












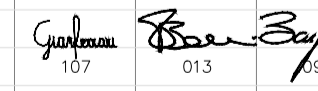


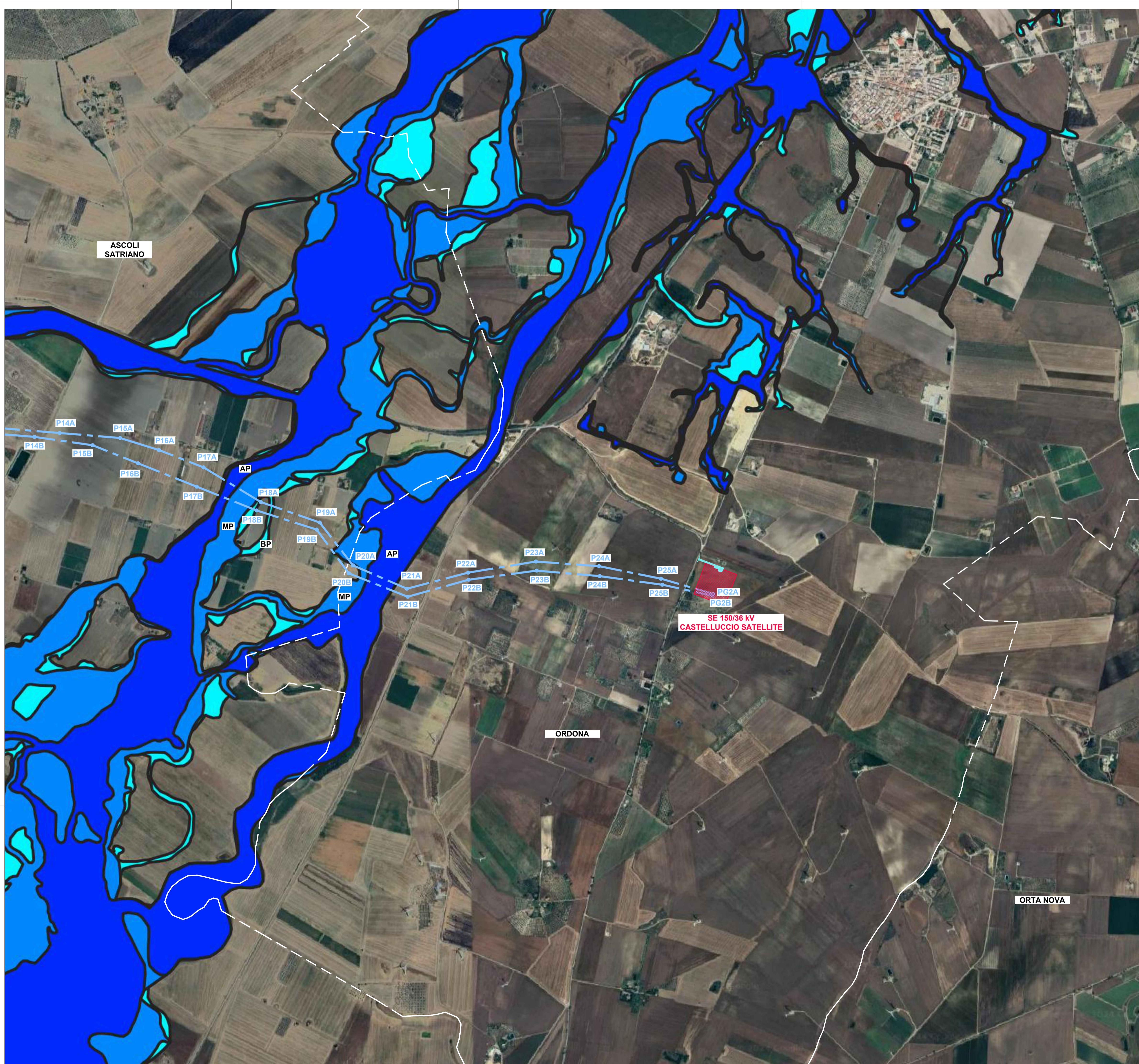


### LEGENDA
















-  AREE STAZIONI ELETTRICHE
-  STRADA ACCESSO
-  RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
-  RACCORDI AEREI 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  LINEA AT 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
-  LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  CONFINI COMUNALI
- PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE ADB)
-  BP: PERICOLOSITÀ BASSA
-  MP: PERICOLOSITÀ MEDIA
-  AP: PERICOLOSITÀ ALTA


