

LEGENDA

- LINEA IN CAVO 20KV OP 150/20 KV SALICE - FV LA NUOVA
- RACCORDI AEREI 150KV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150KV
- LINEA AEREA 150KV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 38KV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150KV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20KV E CABINA DI CONSEGNA MT
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV LA NUOVA
- CONFINI COMUNALI

PAI - PERICOLOSITA' IDRAULICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE MITE)

- P1: PERICOLOSITA' MODERATA
- P2: PERICOLOSITA' MEDIA
- P3: PERICOLOSITA' ELEVATA
- P4: PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA



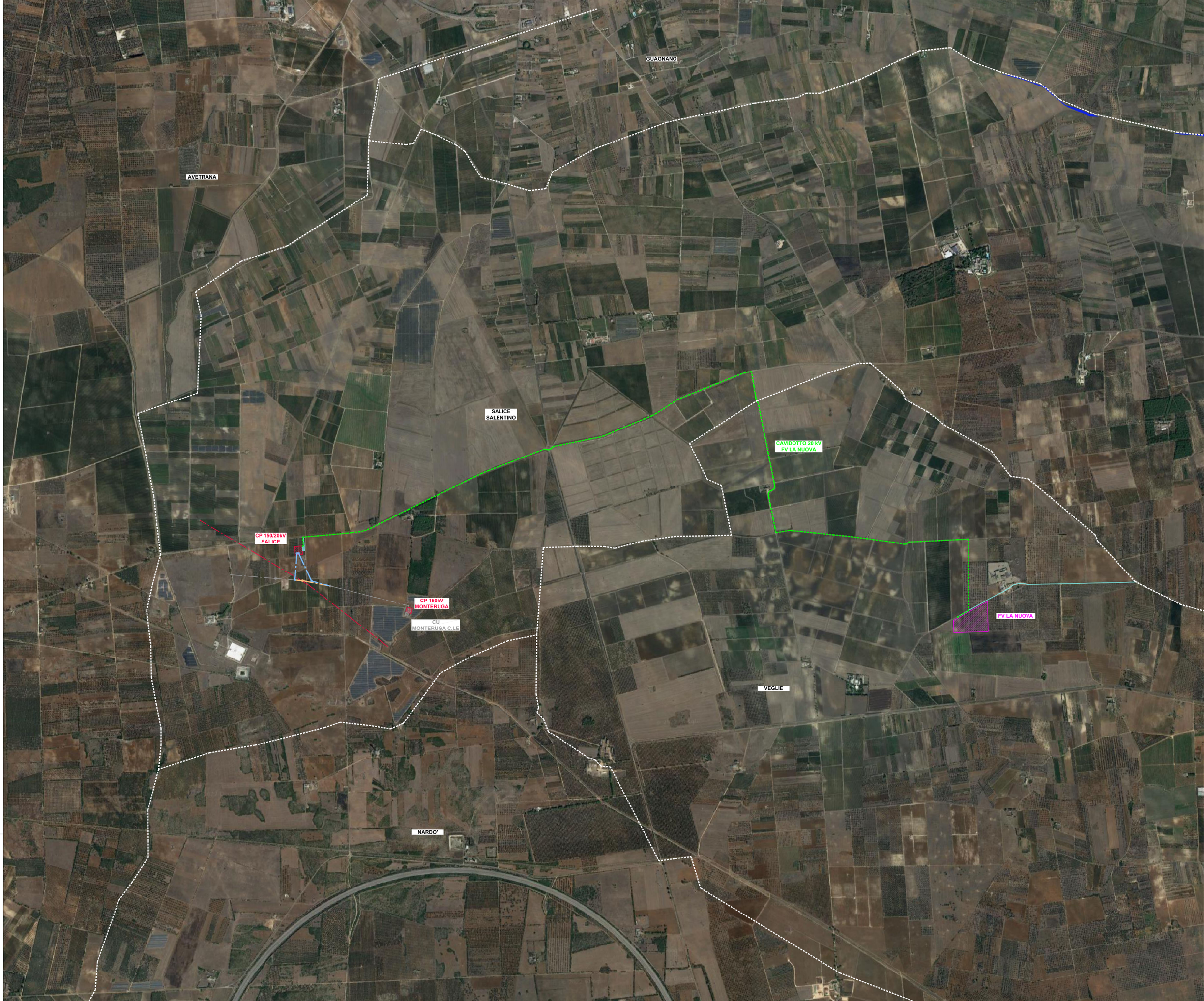
 [Signature]

