

# 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**

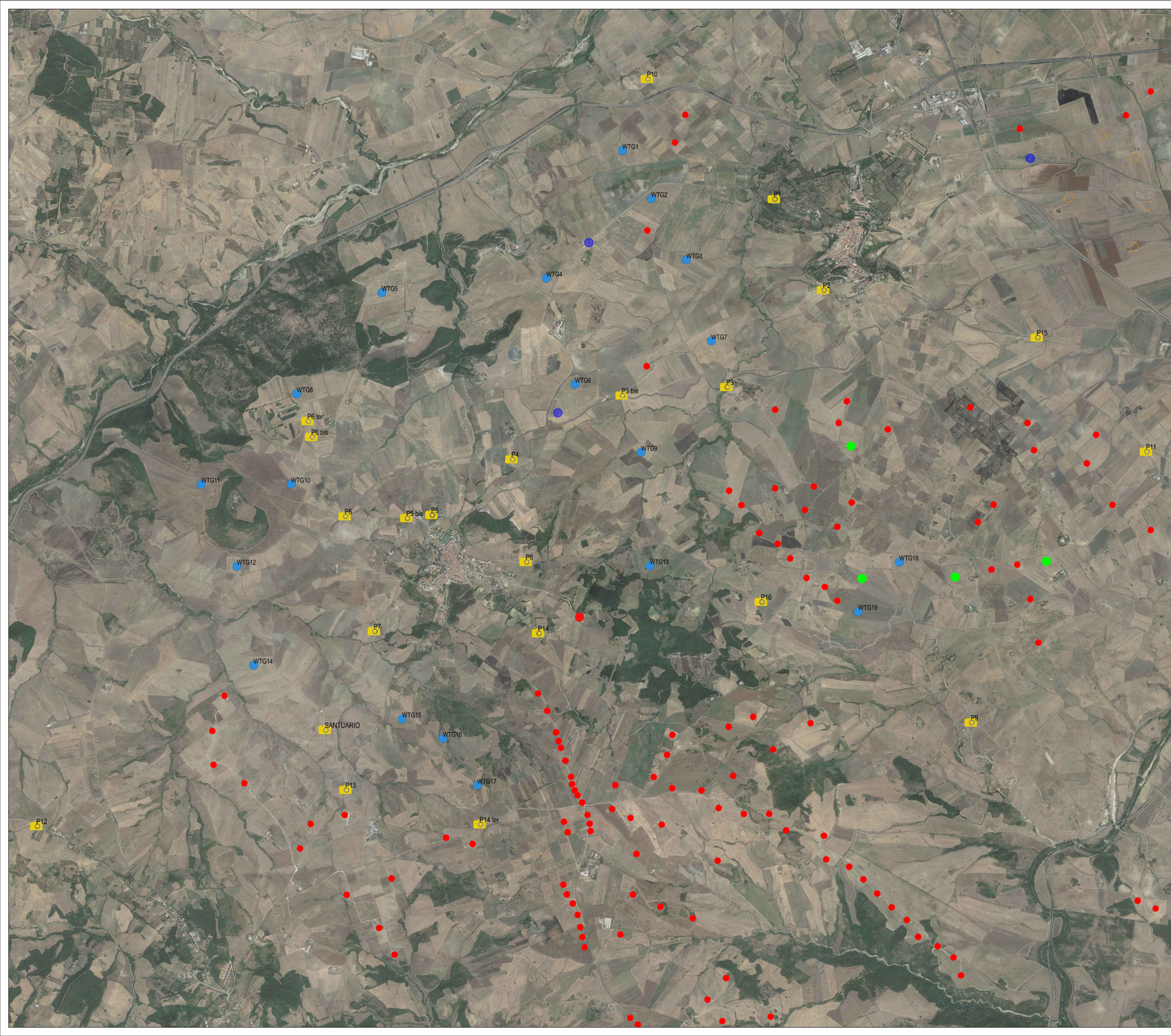
Energy Green Power

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**

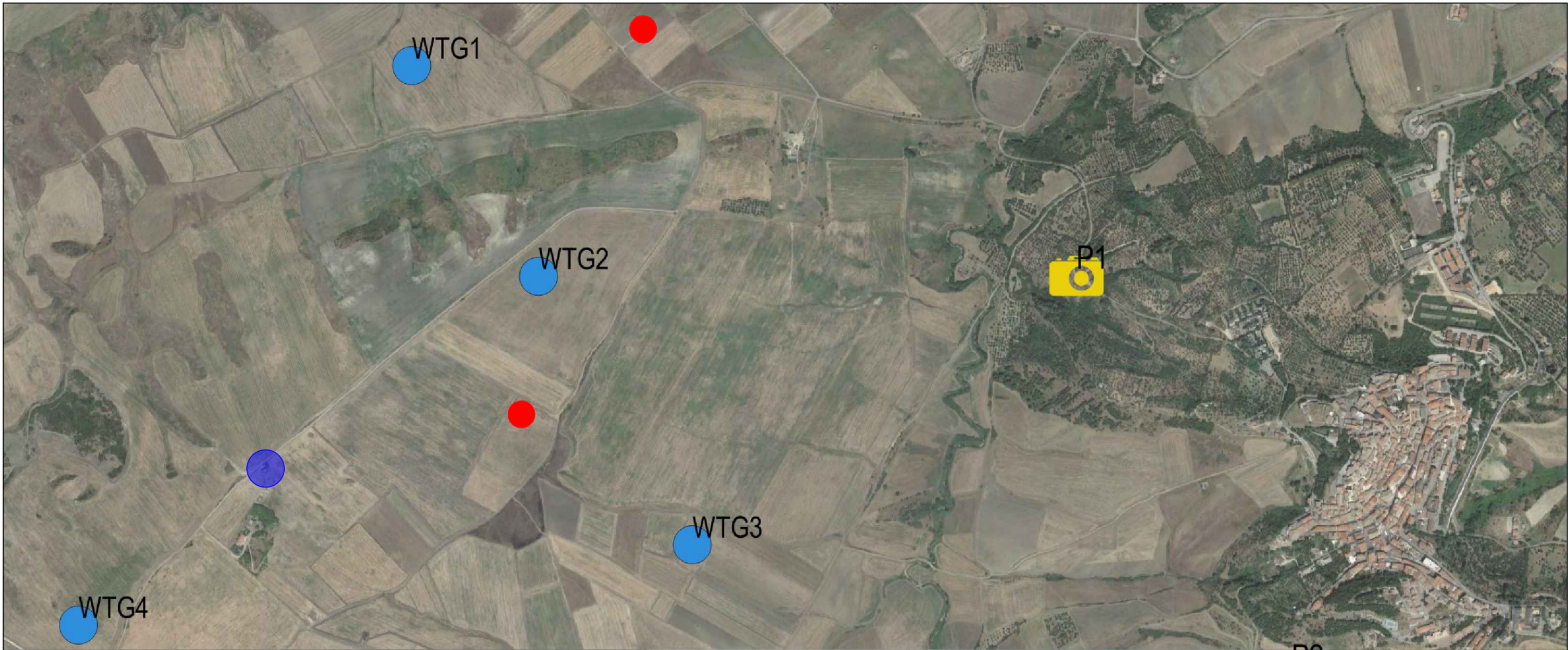
Livello prog.	Revisori	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1:20.000	A1

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:

**Ing. Fulvio Scia**  
 Centro Direzionale snc. Is. G1  
 80143 Napoli (NA)  
 P.IVA 09486531214  
 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**

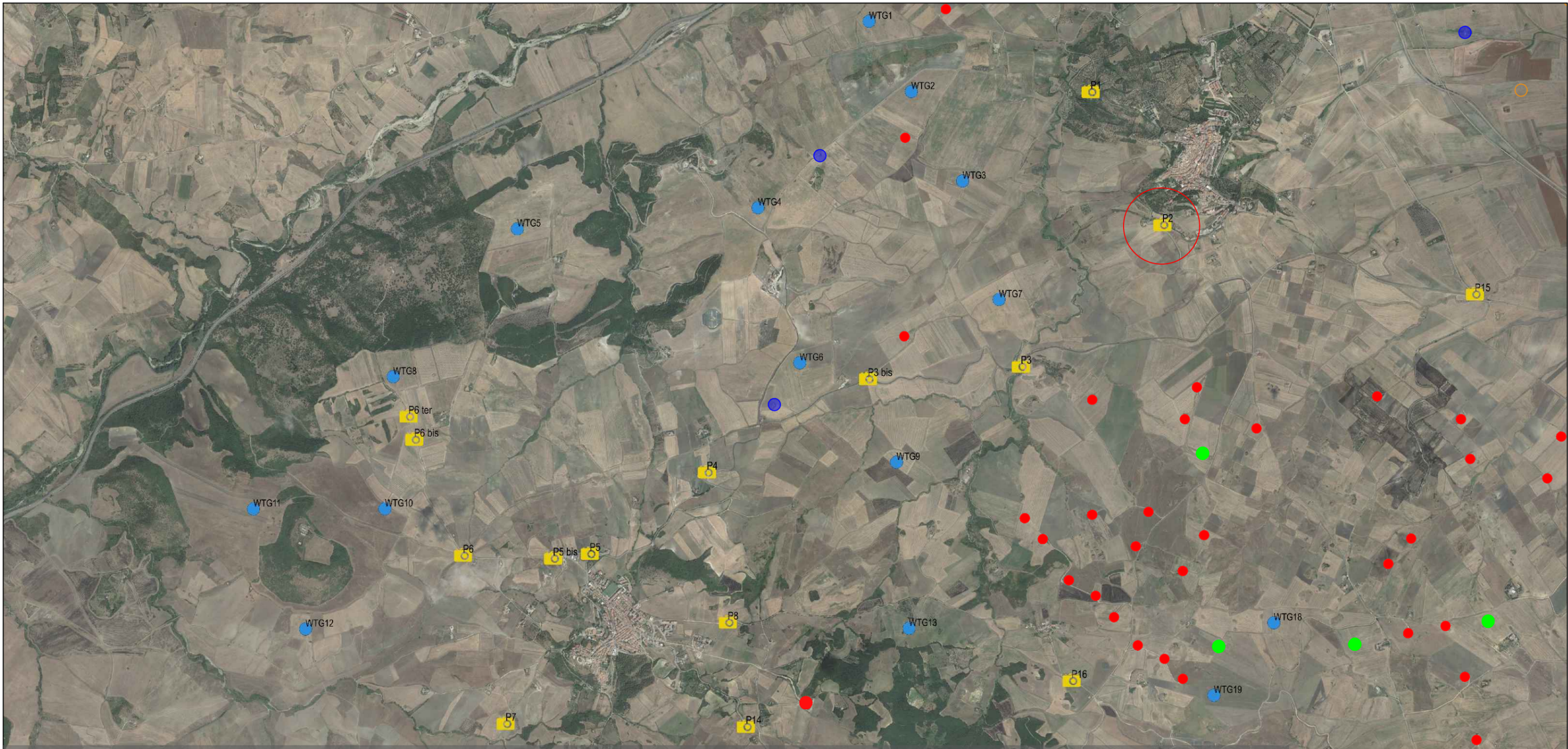
Livello prog.	Rev. int.	Rev. est.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOI-CARICATA	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/10.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

