

KEY-MAP



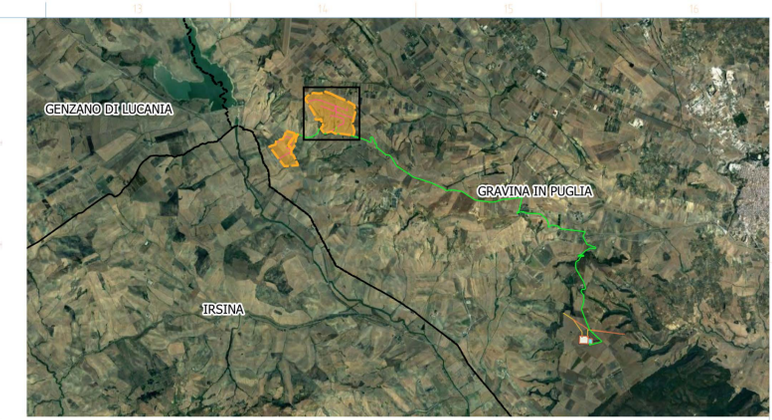
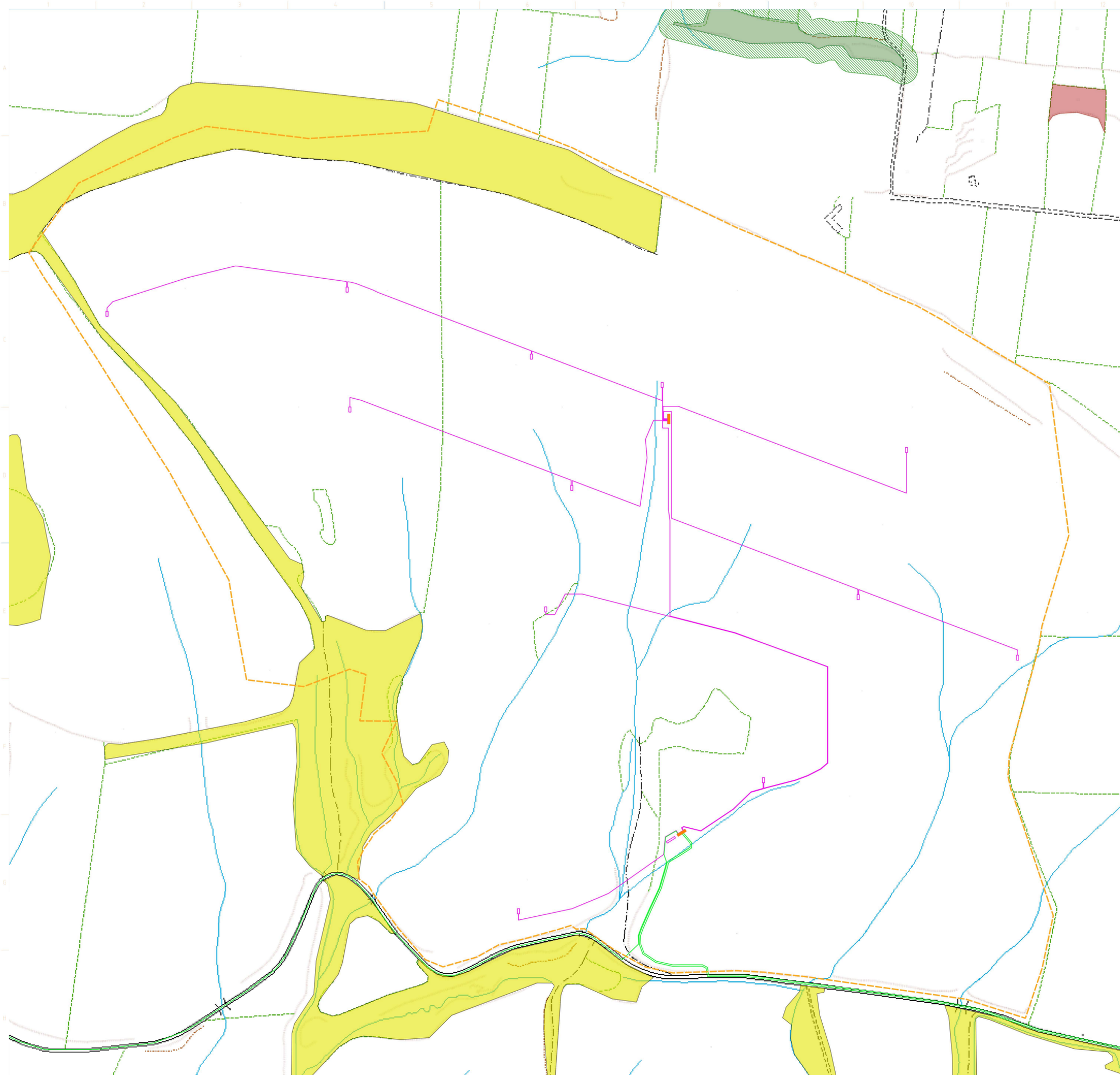
**LEGENDA**

- Area disponibile
- Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
- Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
- Cabina di raccolta

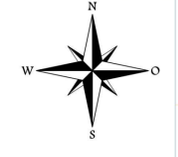
**AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>Siti di rilevanza naturalistica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border: 1px solid green; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> ZSC</li> <li><span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> ZPS</li> <li><span style="border: 1px solid yellow; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> ZSC MARE</li> <li><span style="border: 1px solid magenta; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="border: 1px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC MARE</li> <li><span style="border: 1px solid green; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> ZPS MARE</li> <li><span style="border: 1px dashed grey; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p><b>Componenti botanico-vegetazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border: 1px solid green; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> BP - Boschi</li> <li><span style="border: 1px solid blue; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="border: 1px solid blue; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="border: 1px solid yellow; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="border: 1px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="border: 1px dashed green; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|--|---|