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 KV
 DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE LA NUOVA**
 CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 3300 KW
 UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto del Decreto Regionale e Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">REVISIONE</td> <td style="width: 20%;">DATA</td> <td style="width: 20%;">ELABORATO</td> <td style="width: 20%;">VERIFICATO</td> <td style="width: 20%;">APPROVATO</td> <td style="width: 20%;">DESCRIZIONE</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>18.7.2022</td> <td>B97</td> <td>013</td> <td>B97</td> <td>Emissione per autorizzazione</td> </tr> </table>	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	A	18.7.2022	B97	013	B97	Emissione per autorizzazione	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"> FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 3/P 20122 - Milano </td> <td style="width: 50%; text-align: right;"> VEGLIE </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> BRULLI Trasmissione </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI </td> </tr> <tr> <td style="width: 20%;"> LIVELLO PROJ. PD </td> <td style="width: 20%;"> CODICE PROTEZIONE/PAI 268453923 </td> <td style="width: 20%;"> PRO DOCUMENTO D 4 </td> <td style="width: 20%;"> N° ELABORATO 5 3 6 </td> <td style="width: 20%;"> FOGLIO / DI 1 / 4 </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="width: 50%;"> 5 7 5 3 6 A </td> <td colspan="3" style="width: 50%;"> 1:10.000 AD </td> </tr> </table>	FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 3/P 20122 - Milano	VEGLIE	BRULLI Trasmissione		CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI		LIVELLO PROJ. PD	CODICE PROTEZIONE/PAI 268453923	PRO DOCUMENTO D 4	N° ELABORATO 5 3 6	FOGLIO / DI 1 / 4	5 7 5 3 6 A		1:10.000 AD		
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE																								
A	18.7.2022	B97	013	B97	Emissione per autorizzazione																								
FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 3/P 20122 - Milano	VEGLIE																												
BRULLI Trasmissione																													
CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI																													
LIVELLO PROJ. PD	CODICE PROTEZIONE/PAI 268453923	PRO DOCUMENTO D 4	N° ELABORATO 5 3 6	FOGLIO / DI 1 / 4																									
5 7 5 3 6 A		1:10.000 AD																											



LEGENDA

- LINEA IN CAVO 20KV CP 150/20 KV SALICE - FV LA NUOVA
- RACCORDI AEREO 150KV
- ASSE NUOVI SISTEMI LINEA 150KV
- LINEA AEREA 150KV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 38KV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150KV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20KV E CABINA DI CONSEGNA MT
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV LA NUOVA
- CONFINI COMUNALI

PAI - RISCHIO IDRAULICO AD APPENNINO MERIDIONALE (FONTE MITE)

- R1: RISCHIO MODERATO
- R2: RISCHIO MEDIO
- R3: RISCHIO ELEVATO
- R4: RISCHIO MOLTO ELEVATO



 [Signature]