  
 Giuseppe Baruffini

|   |   |                |             |  |
|---|---|----------------|-------------|--|
|   |   |                |             |  |
| <br>B 24.6.2024 107 013 093<br>A 15.4.2024 107 013 093   | Revisione per variazione posizione SE<br>Emissione per autorizzazione |                |             |  |
| C.P. 202102241  | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW   |                |             |  |
| <br><small>ARNI SOLARI S.R.L.<br/>P.IVA 0232138088<br/>Via Giorgio Robba, 21<br/>00144 - Roma (RM)<br/>arnisolar@arni.it</small> | SE 150/36 kV CASTELLUCCIO SATELLITE                                   |                |             |  |
| <br><small>trasmissione</small>  |   | COROGRAFIA PAI |             |  |
| 1 : 10.000  | A1  | 1 / 8          | 6 7 7 3 6 B |  |



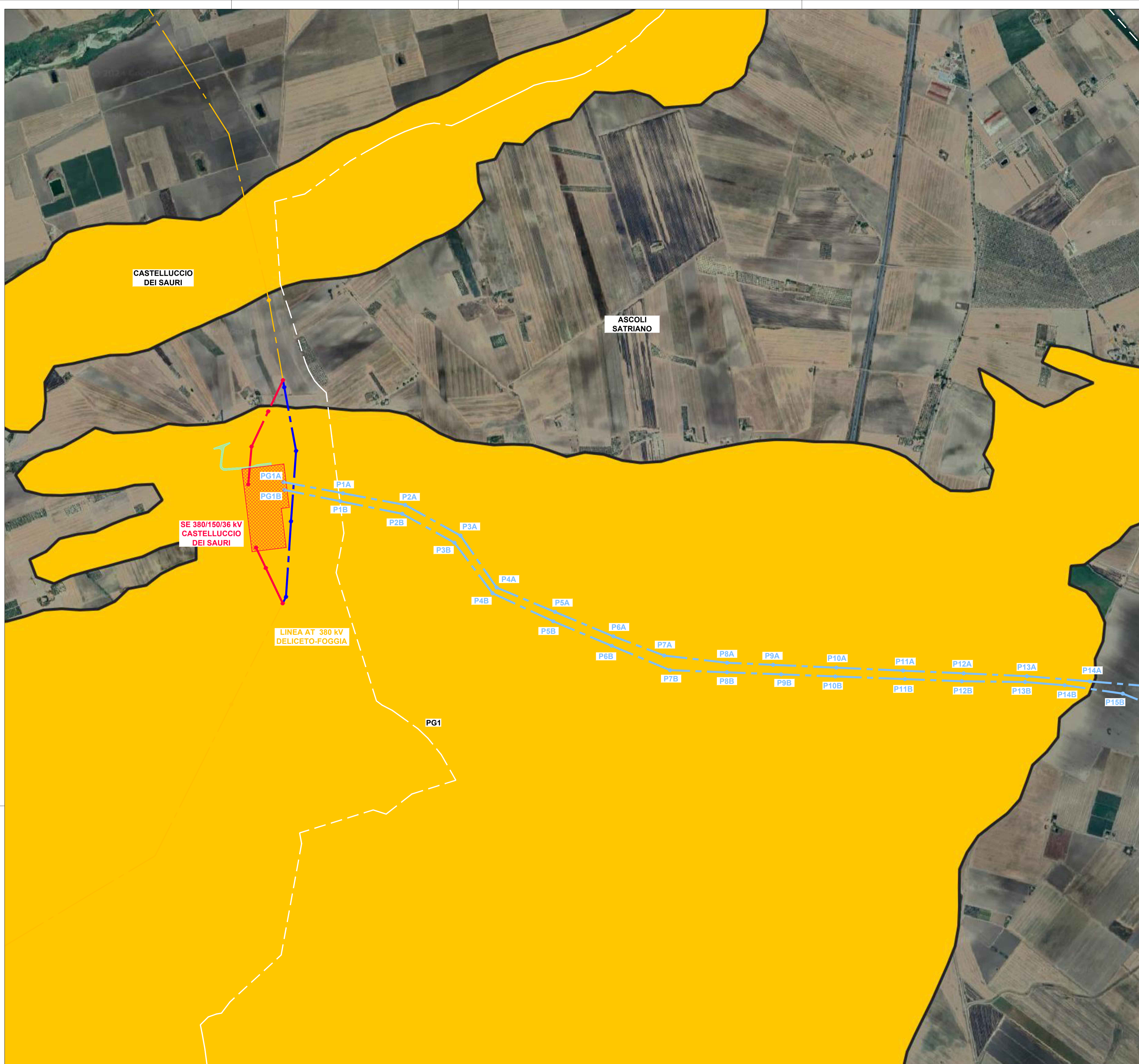
**LEGENDA**

-  AREE STAZIONI ELETTRICHE
-  STRADA ACCESSO
-  RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
-  RACCORDI AEREI 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  LINEA AT 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
-  LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  CONFINI COMUNALI
-  PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE ADB)
-  BP: PERICOLOSITÀ BASSA
-  MP: PERICOLOSITÀ MEDIA
-  AP: PERICOLOSITÀ ALTA

