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

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



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**

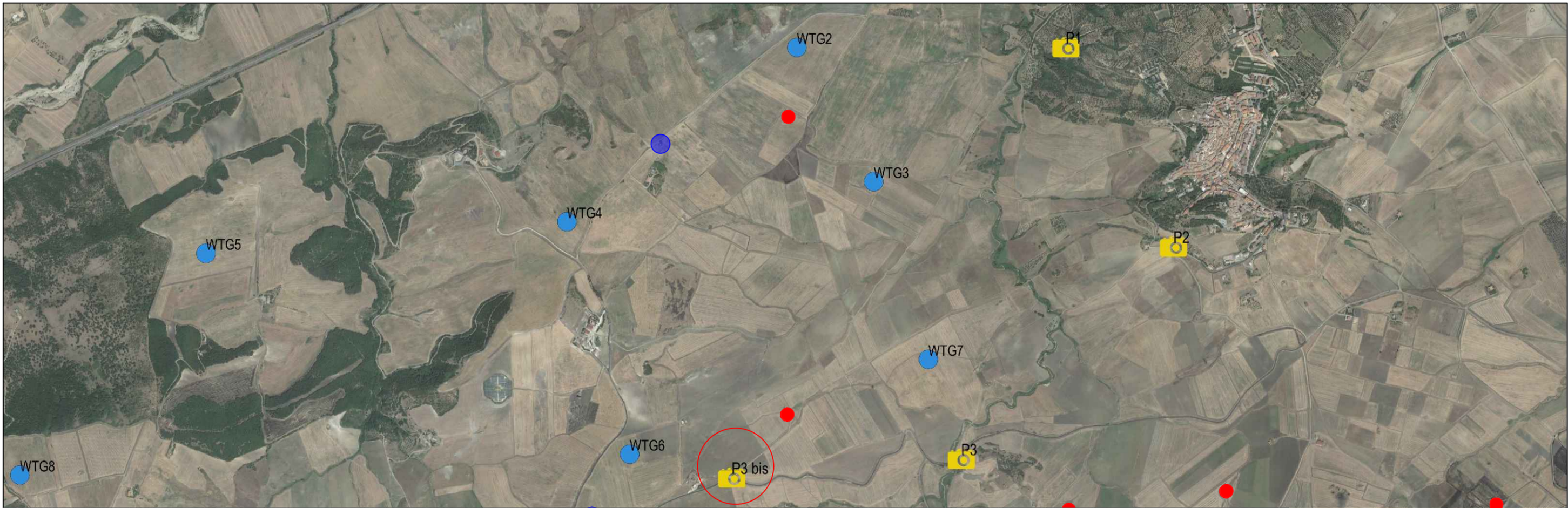
Livello prog.	NOV. 2017	Revisi on	N. rihivato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV. 2017	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:30.000 A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

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

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



Punto di presa P3 bis - 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



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**

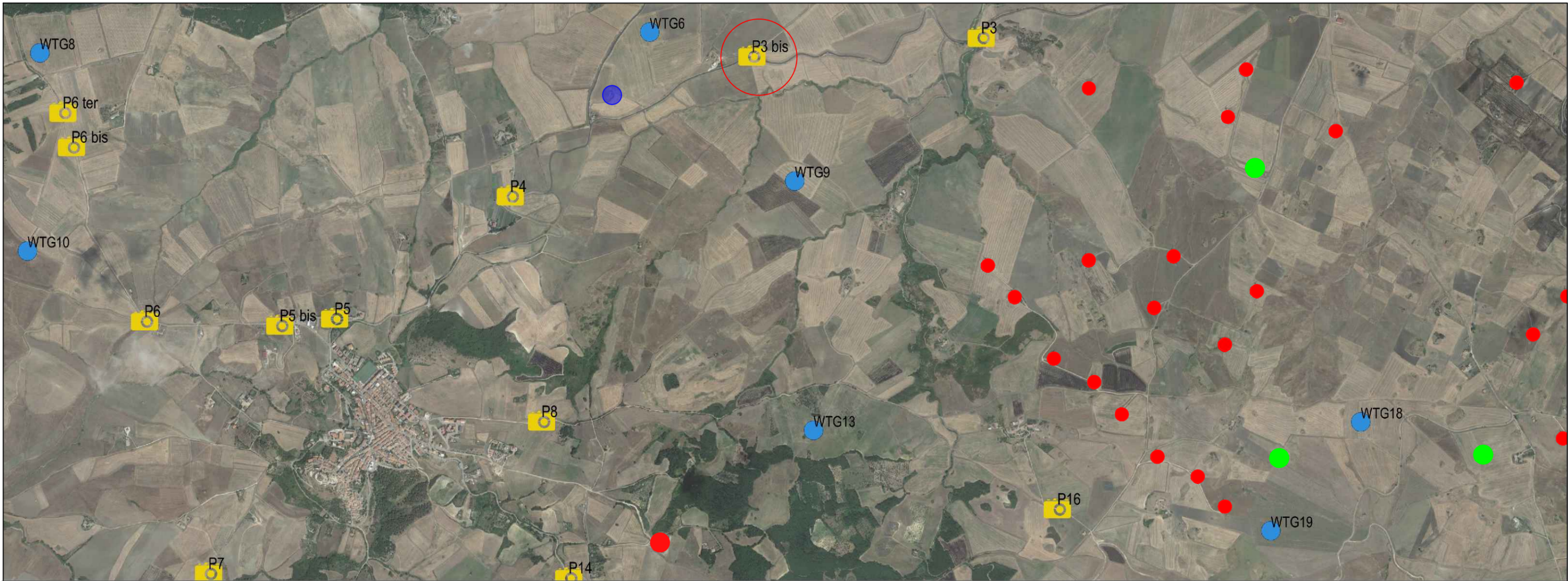
Usato prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2019.132	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
P.IVA 09488531214

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 3390551174



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.	Rev. est.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV.2019.12	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:20.000 A3

COMMITTENTE:

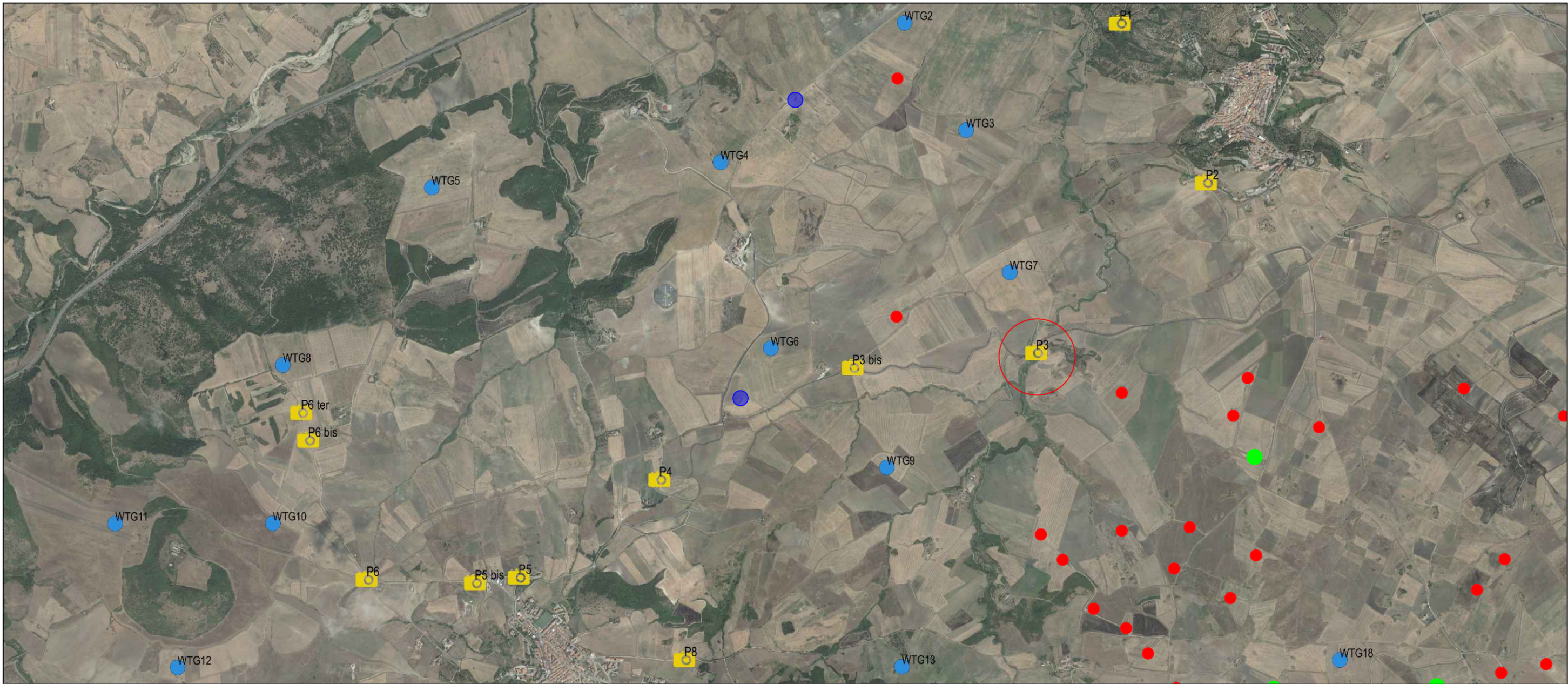


PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia

Centro Direzionale snc, s. 01  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214

Centro Direzionale snc, s. 01  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214



Punto di presa P3 - Vista verso Sud-Ovest



LEGGENDA

- 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

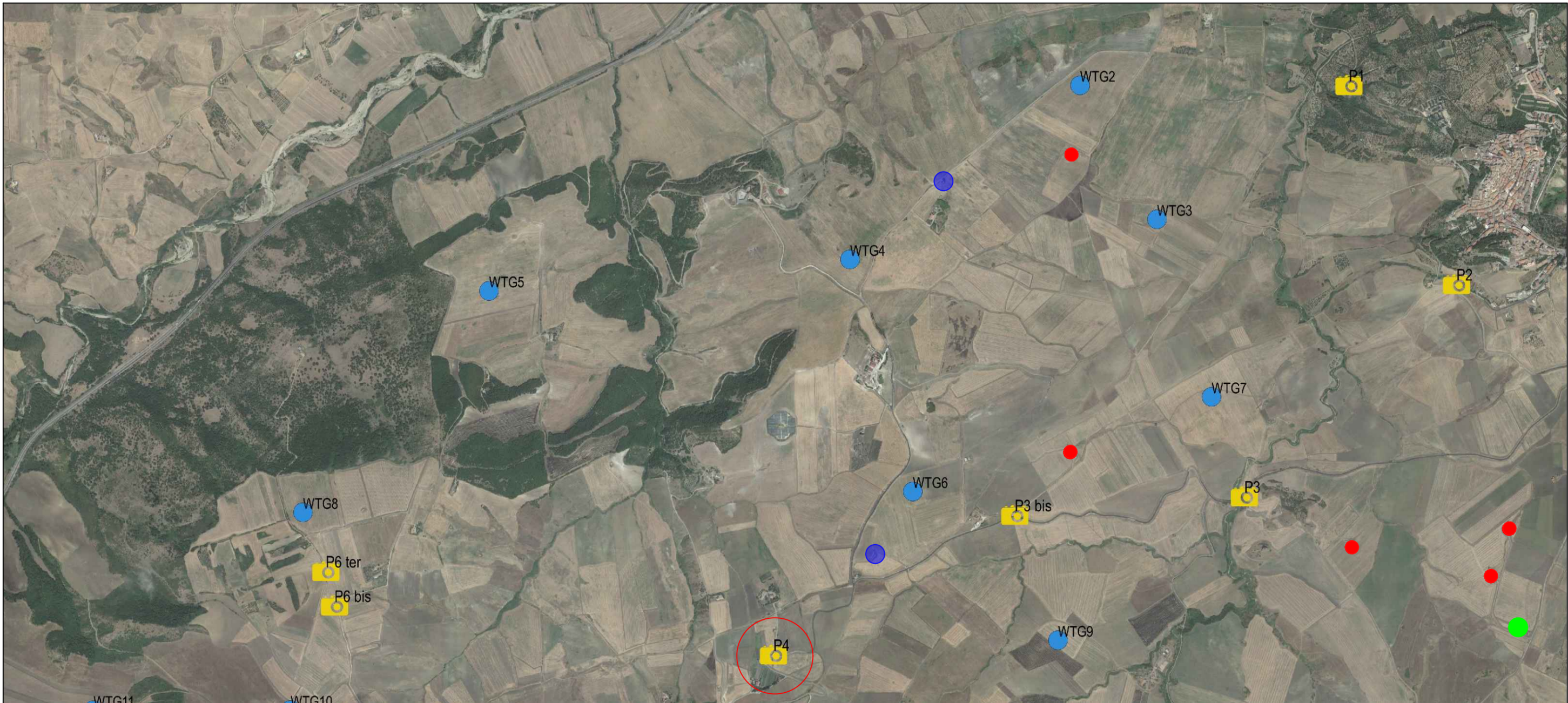
COMMITTENTE:



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 3398955174



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**

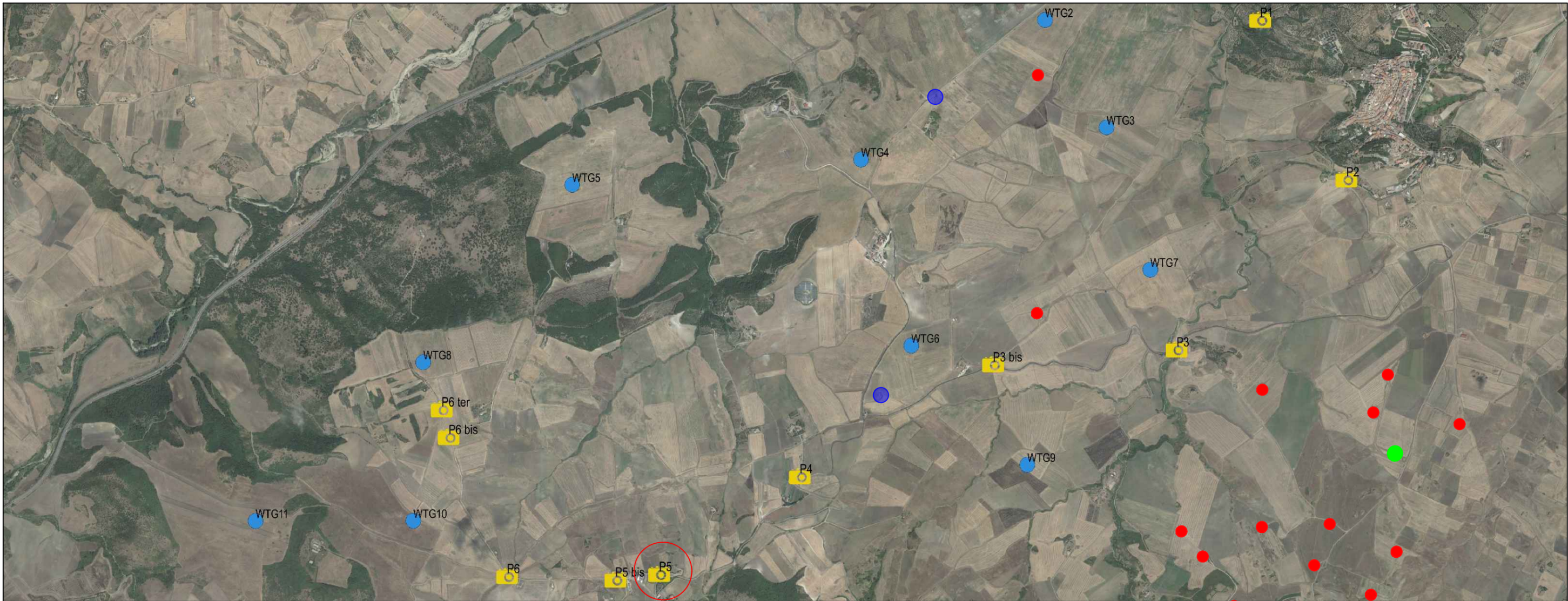
Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2012.12	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

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**

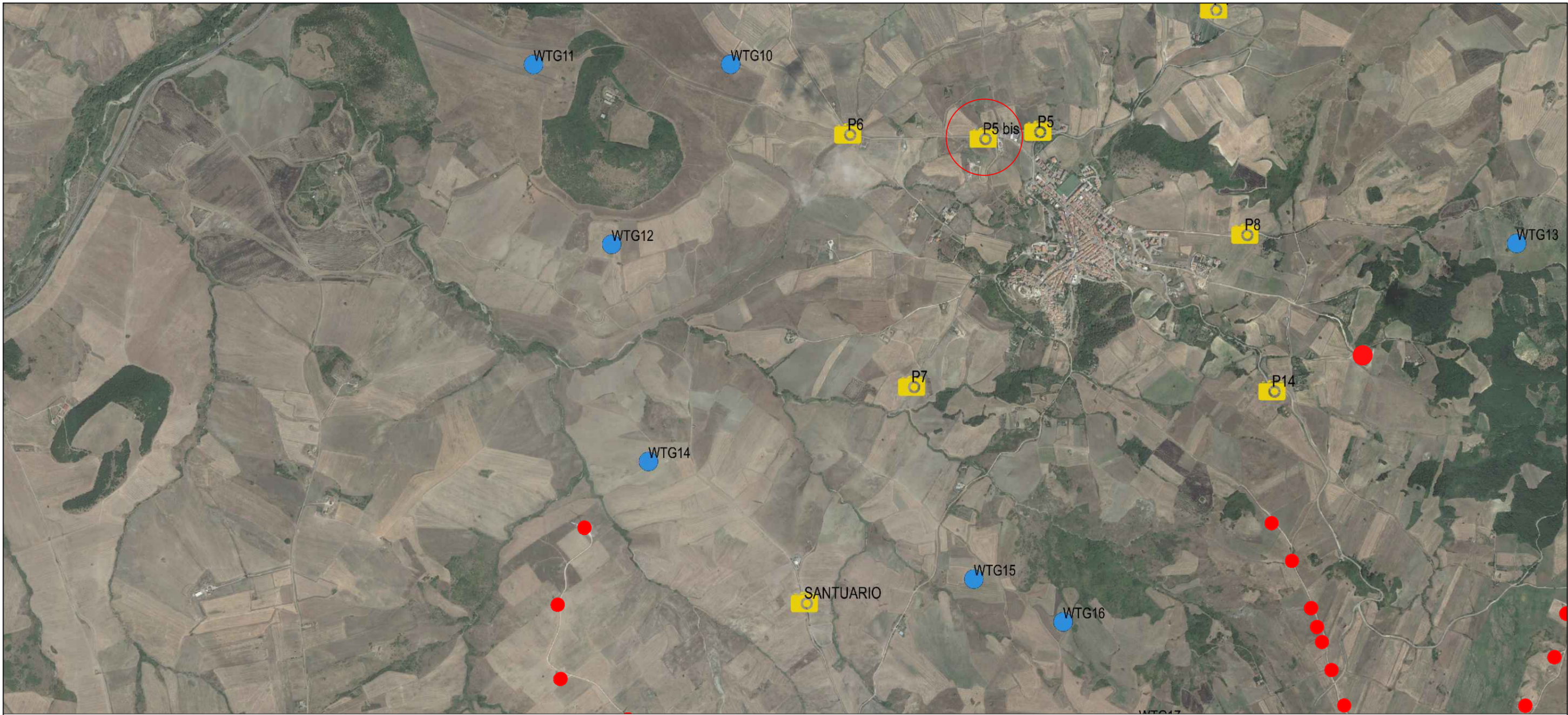
Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:25.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power!

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

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

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



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**

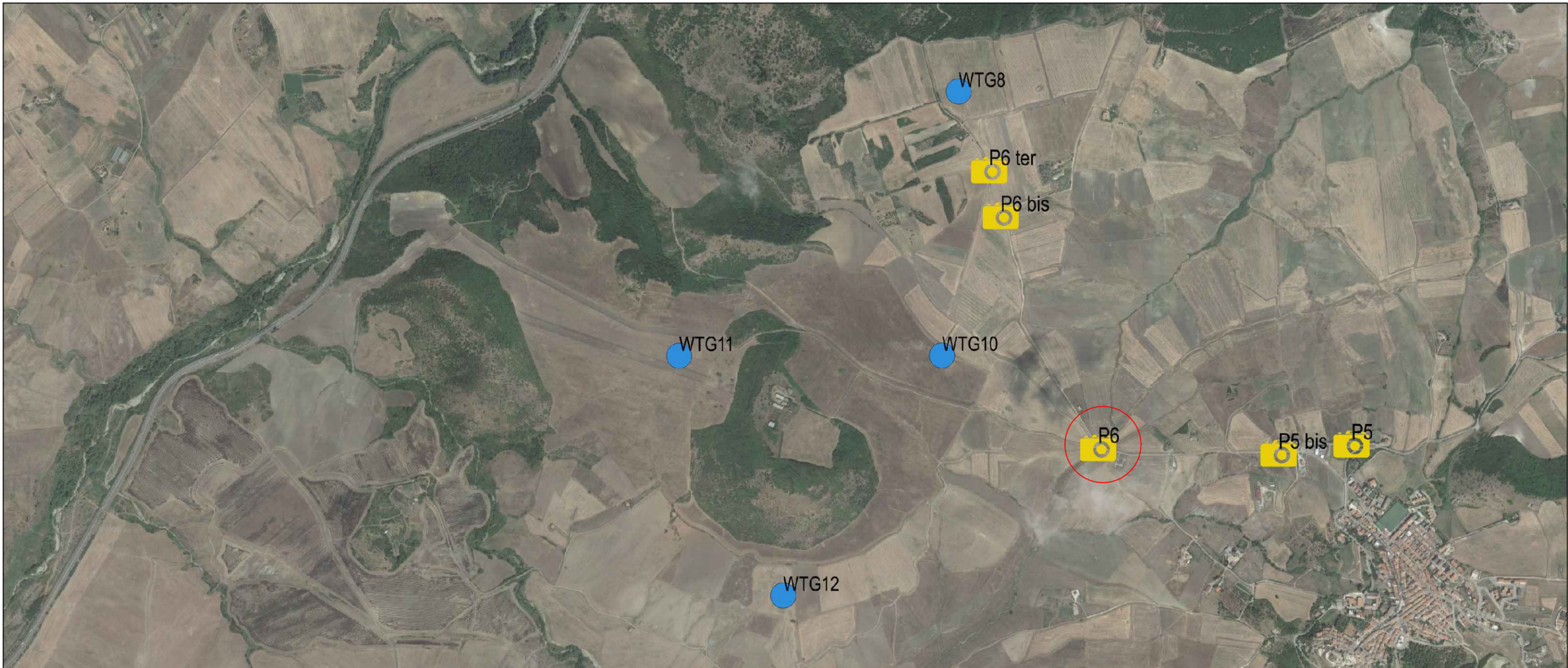
COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello 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  
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. di	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00 MODIFICAZIONE PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:15.000	A3

