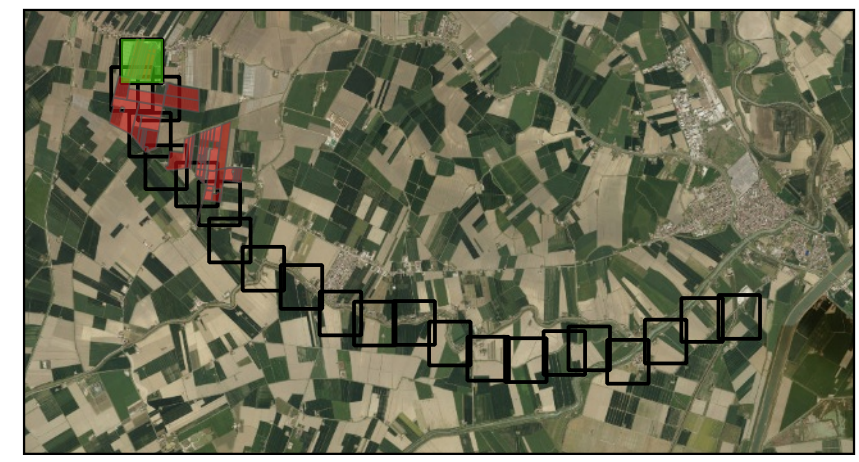




KEYMAP

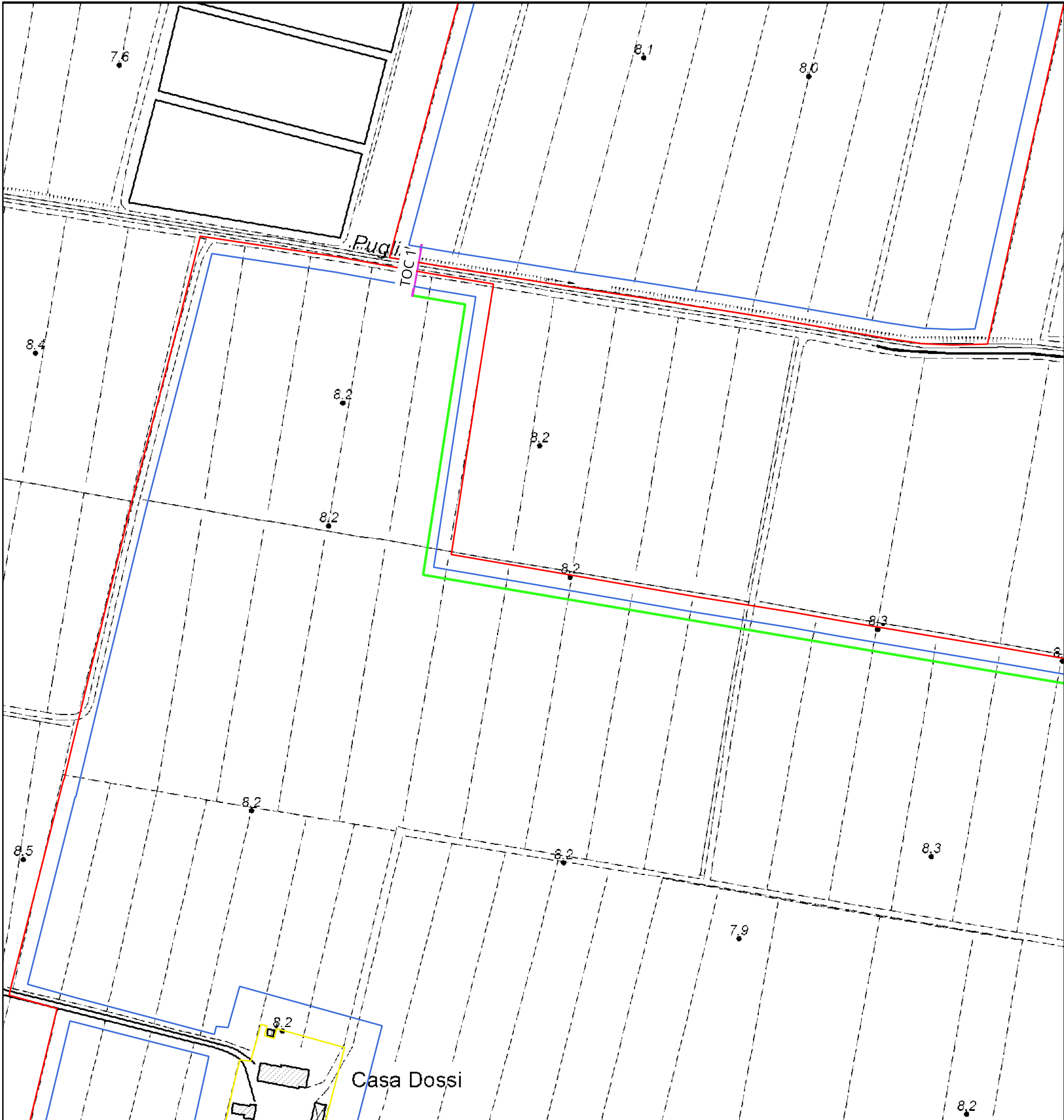


Scala 1:125000

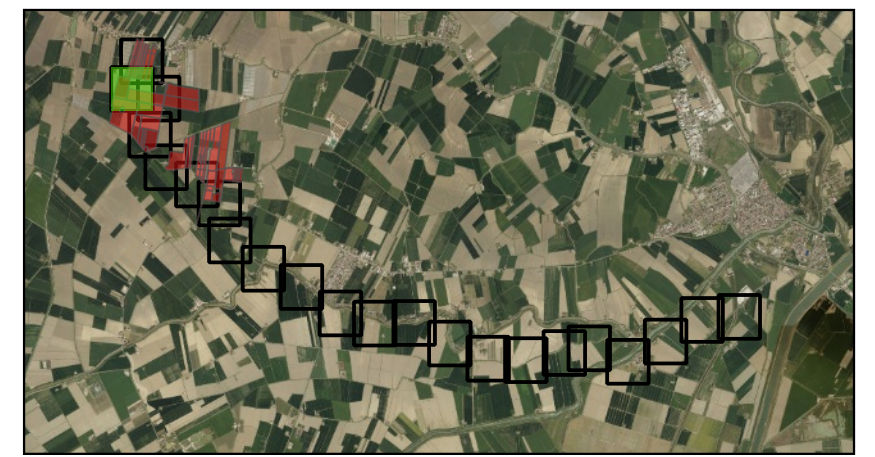
Legenda

- Cavidotto tra i lotti —
- Perimetro catastale —
- Recinzione —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala 1:2500</p> <p>Formato A3</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>			CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																				
CODICE ELABORATO																																																			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<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;">11/2025</td> <td style="text-align: center;">Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiasepec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032860966</p>		<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p>																																																



KEYMAP

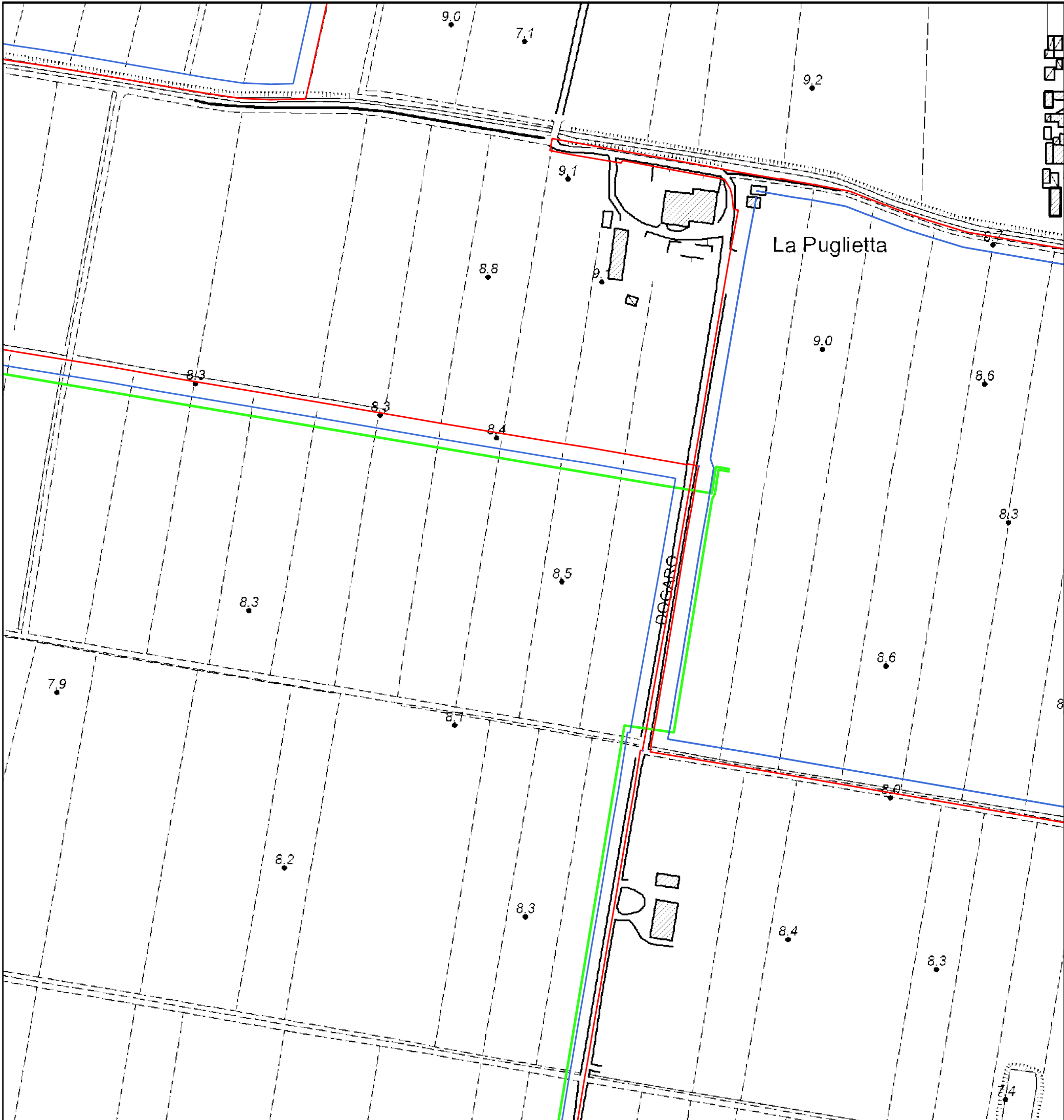


Scala 1:125000

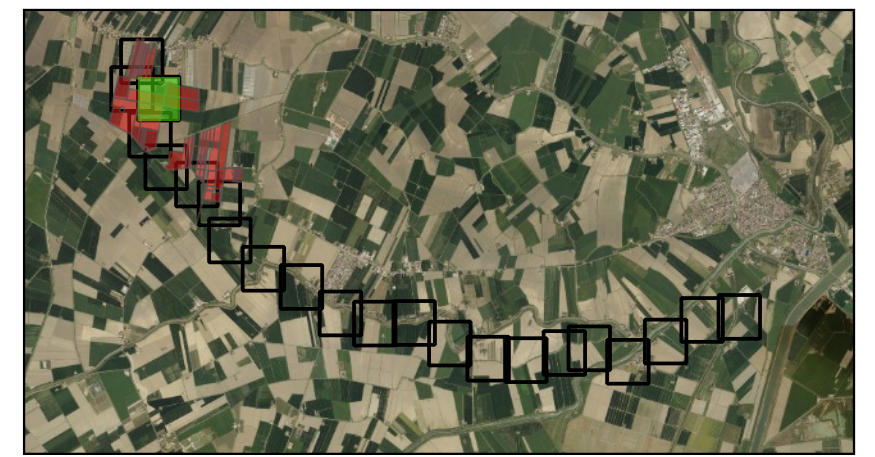
Legenda

- Cavidotto tra i lotti —
- Mappali esclusi dal perimetro catastale —
- Perimetro catastale —
- Recinzione —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<h3>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</h3>																																																
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>	CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																				
CODICE ELABORATO																																																	
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																														
1037	PAUR2	D	33																																														
<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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																												
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																												
01																																																	
02																																																	
03																																																	
04																																																	
05																																																	
06																																																	
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiasec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032800966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p>																																															