|            |           |           |            |           |                                       |
|------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------------------------------------|
|            |           |           |            |           |                                       |
| B          | 24.6.2024 | 107       | 013        | 093       | Revisione per variazione posizione SE |
| A          | 15.4.2024 | 107       | 013        | 093       | Emissione per autorizzazione          |
| PRODOTTORE | DATA      | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | DESCRIZIONE                           |

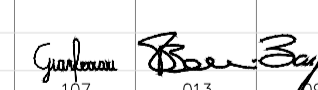
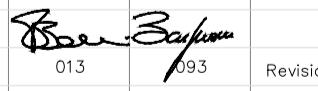
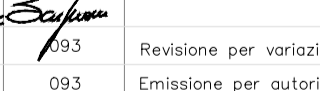


|   |                                     |       |             |
|---|-------------------------------------|-------|-------------|
| C.P. 202102241  | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW       |       |             |
|  <b>ridium</b><br>ARNO SOLARI S.R.L.<br>P.IVA 0232218068<br>Via Giorgio Robetta, 21<br>00144 - Roma (RM)<br>arsole@arsole.it | SE 150/36 kV CASTELLUCCIO SATELLITE |       |             |
|  <b>BRULLI</b><br>trasmissione   | COROGRAFIA PAI                      |       |             |
| 1 : 10.000  | A1                                  | 2 / 8 | 6 7 7 3 6 B |