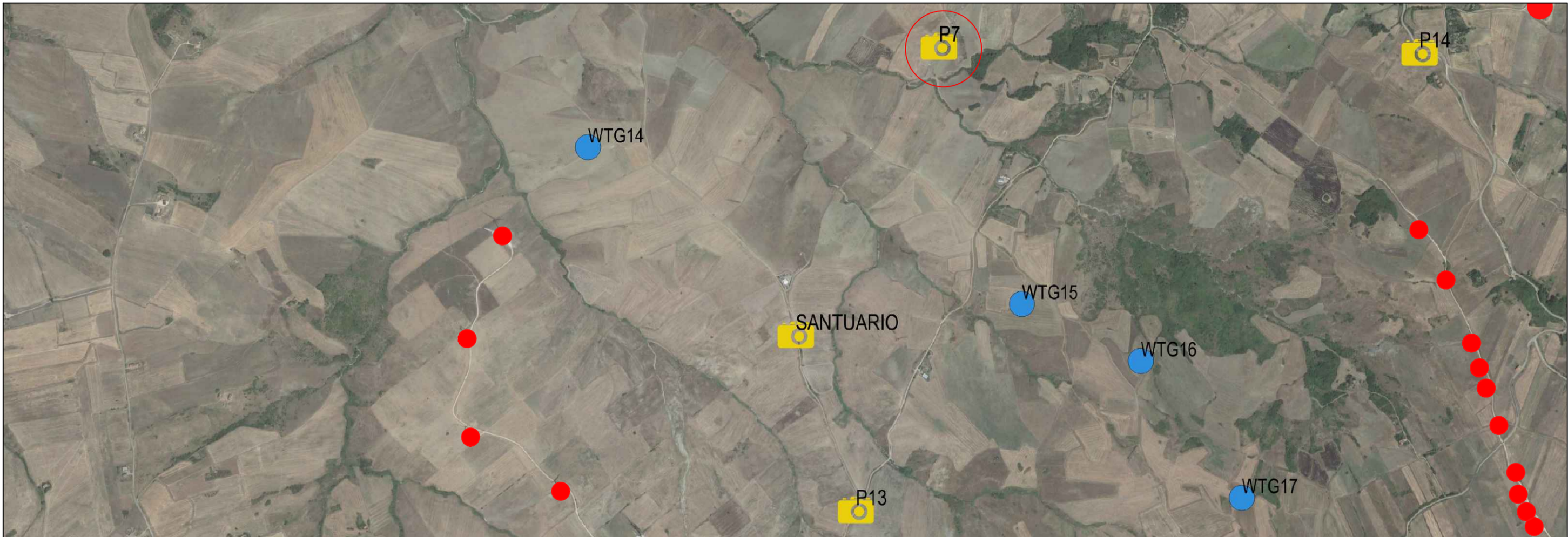
COMMITTENTE:



Centro Direzionale snc, s. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948831214

PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc, s. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel +39 339959174



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

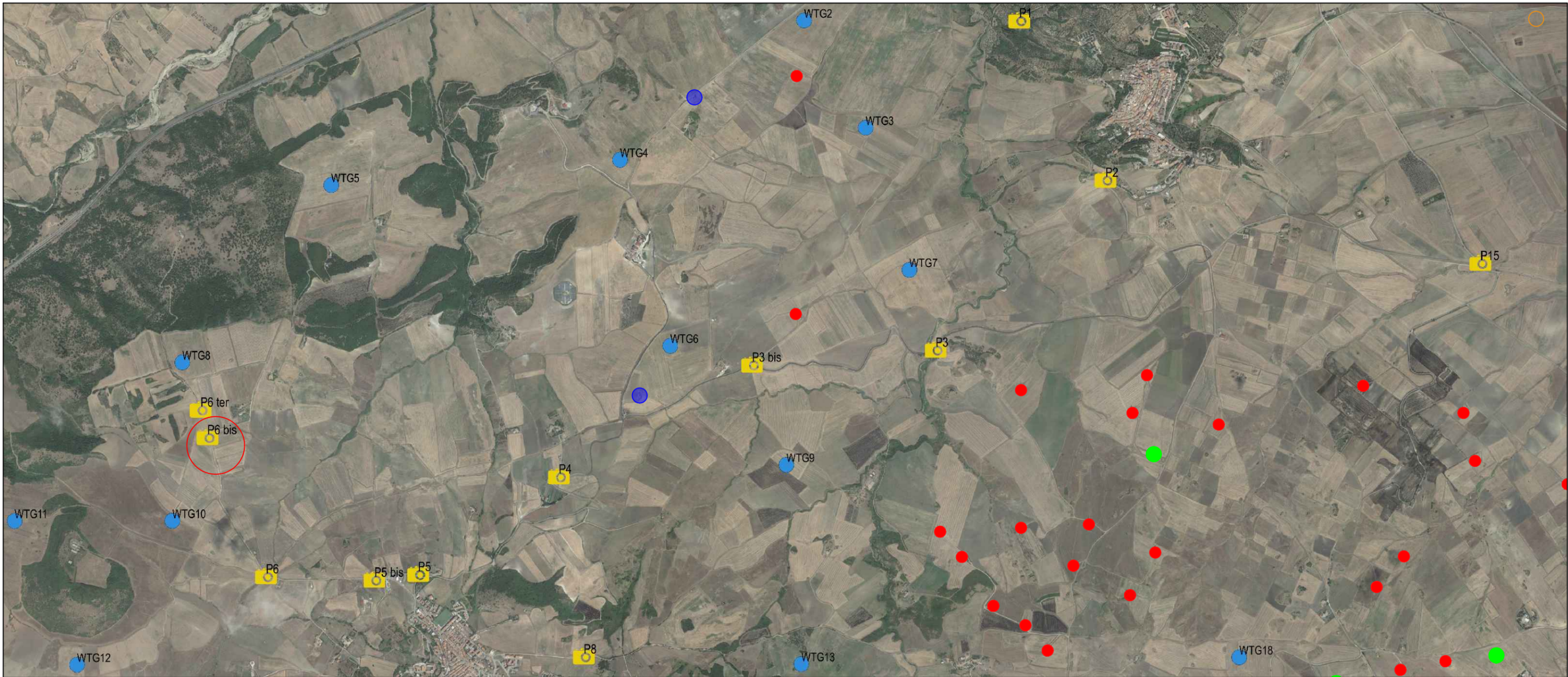
Livello prog.	Rev. n°	Rev. del	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV-2019	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/15.000	A3

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)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 339055174



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**

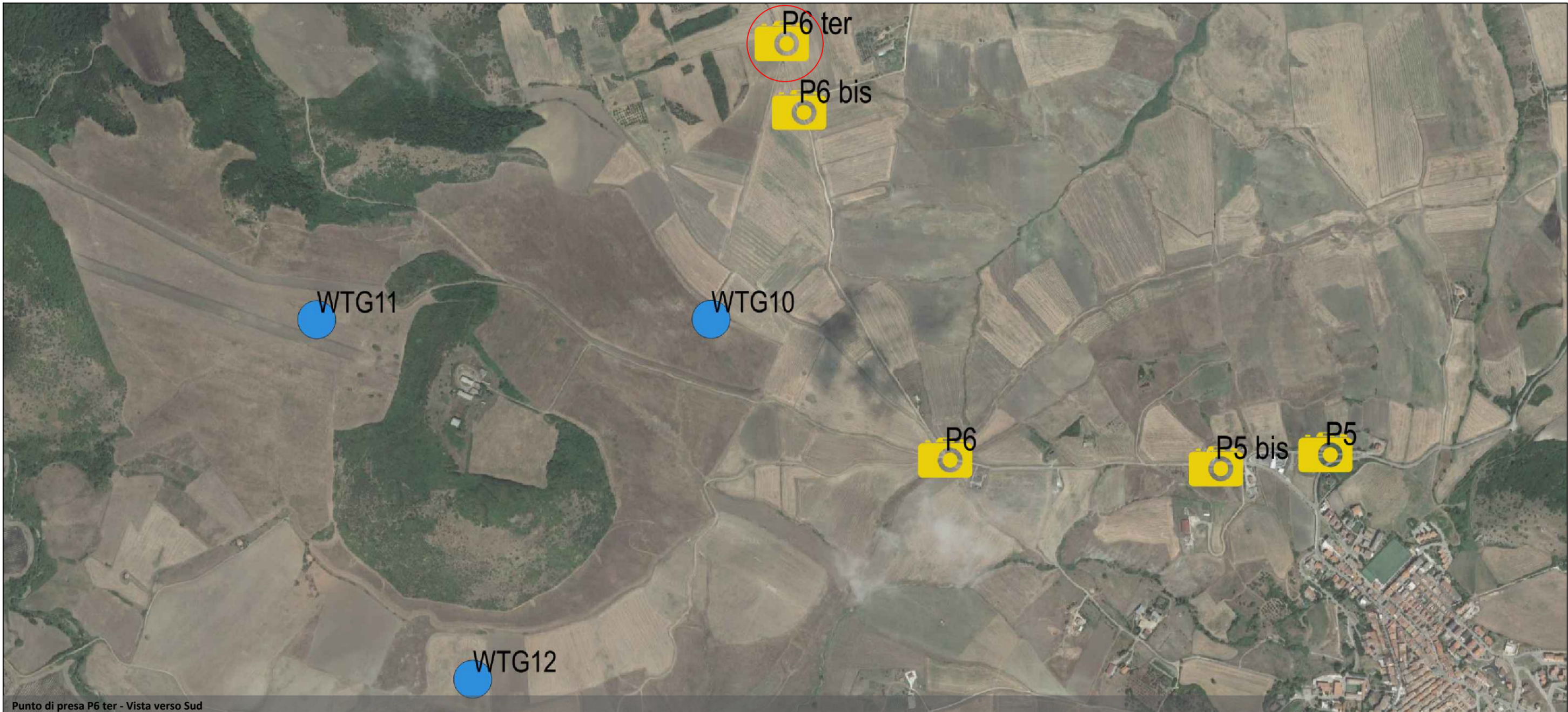
Libello prog.	Rev. int.	Rev. est.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOI-24/12/22	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:25.000 A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
 Energy Green Power

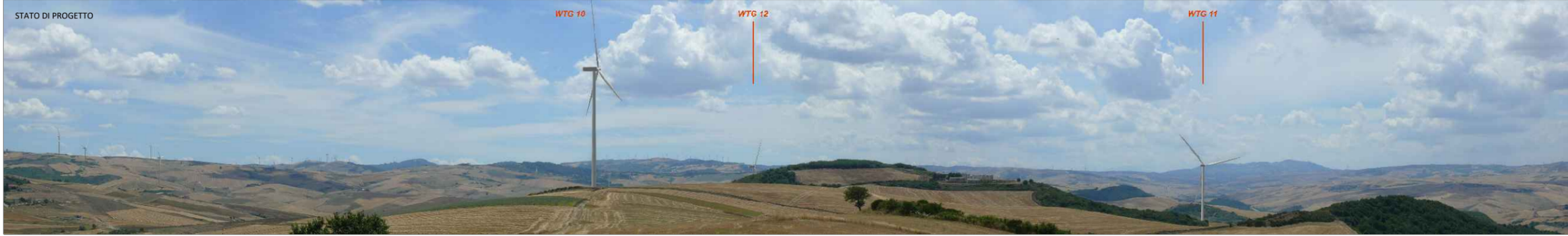
PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