KEYMAP

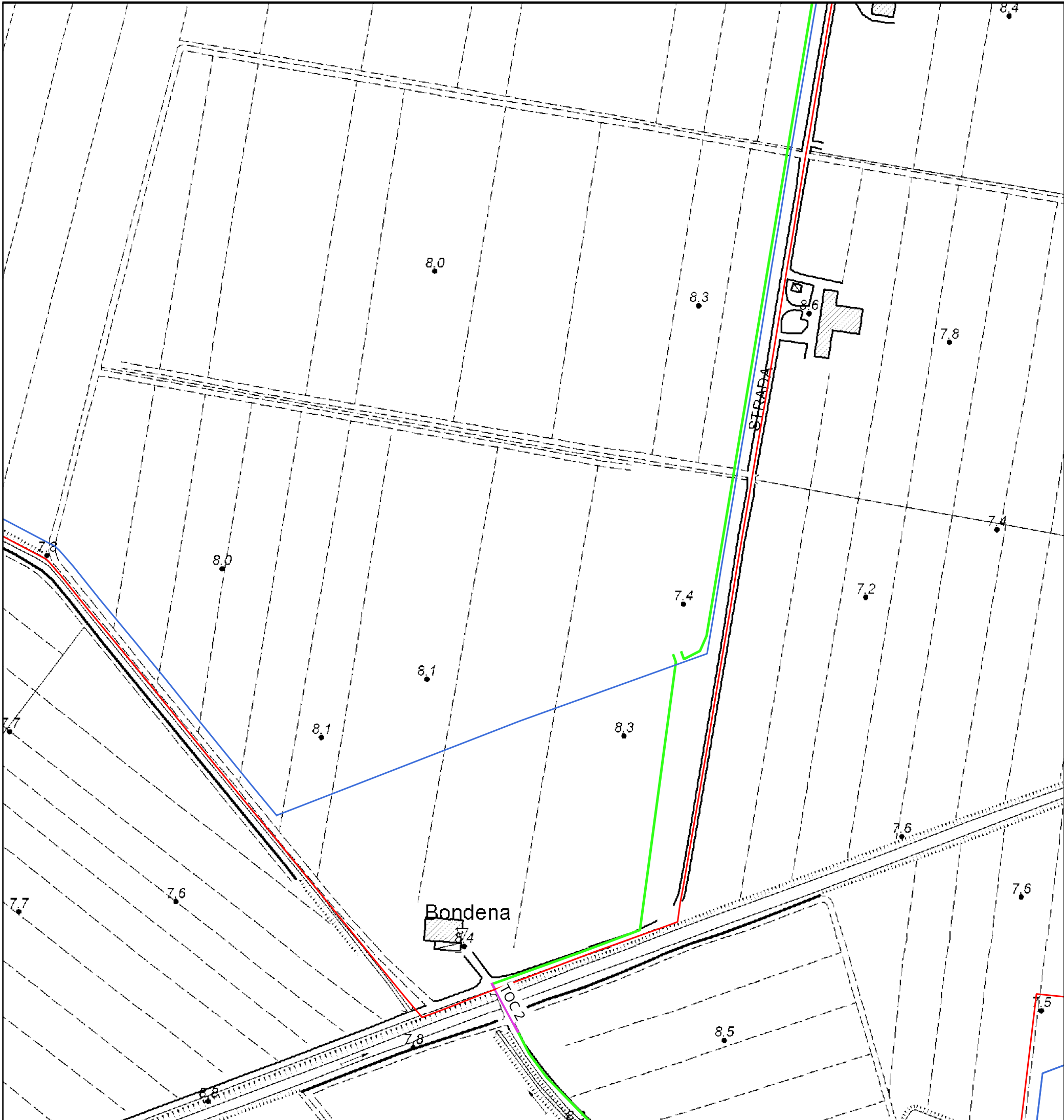


Scala 1:125000

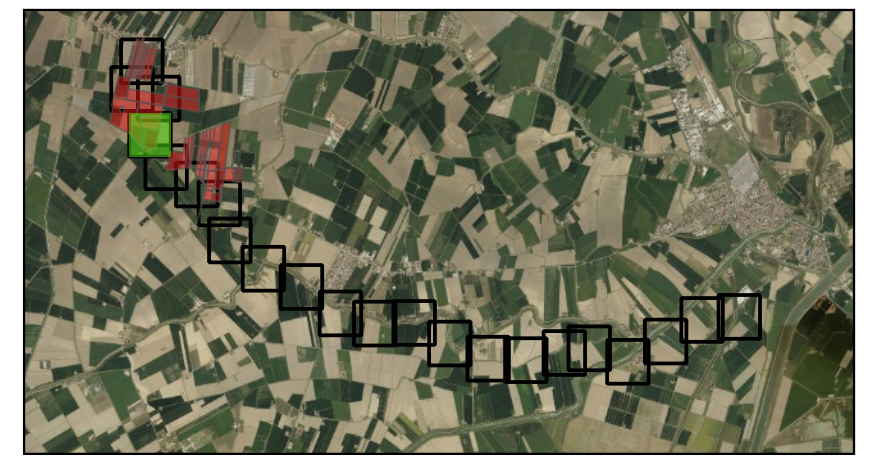
Legenda

- Cavidotto tra i lotti —
- Perimetro catastale —
- Recinzione —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<h3>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</h3>																																																												
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																												
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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>	CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
CODICE ELABORATO																																																													
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																										
1037	PAUR2	D	33																																																										
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																								
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																																								
01																																																													
02																																																													
03																																																													
04																																																													
05																																																													
06																																																													
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiapiec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032850965</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P. IVA 05631900288</p>																																																											



KEYMAP

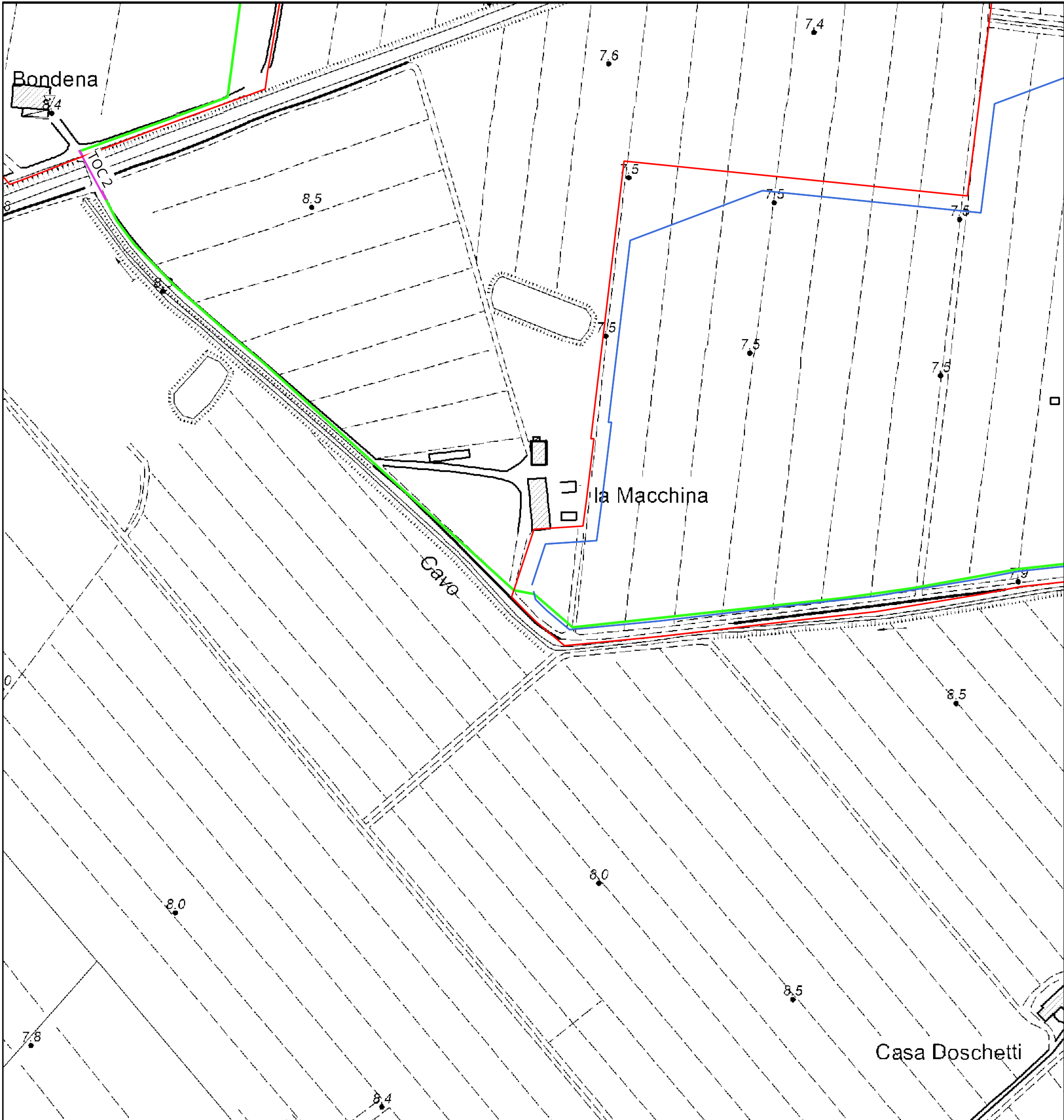


Scala 1:125000

Legenda

- Cavidotto tra i lotti —
- Perimetro catastale —
- Recinzione —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<h3>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</h3>																																																												
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																												
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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>	CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
CODICE ELABORATO																																																													
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																										
1037	PAUR2	D	33																																																										
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																								
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																																								
01																																																													
02																																																													
03																																																													
04																																																													
05																																																													
06																																																													
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiappec.it REA: MI - 2935812 P. IVA: 12032800966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P. IVA 05631900288</p>																																																											



KEYMAP



Scala 1:125000

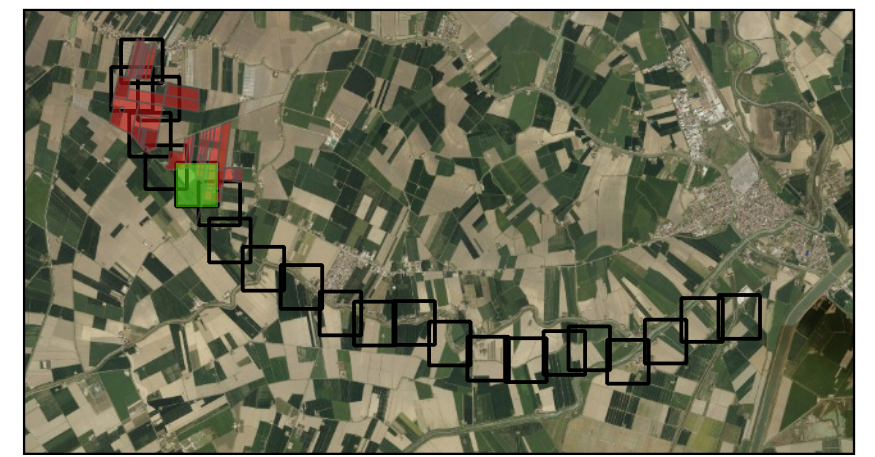
Legenda

- Cavidotto tra i lotti —
- Perimetro catastale —
- Recinzione —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<h2 style="margin: 0;">PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</h2>																																																	
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotto 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>	CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																					
CODICE ELABORATO																																																		
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																															
1037	PAUR2	D	33																																															
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: coonitalia@arniapec.it REA: MI - 2935812 P. IVA: 12032860966</p> <p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P. IVA 05631900288</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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																													
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																													
01																																																		
02																																																		
03																																																		
04																																																		
05																																																		
06																																																		