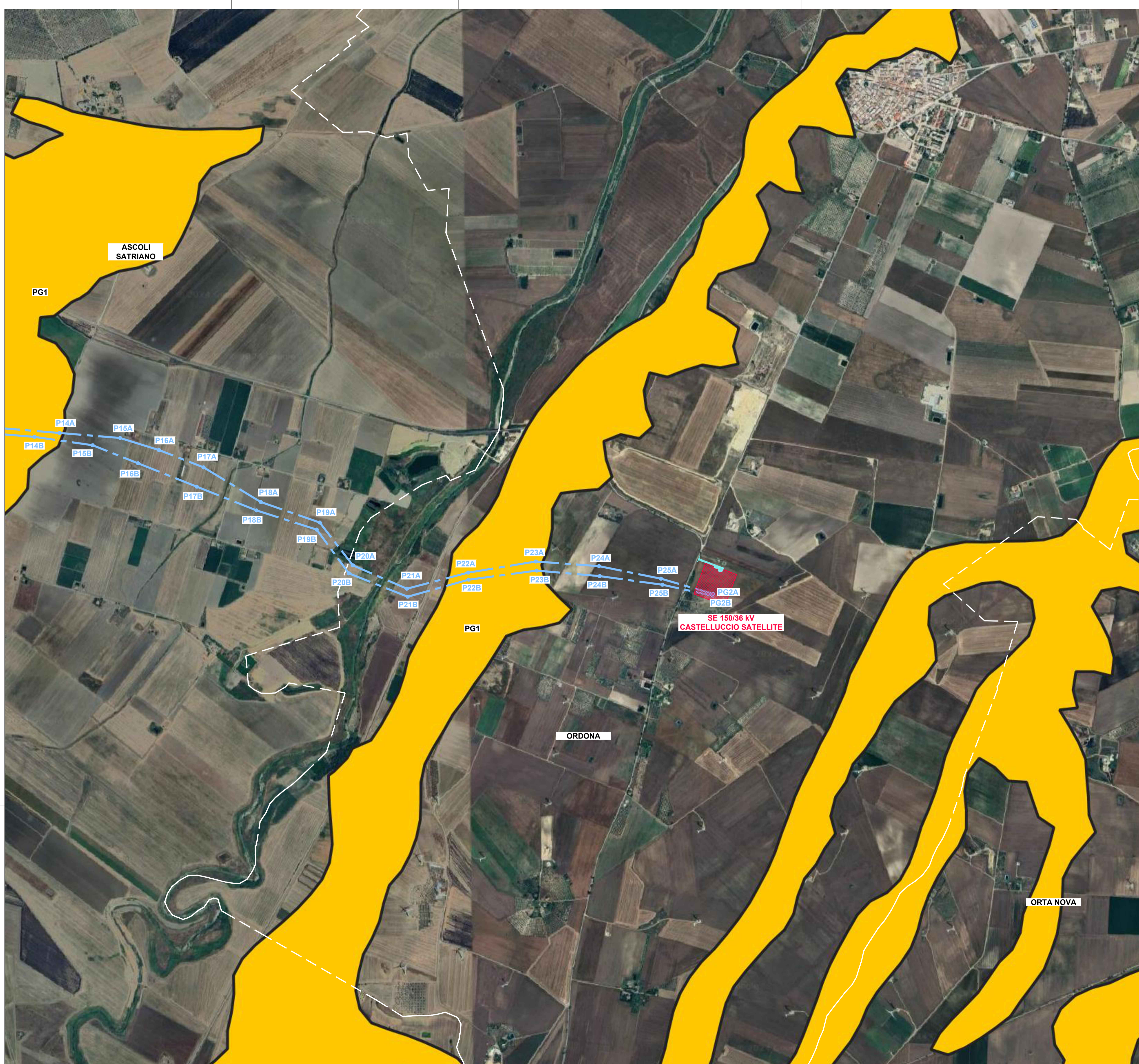


**LEGENDA**















-  AREE STAZIONI ELETTRICHE
  -  STRADA ACCESSO
  -  RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
  -  ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
  -  RACCORDI AEREI 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  LINEA AT 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
  -  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
  -  LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  CONFINI COMUNALI
- PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE ADB)
-  PG1: PERICOLOSITÀ MEDIA E MODERATA
  -  PG2: PERICOLOSITÀ ELEVATA
  -  PG3: PERICOLOSITÀ MOLTO ELEVATA





|   |   |   |                                       |                              |
|---|---|---|---------------------------------------|------------------------------|
|   |   |   |                                       |                              |
| <br>24.6.2024 107 013 093<br>15.4.2024 107 013 093 | <br>013 093<br>013 093 | <br>013 093<br>013 093 | Revisione per variazione posizione SE | Emissione per autorizzazione |
| REVISIONE   | DATA  | ELABORATO   | VERIFICATO                            | APPROVATO                    |
| C.P. 202102241  |   | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW   |                                       |                              |
|    |   | SE 150/36 kV CASTELLUCCIO SATELLITE   |                                       |                              |
|    |   | COROGRAFIA PAI  |                                       |                              |
| 1 : 10.000  | A1  | 3 / 8   | 6 7 7 3 6 B                           |                              |