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**

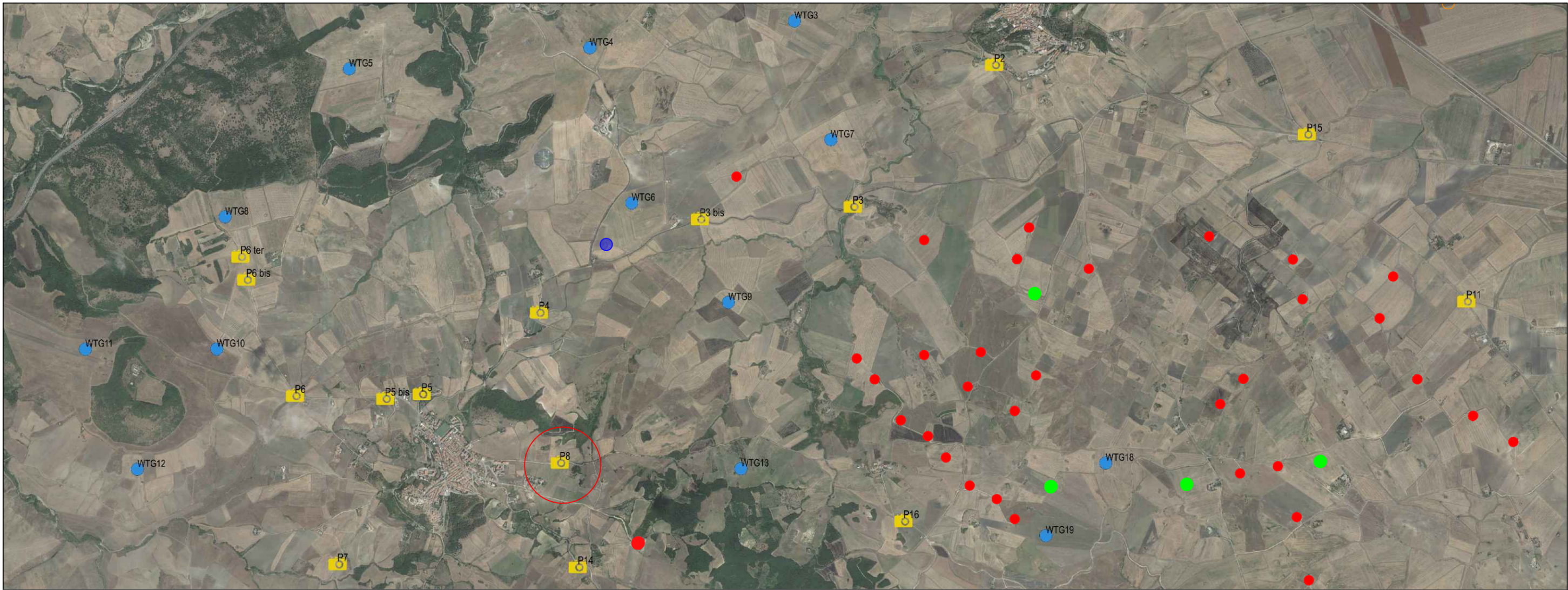
Livello prog.	Rev. di cui	N. elaborato	Data	Scala	Formato	
PD	00 / 01 / 02 / 03 / 04 / 05 / 06 / 07 / 08 / 09 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100	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
  - 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**

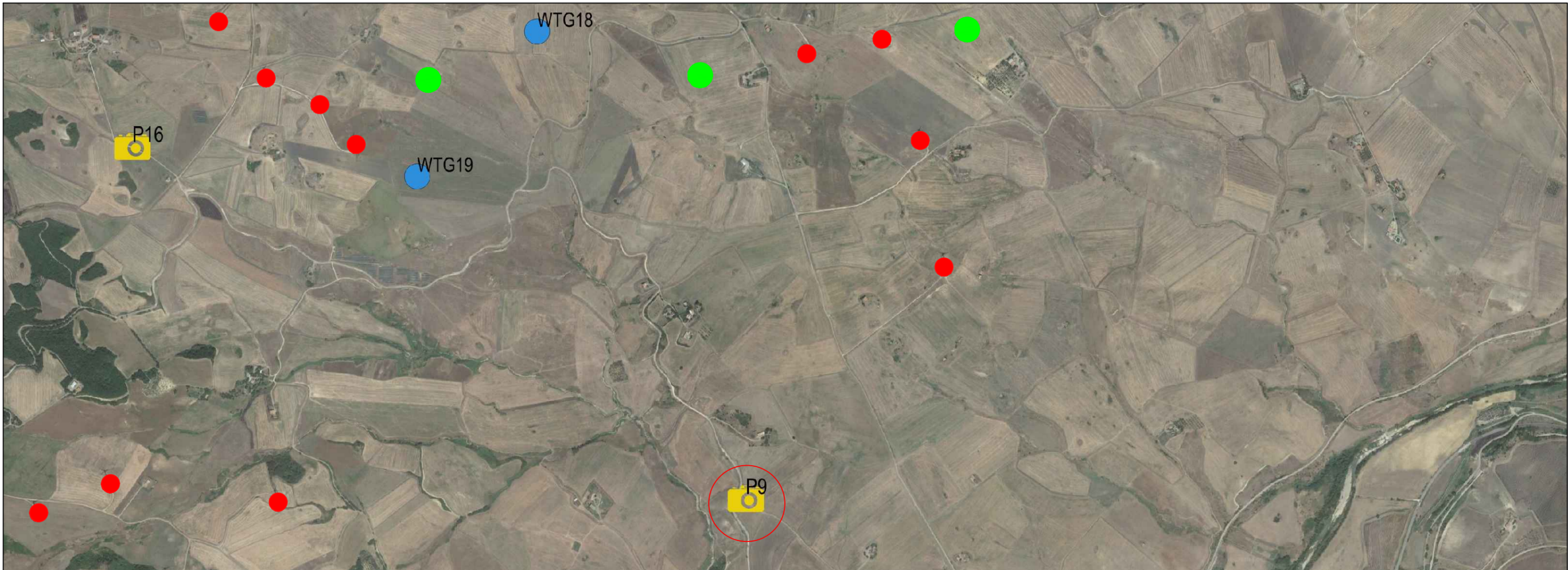
Livello prog.	Rev. n°	Rev. del	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV.2019.122	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:30.000 A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, s.r.l. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214

Centro Direzionale snc, s.r.l. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214  
tel. +39 3398959174



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**

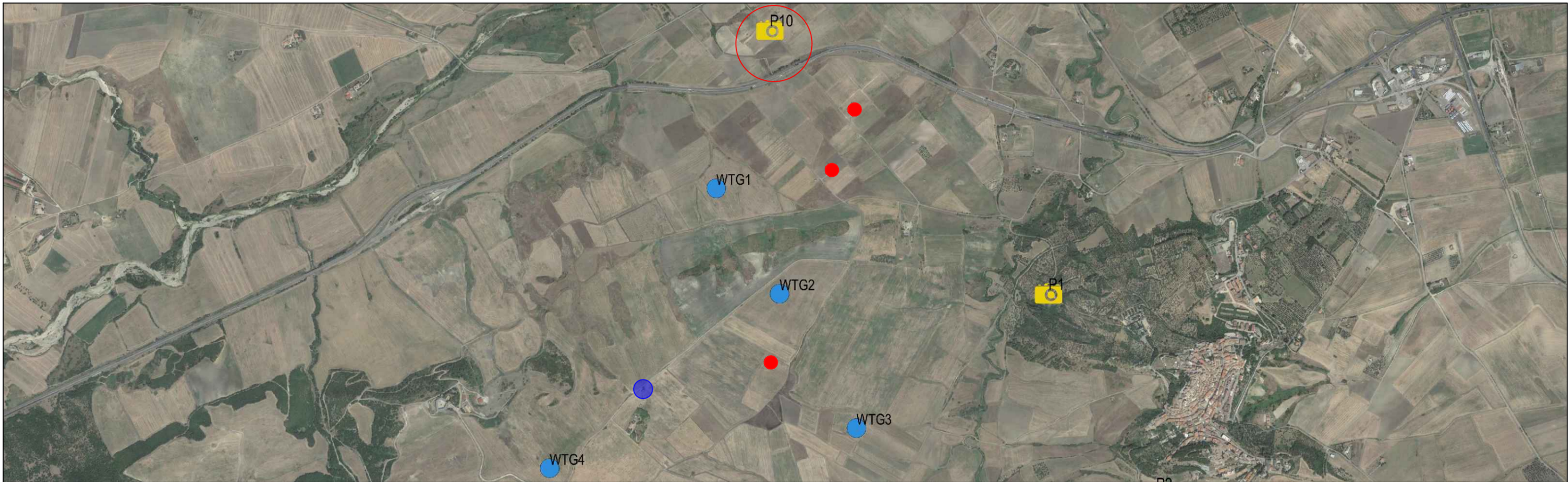
Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:15.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 09488531214

Centro Direzionale snc, Is. G1  
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

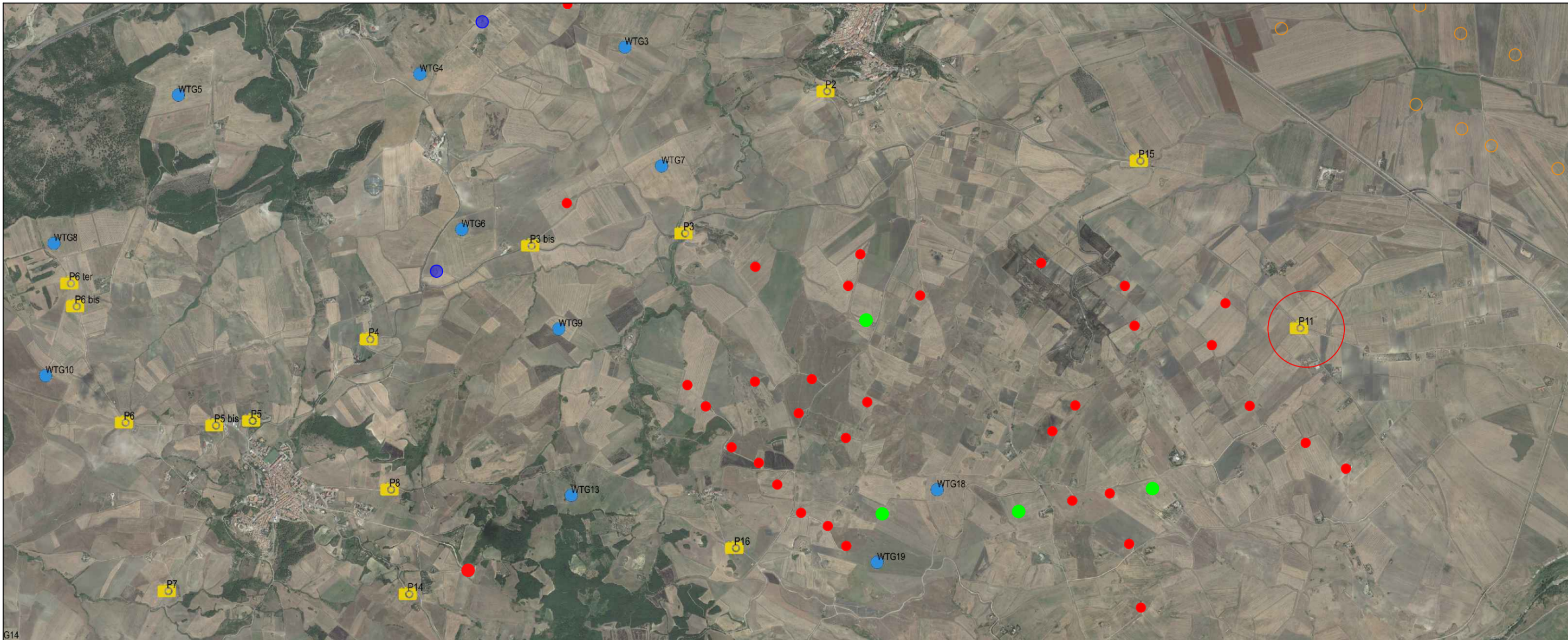
Libello prog.	Rev. n°	Rev. n°	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	MODIFICHE	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/2021	1:20.000 A3

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:

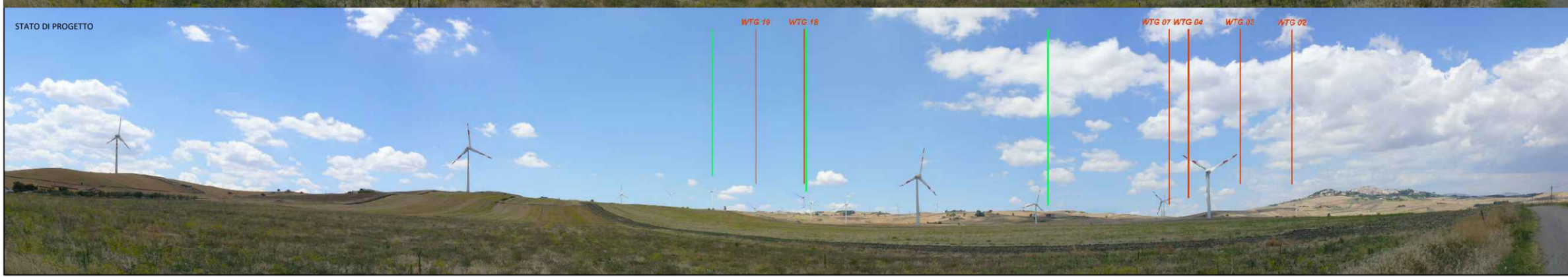
Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc, s.l. GI  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel +39 338955174