KEYMAP

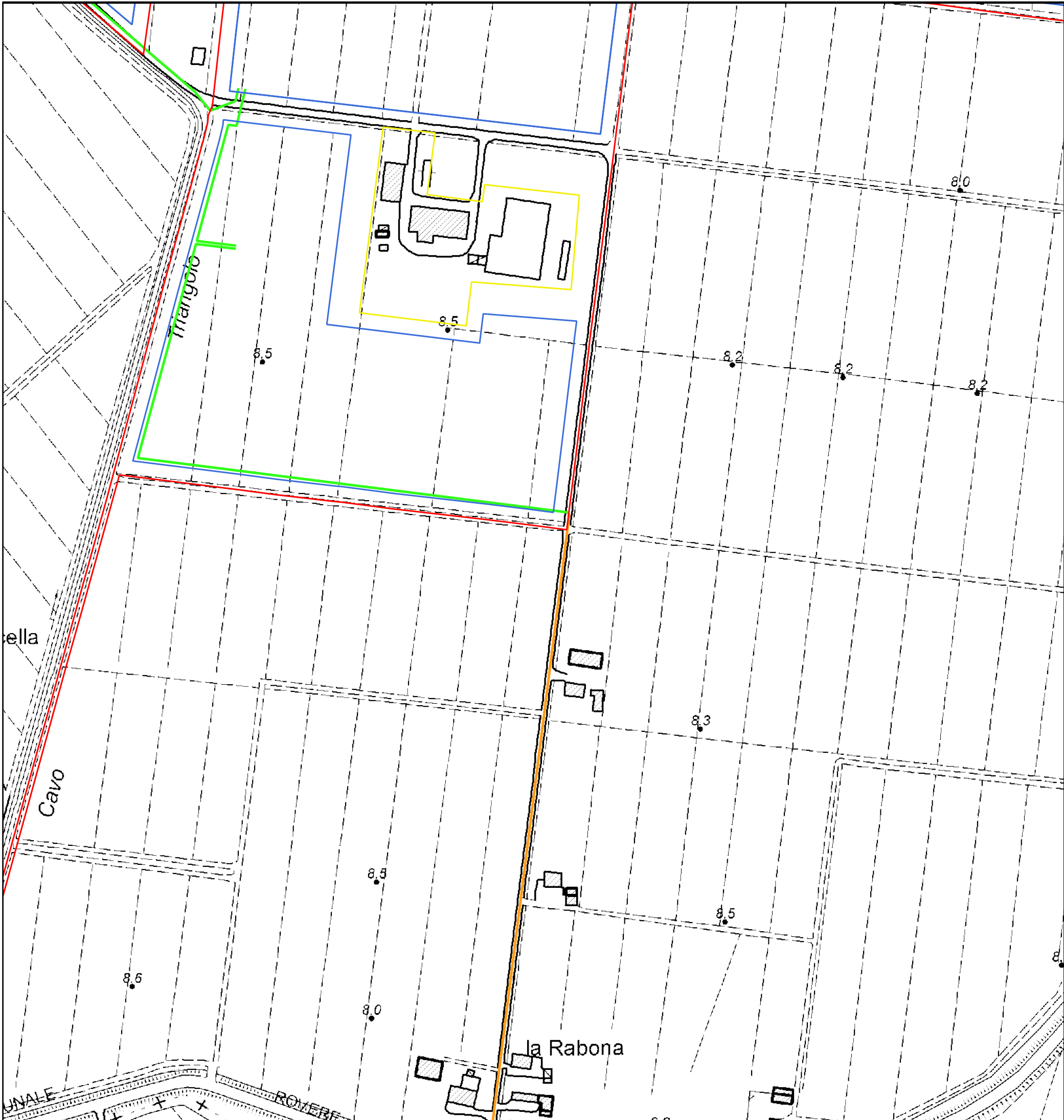


Scala 1:125000

Legenda

- Cavidotto tra i lotti —
- Mappali esclusi dal perimetro catastale —
- Perimetro catastale —
- Recinzione —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																	
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A3</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</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 style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																															
1037	PAUR2	D	33																																															
<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;">11/2025</td> <td style="text-align: center;">Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																													
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																													
01																																																		
02																																																		
03																																																		
04																																																		
05																																																		
06																																																		
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@arniasec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032800966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P. IVA 05631900288</p>																																																



KEYMAP

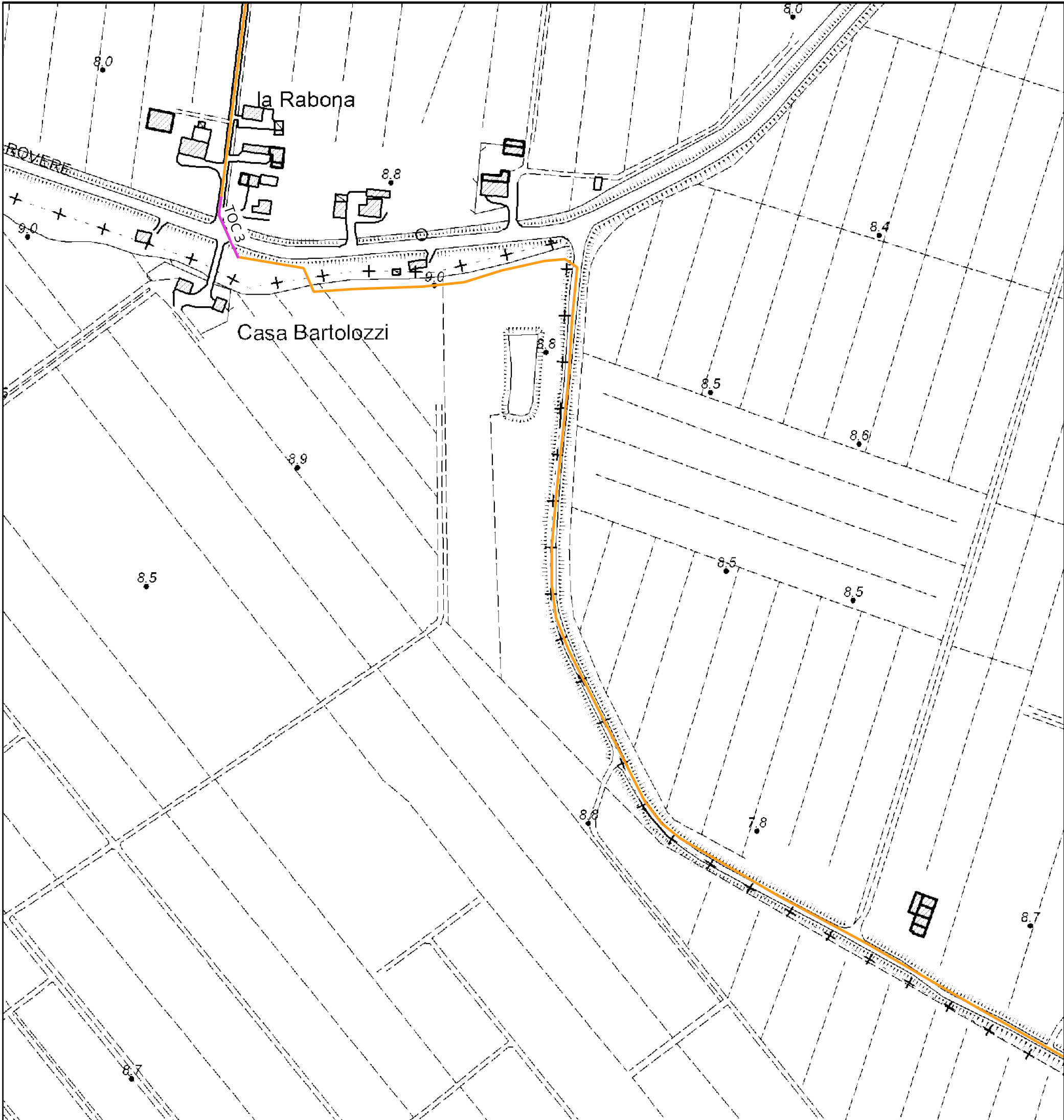


Scala 1:125000

Legenda

- Cavidotto tra i lotti —
- Cavidotto verso SE —
- Mappali esclusi dal perimetro catastale —
- Perimetro catastale —
- Recinzione —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<h3>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</h3>																																																												
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotto 36kV su C.T.R.</p>																																																												
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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>	CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
CODICE ELABORATO																																																													
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																										
1037	PAUR2	D	33																																																										
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																								
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																																								
01																																																													
02																																																													
03																																																													
04																																																													
05																																																													
06																																																													
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@arniapec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032850965</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p>																																																											



KEYMAP

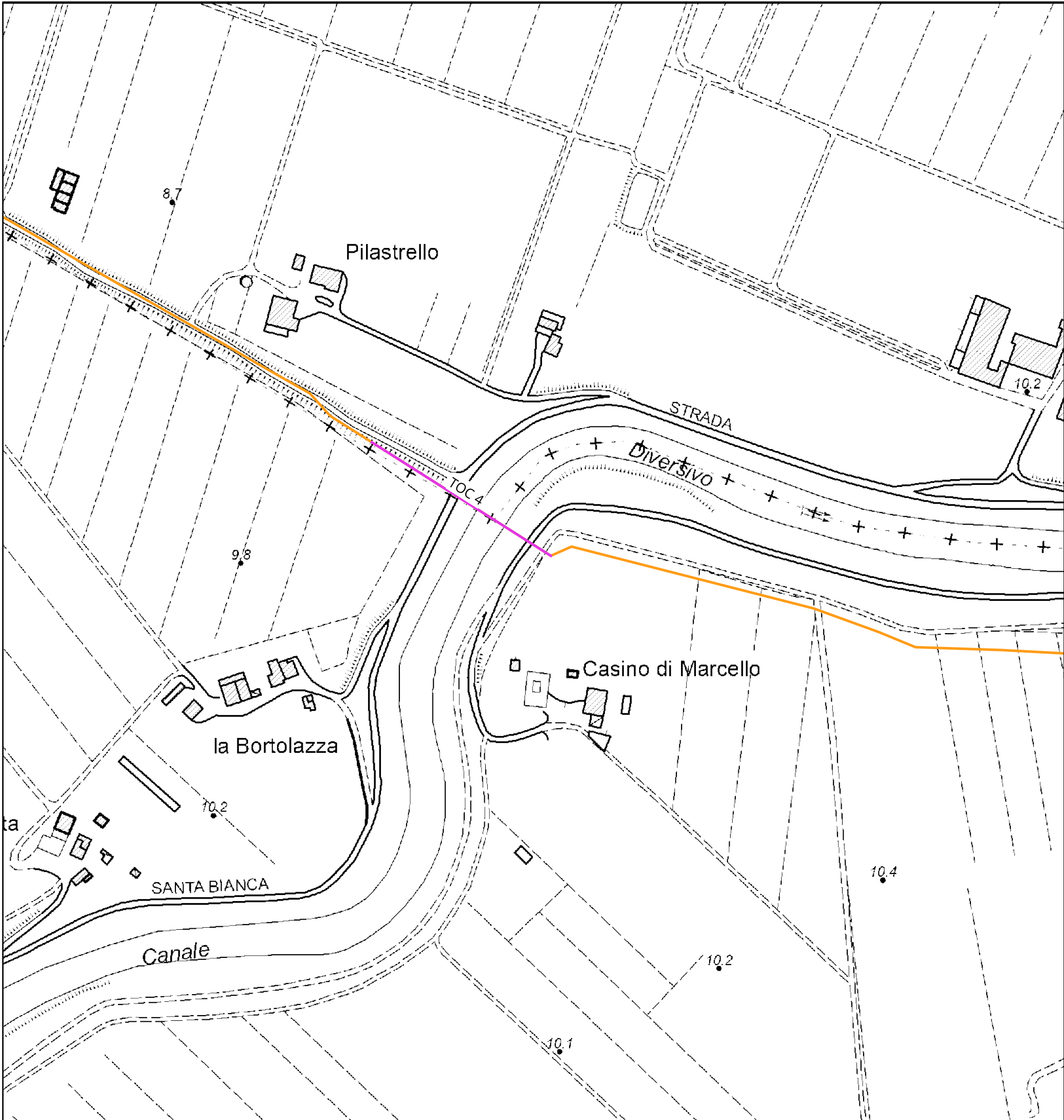


Scala 1:125000

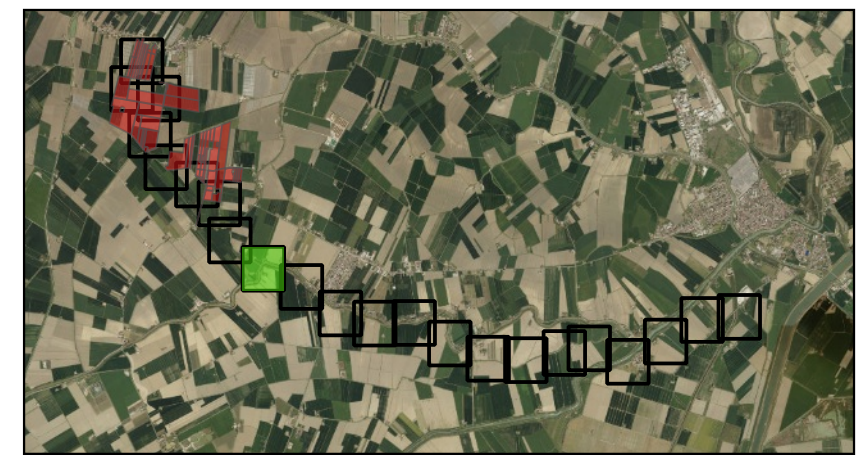
Legenda

- Cavidotto verso SE —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala 1:2500</p> <p>Formato A3</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</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 style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>			PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<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;">11/2025</td> <td style="text-align: center;">Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@arniapec.it REA: MI - 2935812 P. IVA: 12032800966</p>		<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p>																																																



KEYMAP



Scala 1:125000

Legenda

Cavidotto verso SE

TOC



Regione Emilia Romagna 
 Provincia di Ferrara 
 Comune di BONDENO GAVELLO 

PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).