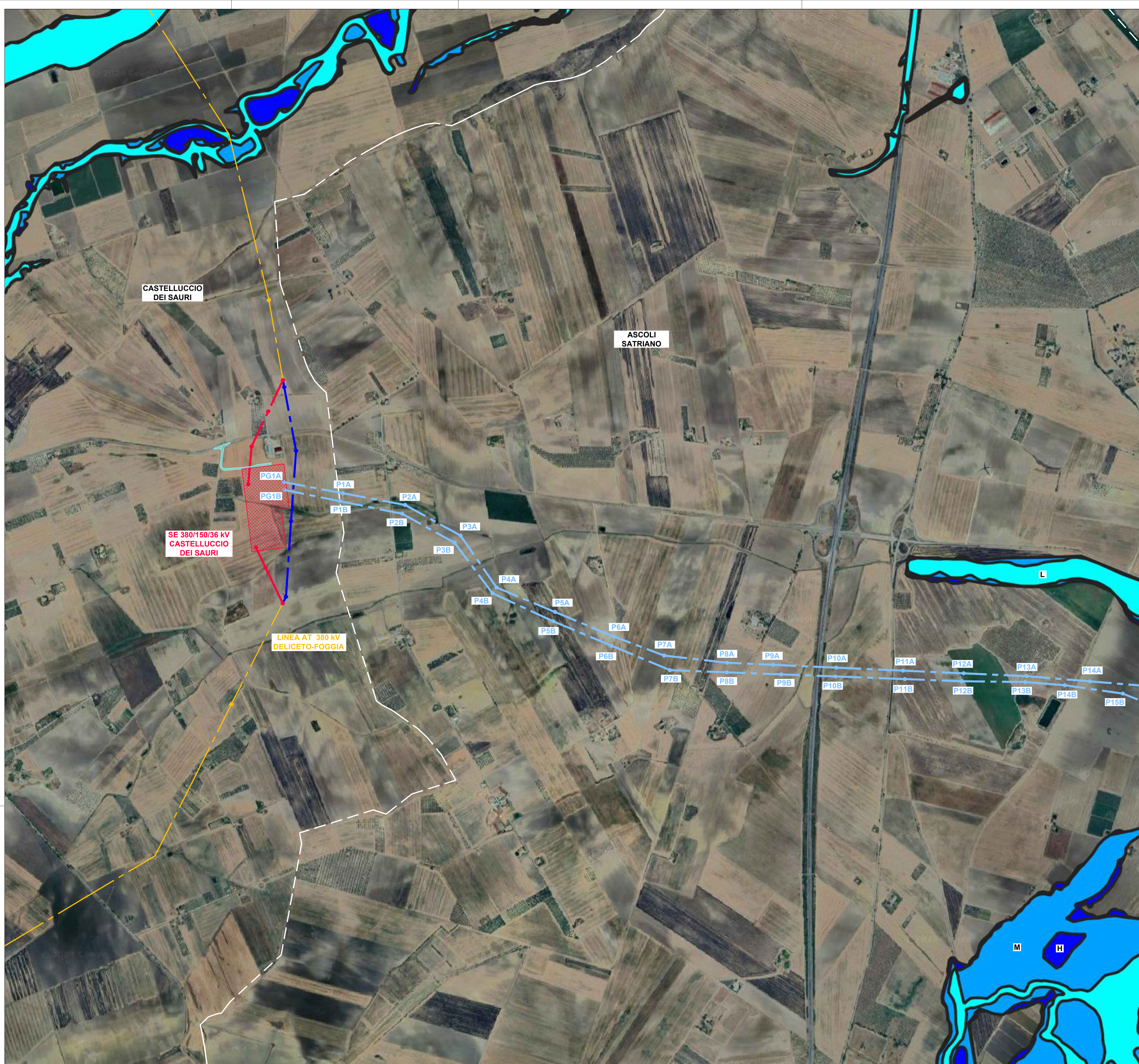


**LEGENDA**



-  AREE STAZIONI ELETTRICHE
  -  STRADA ACCESSO
  -  RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
  -  ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
  -  RACCORDI AEREI 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  LINEA AT 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
  -  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
  -  LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
  -  CONFINI COMUNALI
- PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE ADB)
-  PG1: PERICOLOSITÀ MEDIA E MODERATA
  -  PG2: PERICOLOSITÀ ELEVATA
  -  PG3: PERICOLOSITÀ MOLTO ELEVATA





|  |           |                                     |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
|--|-----------|-------------------------------------|-------------|-----|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|---|-----------|-----|-----|-----|------------------------------|--|--|
| <table border="1"> <tr> <td>B</td> <td>24.6.2024</td> <td>107</td> <td>013</td> <td>093</td> <td>Revisione per variazione posizione SE</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>15.4.2024</td> <td>107</td> <td>013</td> <td>093</td> <td>Emissione per autorizzazione</td> </tr> </table> |           | B                                   | 24.6.2024   | 107 | 013                                   | 093 | Revisione per variazione posizione SE | A | 15.4.2024 | 107 | 013 | 093 | Emissione per autorizzazione |  |  |
| B  | 24.6.2024 | 107                                 | 013         | 093 | Revisione per variazione posizione SE |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
| A  | 15.4.2024 | 107                                 | 013         | 093 | Emissione per autorizzazione          |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
| C.P. 202102241   |           | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW       |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
|   |           | SE 150/36 kV CASTELLUCCIO SATELLITE |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
|   |           | COROGRAFIA PAI                      |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
| 1 : 10.000   | A1        | 4 / 8                               | 6 7 7 3 6 B |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |

