bis - Vista verso Est



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Libello prog.	Rev. int.	Rev. est.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOI-24/12/22	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:25.000 A3

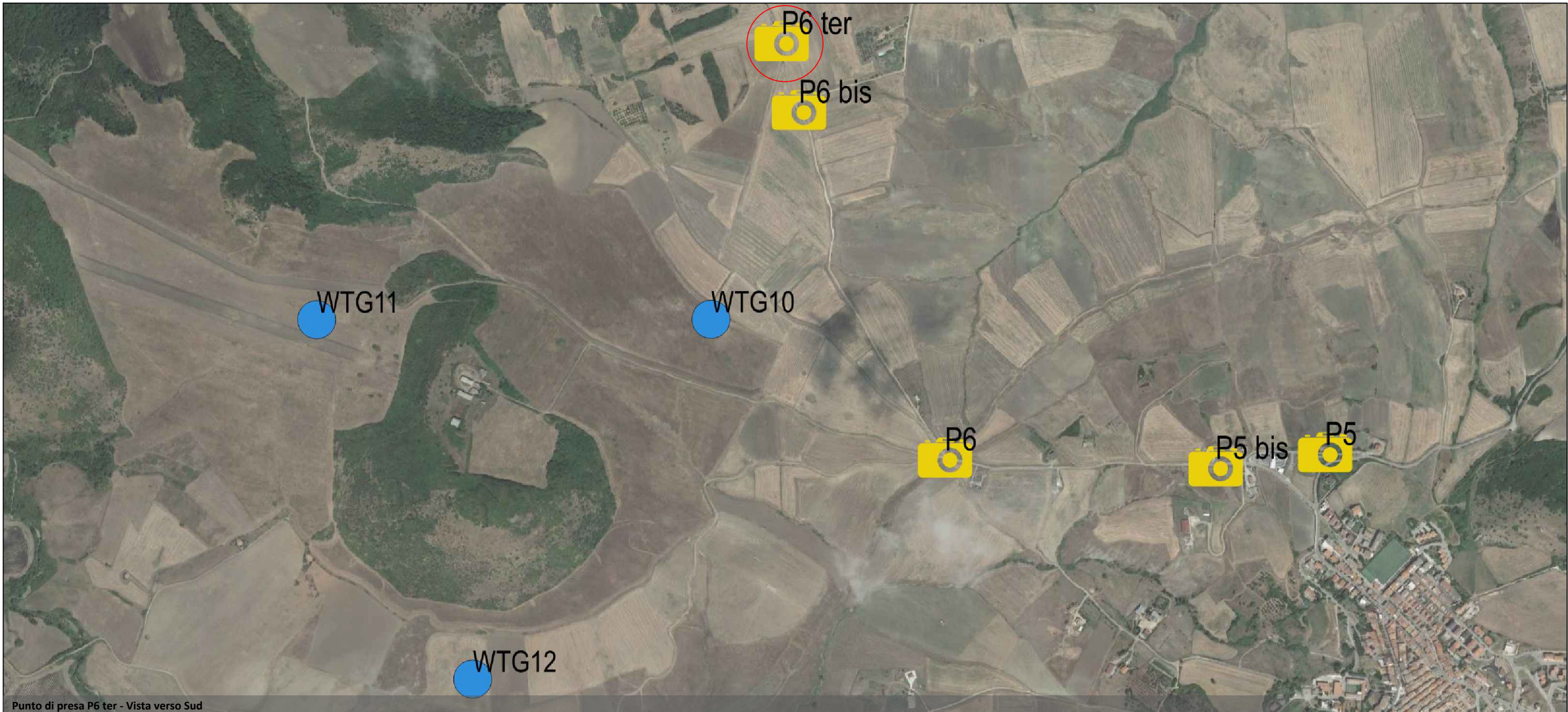
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214





Punto di presa P6 ter - Vista verso Sud



**LEGENDA**

- WTG di progetto
- 📷 Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Rev. di cui	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00 / NOI-24/RE/122	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:10.000 A3

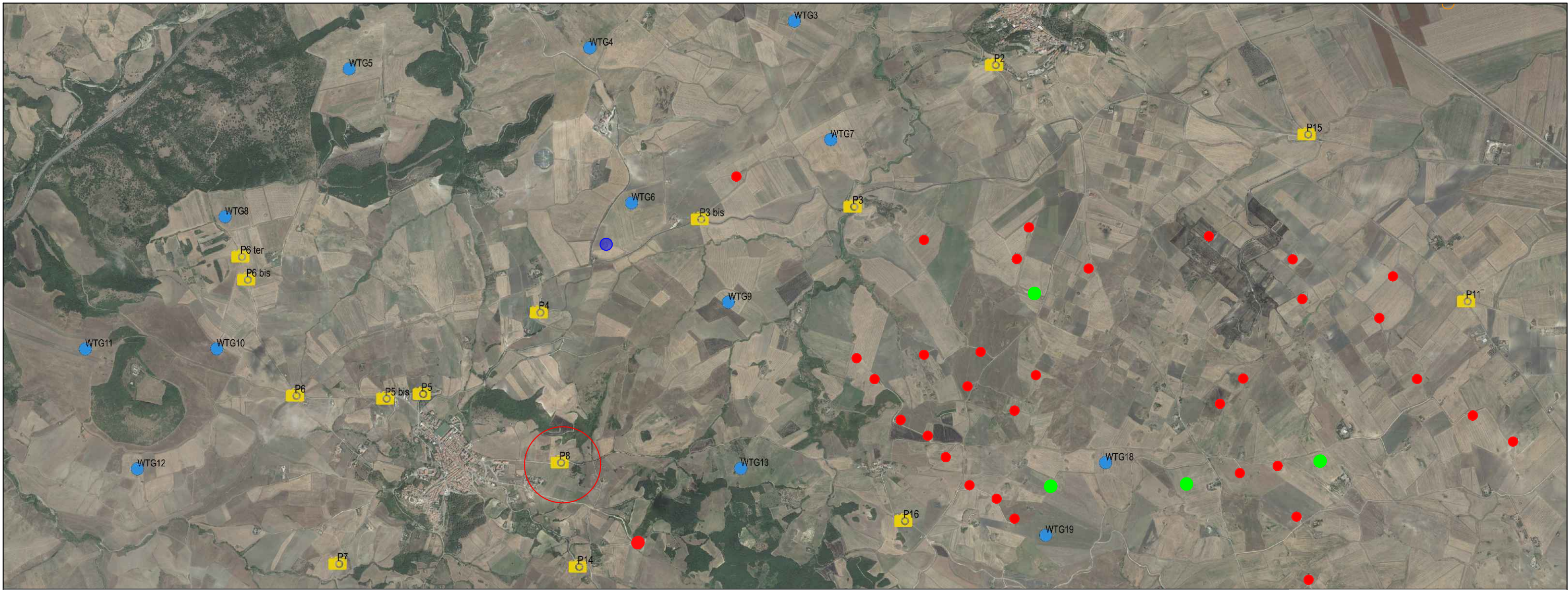
COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 081955174