PROGETTISTA INCARICATO:
 Ing. Riccardo Clementi
 Tel. 348 130 0807
 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

Scala: **1:2500**
 Titolo elaborato: **Elettrodotto 36kV su C.T.R.**
 Formato: **A3**

TECNICI COINVOLTI
 Ing. Riccardo Clementi

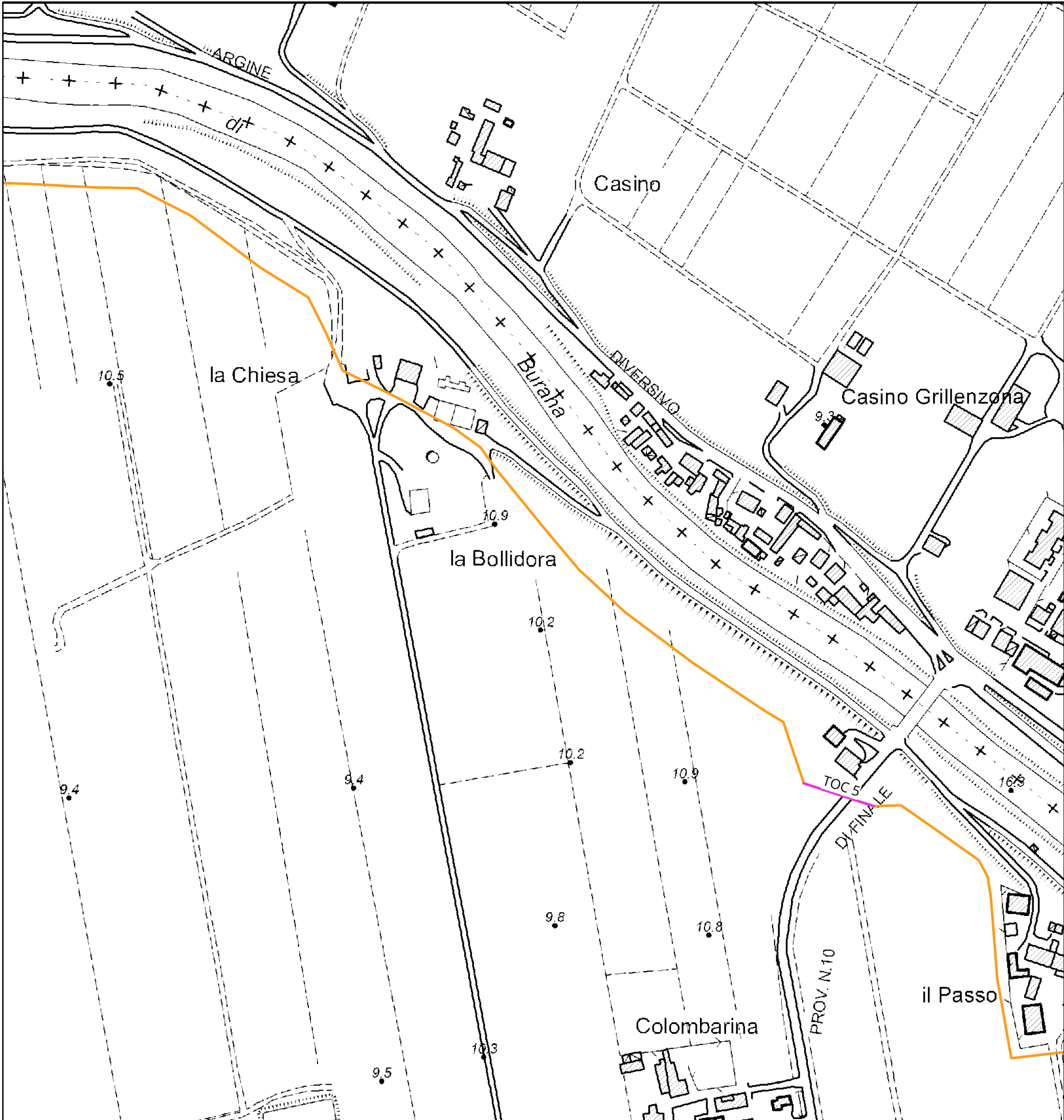
CODICE ELABORATO			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	33

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA


SOCIETA' PROPONENTE:
 SEDNA SOLAR S.R.L.
 VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI)
 PEC: caomitalia@amiasepec.it
 REA: MI - 2635812
 P. IVA: 12032860966

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:
 GRID SHAPE S.R.L.
 PEC: amministrazione@pec.gridshape.it
 REA: PD-481013 P.iva 05631900288

KEYMAP

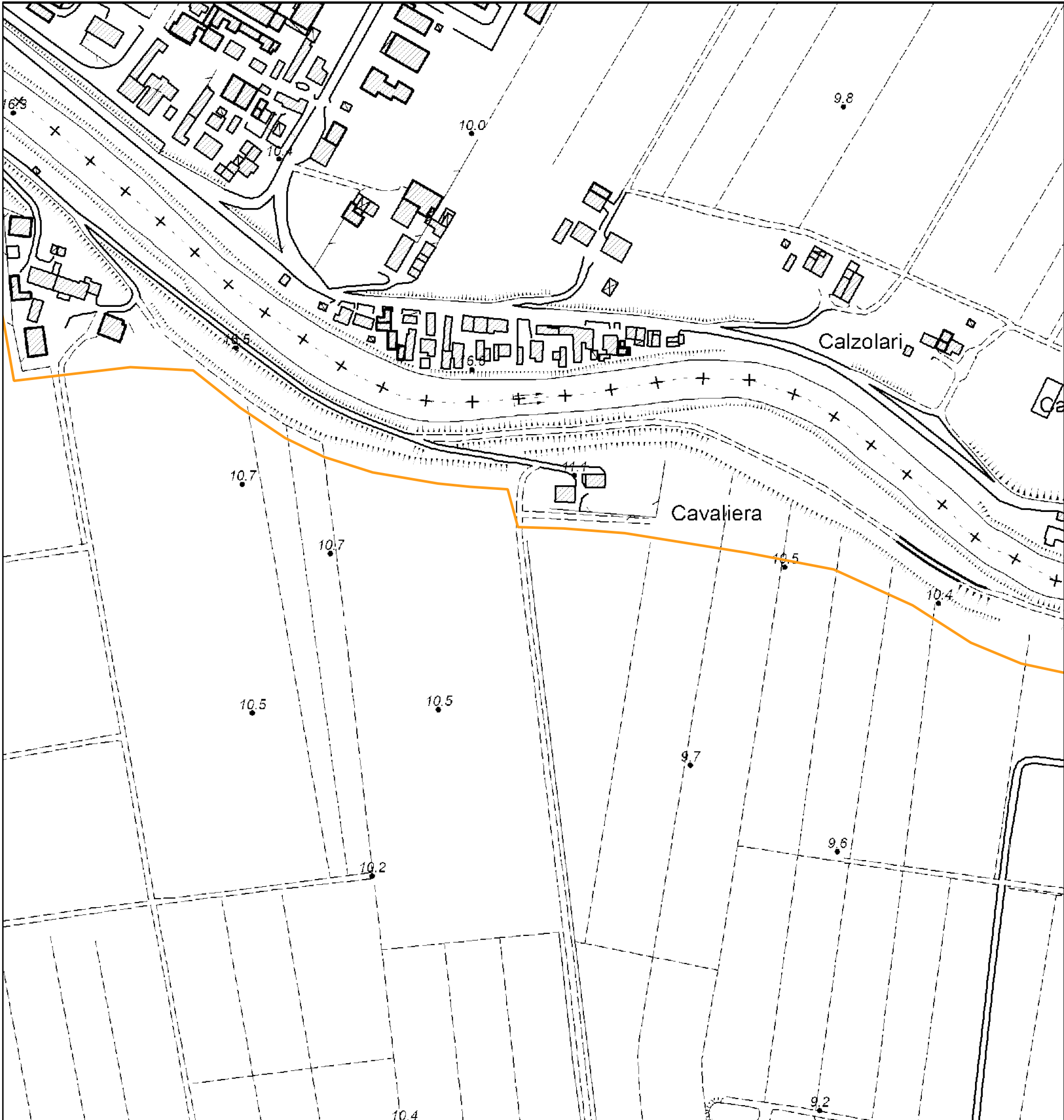


Scala 1:125000

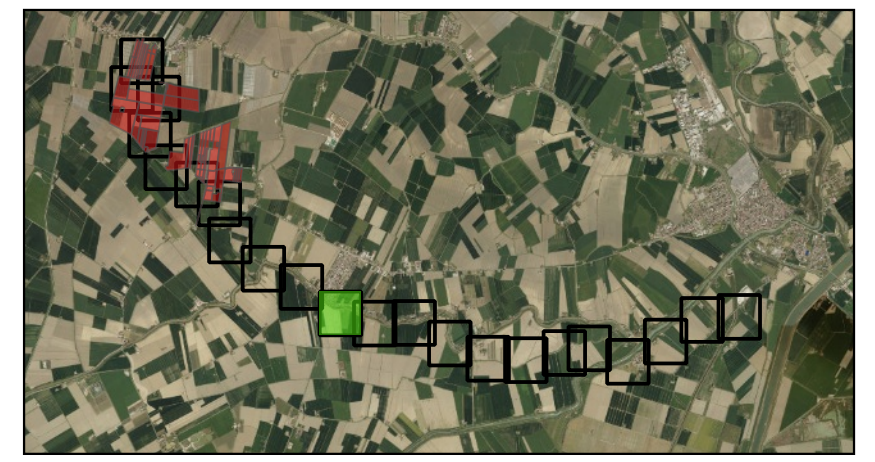
Legenda

- Cavidotto verso SE —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala 1:2500</p> <p>Formato A3</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</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 style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>			PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: sednaitalia@arniamepec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032800966</p>		<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p>																																																



KEYMAP



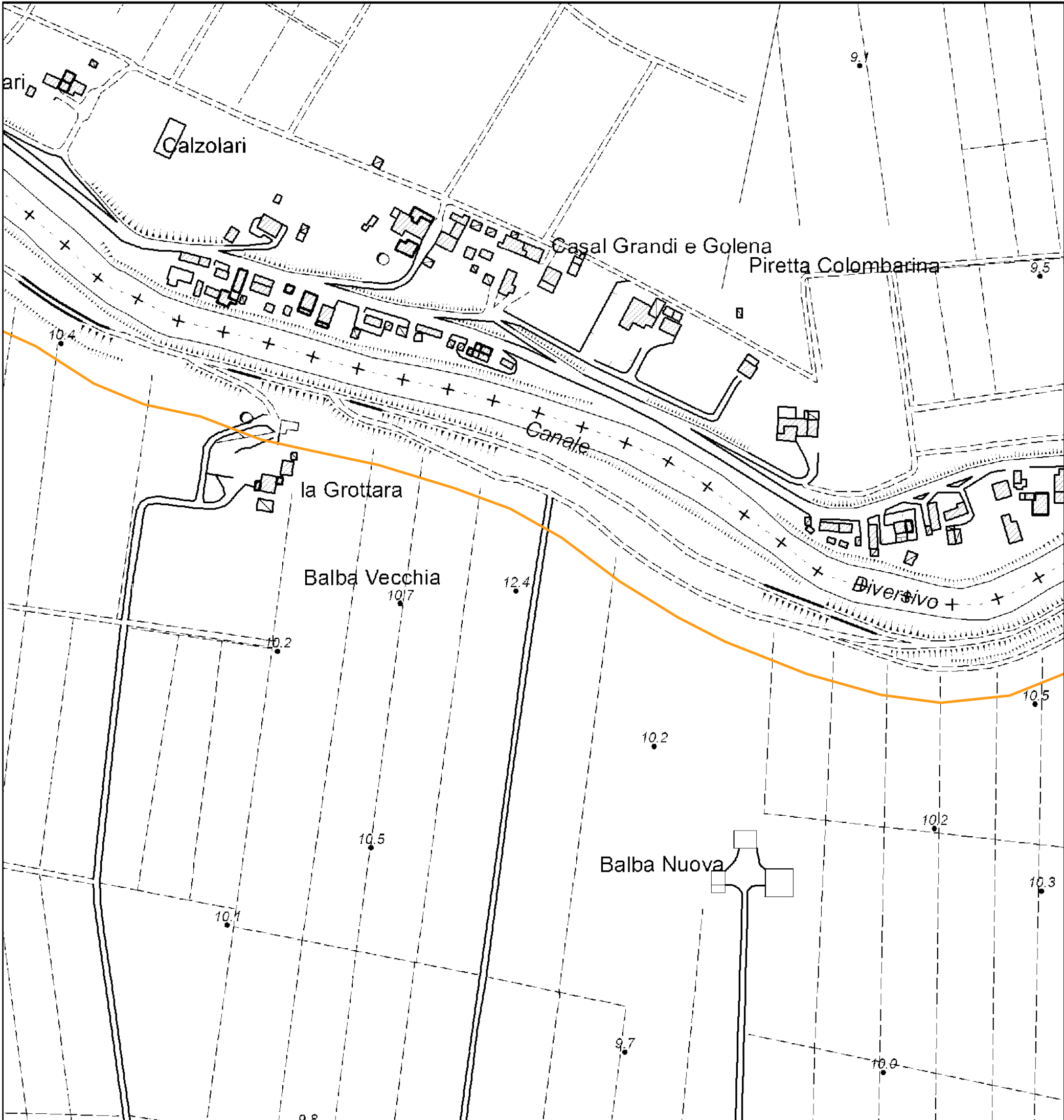
Scala 1:125000

Legenda

Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna</p> 	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																										
<p>Provincia di Ferrara</p> 	<p>Scala: 1:2500</p>																																																										
<p>Comune di BONDENO GAVELLO</p> 	<p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																										
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>																																																										
<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33	<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																								
1037	PAUR2	D	33																																																								
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																						
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																																						
01																																																											
02																																																											
03																																																											
04																																																											
05																																																											
06																																																											
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@arniapec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032800966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.Iva 05631900288</p> 																																																									