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Bari</p> <p>Comune di Gravina</p>	<h2 style="margin: 0;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</h2>																																																
<p><b>PROGETTISTA INCARICATO:</b> Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: <b>1:2500</b></p> <p>Formato: <b>A1</b></p> <p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>																																																
<p><b>TECNICI COINVOLTI</b> Ing. Alberto Voltolina</p>	<p><b>CODICE ELABORATO</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SPFVPU04</td> <td>VIA2</td> <td>D</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	48																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																														
SPFVPU04	VIA2	D	48																																														
<p><b>GESTORE RETE ELETTRICA</b></p>	<p><b>SOCIETA' PROPONENTE:</b> OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26sr@pecimprese.it</p> <p><b>SOCIETA' di PROGETTAZIONE:</b> Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it</p>																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redige</th> <th>Verifica</th> <th>Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>08/23</td> <td>Prima emissione</td> <td>GM</td> <td>DB</td> <td>AV</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>06</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																												
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV																																												
01																																																	
02																																																	
03																																																	
04																																																	
05																																																	
06																																																	



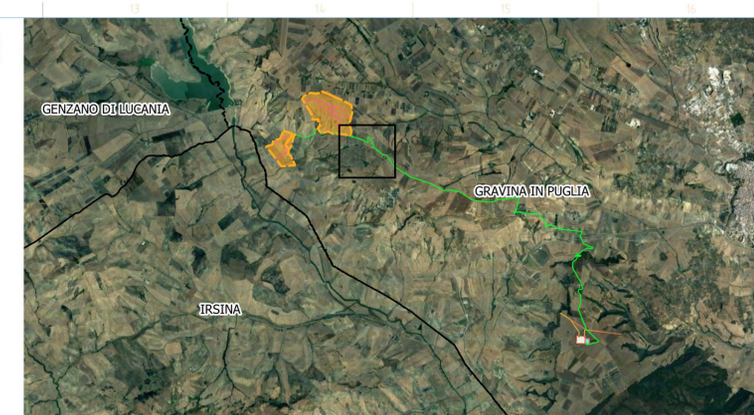
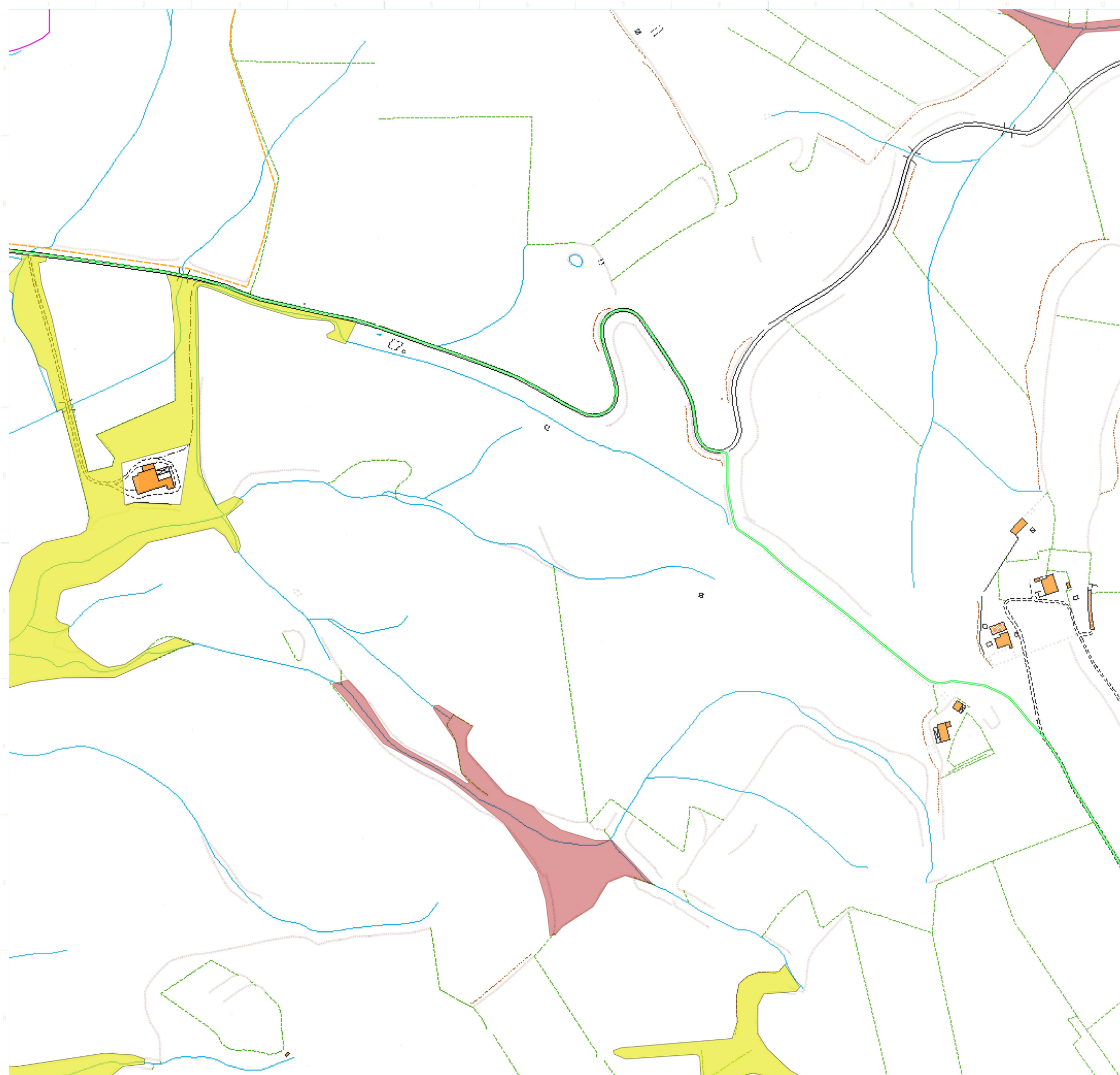
KEY-MAP