Punto di presa P8 - Vista verso Nord-Est



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati



**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Rev. n°	Rev. del	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV.2019.122	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:30.000 A3

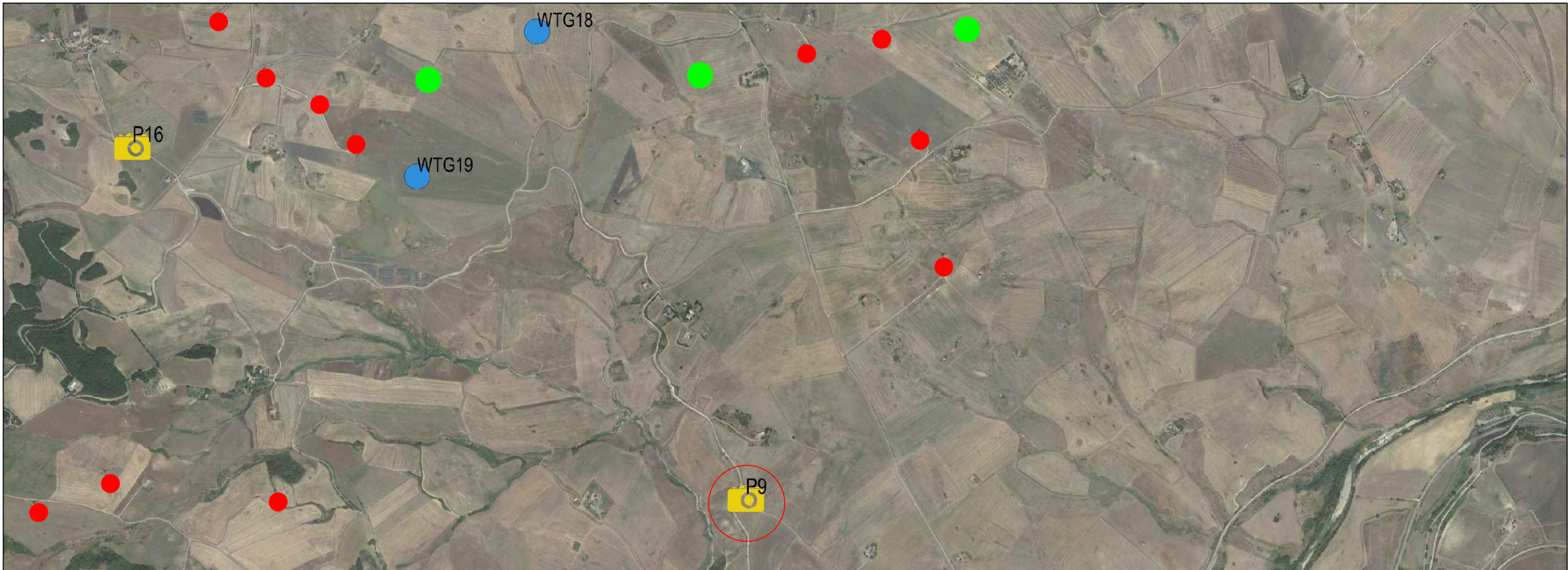
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09486531214

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09486531214



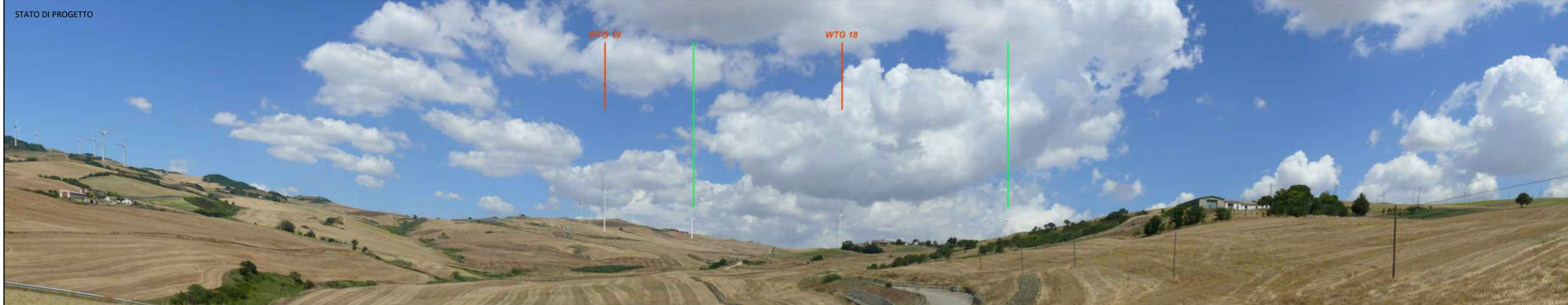


Punto di presa P9 - Vista verso Nord-Ovest



**LEGENDA**

- WTG di progetto
- 📷 Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati



STATO DI PROGETTO

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2019.12	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:15.000	A3

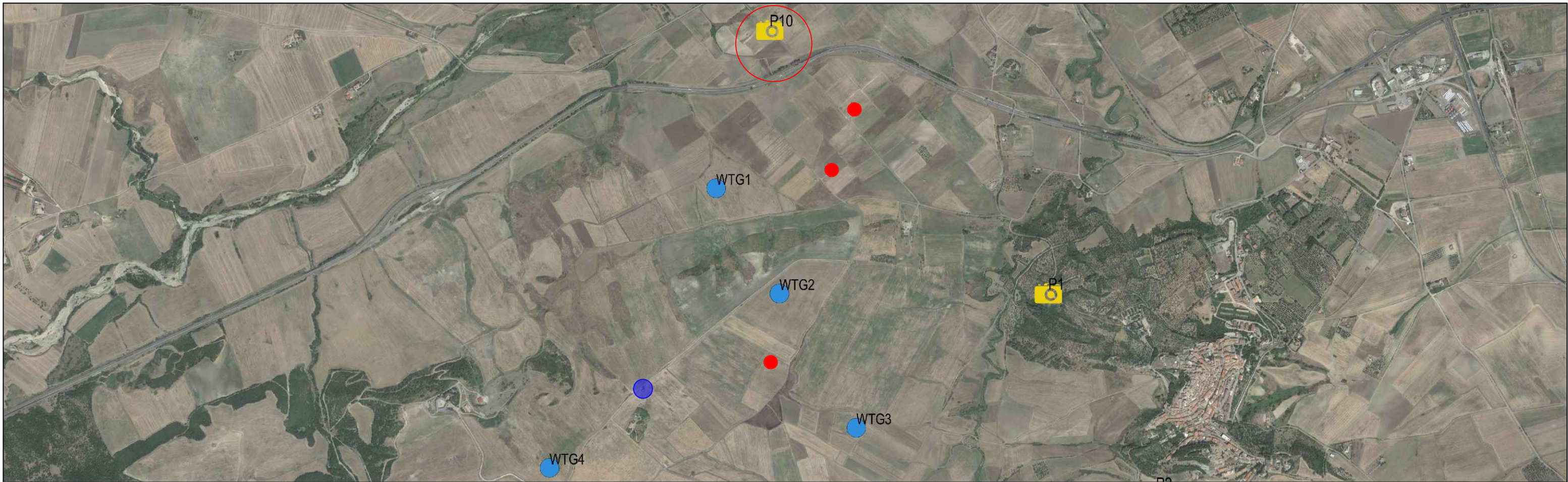
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE: **Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214  
tel +39 3398955174