KEYMAP



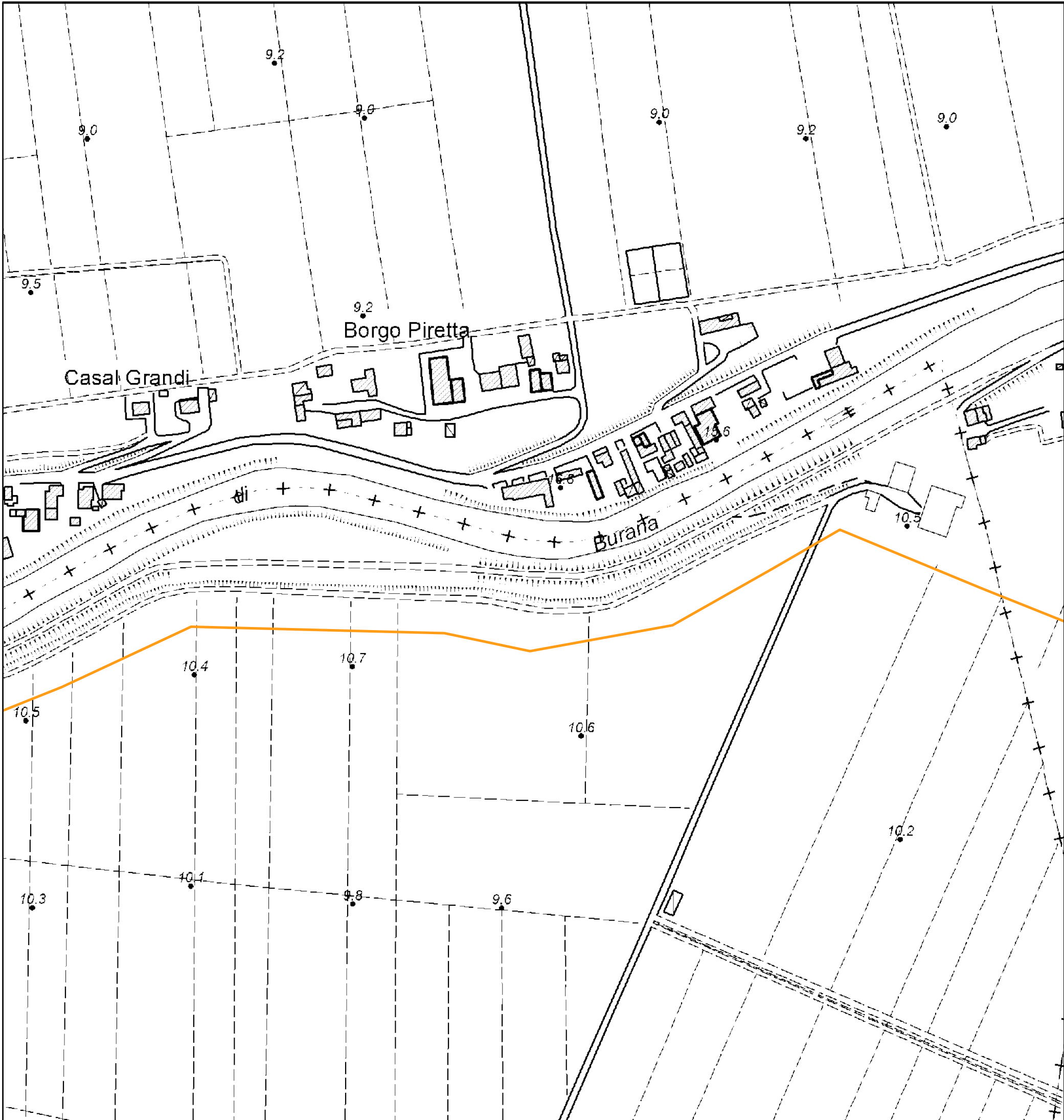
Scala 1:125000

Legenda

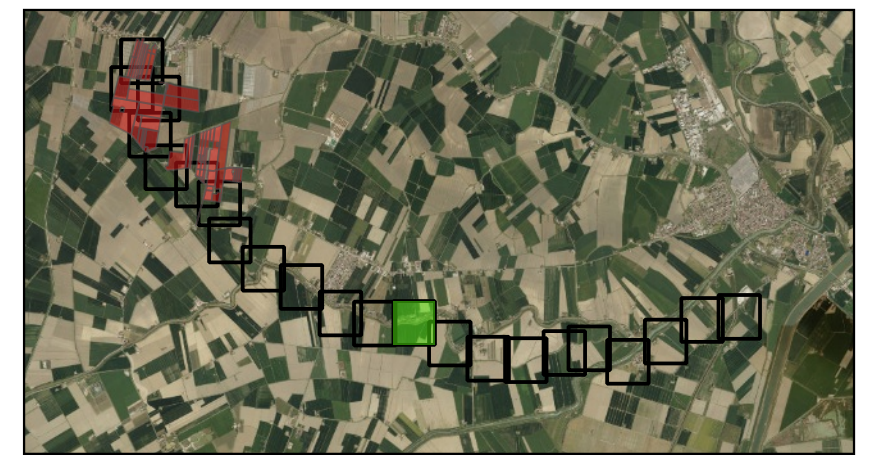
Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna</p> 	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>Provincia di Ferrara</p> 	<p>Scala: 1:2500</p>																																																		
<p>Comune di BONDENO GAVELLO</p> 	<p>Titolo elaborato: Elettrodotto 36kV su C.T.R.</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>Formato: A3</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiaptec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032850965</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P. IVA 05631900288</p> 																																																	



KEYMAP



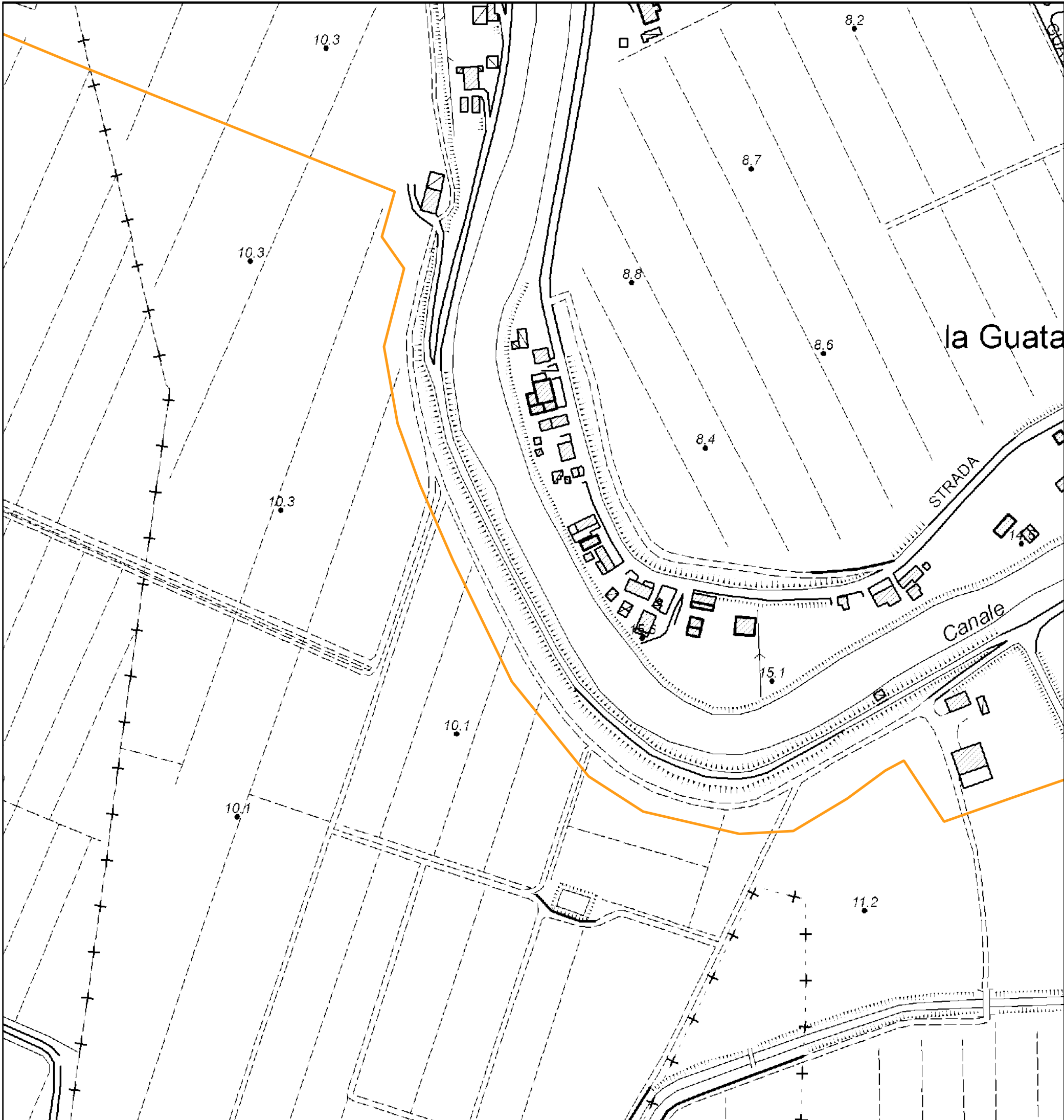
Scala 1:125000

Legenda

Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna</p> 	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																										
<p>Provincia di Ferrara</p> 	<p>Scala: 1:2500</p>																																																										
<p>Comune di BONDENO GAVELLO</p> 	<p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotto 36kV su C.T.R.</p>																																																										
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>																																																										
<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33	<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																								
1037	PAUR2	D	33																																																								
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																						
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																																						
01																																																											
02																																																											
03																																																											
04																																																											
05																																																											
06																																																											
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiasec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032860966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p> 																																																									