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**

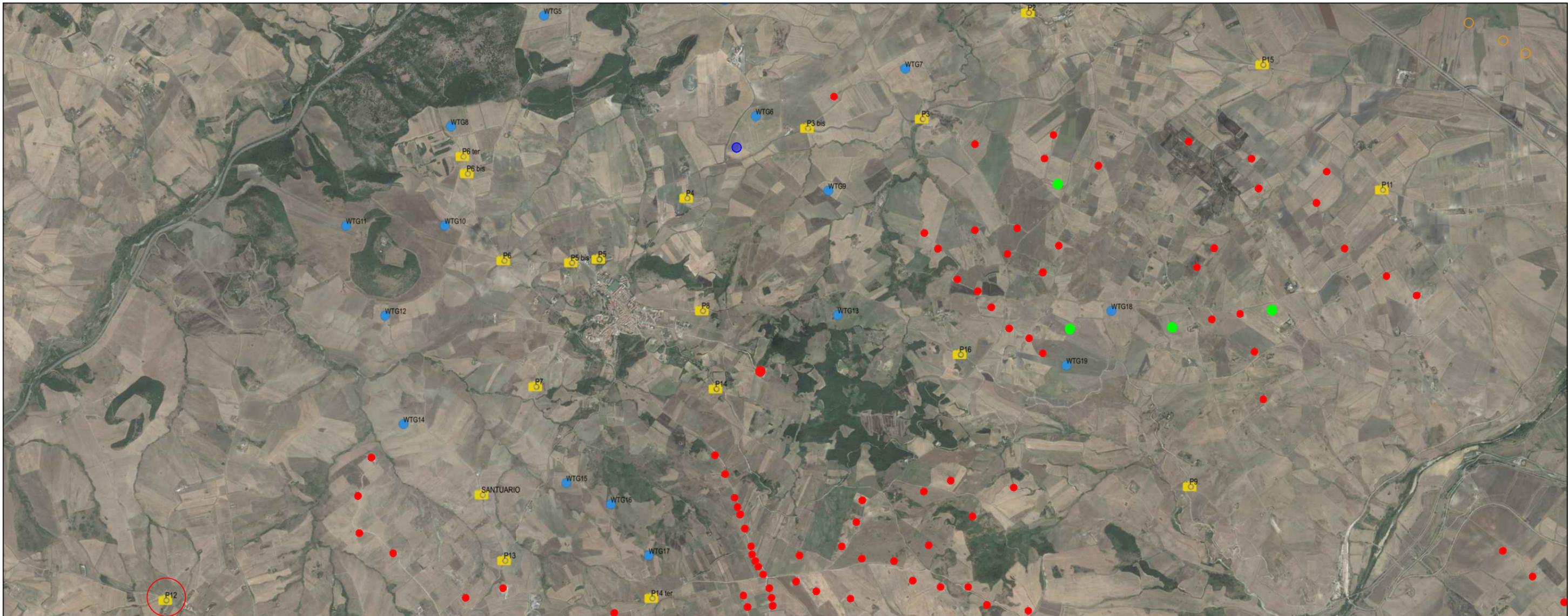
Livello prog.	Rev. n°	Rev. n°	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000 A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

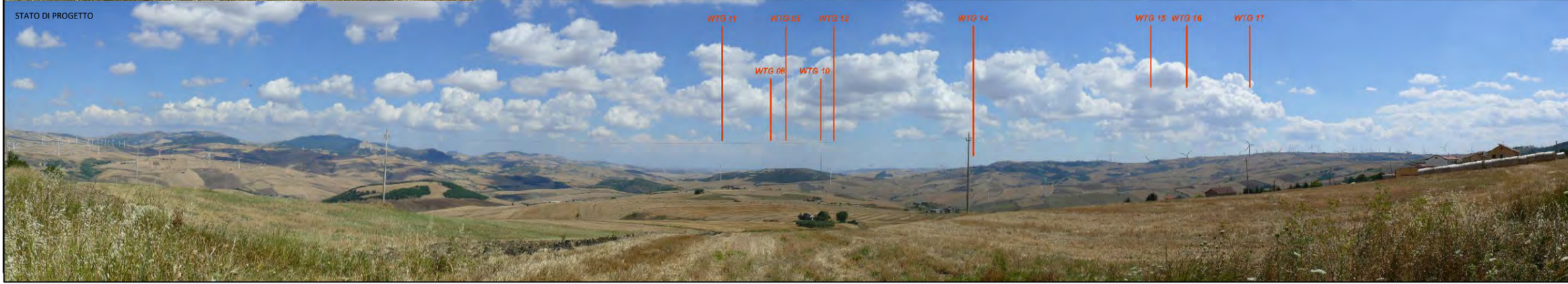
PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

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

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214  
tel. +39 339959174



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**

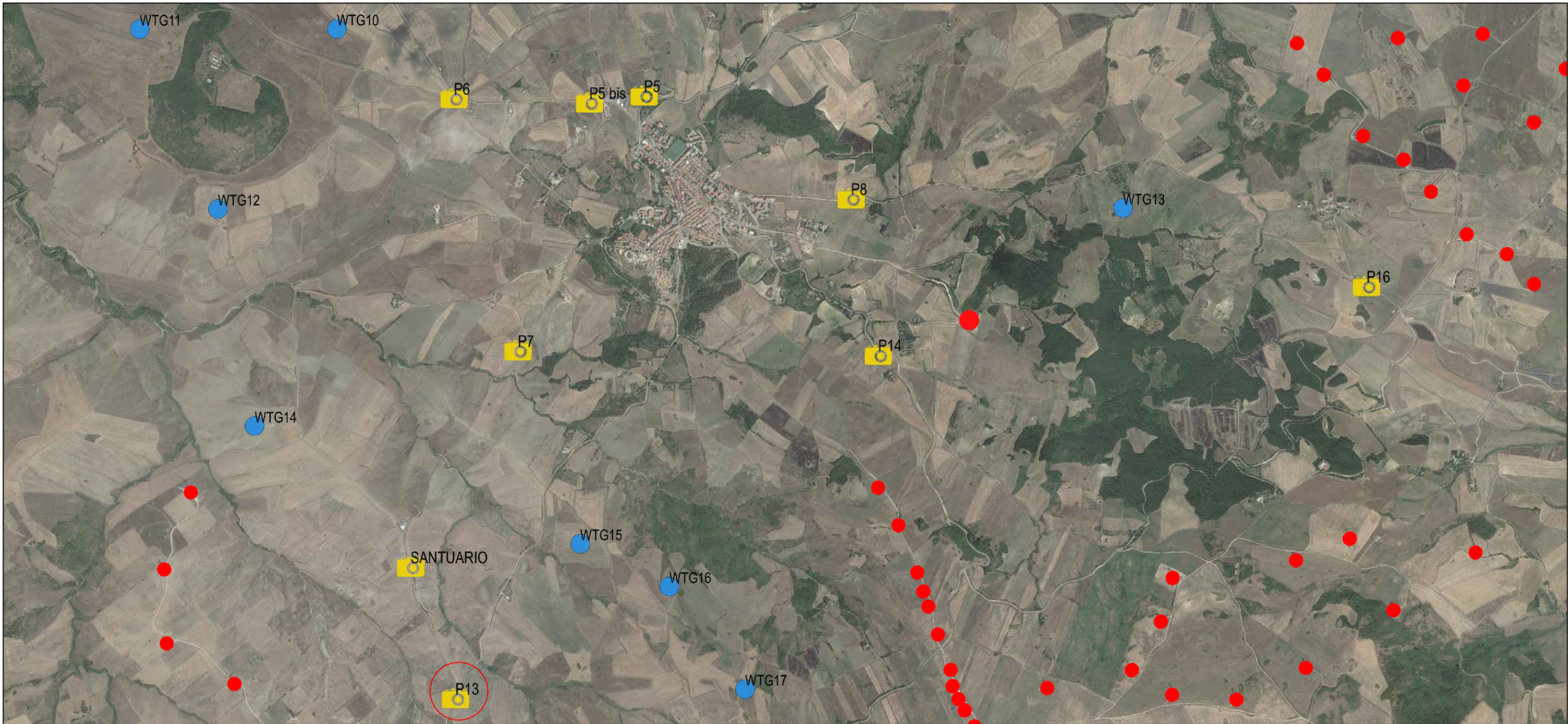
Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2019.12	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:40.000	A3

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 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