Punto di presa P10 - Vista verso Sud



LEGENDA

- WTG di progetto
- Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

Fotoinserimenti

Livello prog.	Rev. int.	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

COMMITTENTE:



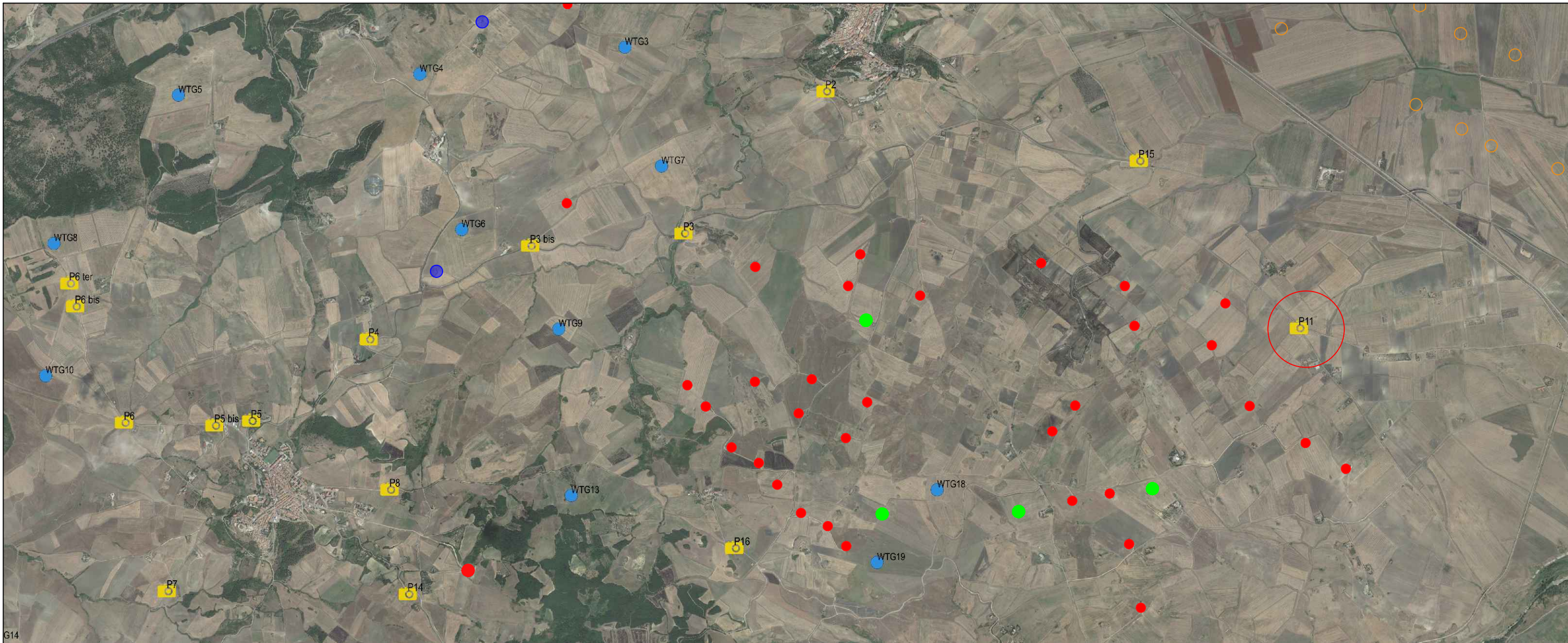
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel +39 339055174

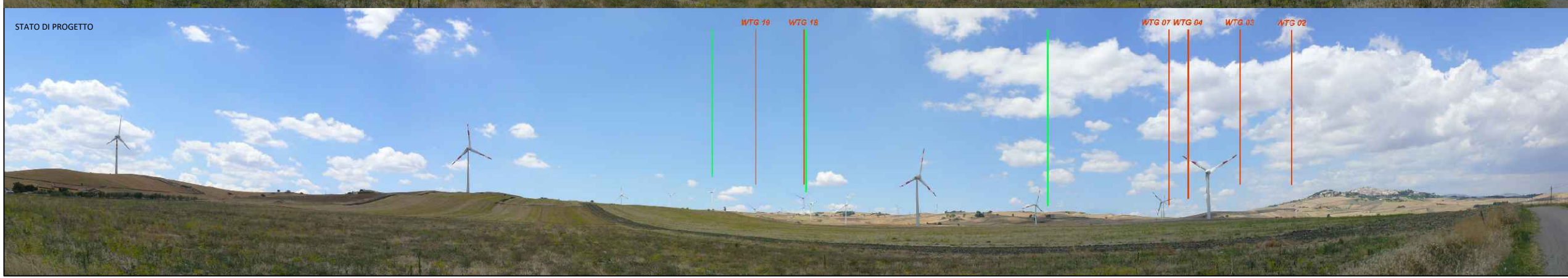




G14  
Punto di presa P11 - Vista verso Ovest



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati



STATO DI PROGETTO

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Rev. n°	Rev. n°	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/20.000	A3