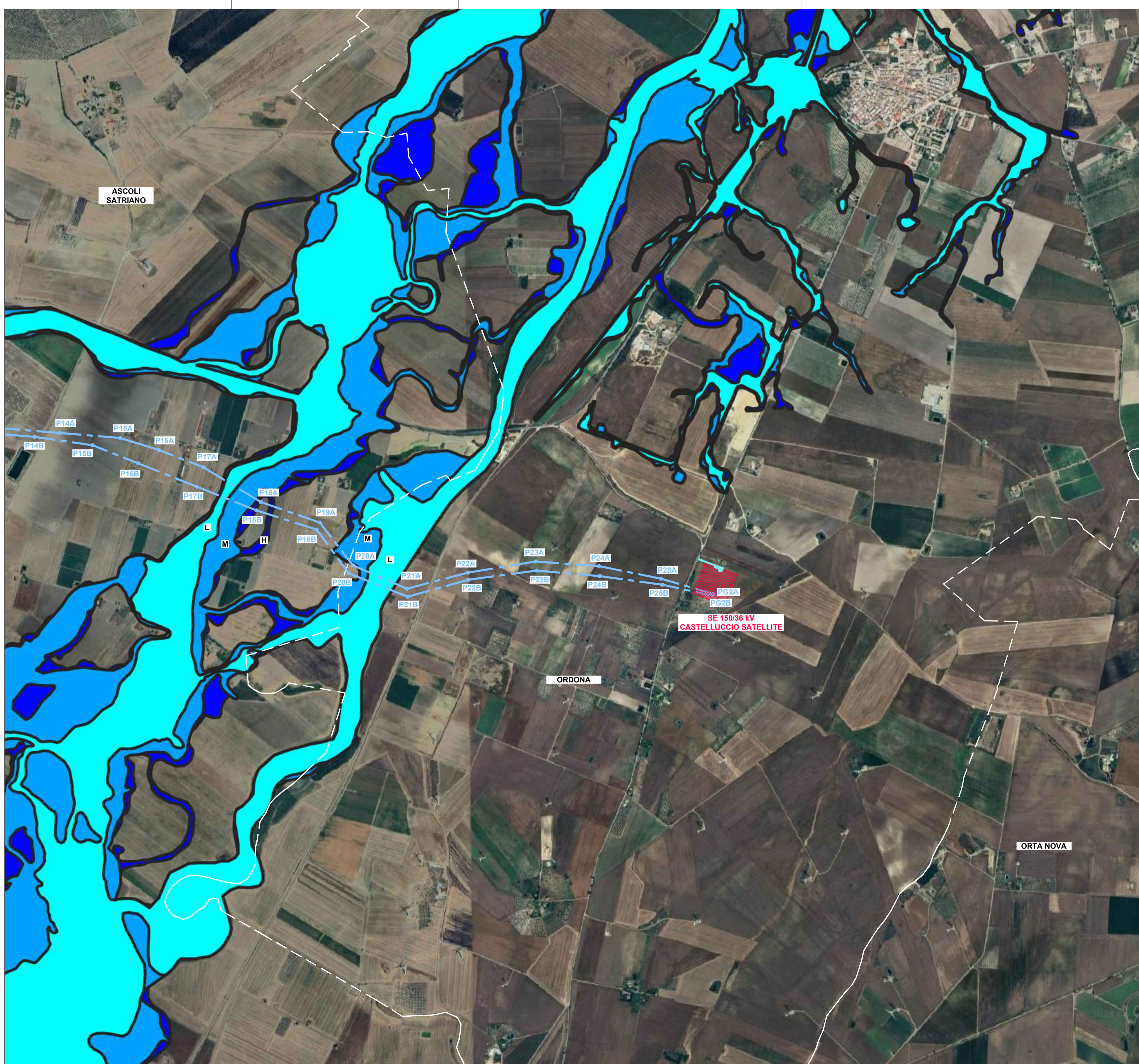


**LEGENDA**


-  AREE STAZIONI ELETTRICHE
-  STRADA ACCESSO
-  RACCORDI AEREI 150 KV IN PROGETTO
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 KV IN PROGETTO
-  RACCORDI AEREI 380 KV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  LINEA AT 380 KV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
-  LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  CONFINI COMUNALI
-  PGRA - PERICOLOSITÀ IDRICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE VMS GEOPORTALE NAZIONALE)
-  L - ALLUVIONI RARE - TEMPO DI RITORNO FINO A 500 ANNI
-  M - ALLUVIONI POCO FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 100-200 ANNI
-  H - ALLUVIONI FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 30-50 ANNI



|   |           |           |            |             |                                       |
|---|-----------|-----------|------------|-------------|---------------------------------------|
| REVISIONE   | DATA      | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO   | DESCRIZIONE                           |
| B   | 24.6.2024 | 107       | 013        | 093         | Revisione per variazione posizione SE |
| A   | 15.4.2024 | 107       | 013        | 093         | Emissione per autorizzazione          |
| C.P. 202102241  |           |           |            |             | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW         |
|  <b>ANNI SOLARI I S.R.L.</b><br><small>P.IVA 0232380088<br/>       Via Giorgio Robino, 21<br/>       00042 - Roma (RM)<br/>       anni@ridium.it</small> |           |           |            |             | SE 150/36 KV CASTELLUCCIO SATELLITE   |
|    |           |           |            |             | COROGRAFIA PAI                        |
| 1 : 10.000  | A1        | 5 / 8     |            | 6 7 7 3 6 B |                                       |