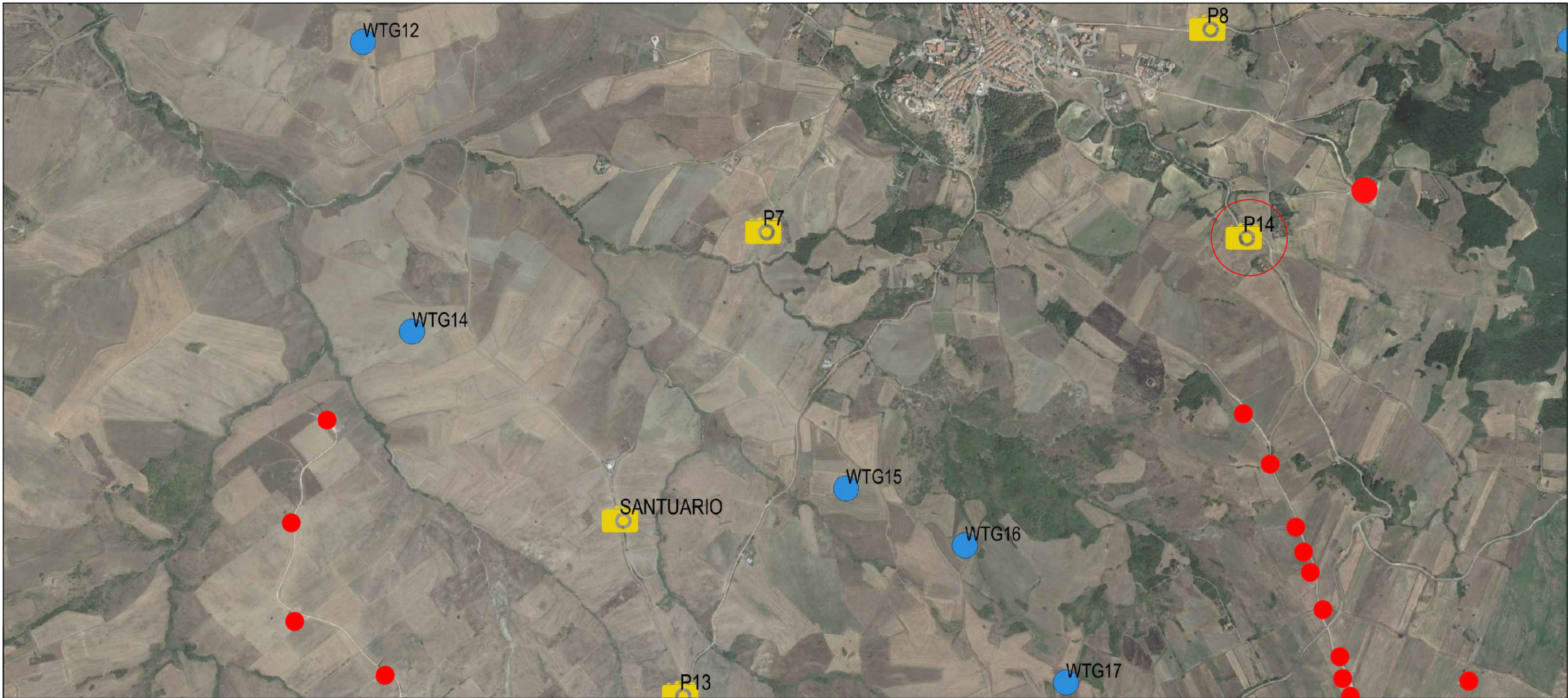
Fotoinserimenti

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  
tel +39 338959174



Punto di presa P14 - 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**

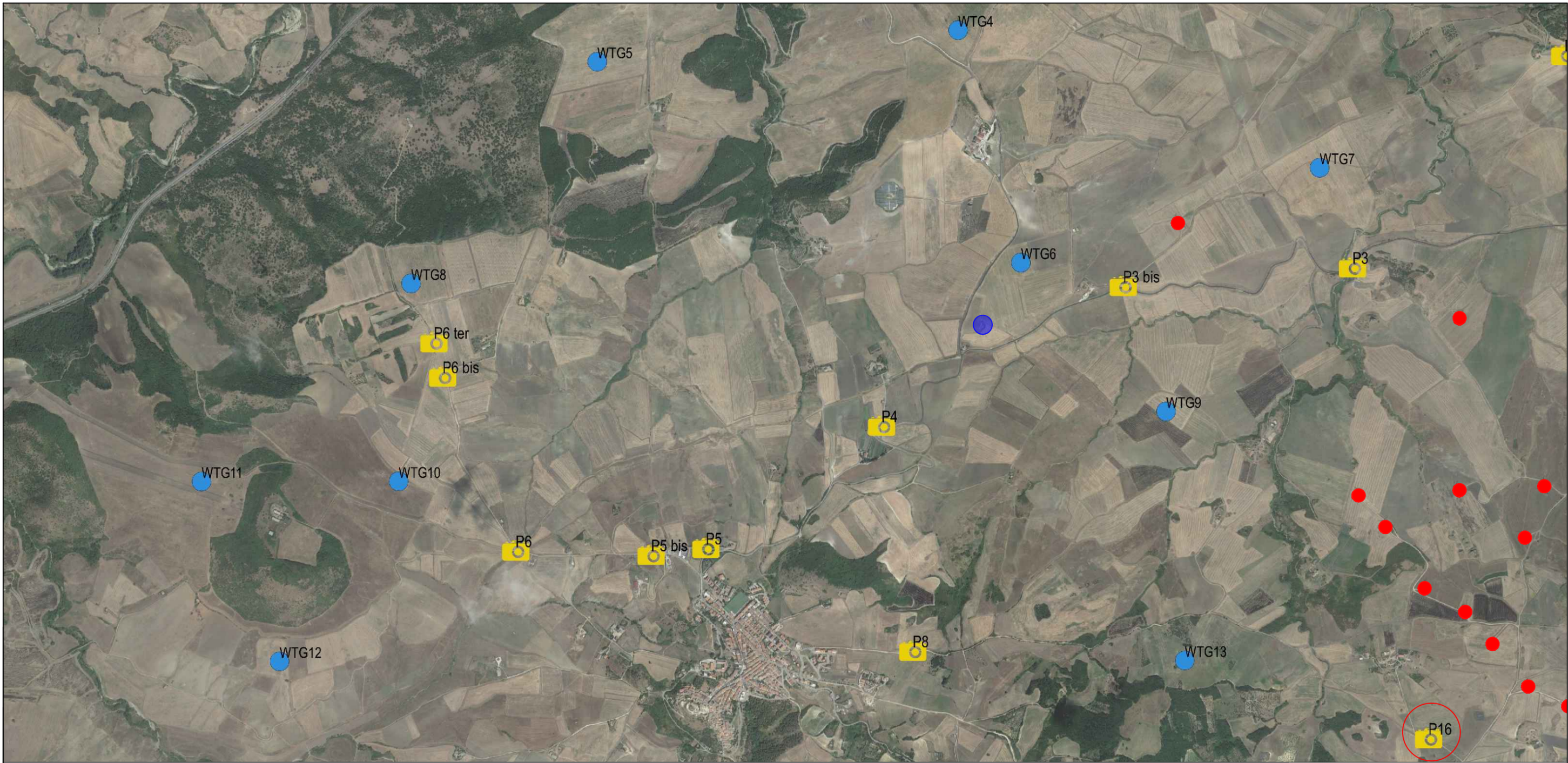
COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

Livello prog.	Rev. di cui	N. elaborato	Data	Scala	Formato	
PD	00 / 01 / 02 / 03 / 04 / 05 / 06 / 07 / 08 / 09 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100	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**

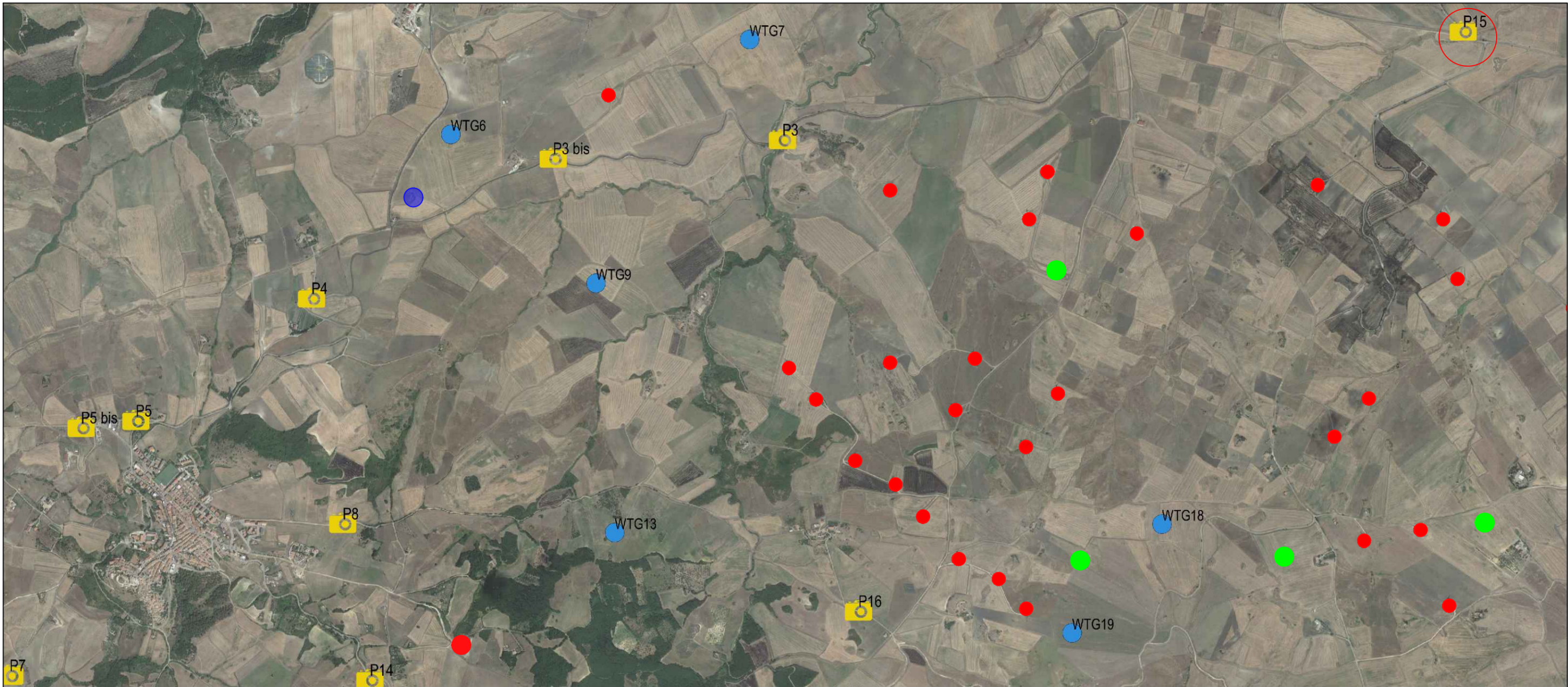
Libello prog.	Revisi/oni	N. rihborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
 Energy Green Power

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

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

Centro Direzionale snc, s. G1  
 80143 Napoli (NA)  
 P.IVA 0488531214  
 tel +39 339955174



Punto di presa P15 - Vista verso Sud-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

**Fotoinserimenti**

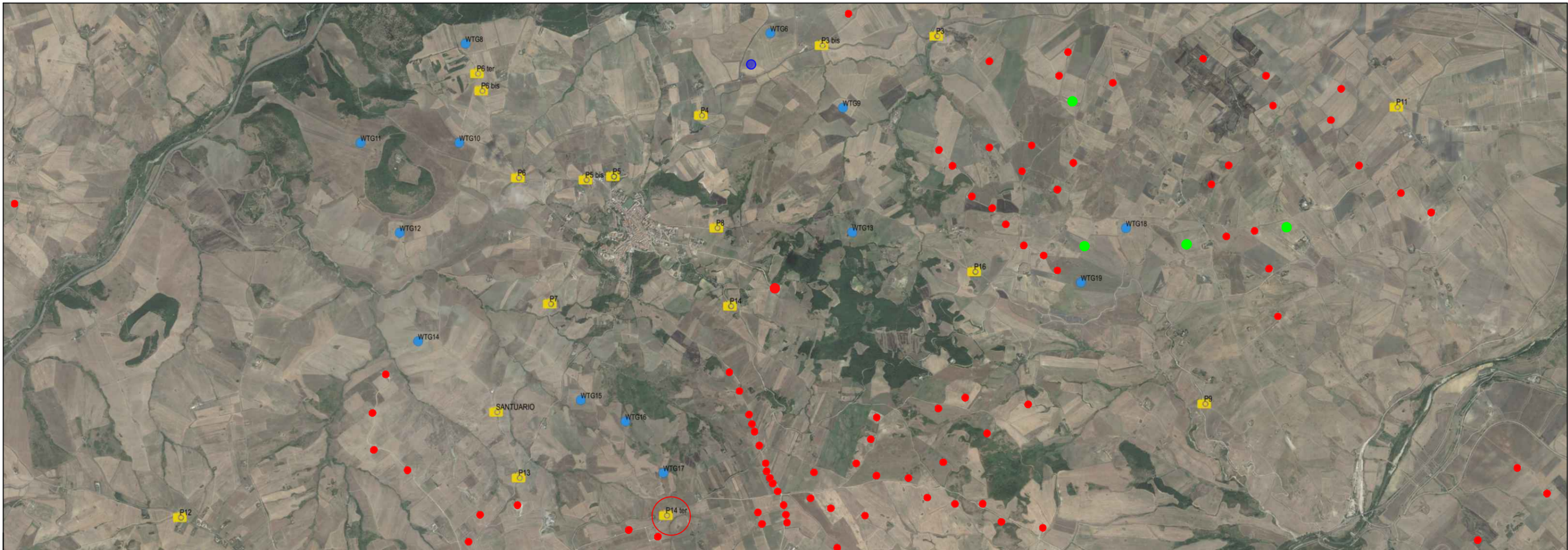
Libello prog.	Rev. n°	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOI-2476132	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:20.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