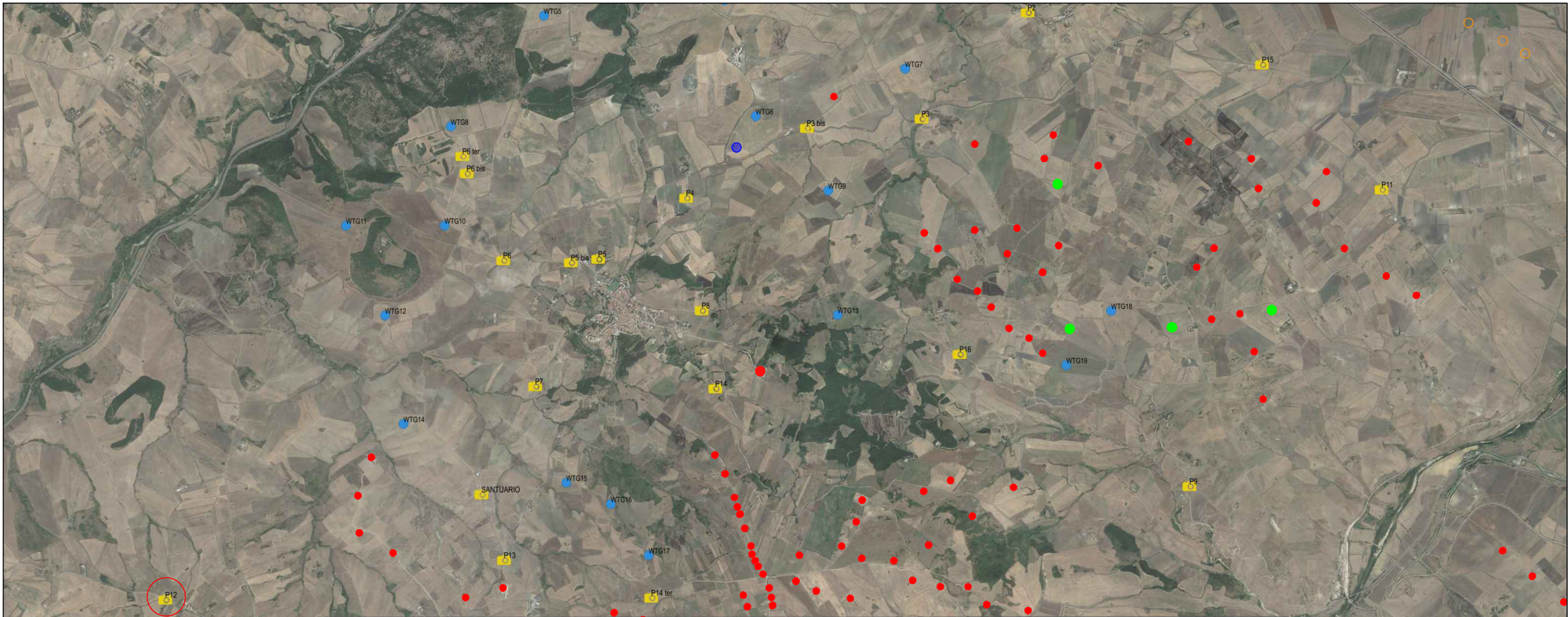
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

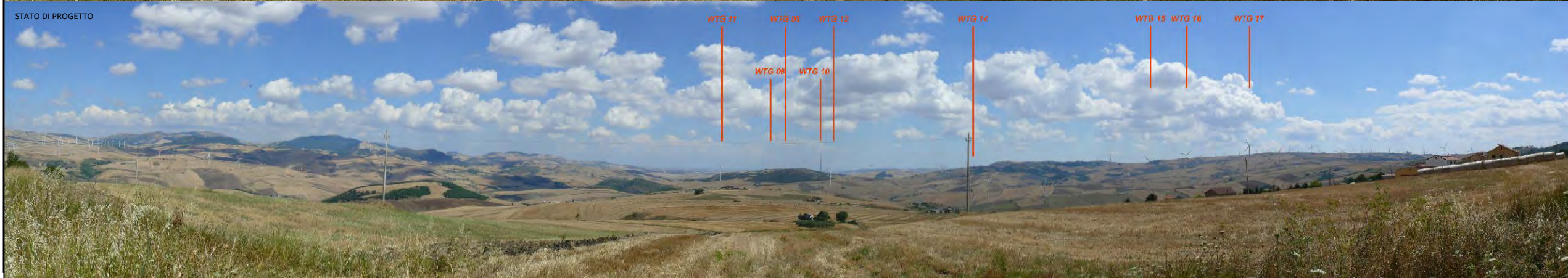
Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214  
tel. +39 339055174





Punto di presa P12 - Vista verso Est



LEGENDA

- WTG di progetto
- P Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

Fotoinserimenti

Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:40.000	A3

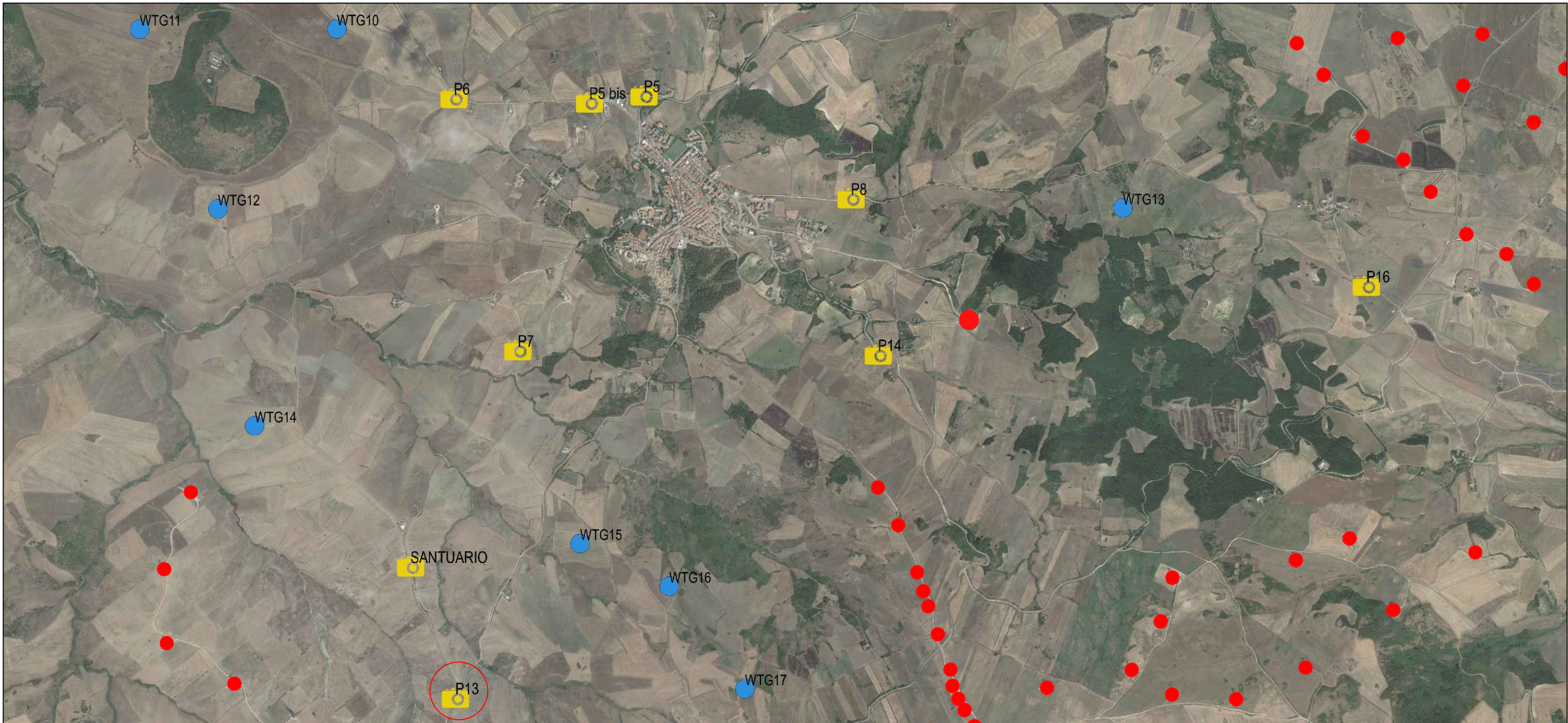
COMMITTENTE:

**SINERGIA**  
Energy Green Power!  
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

PROGETTAZIONE:

**Ing. Fulvio Scia**  
80143 Napoli (NA)  
fulvio@sinergia.com  
tel +39 339055174





Punto di presa P13 - Vista verso Nord-Est



**LEGENDA**

- WTG di progetto
- Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Libello prog.	Revizi onl	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

COMMITTENTE:



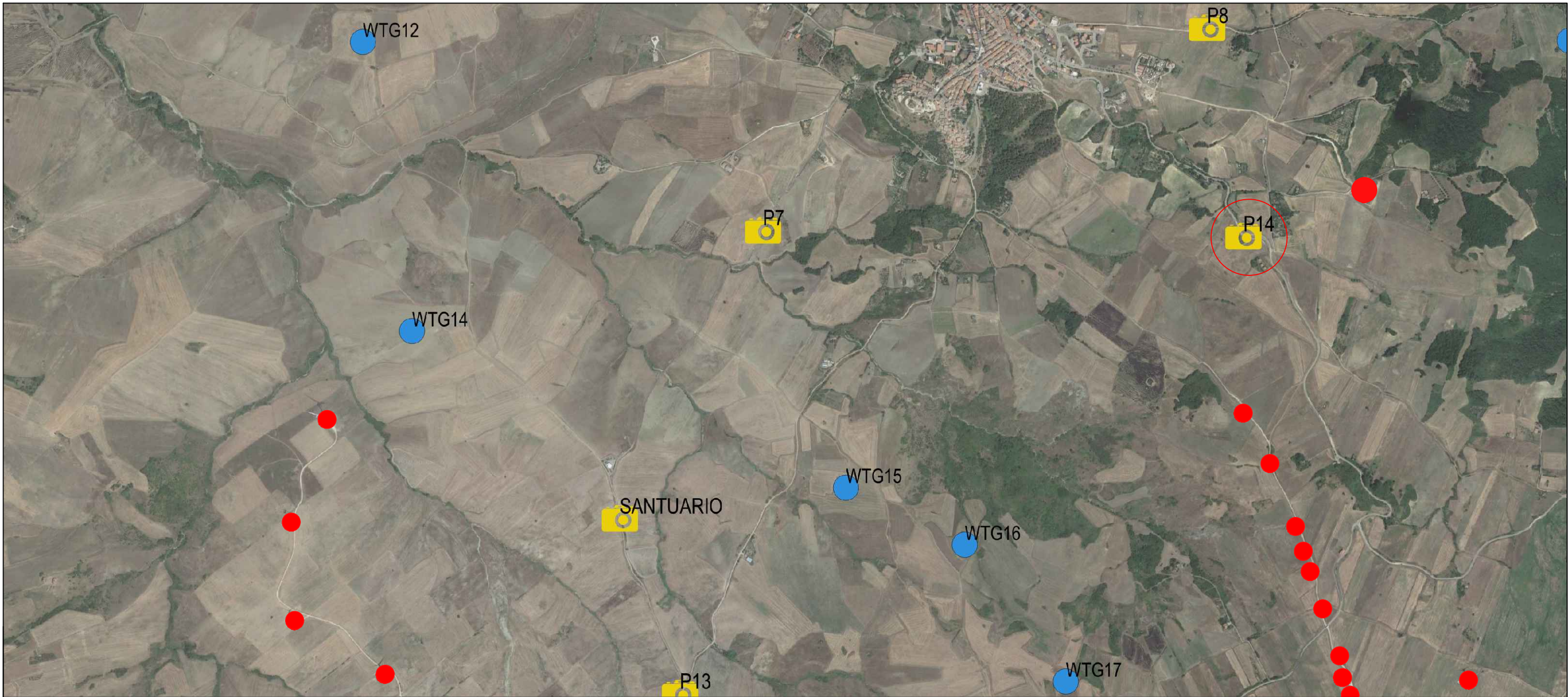
PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
P.IVA 0488531214

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel +39 339055174





Punto di presa P14 - Vista verso Sud



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - P Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

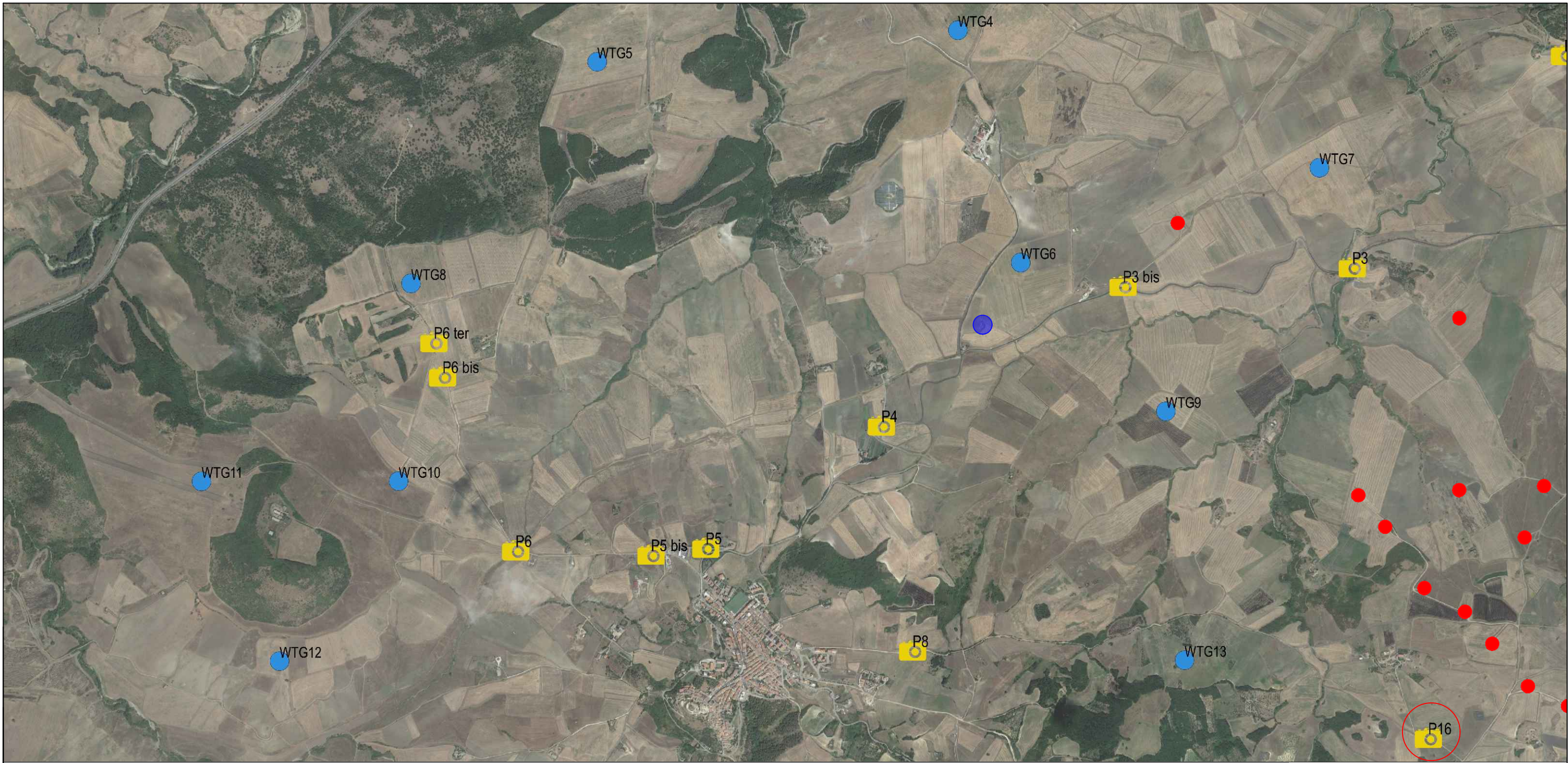
**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Rev. di cui	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2019.112	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:15.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**  
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 3398959174