- LEGENDA**
- Area disponibile
  - Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
  - Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
  - Cabina di raccolta

- AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**
- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Siti di rilevanza naturalistica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: green; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: purple; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: pink; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: grey; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p><b>Componenti botanico-vegetazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Boschi</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightblue; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: blue; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|--|--|

<p>Regione Puglia</p>	<h2 style="margin: 0;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</h2>																																																		
<p>Provincia di Bari</p>																																																			
<p>Comune di Gravina</p>																																																			
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala <b>1:2500</b></p> <p>Formato <b>A1</b></p>	<p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Alberto Voltolina</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">PROGETTO</th> <th style="width: 25%;">CLASSE</th> <th style="width: 25%;">TIPO</th> <th style="width: 25%;">PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>SPFVPU04</b></td> <td><b>VIA2</b></td> <td><b>D</b></td> <td><b>48</b></td> </tr> </tbody> </table>			PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	<b>SPFVPU04</b>	<b>VIA2</b>	<b>D</b>	<b>48</b>																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
<b>SPFVPU04</b>	<b>VIA2</b>	<b>D</b>	<b>48</b>																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Rev.</th> <th style="width: 10%;">Data</th> <th style="width: 60%;">Descrizione</th> <th style="width: 5%;">Redige</th> <th style="width: 5%;">Verifica</th> <th style="width: 15%;">Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>08/23</td> <td>Prima emissione</td> <td>GM</td> <td>DB</td> <td>AV</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>06</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE: <b>OPR SUN 26 SRL</b> Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26sr@pecimprese.it</p>	<p>SOCIETA' di PROGETTAZIONE: <b>Renvalue SRL</b> Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it</p>																																																	



KEY-MAP



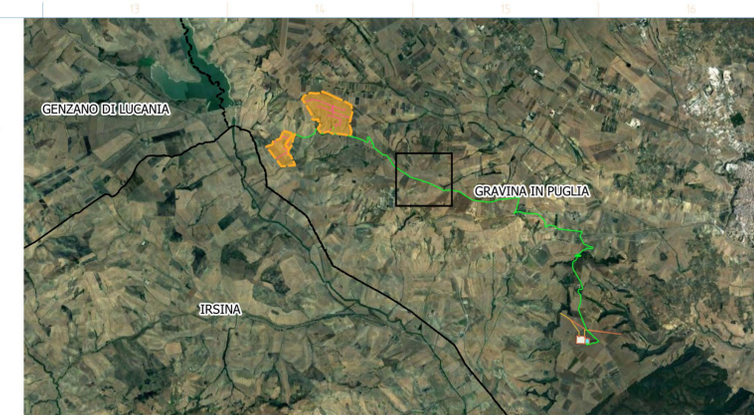
**LEGENDA**

- Area disponibile
- Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
- Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
- Cabina di raccolta

**AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>Siti di rilevanza naturalistica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> ZSC</li> <li><span style="color: purple;">■</span> ZPS</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> ZSC MARE</li> <li><span style="color: magenta;">■</span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="color: red;">■</span> ZPS_ZSC MARE</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> ZPS MARE</li> <li><span style="border: 1px solid gray; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p><b>Componenti botanico-vegetazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> BP - Boschi</li> <li><span style="border: 1px solid blue; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="color: blue;">■</span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="color: red;">■</span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="border: 1px dashed green; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|---|---|

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Bari</p> <p>Comune di Gravina</p>	<h2 style="margin: 0;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</h2>																																																
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A1</p> <p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>																																																
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Alberto Voltolina</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SPFVPU04</td> <td>VIA2</td> <td>D</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	48																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																														
SPFVPU04	VIA2	D	48																																														
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE: OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26srl@pecimprese.it</p> <p>SOCIETA' di PROGETTAZIONE: Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it</p>																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redige</th> <th>Verifica</th> <th>Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>08/23</td> <td>Prima emissione</td> <td>GM</td> <td>DB</td> <td>AV</td> </tr> <tr><td>01</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>02</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>03</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>04</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>05</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>06</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																												
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV																																												
01																																																	
02																																																	
03																																																	
04																																																	
05																																																	
06																																																	