KEYMAP



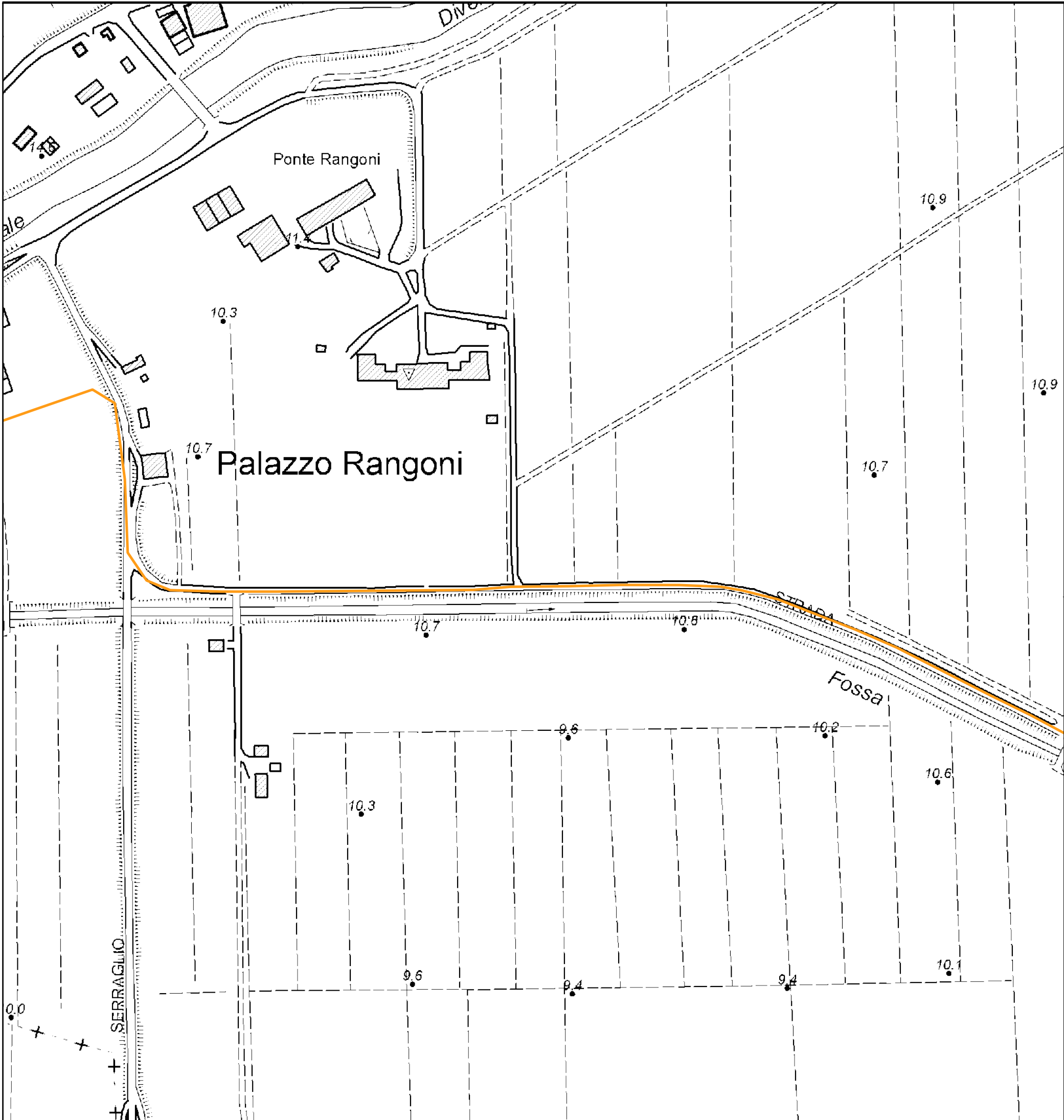
Scala 1:125000

Legenda

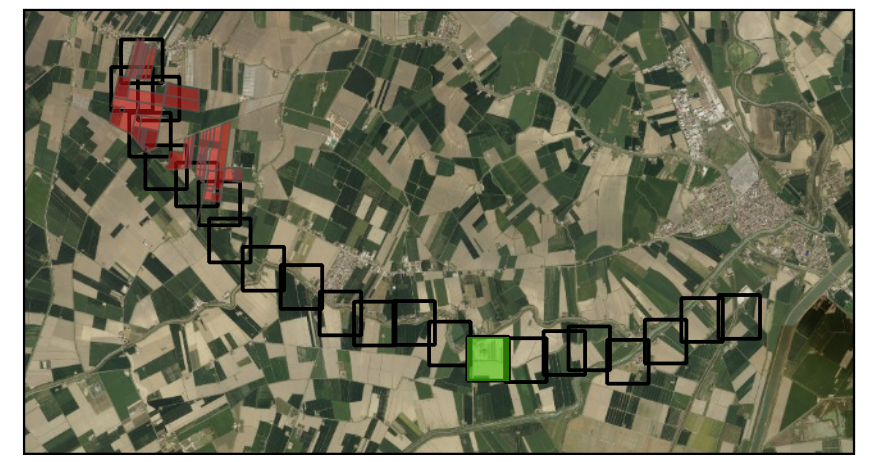
Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna</p> 	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																										
<p>Provincia di Ferrara</p> 	<p>Scala</p> <p>1:2500</p>	<p>Titolo elaborato:</p> <p>Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																									
<p>Comune di BONDENO GAVELLO</p> 	<p>Formato</p> <p>A3</p>																																																										
<p>PROGETTISTA INCARICATO:</p> <p>Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>TECNICI COINVOLTI</p> <p>Ing. Riccardo Clementi</p>																																																										
<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33	<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																								
1037	PAUR2	D	33																																																								
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																						
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																																						
01																																																											
02																																																											
03																																																											
04																																																											
05																																																											
06																																																											
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiasec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032860966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P. IVA 05631900288</p> 																																																									



KEYMAP



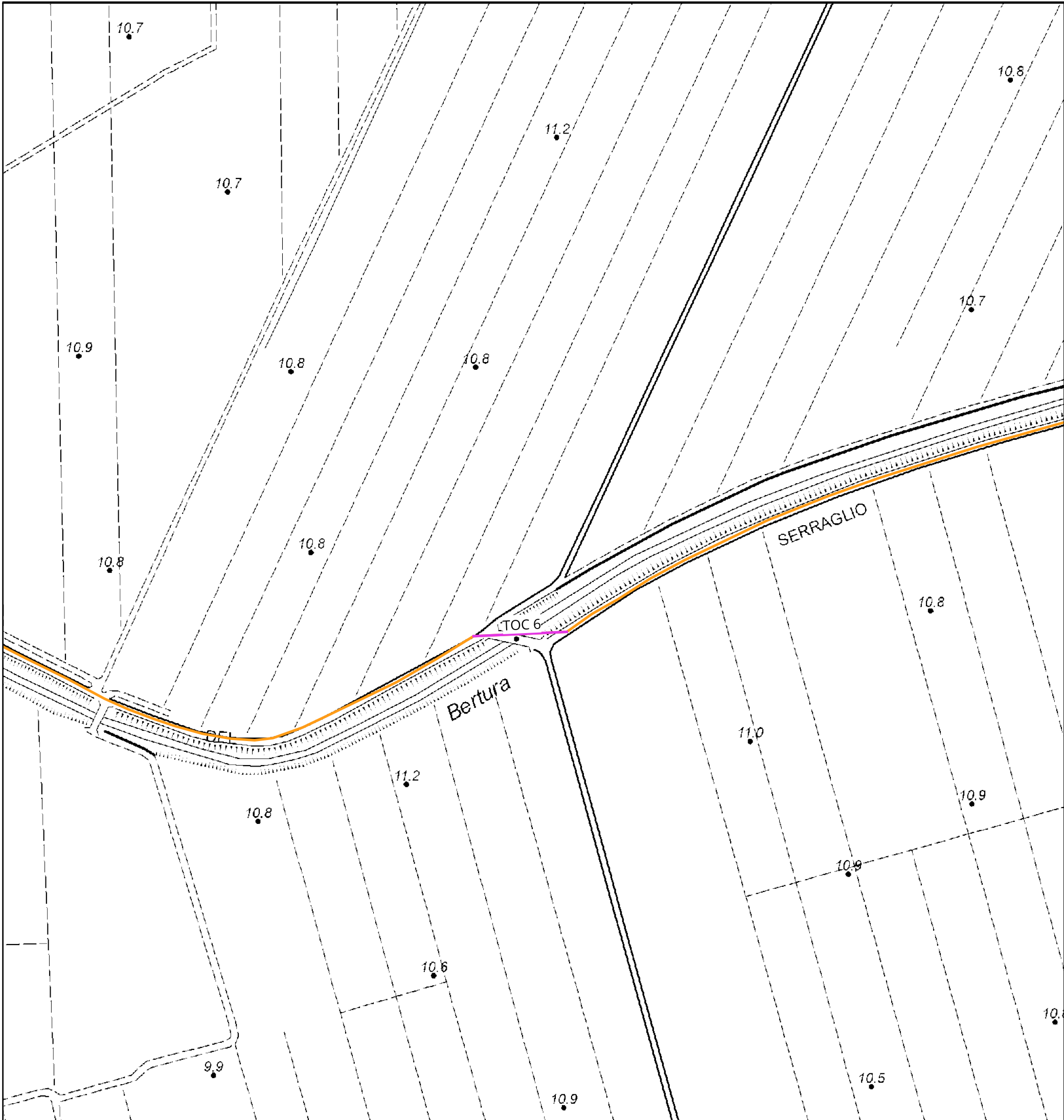
Scala 1:125000

Legenda

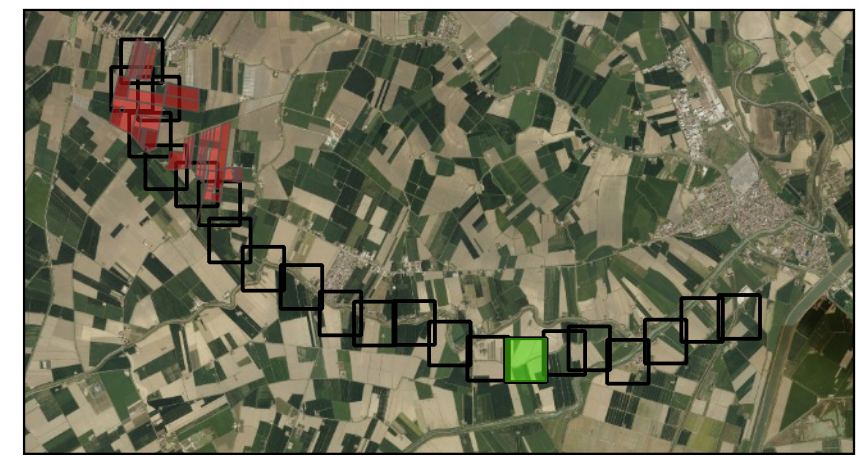
Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna</p> 	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>Provincia di Ferrara</p> 	<p>Scala: 1:2500</p>																																																		
<p>Comune di BONDENO GAVELLO</p> 	<p>Formato: A3</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																		
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>			CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																				
CODICE ELABORATO																																																			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@arniapec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032800966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p> 																																																	



KEYMAP

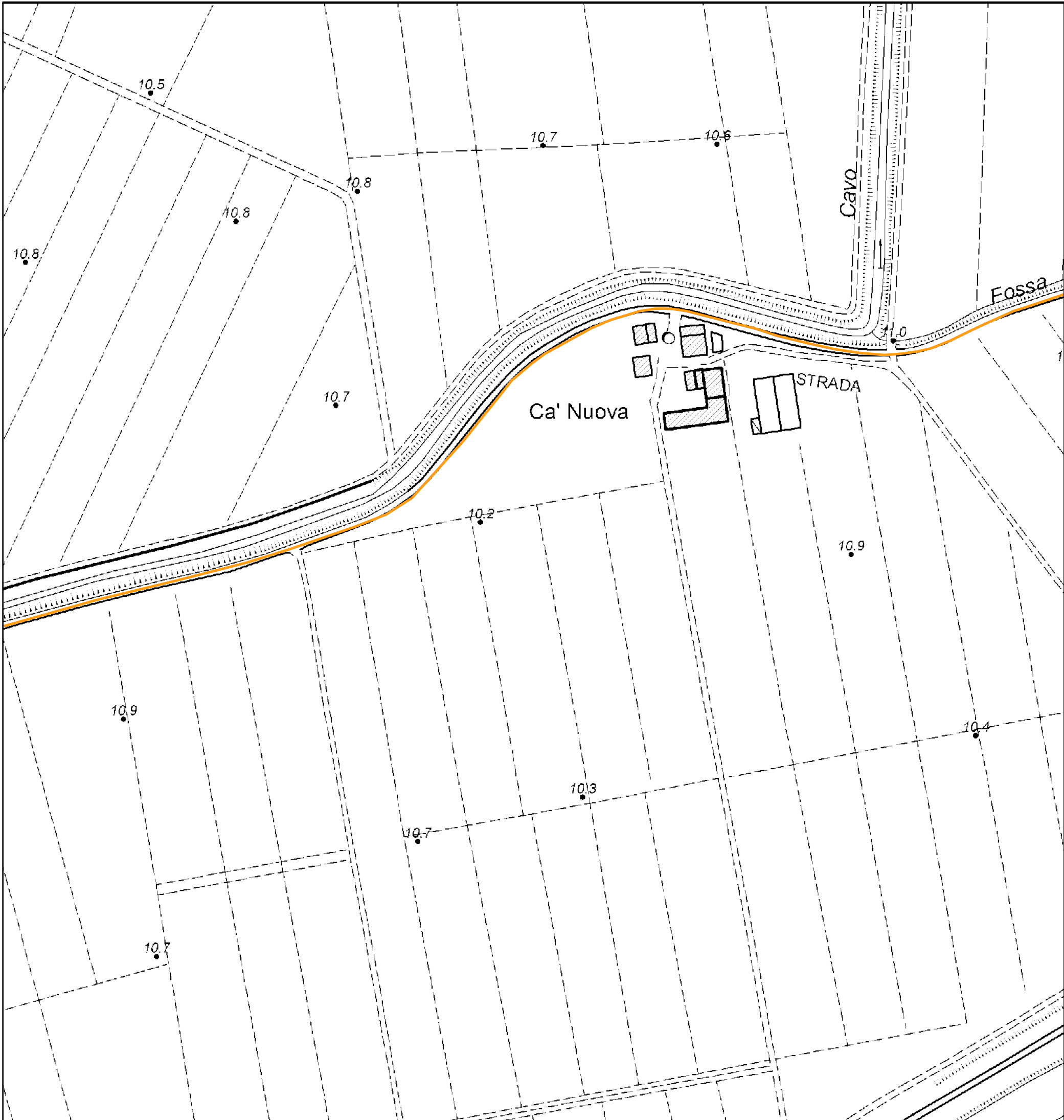


Scala 1:125000

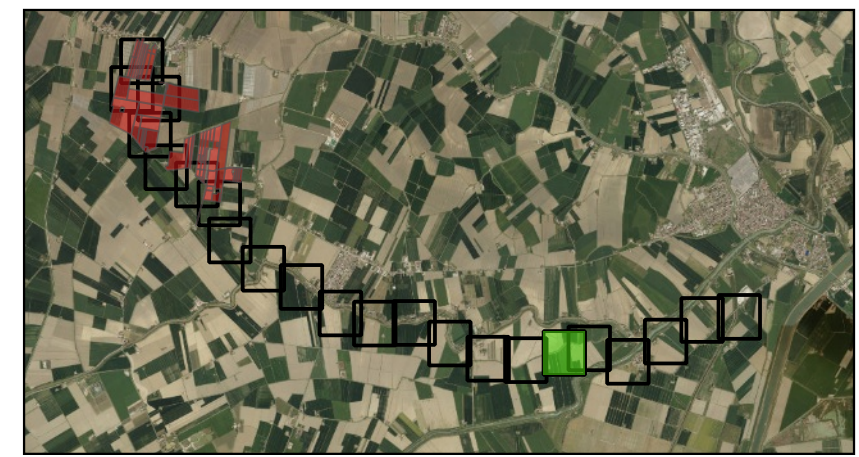
Legenda

- Cavidotto verso SE —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<h2>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</h2>																																																												
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala: 1:2500</p> <p>Formato: A3</p> <p>Titolo elaborato: Elettrodotto 36kV su C.T.R.</p>																																																												
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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>	CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
CODICE ELABORATO																																																													
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																										
1037	PAUR2	D	33																																																										
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																																								
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																																								
01																																																													
02																																																													
03																																																													
04																																																													
05																																																													
06																																																													
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: saornitalia@arniasec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032860966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.Iva 05631900288</p>																																																											