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 KV
 DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE LA NUOVA**
 CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 3300 KW
 UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto del Decreto Regionale e Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">REVISIONE</td> <td style="width: 10%;">DATA</td> <td style="width: 10%;">ELABORATO</td> <td style="width: 10%;">VERIFICATO</td> <td style="width: 10%;">APPROVATO</td> <td style="width: 30%;">DESCRIZIONE</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>18.7.2022</td> <td>B97</td> <td>013</td> <td>B97</td> <td>Emissione per autorizzazione</td> </tr> </table>	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	A	18.7.2022	B97	013	B97	Emissione per autorizzazione	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"> FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 3/P 20122 - Milano </td> <td style="width: 50%; text-align: right;"> VEGLIE </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> BRULLI Trasmissione </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI </td> </tr> <tr> <td style="width: 20%;"> L'INGEGNERE E RESPONSABILE TECNICO [Signature] </td> <td style="width: 80%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">LIVELLO PROJ.</td> <td style="width: 10%;">CODICE PROTEZIONE/PAI</td> <td style="width: 10%;">PRO DOCUMENTO</td> <td style="width: 10%;">N° ELABORATO</td> <td style="width: 10%;">FOGLIO / DI</td> </tr> <tr> <td>PD</td> <td>268453923</td> <td>D 4</td> <td>5 3 6</td> <td>2 / 4</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="width: 20%;"> SEZIONE RETE ELETTRICA [Signature] </td> <td style="width: 80%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">SCALE FILE</td> <td style="width: 10%;">SOLA</td> <td style="width: 10%;">FIRMATO</td> </tr> <tr> <td>5 7 5 3 6 A</td> <td>1:10.000</td> <td>AD</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 3/P 20122 - Milano	VEGLIE	BRULLI Trasmissione		CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI		L'INGEGNERE E RESPONSABILE TECNICO [Signature]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">LIVELLO PROJ.</td> <td style="width: 10%;">CODICE PROTEZIONE/PAI</td> <td style="width: 10%;">PRO DOCUMENTO</td> <td style="width: 10%;">N° ELABORATO</td> <td style="width: 10%;">FOGLIO / DI</td> </tr> <tr> <td>PD</td> <td>268453923</td> <td>D 4</td> <td>5 3 6</td> <td>2 / 4</td> </tr> </table>	LIVELLO PROJ.	CODICE PROTEZIONE/PAI	PRO DOCUMENTO	N° ELABORATO	FOGLIO / DI	PD	268453923	D 4	5 3 6	2 / 4	SEZIONE RETE ELETTRICA [Signature]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">SCALE FILE</td> <td style="width: 10%;">SOLA</td> <td style="width: 10%;">FIRMATO</td> </tr> <tr> <td>5 7 5 3 6 A</td> <td>1:10.000</td> <td>AD</td> </tr> </table>	SCALE FILE	SOLA	FIRMATO	5 7 5 3 6 A	1:10.000	AD
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE																																		
A	18.7.2022	B97	013	B97	Emissione per autorizzazione																																		
FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 3/P 20122 - Milano	VEGLIE																																						
BRULLI Trasmissione																																							
CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI																																							
L'INGEGNERE E RESPONSABILE TECNICO [Signature]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">LIVELLO PROJ.</td> <td style="width: 10%;">CODICE PROTEZIONE/PAI</td> <td style="width: 10%;">PRO DOCUMENTO</td> <td style="width: 10%;">N° ELABORATO</td> <td style="width: 10%;">FOGLIO / DI</td> </tr> <tr> <td>PD</td> <td>268453923</td> <td>D 4</td> <td>5 3 6</td> <td>2 / 4</td> </tr> </table>	LIVELLO PROJ.	CODICE PROTEZIONE/PAI	PRO DOCUMENTO	N° ELABORATO	FOGLIO / DI	PD	268453923	D 4	5 3 6	2 / 4																												
LIVELLO PROJ.	CODICE PROTEZIONE/PAI	PRO DOCUMENTO	N° ELABORATO	FOGLIO / DI																																			
PD	268453923	D 4	5 3 6	2 / 4																																			
SEZIONE RETE ELETTRICA [Signature]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">SCALE FILE</td> <td style="width: 10%;">SOLA</td> <td style="width: 10%;">FIRMATO</td> </tr> <tr> <td>5 7 5 3 6 A</td> <td>1:10.000</td> <td>AD</td> </tr> </table>	SCALE FILE	SOLA	FIRMATO	5 7 5 3 6 A	1:10.000	AD																																
SCALE FILE	SOLA	FIRMATO																																					
5 7 5 3 6 A	1:10.000	AD																																					



LEGENDA

- LINEA IN CAVO 20KV OP 150/20 KV SALICE - FV LA NUOVA
- RACCORDI AEREI 150KV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150KV
- LINEA AEREA 150KV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 38KV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150KV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20KV E CABINA DI CONSEGNA MT
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV LA NUOVA
- CONFINI COMUNALI

POA - PERICOLOSITA' IDRAULICA ADI APPENNINO MERIDIONALE (FONTE: MTE)

- L - ALLUVIONI RARE - TEMPO DI RITORNO FINO A 500 ANNI
- M - ALLUVIONI POCO FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 100-200 ANNI
- H - ALLUVIONI FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 30-50 ANNI