KEY-MAP



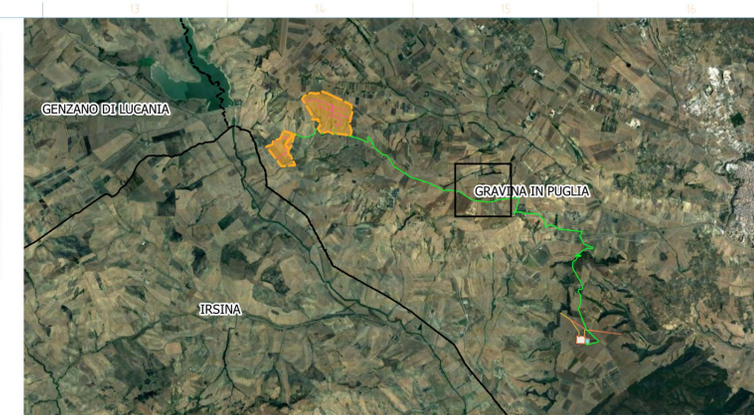
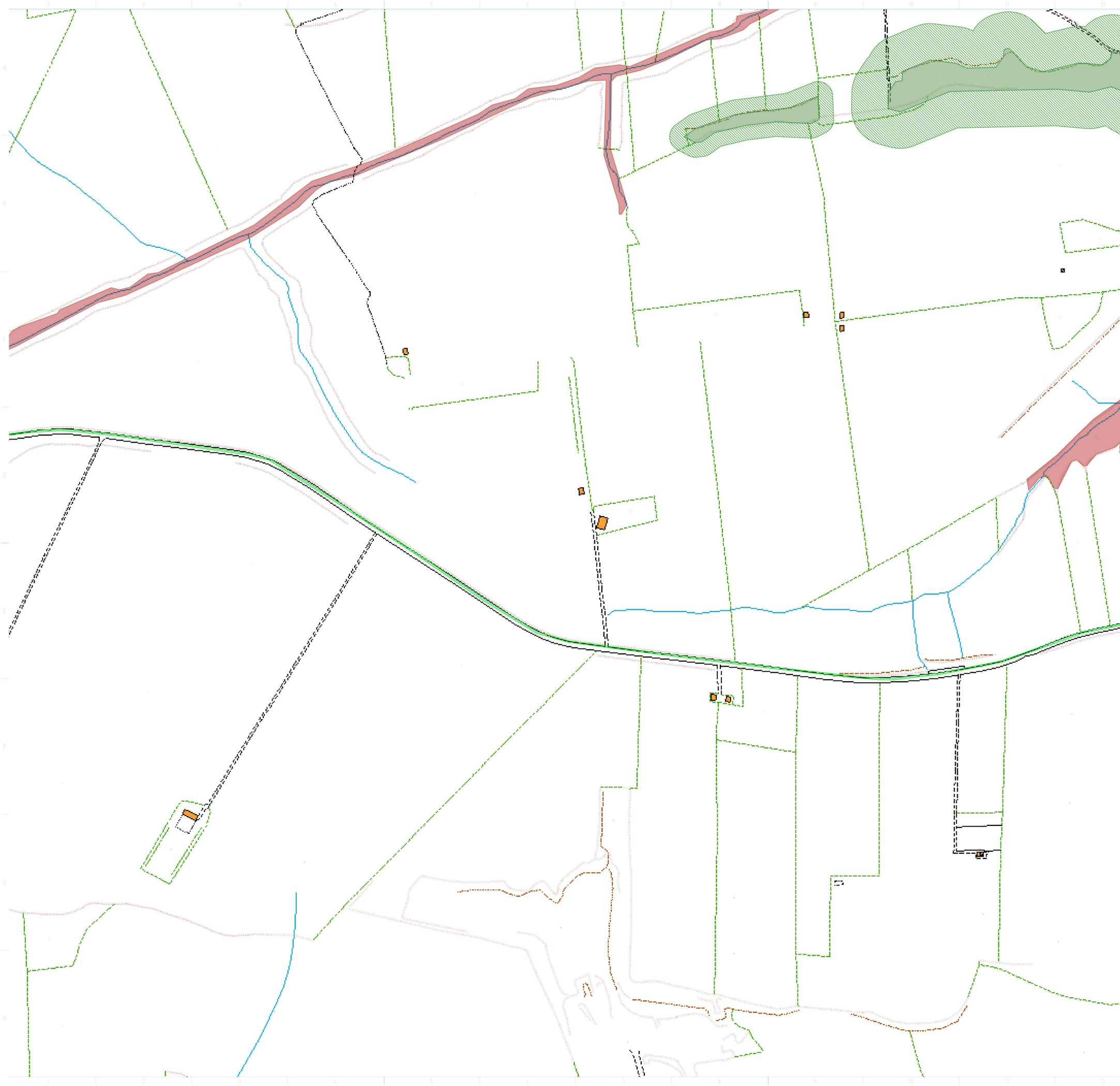
**LEGENDA**

- Area disponibile
- Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
- Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
- Cabina di raccolta

**AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Siti di rilevanza naturalistica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #CCCCFF; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FF00FF; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px dashed gray; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p><b>Componenti botanico-vegetazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Boschi</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px dashed gray; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|--|--|

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Bari</p> <p>Comune di Gravina</p>	<h2 style="margin: 0;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</h2>																																																
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A1</p> <p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>																																																
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Alberto Voltolina</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">PROGETTO</th> <th style="width: 15%;">CLASSE</th> <th style="width: 10%;">TIPO</th> <th style="width: 45%;">PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">SPFVPU04</td> <td style="text-align: center;">VIA2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">48</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	48																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																														
SPFVPU04	VIA2	D	48																																														
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> <p><b>Terna</b></p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26sr@pecimprese.it</p>																																																
<p>SOCIETA' di PROGETTAZIONE:</p> <p>Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cer@pec.renvalue.it</p> <p><b>RENVALUE</b></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redige</th> <th>Verifica</th> <th>Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>08/23</td> <td>Prima emissione</td> <td>GM</td> <td>DB</td> <td>AV</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>06</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																												
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV																																												
01																																																	
02																																																	
03																																																	
04																																																	
05																																																	
06																																																	