KEYMAP




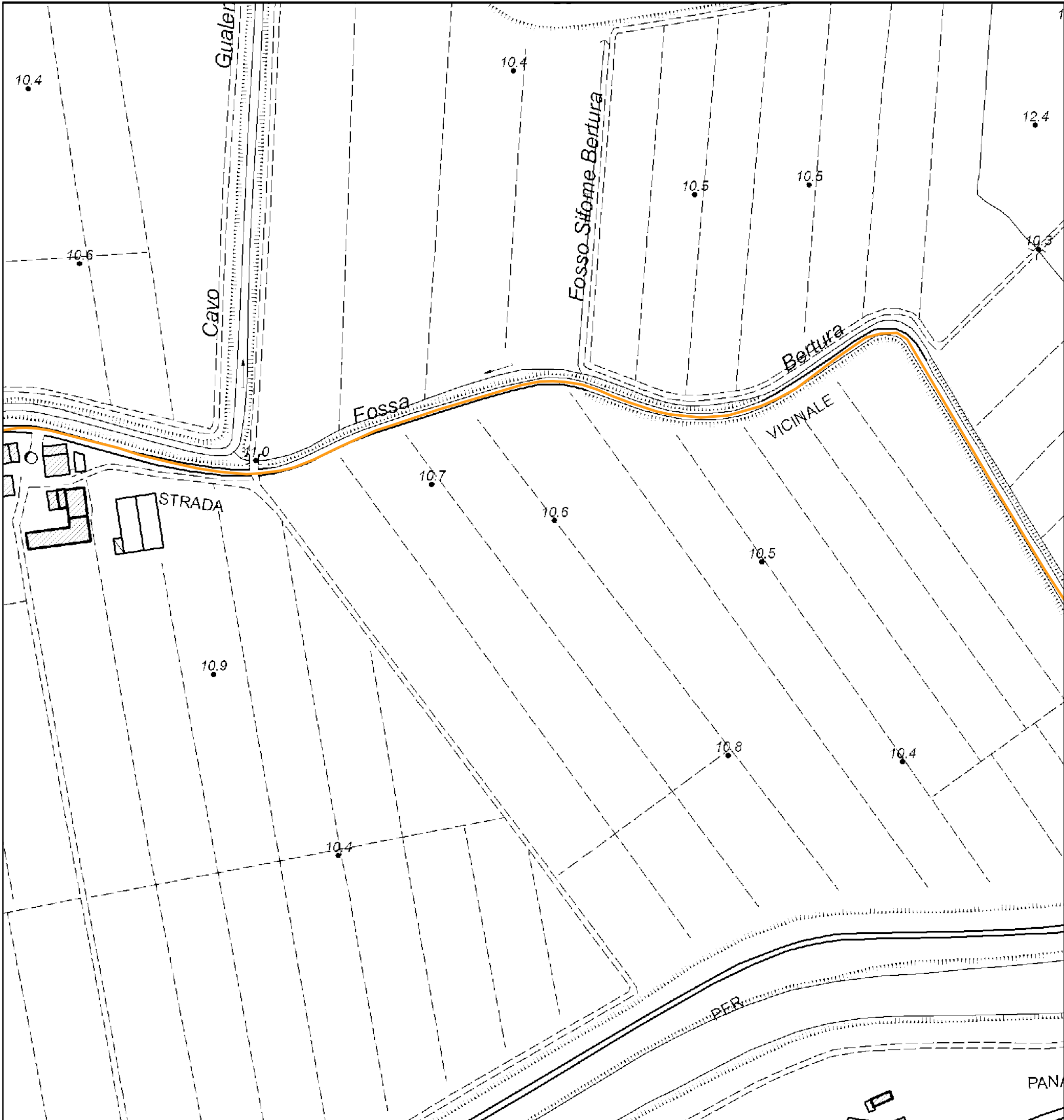
Scala 1:125000

Legenda

Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																	
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>Scala 1:2500</p> <p>Formato A3</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotto 36kV su C.T.R.</p>																																																
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																															
1037	PAUR2	D	33																																															
<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																													
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																													
01																																																		
02																																																		
03																																																		
04																																																		
05																																																		
06																																																		
<p>GESTORE RETE ELETTRICA </p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE: SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiasec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032860966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE: GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288 </p>																																																



KEYMAP





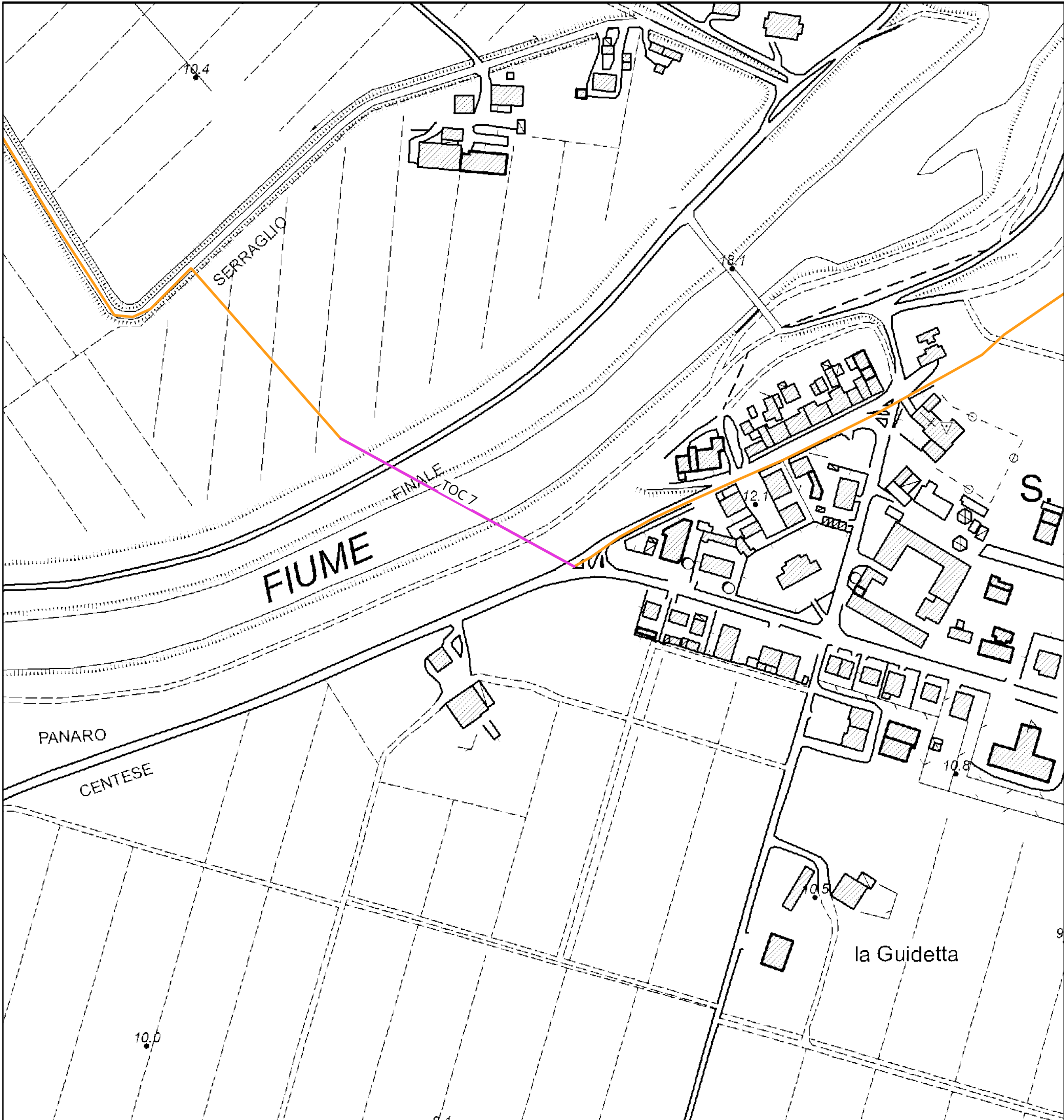
Scala 1:125000

Legenda

Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>Scala 1:2500</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotto 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<p>Formato A3</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA </p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE: SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@arniapec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032800966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE: GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288 </p>																																																	



KEYMAP



Scala 1:125000

Legenda

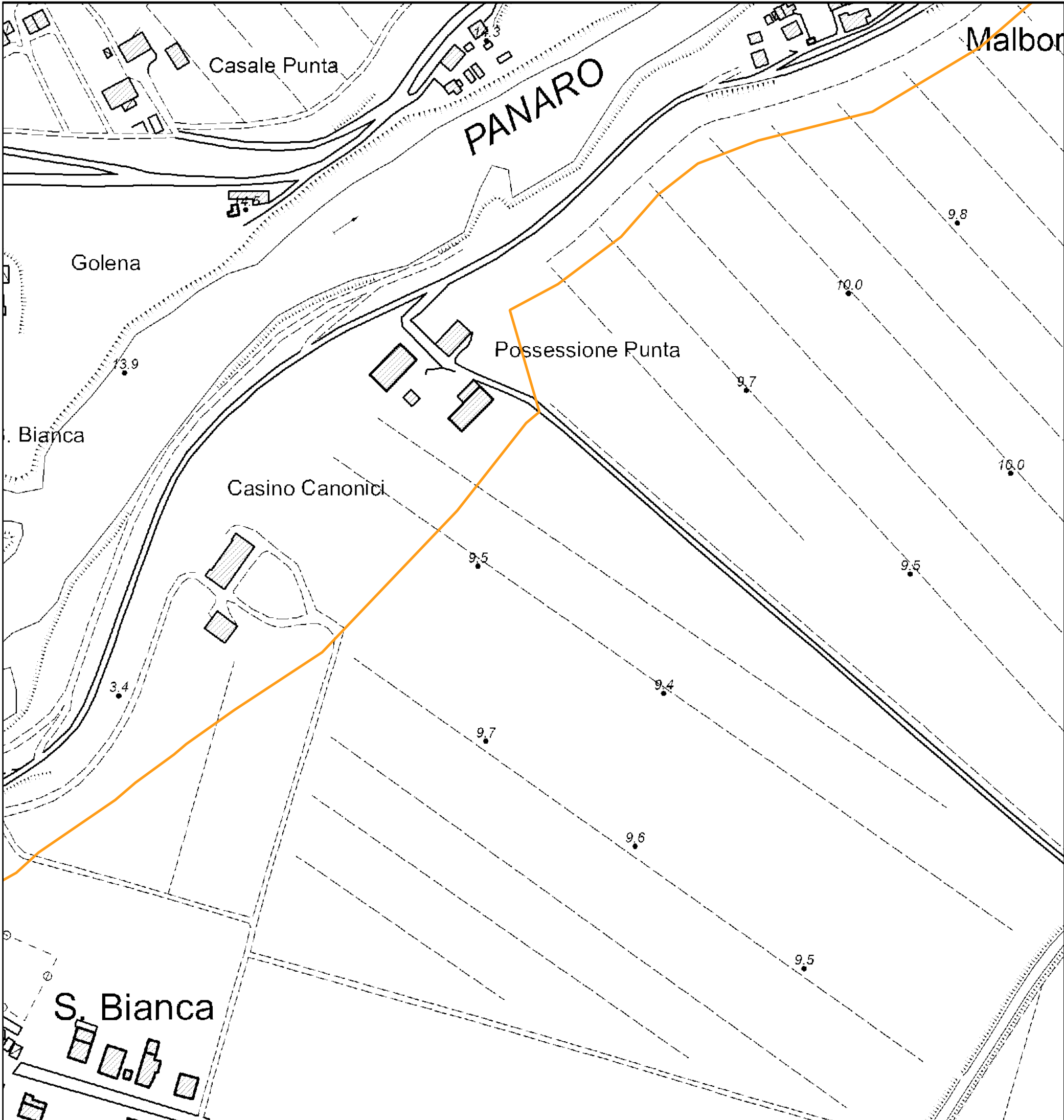
Cavidotto verso SE



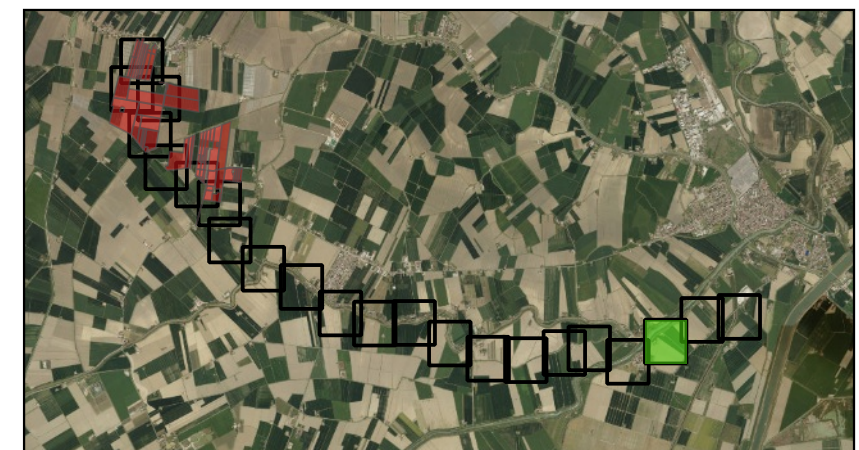
TOC



<p>Regione Emilia Romagna</p> 	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>Provincia di Ferrara</p> 																																																			
<p>Comune di BONDENO GAVELLO</p> 																																																			
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>Scala 1:2500</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<p>Formato A3</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiasec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032800966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P. IVA 05631900288</p> 																																																	