**LEGENDA**

-  AREE STAZIONI ELETTRICHE
-  STRADA ACCESSO
-  RACCORDI AEREI 150 KV IN PROGETTO
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 KV IN PROGETTO
-  RACCORDI AEREI 380 KV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  LINEA AT 380 KV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
-  LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
-  CONFINI COMUNALI
-  PGRA - PERICOLOSITÀ IDRAULICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE VMS GEOPORTALE NAZIONALE)
-  L - ALLUVIONI RARE - TEMPO DI RITORNO FINO A 500 ANNI
-  M - ALLUVIONI POCO FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 100-200 ANNI
-  H - ALLUVIONI FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 30-50 ANNI

ASCOLI SATRIANO

SE 150/36 KV  
CASTELLUCCIO SATELLITE

ORDONA

ORTA NOVA



|          |           |           |            |           |                                       |
|----------|-----------|-----------|------------|-----------|---------------------------------------|
| B        | 24.6.2024 | 107       | 013        | 093       | Revisione per variazione posizione SE |
| A        | 15.4.2024 | 107       | 013        | 093       | Emissione per autorizzazione          |
| PROGETTO | DATA      | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | DETERMINAZIONE                        |

|  |                                     |       |             |
|--|-------------------------------------|-------|-------------|
| C.P. 202102241   | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW       |       |             |
|  ANNO SOLARI S.R.L.<br>P.IVA 0232280088<br>Via Giorgio Robbati, 27<br>00044 - Roma (RM)<br>info@annosolari.it | SE 150/36 KV CASTELLUCCIO SATELLITE |       |             |
|  BRULLI<br>trasmissione   | COROGRAFIA PAI                      |       |             |
| 1 : 10.000   | A1                                  | 6 / 8 | 6 7 7 3 6 B |