Punto di presa P16 - Vista verso Ovest



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

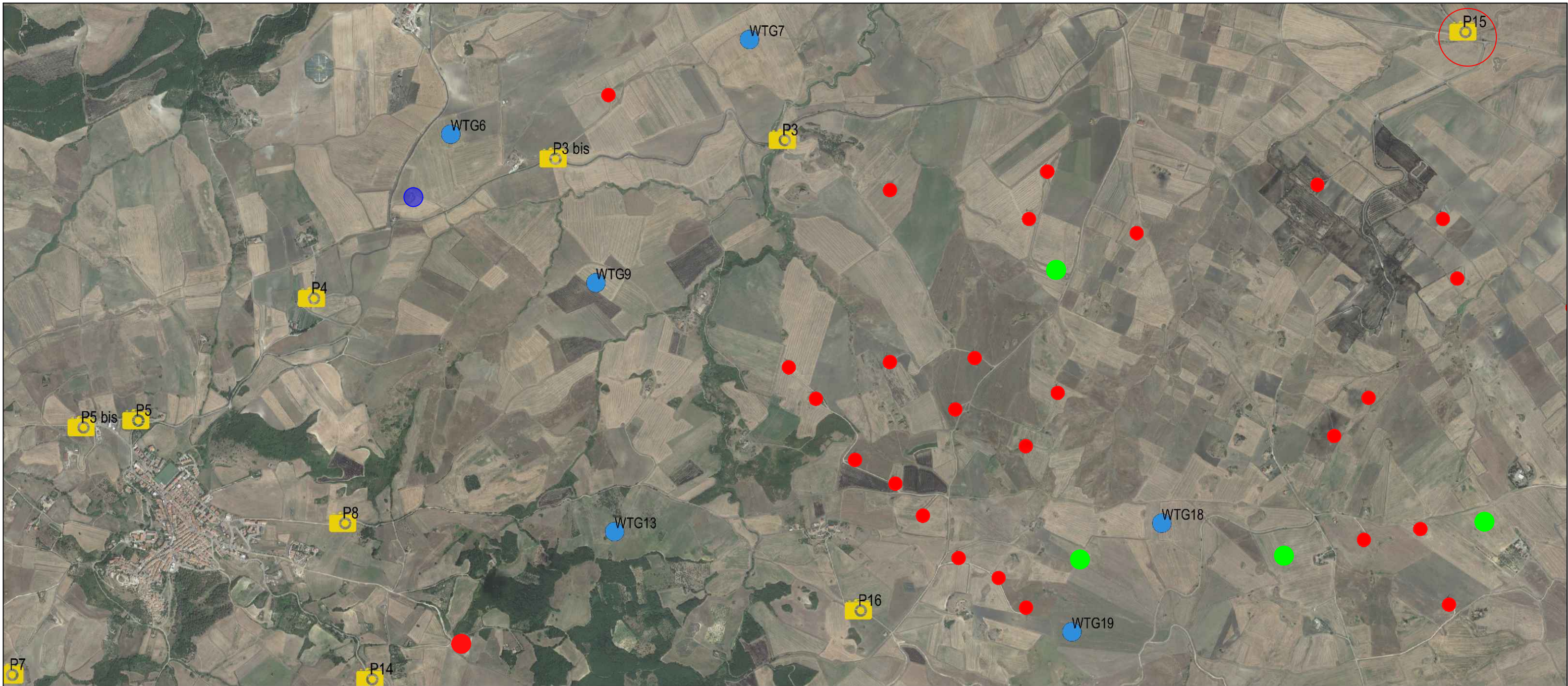
Libello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 0819551174





Punto di presa P15 - Vista verso Sud-Ovest



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Libello prog.	Rev. n°	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOI-2476132	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

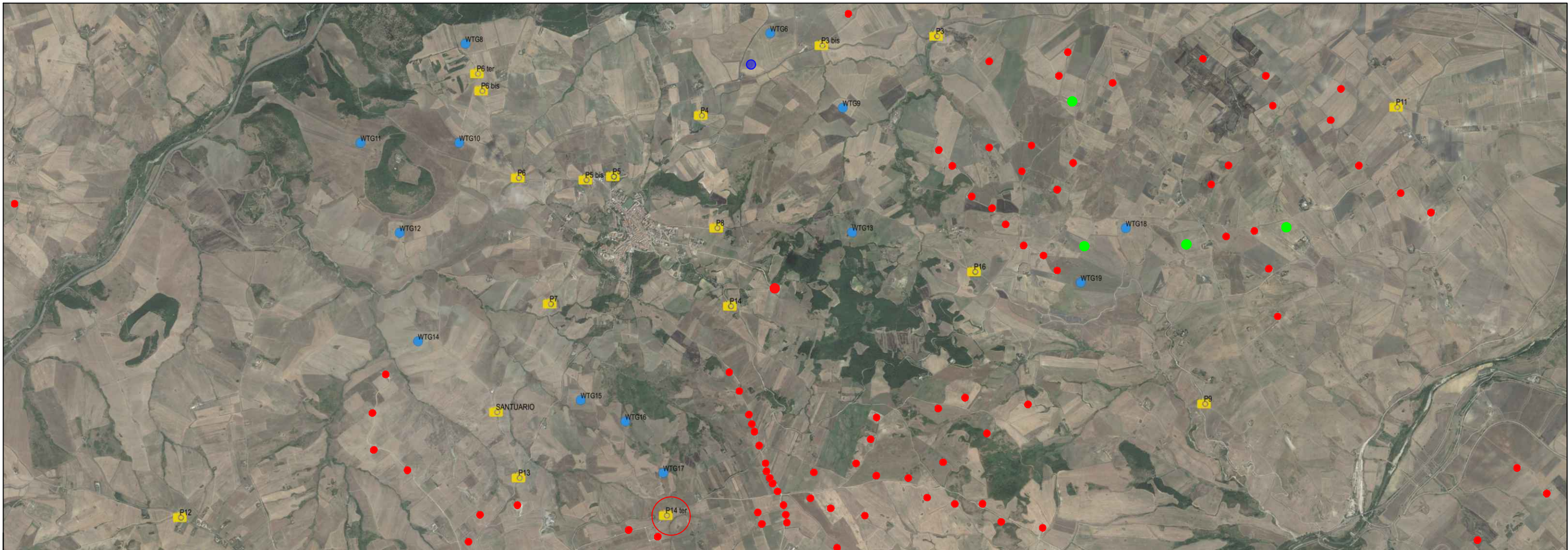
COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