KEY-MAP



**LEGENDA**

- Area disponibile
- Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
- Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
- Cabina di raccolta

**AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

Siti di rilevanza naturalistica

- ZSC
- ZPS
- ZSC MARE
- ZPS\_ZSC
- ZPS\_ZSC MARE
- ZPS MARE
- UCP - Aree di rispetto (100m)

Componenti botanico-vegetazionali

- BP - Boschi
- BP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree umide
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree di rispetto dei boschi

Regione Puglia



Provincia di Bari



Comune di Gravina



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp  
SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE  
OPERE CONNESSE**

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



Scala: 1:2500  
Formato: A1  
Titolo elaborato: INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Alberto Voltolina



CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
SPFVPU04	VIA2	D	48

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA



SOCIETA' PROPONENTE:

OPR SUN 26 SRL  
Via Ceresio, 7, Milano  
PEC: oprsun26@pecimprese.it

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

Renvalue SRL  
Via Quattro Novembre, 2 Padova  
PEC: cert@pec.renvalue.it





KEY-MAP



**LEGENDA**

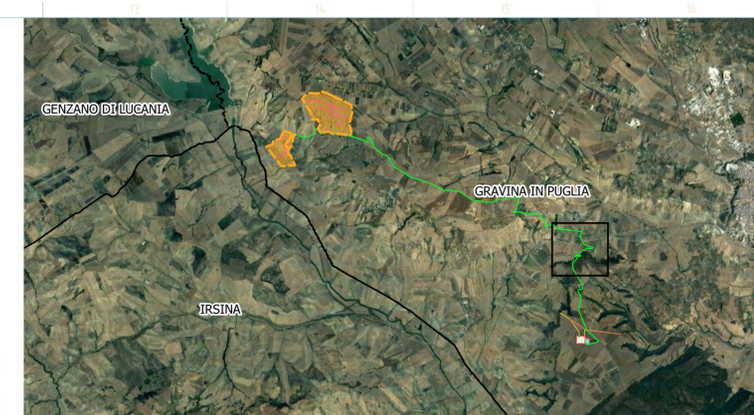
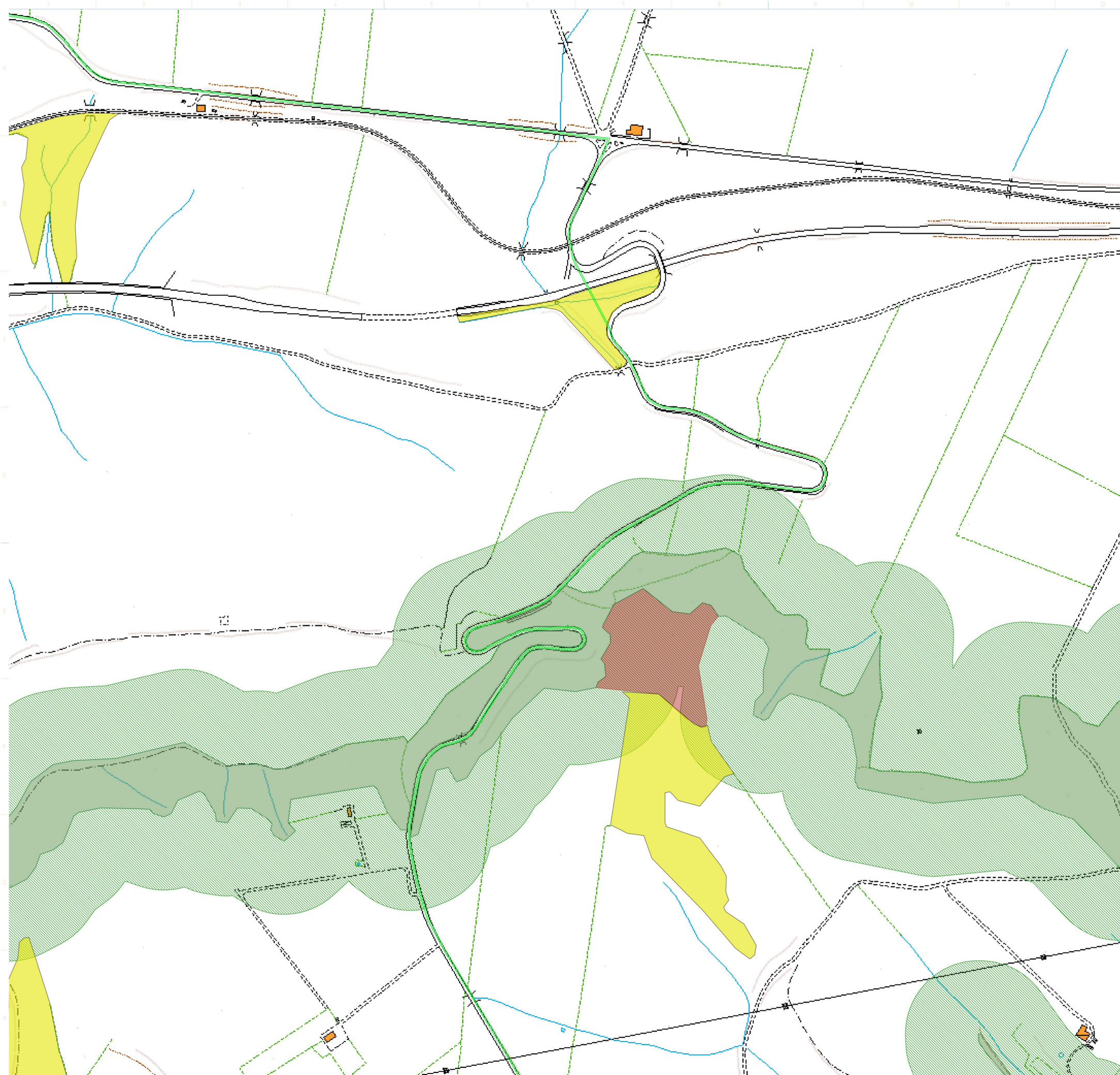
- Area disponibile
- Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
- Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
- Cabina di raccolta

**AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Siti di rilevanza naturalistica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: green; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: purple; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: pink; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC_MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: grey; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p><b>Componenti botanico-vegetazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: green; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Boschi</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: blue; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightblue; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|--|--|

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Bari</p> <p>Comune di Gravina</p>	<h2 style="margin: 0;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</h2>								
<p><b>PROGETTISTA INCARICATO:</b> Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: <b>1:2500</b></p> <p>Formato: <b>A1</b></p> <p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>								
<p><b>TECNICI COINVOLTI</b> Ing. Alberto Voltolina</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">PROGETTO</th> <th style="width: 25%;">CLASSE</th> <th style="width: 25%;">TIPO</th> <th style="width: 25%;">PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">SPFVPU04</td> <td style="text-align: center;">VIA2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">48</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	48
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.						
SPFVPU04	VIA2	D	48						
<p><b>GESTORE RETE ELETTRICA</b> </p>	<p><b>SOCIETA' PROPONENTE:</b> OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26sr@pecimprese.it</p>								
<p><b>SOCIETA' di PROGETTAZIONE:</b> Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it </p>									

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV
01					
02					
03					
04					
05					
06					



KEY-MAP



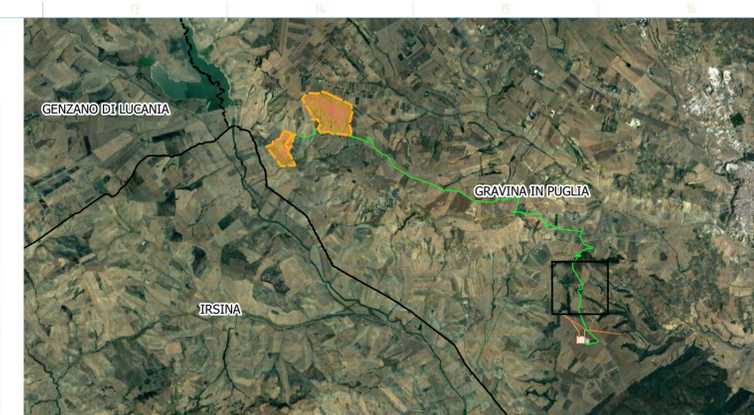
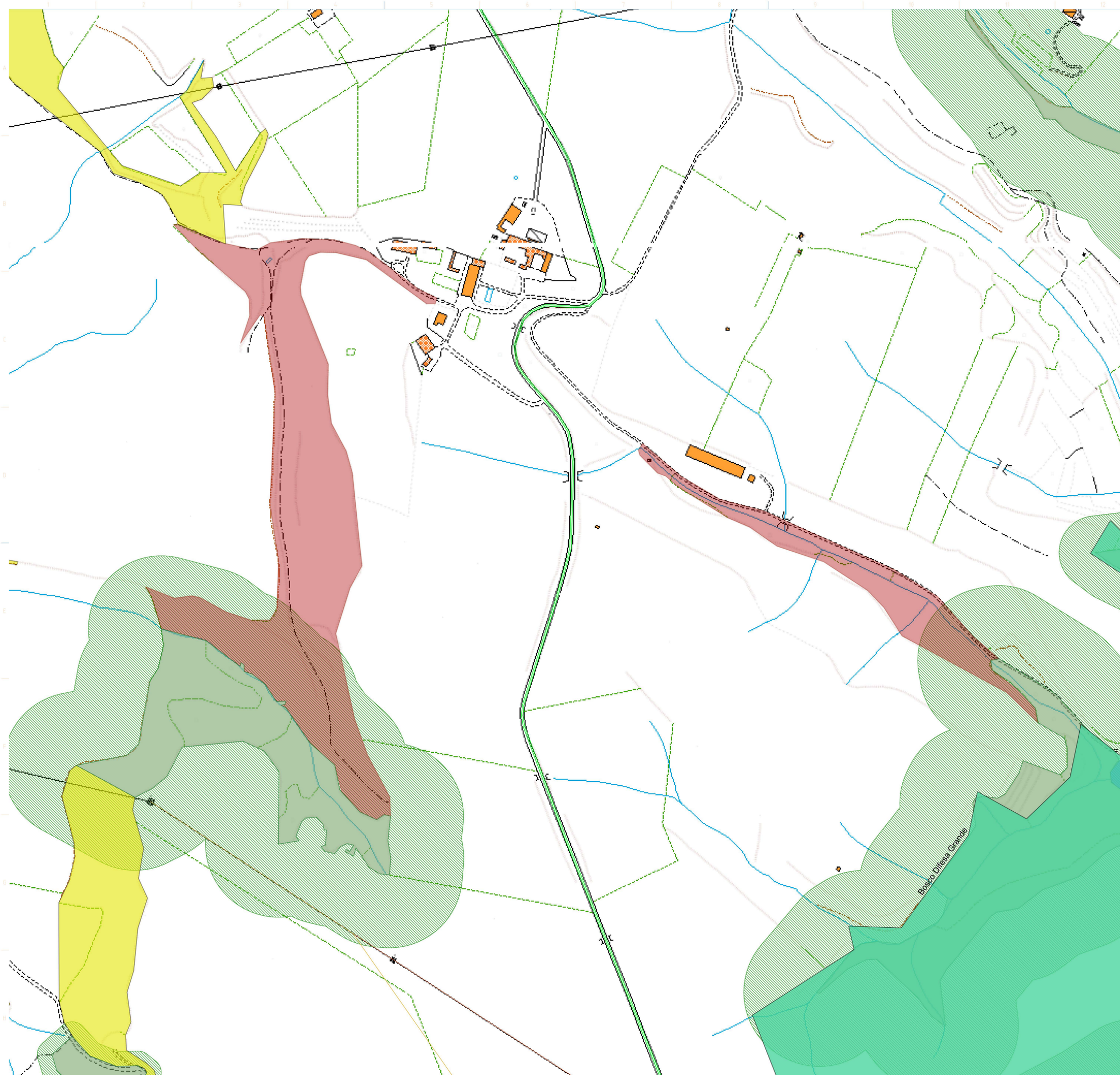
**LEGENDA**