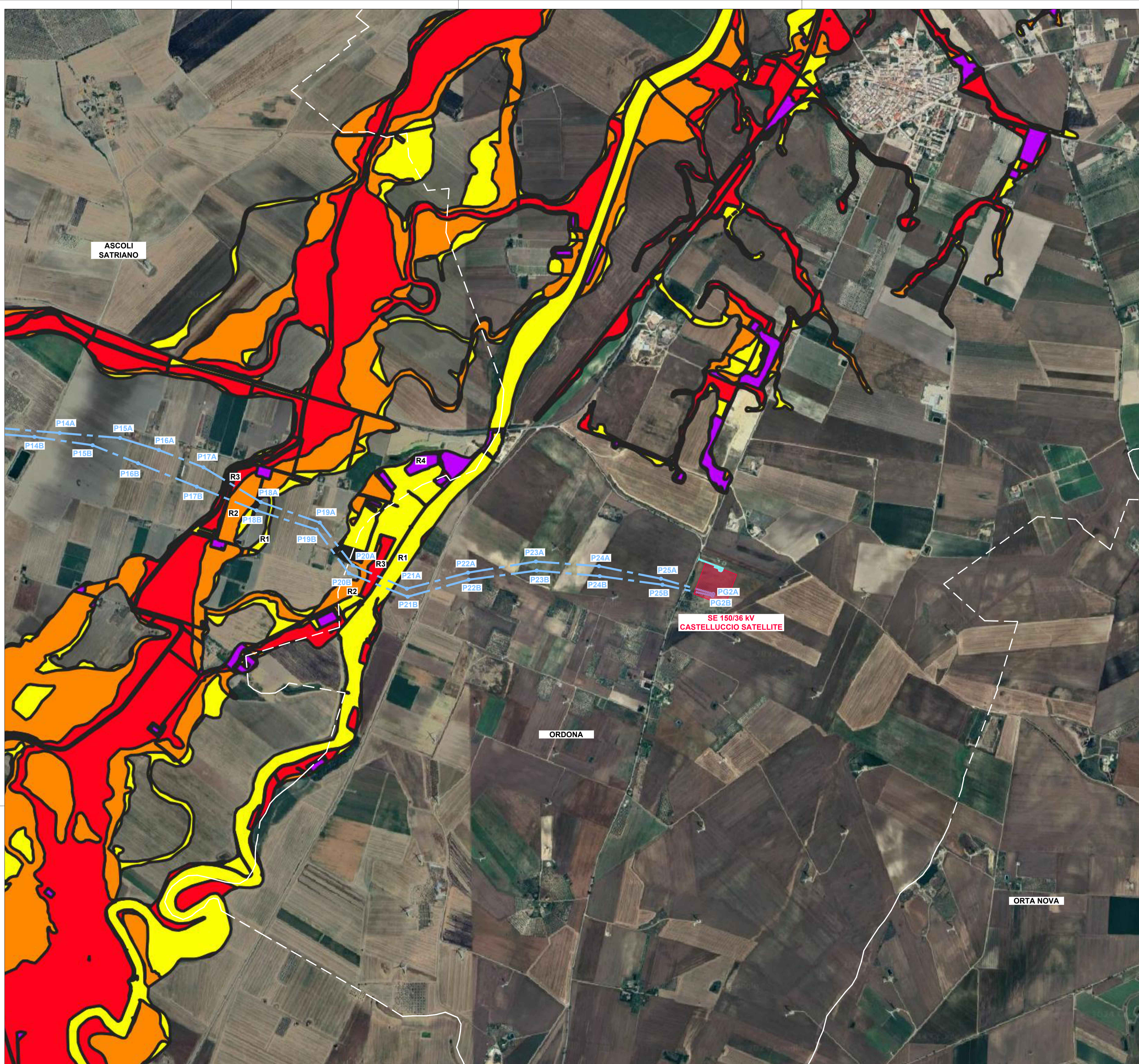


### LEGENDA

- AREE STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO
- RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
- ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 kV IN PROGETTO
- RACCORDI AEREI 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- LINEA AT 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
- ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
- LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- CONFINI COMUNALI
- PGRA - RISCHIO IDRAULICO ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE WMS GEOPORTALE NAZIONALE)
- R1: RISCHIO MODERATO
- R2: RISCHIO MEDIO
- R3: RISCHIO ELEVATO
- R4: RISCHIO MOLTO ELEVATO



|  |           |                                     |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
|--|-----------|-------------------------------------|-------------|-----|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|---|-----------|-----|-----|-----|------------------------------|--|--|
| <table border="1"> <tr> <td>B</td> <td>24.6.2024</td> <td>107</td> <td>013</td> <td>093</td> <td>Revisione per variazione posizione SE</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>15.4.2024</td> <td>107</td> <td>013</td> <td>093</td> <td>Emissione per autorizzazione</td> </tr> </table> |           | B                                   | 24.6.2024   | 107 | 013                                   | 093 | Revisione per variazione posizione SE | A | 15.4.2024 | 107 | 013 | 093 | Emissione per autorizzazione |  |  |
| B  | 24.6.2024 | 107                                 | 013         | 093 | Revisione per variazione posizione SE |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
| A  | 15.4.2024 | 107                                 | 013         | 093 | Emissione per autorizzazione          |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
| C.P. 202102241   |           | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW       |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
|  |           | SE 150/36 kV CASTELLUCCIO SATELLITE |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
|  |           | COROGRAFIA PAI                      |             |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |
| 1 : 10.000   | A1        | 7 / 8                               | 6 7 7 3 6 B |     |                                       |     |                                       |   |           |     |     |     |                              |  |  |



### LEGENDA

- AREE STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO
- RACCORDI AEREI 150 KV IN PROGETTO
- ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI AEREI 150 KV IN PROGETTO
- RACCORDI AEREI 380 KV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- LINEA AT 380 KV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
- ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
- LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 KV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE (PROGETTO GRUPPO VISCONTI)
- CONFINI COMUNALI
- PCRA - RISCHIO IDRAULICO ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE WMS GEOPORTALE NAZIONALE)
- R1: RISCHIO MODERATO
- R2: RISCHIO MEDIO
- R3: RISCHIO ELEVATO
- R4: RISCHIO MOLTO ELEVATO



|   |           |     |     |     |                                       |
|---|-----------|-----|-----|-----|---------------------------------------|
| B | 24.6.2024 | 107 | 013 | 093 | Revisione per variazione posizione SE |
| A | 15.4.2024 | 107 | 013 | 093 | Emissione per autorizzazione          |

|                |                                     |
|----------------|-------------------------------------|
| C.P. 202102241 | IMPIANTO FOTOVOLTAICO 36,5 MW       |
|                | SE 150/36 KV CASTELLUCCIO SATELLITE |
|                | COROGRAFIA PAI                      |
| 1 : 10.000     | A1                                  |
| 8 / 8          | 6 7 7 3 6 B                         |