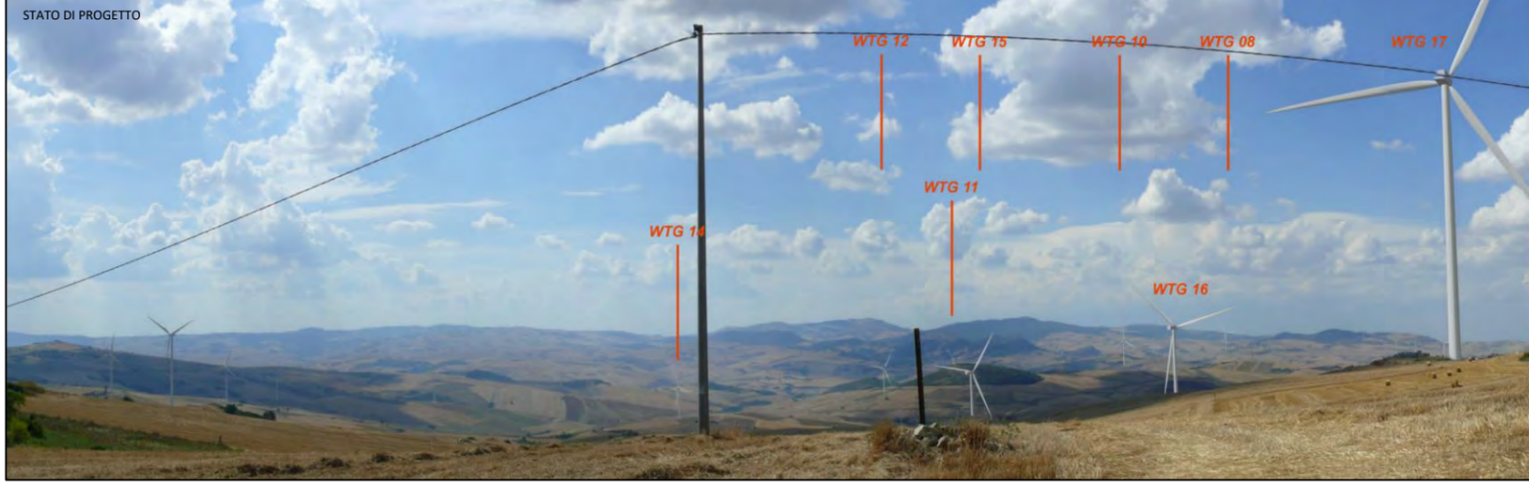
PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc, s.r.l. G1  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

Centro Direzionale snc, s.r.l. G1  
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**

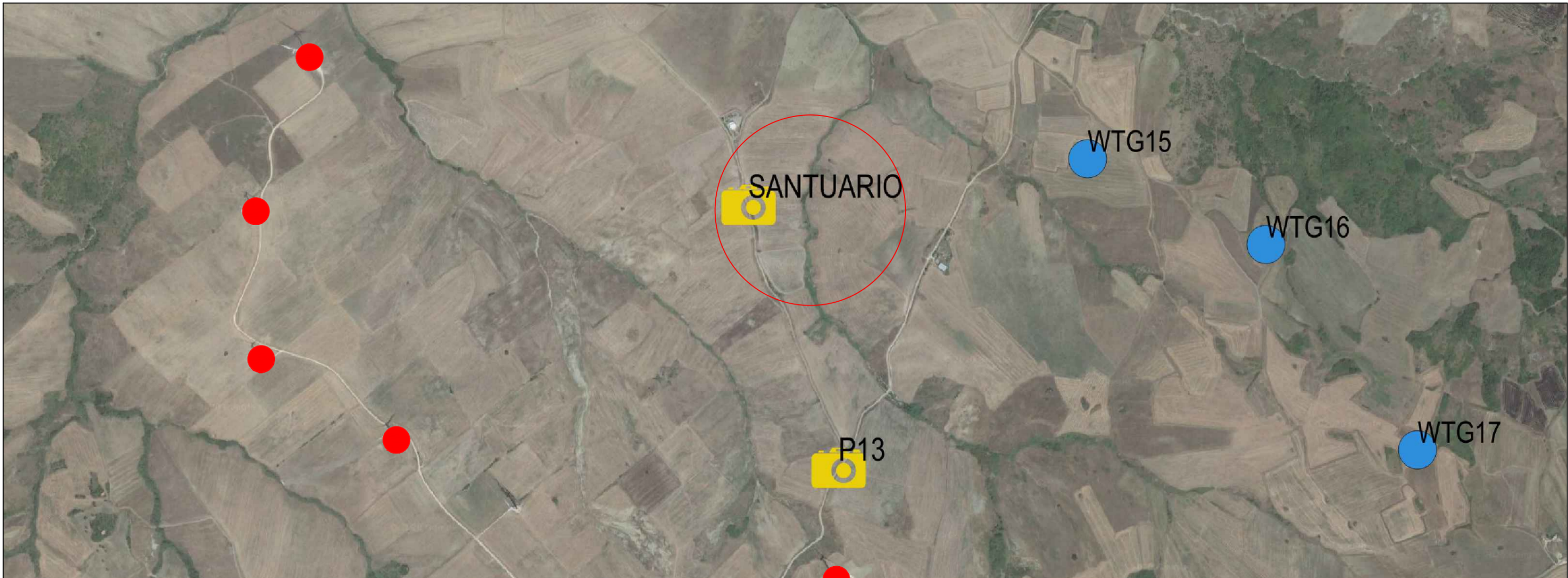
Livello prog.	Revisi/oni	N. elaborato	Data	Scala	Formato		
PD	00	NOV.2021.02	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:40.000	A3

COMMITTENTE: **SINERGIA**  
Energy Green Power

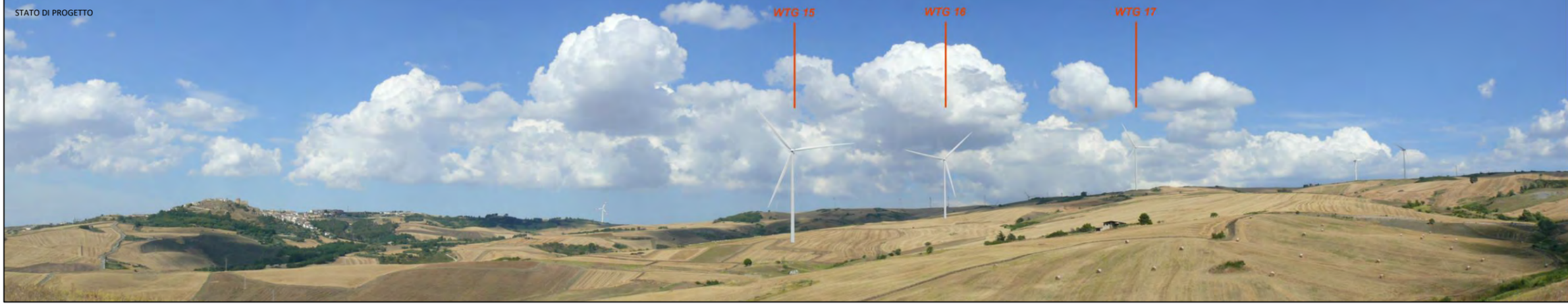
PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**

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 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**

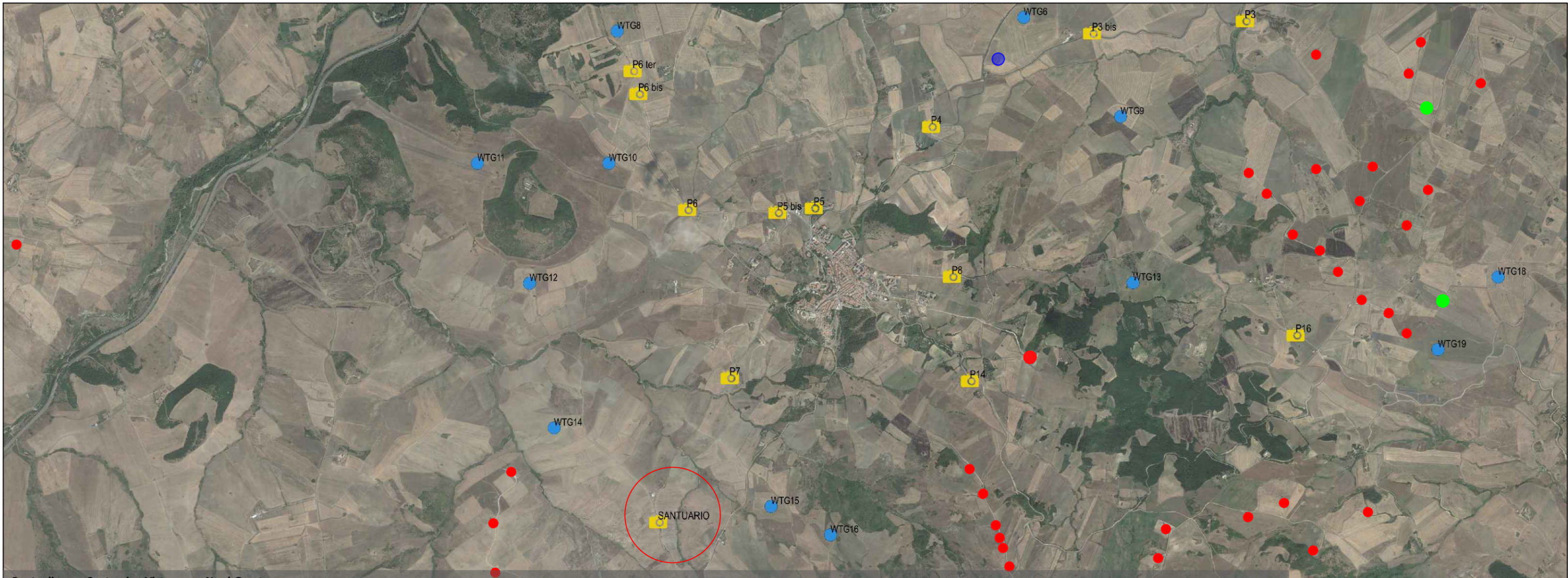
COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Fotoinserimenti**

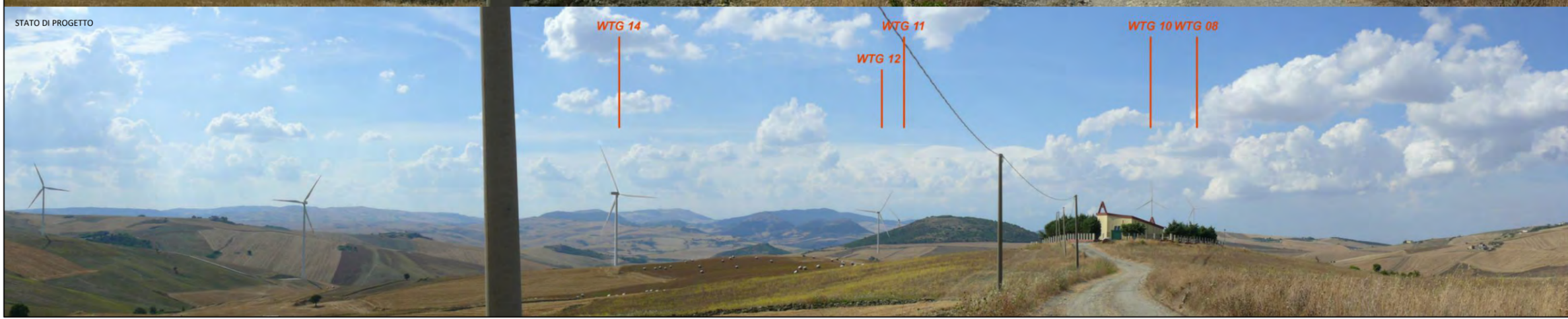
Livello prog.	Rev. int.	Rev. est.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV-2019-132	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	1/10.000	A3

COMMITTENTE:  
**SINERGIA**  
Energy Green Power  
Centro Direzionale snc, s.l. 01  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**  
Centro Direzionale snc, s.l. 01  
80143 Napoli (NA)  
P.IVA 0948631214  
tel +39 3398959174



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

Fotoinserimenti

Livello prog.	Rev. n°	Rev. desc.	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	NOV. 2021/12	PRIMA EMISSIONE	4.2.10.3.1	11/2021	1:30.000 A3

COMMITTENTE:



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

PROGETTAZIONE:

Ing. Fulvio Scia  
80143 Napoli (NA)  
fscia@ing.it  
tel. +39 339055174