- Area disponibile
- Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
- Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
- Cabina di raccolta

**AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>Siti di rilevanza naturalistica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #800080; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #800080; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #DC143C; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #D3D3D3; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p><b>Componenti botanico-vegetazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Boschi</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #DC143C; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(45deg, transparent, transparent 2px, #90EE90 2px, #90EE90 4px); border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|---|--|

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Bari</p> <p>Comune di Gravina</p>	<h2 style="margin: 0;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</h2>																																																
<p><b>PROGETTISTA INCARICATO:</b> Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: <b>1:2500</b></p> <p>Formato: <b>A1</b></p> <p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>																																																
<p><b>TECNICI COINVOLTI</b> Ing. Alberto Voltolina</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">SPFVPU04</td> <td style="text-align: center;">VIA2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">48</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	48																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																														
SPFVPU04	VIA2	D	48																																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redige</th> <th>Verifica</th> <th>Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">00</td> <td style="text-align: center;">08/23</td> <td style="text-align: center;">Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">GM</td> <td style="text-align: center;">DB</td> <td style="text-align: center;">AV</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">01</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">02</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">03</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">04</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">05</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">06</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV	01						02						03						04						05						06						<p><b>GESTORE RETE ELETTRICA</b> <b>Terna</b></p>
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																												
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV																																												
01																																																	
02																																																	
03																																																	
04																																																	
05																																																	
06																																																	
<p><b>SOCIETA' PROPONENTE:</b> OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26sr@pecimprese.it</p>	<p><b>SOCIETA' di PROGETTAZIONE:</b> Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it <b>RENVALUE</b></p>																																																



KEY-MAP

LEGENDA

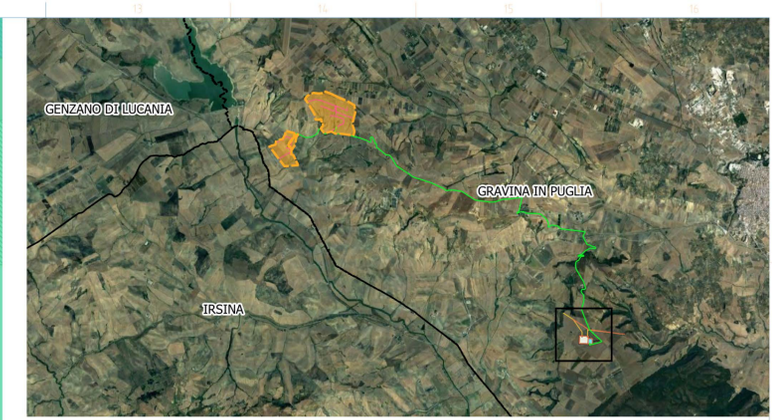
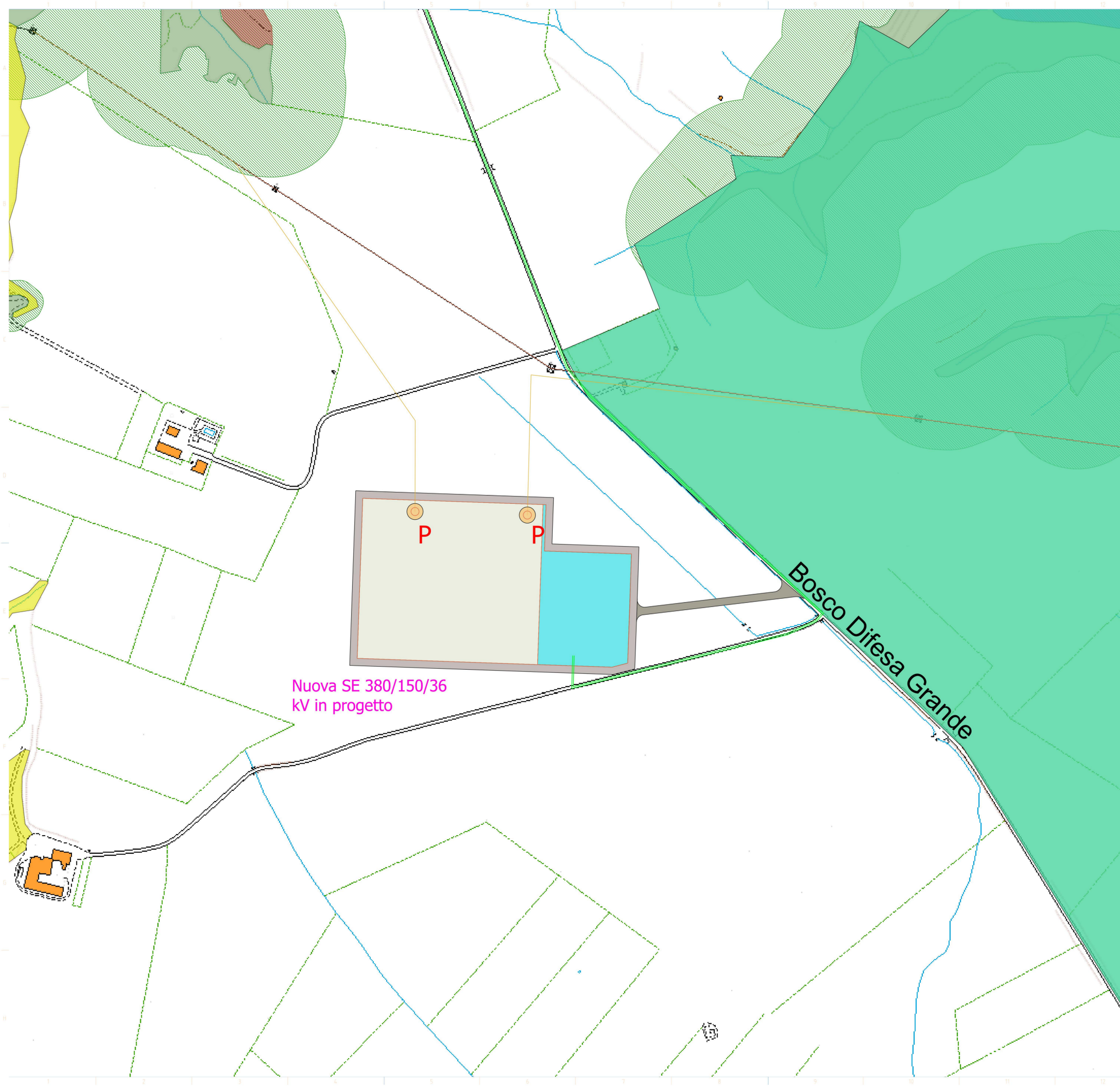
- Area disponibile
- Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
- Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
- Cabina di raccolta

AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI

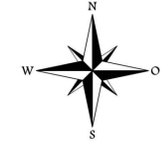
- |   |  |
|---|--|
| <p>Siti di rilevanza naturalistica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></span> ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #800080; border: 1px solid black;"></span> ZPS</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black;"></span> ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></span> ZPS_ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></span> ZPS MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #D3D3D3; border: 1px solid black;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p>Componenti botanico-vegetazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></span> BP - Boschi</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black;"></span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black;"></span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #A52A2A; border: 1px solid black;"></span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|---|--|

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Bari</p> <p>Comune di Gravina</p>	<h2 style="margin: 0;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</h2>								
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A1</p> <p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>								
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Alberto Voltolina</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">PROGETTO</th> <th style="width: 25%;">CLASSE</th> <th style="width: 25%;">TIPO</th> <th style="width: 25%;">PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">SPFVPU04</td> <td style="text-align: center;">VIA2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">48</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	48
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.						
SPFVPU04	VIA2	D	48						
<p>GESTORE RETE ELETTRICA <b>Terna</b></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">SOCIETA' PROPONENTE:</th> <th style="width: 33%;">SOCIETA' di PROGETTAZIONE:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26srl@pecimprese.it</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it</p> <p><b>RENVALUE</b></p> </td> </tr> </tbody> </table>	SOCIETA' PROPONENTE:	SOCIETA' di PROGETTAZIONE:	<p>OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26srl@pecimprese.it</p>	<p>Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it</p> <p><b>RENVALUE</b></p>				
SOCIETA' PROPONENTE:	SOCIETA' di PROGETTAZIONE:								
<p>OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26srl@pecimprese.it</p>	<p>Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it</p> <p><b>RENVALUE</b></p>								

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV
01					
02					
03					
04					
05					
06					



KEY-MAP



- LEGENDA**
- Area disponibile
  - Elettrodotti AT 36kV entro l'area a disposizione della società proponente
  - Elettrodotti AT 36kV fuori dall'area a disposizione della società proponente
  - Cabina di raccolta

**AREE PROTETTE E COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Siti di rilevanza naturalistica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: purple; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: magenta; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS_ZSC MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZPS MARE</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px dashed grey; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto (100m)</li> </ul> | <p><b>Componenti botanico-vegetazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Boschi</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: lightblue; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BP - Zone umide Ramsar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: blue; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree umide</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px dashed green; margin-right: 5px;"></span> UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> </ul> |
|--|--|

Nuova SE 380/150/36 kV in progetto

Bosco Difesa Grande

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Bari</p> <p>Comune di Gravina</p>	<p><b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</b></p>								
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A1</p> <p>Titolo elaborato: <b>INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE</b></p>								
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Alberto Voltolina</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SPFVPU04</td> <td>VIA2</td> <td>D</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	48
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.						
SPFVPU04	VIA2	D	48						
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> <p><b>Terna</b></p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE: OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26sr@pecimprese.it</p> <p>SOCIETA' di PROGETTAZIONE: Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it</p> <p><b>RENVALUE</b></p>								

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	08/23	Prima emissione	GM	DB	AV
01					
02					
03					
04					
05					
06					