KEYMAP



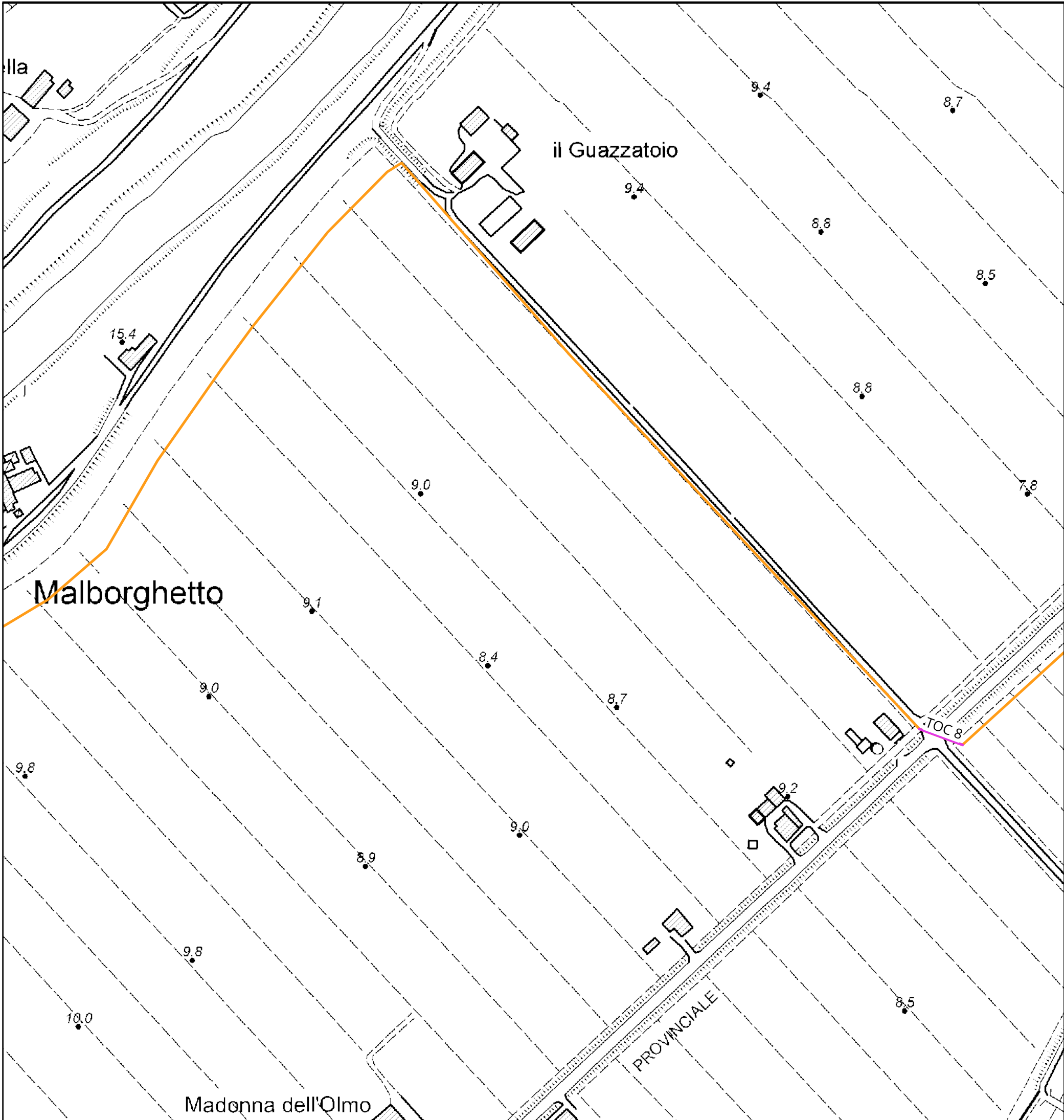
Scala 1:125000

Legenda

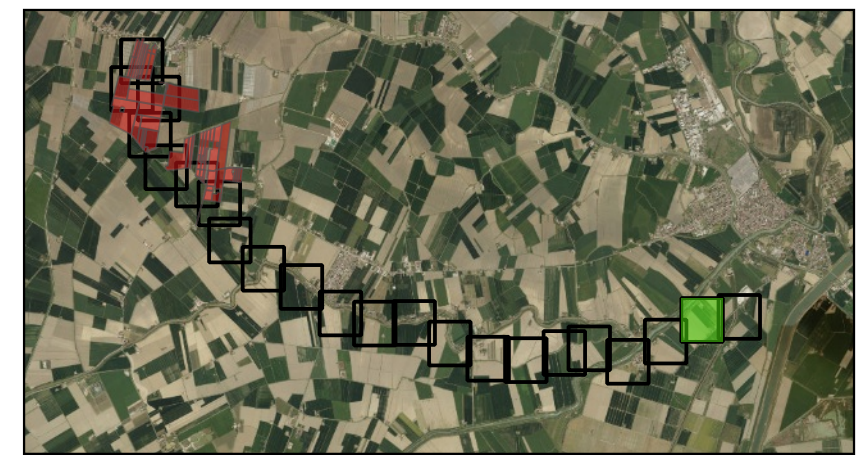
Cavidotto verso SE



<p>Regione Emilia Romagna</p> 	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>Provincia di Ferrara</p> 																																																			
<p>Comune di BONDENO GAVELLO</p> 																																																			
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p> 	<p>Scala 1:2500</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<p>Formato A3</p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1037</td> <td>PAUR2</td> <td>D</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<table border="1"> <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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td>FC</td> <td>RM</td> <td>RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p> 	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@arniapec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032850966</p>	<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p> 																																																	



KEYMAP

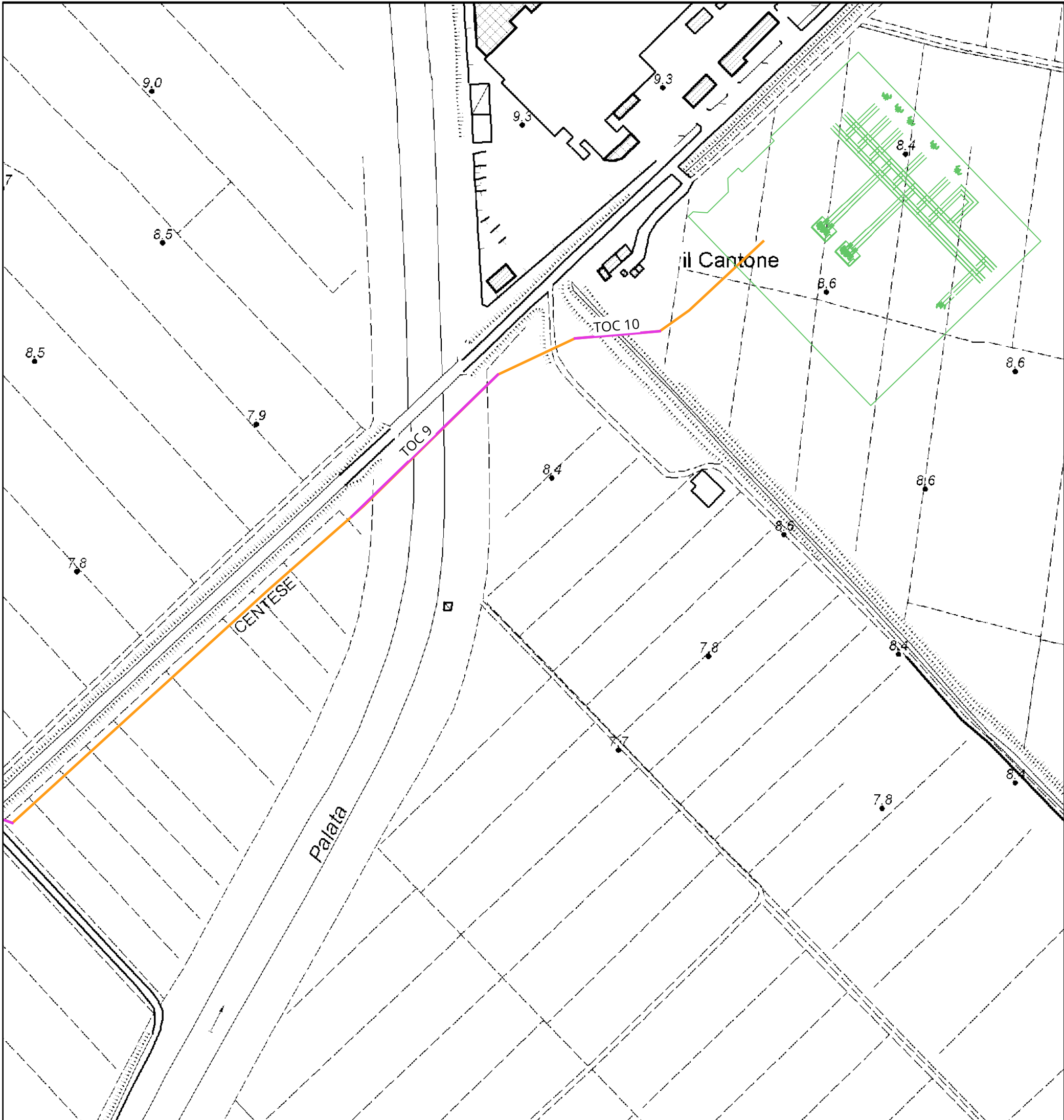


Scala 1:125000

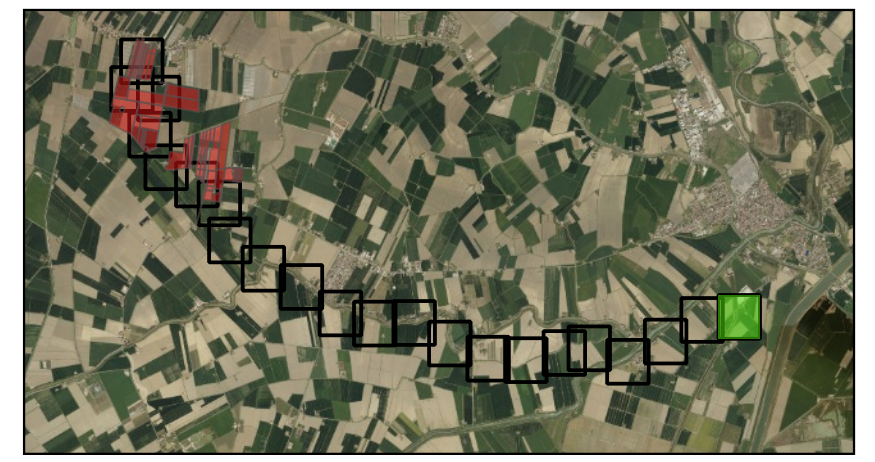
Legenda

- Cavidotto verso SE —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala 1:2500</p> <p>Formato A3</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CODICE ELABORATO</th> </tr> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>			CODICE ELABORATO				PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																				
CODICE ELABORATO																																																			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<p>GESTORE RETE ELETTRICA </p>		<p>SOCIETA' PROPONENTE: SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: caomitalia@amiappec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032860966</p>																																																	
<p>SOCIETA' di PROGETTAZIONE: GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288 </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>11/2025</td> <td>Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			



KEYMAP



Scala 1:125000

Legenda

- Cavidotto verso SE —
- Nuova SE bondeno 132-36 —
- TOC —

<p>Regione Emilia Romagna </p> <p>Provincia di Ferrara </p> <p>Comune di BONDENO GAVELLO </p>	<p>PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).</p>																																																		
<p>PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Tel. 348 130 0807 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu</p>	<p>Scala 1:2500</p> <p>Formato A3</p>	<p>Titolo elaborato: Elettrodotta 36kV su C.T.R.</p>																																																	
<p>TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi</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 style="text-align: center;">1037</td> <td style="text-align: center;">PAUR2</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> </tbody> </table>			PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	1037	PAUR2	D	33																																								
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																																
1037	PAUR2	D	33																																																
<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;">11/2025</td> <td style="text-align: center;">Prima emissione</td> <td style="text-align: center;">FC</td> <td style="text-align: center;">RM</td> <td style="text-align: center;">RC</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	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC	01						02						03						04						05						06					
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																														
00	11/2025	Prima emissione	FC	RM	RC																																														
01																																																			
02																																																			
03																																																			
04																																																			
05																																																			
06																																																			
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>SOCIETA' PROPONENTE:</p> <p>SEDNA SOLAR S.R.L. VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI) PEC: saornitalia@arniapec.it REA: MI - 2635812 P. IVA: 12032860966</p>		<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:</p> <p>GRID SHAPE S.R.L. PEC: amministrazione@pec.gridshape.it REA: PD-481013 P.iva 05631900288</p>																																																