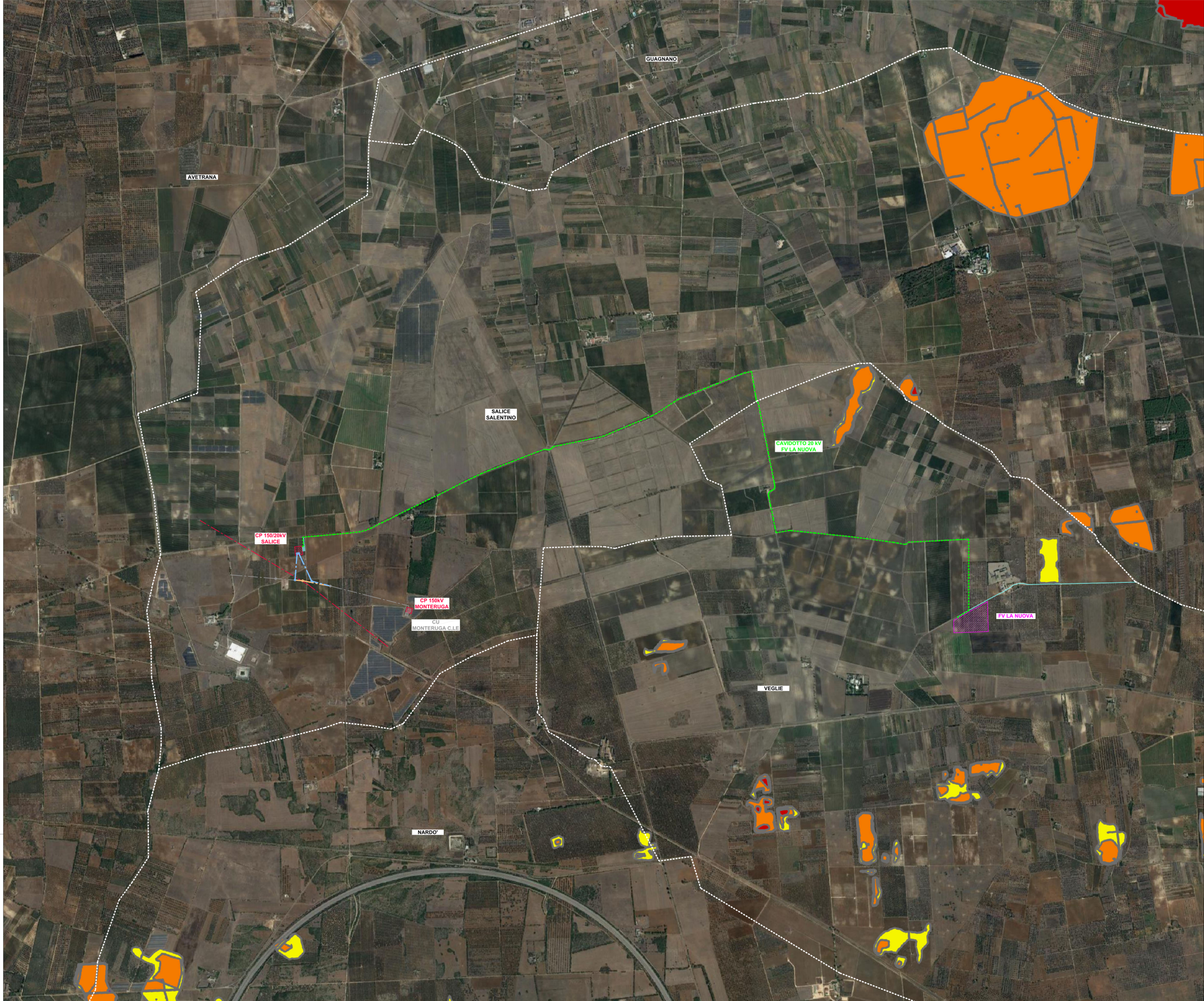
 [Signature]

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 KV
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE LA NUOVA**
CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 3300 KW
UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto del Decreto Regionale e Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

A 18.7.2022 REVISIONE DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO DESCRIZIONE		013 013 013 013 Emmissione per autorizzazione	
FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 30 20122 - Milano		VEGLIE	
BRULLI Trasmissione		CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI	
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO [Signature]	PD	268453923	D4 536
5 7 5 3 6 A	1:10.000	AD	3/4



LEGENDA

- LINEA IN CAVO 20KV OP 150/20 KV SALICE - FV LA NUOVA
- RACCORDI AEREI 150KV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150KV
- LINEA AEREA 150KV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 38KV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150KV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20KV E CABINA DI CONSEGNA MT
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV LA NUOVA
- CONFINI COMUNALI

PCRA - RISCHIO IDRAULICO ABB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE MIT)

- R1 - RISCHIO MODERATO
- R2 - RISCHIO MEDIO
- R3 - RISCHIO ELEVATO
- R4 - RISCHIO MOLTO ELEVATO



 [Signature]

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 KV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE LA NUOVA
 CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 3300 KW UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto di Decreto Regionale e Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

A 18.7.2022 007 013 003 Emmissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO DESCRIZIONE
FLYNIS PV 10 S.R.L. Via Statuto, 30 20122 - Milano	PRIMA PER SELEZIONE VEGLIE
BRULLI Trasmissione	CAVIDOTTO MT LA NUOVA COROGRAFIA PAI
L'INGEGNERE E RESPONSABILE TECNICO [Signature]	LIVELLO PROJ. CODICE PROTEZIONE/PAI PRO DOCUMENTO N° ELABORATO PAGINE / DI PD 268453923 D4 536 4/4
SEZIONE RETE ELETTRICA PRIMA PER SELEZIONE	CODICE FILE DATA FINITIVO 5 7 5 3 6 A 1:10.000 AD