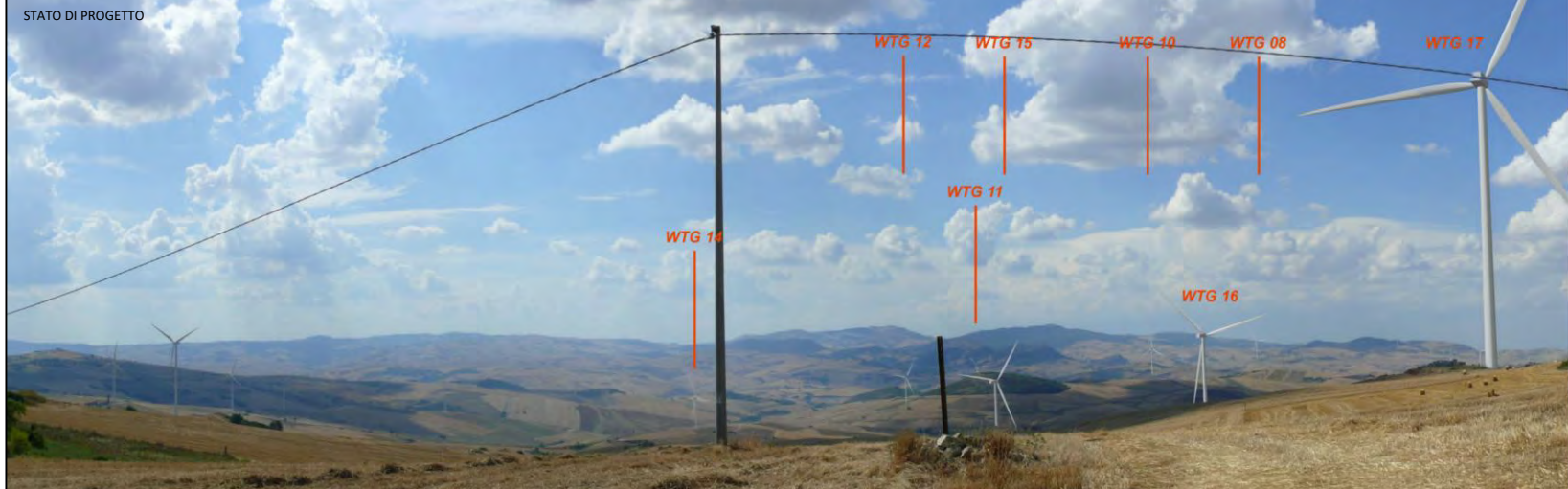
Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

Centro Direzionale snc, Is. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214





Punto di presa P14 ter - Vista verso Ovest



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

---

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

---

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:40.000	A3

---

COMMITTENTE: PROGETTAZIONE:



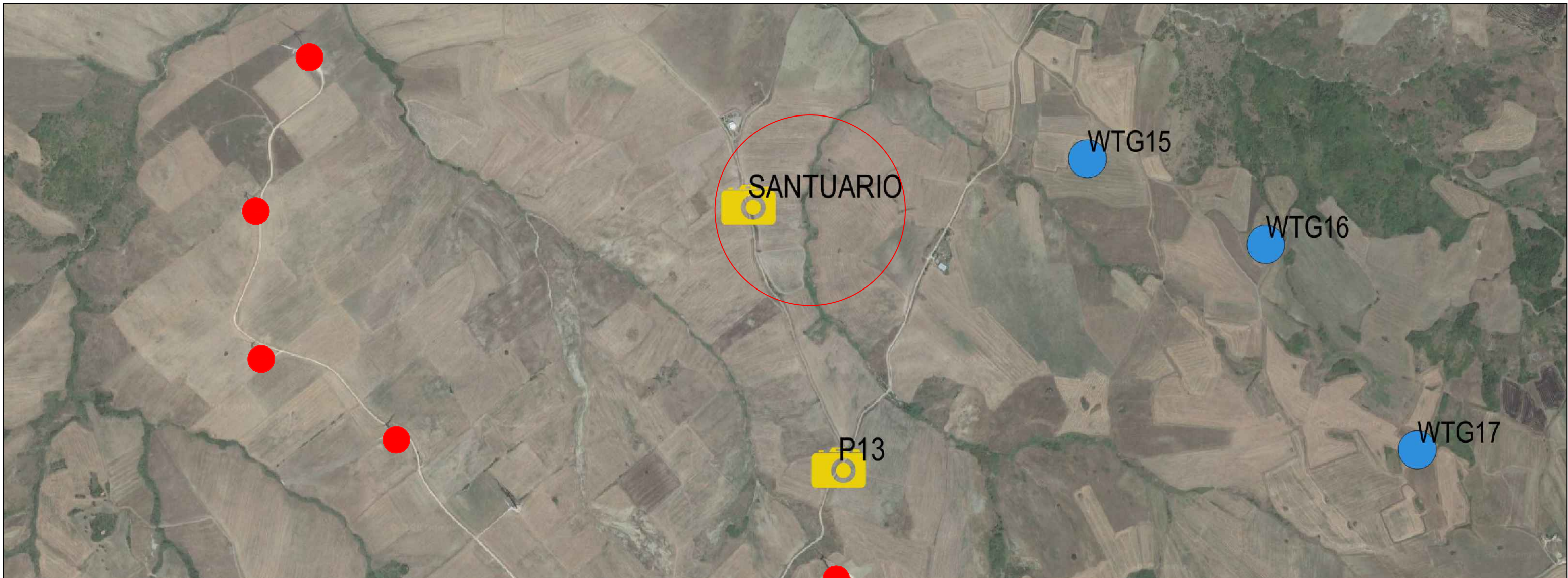
**SINERGIA**  
Energy Green Power

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

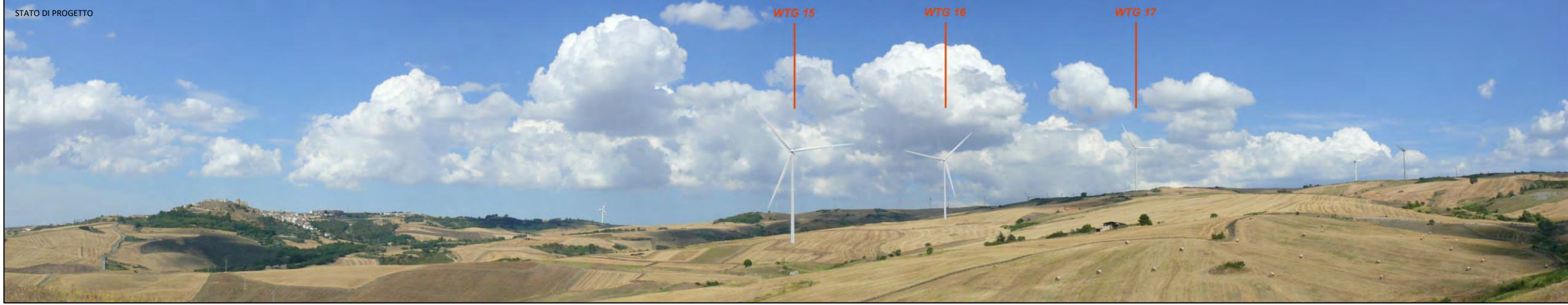
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 339055174





Punto di presa Santuario - Vista verso Nord-Est



**LEGENDA**

- WTG di progetto
- Punti di presa
- WTG esistenti
- WTG esistenti comunali
- WTG autorizzati ma non ancora realizzati
- WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Rev. int.	Rev. est.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV-2019-132	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:10.000 A3

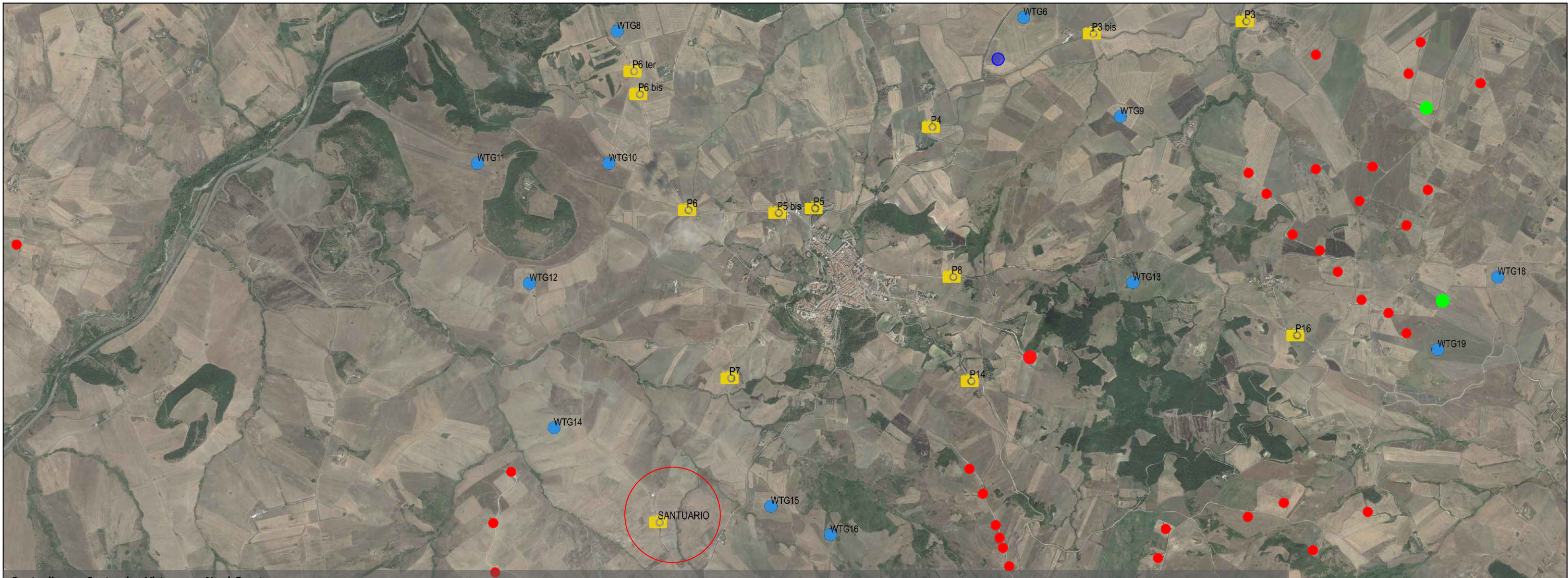
COMMITTENTE:



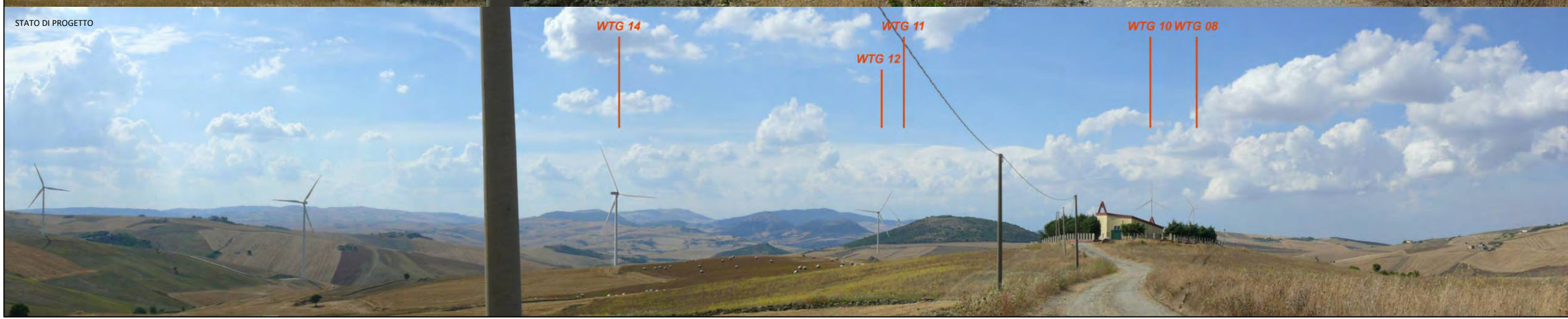
PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel +39 0819551174





Punto di presa Santuario - Vista verso Nord-Ovest



- LEGENDA**
- WTG di progetto
  - P Punti di presa
  - WTG esistenti
  - WTG esistenti comunali
  - WTG autorizzati ma non ancora realizzati
  - WTG non esistenti ma autorizzati

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserti**

Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00 MODIFICHE PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:30.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214