



LEGENDA

- RACCORDI AEREI 150kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150kV
- LINEA AEREA 150kV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 380kV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20kV
- AREA UTENTI ESISTENTI
- CONFINI COMUNALI

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

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

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE GANTALUPI

CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 14508 kW
UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

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

PROGETTO DEFINITIVO

A	18.7.2022	097	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
FLYNIS PV 7 S.R.L. Via Statuto, 10 20121 - Milano					VEGLIE
					CP SALICE COROGRAFIA PAI
IL DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					FOLIO / DI
PD					1 / 4
5 7 4 3 6 A					FORMATO
1 : 10.000					A2



LEGENDA

- RACCORDI AEREI 150kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150kV
- LINEA AEREA 150kV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 380kV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20kV
- AREA UTENTI ESISTENTI
- CONFINI COMUNALI

PAI – RISCHIO IDRAULICO ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE MITE)

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

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE GANTALUPI

CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 14508 kW
UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

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

PROGETTO DEFINITIVO

A	18.7.2022	03	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
FLYNIS PV 7 S.R.L. Via Statuto, 10 20121 - Milano <small>FIRMA PER BENESTARE</small>					VEGLIE
<small>IL DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO</small>					CP SALICE COROGRAFIA PAI
P D		T0738596	D 4	4 3 6	FOGLIO / DI 2 / 4
<small>GESTORE RETE ELETTRICA</small> <small>FIRMA PER BENESTARE</small>					<small>SCALA</small> 1 : 10.000
<small>NOME FILE</small> 5 7 4 3 6 A					<small>FORMATO</small> A2



LEGENDA

- RACCORDI AEREI 150kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150kV
- LINEA AEREA 150kV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 380kV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20kV
- AREA UTENTI ESISTENTI
- CONFINI COMUNALI

PGRA – PERICOLOSITA' IDRAULICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE MITE)

- 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

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE GANTALUPI

CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 14508 kW
UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

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

PROGETTO DEFINITIVO

A	18.7.2022	03	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
<p style="text-align: center;">FLYNIS PV 7 S.R.L. Via Statuto, 10 20121 - Milano</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">FIRMA PER BENESTARE</p>					<p style="font-size: large; font-weight: bold;">VEGLIE</p>
<p style="font-weight: bold; font-size: large;">BRULLI</p> <p style="font-weight: bold;">[trasmissione]</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">IL DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO</p>					<p style="font-weight: bold;">CP SALICE COROGRAFIA PAI</p>
GESTORE RETE ELETTRICA		FIRMA PER BENESTARE		<p style="font-size: small;">NOME FILE</p> <p style="font-size: large; font-weight: bold;">5 7 4 3 6 A</p>	<p style="font-size: small;">SCALA</p> <p style="font-size: large; font-weight: bold;">1 : 10.000</p>
					<p style="font-size: small;">FOGLIO / DI</p> <p style="font-size: large; font-weight: bold;">3 / 4</p>
					<p style="font-size: small;">FORMATO</p> <p style="font-size: large; font-weight: bold;">A2</p>



LEGENDA

- RACCORDI AEREI 150kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150kV
- LINEA AEREA 150kV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 380kV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20kV
- AREA UTENTI ESISTENTI
- CONFINI COMUNALI

PGRA - RISCHIO IDRAULICO (FONTE MITE)

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

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE GANTALUPI

CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 14508 kW
UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

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

PROGETTO DEFINITIVO

A	18.7.2022	03	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
FLYNIS PV 7 S.R.L. Via Statuto, 10 20121 - Milano <small>FIRMA PER BENESTARE</small>				VEGLIE	
BRULLI [trasmissione]				CP SALICE COROGRAFIA PAI	
<small>IL DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO</small>				<small>LIVELLO PROG.</small> P D	<small>CODICE RINTRACCIABILITA'</small> T0738596
<small>GESTORE RETE ELETTRICA</small>				<small>TIPO DOCUMENTO</small> D 4	<small>N° ELABORATO</small> 4 3 6
<small>FIRMA PER BENESTARE</small>				<small>FOGLIO / DI</small> 4 / 4	<small>SCALA</small> 1 : 10.000
<small>FORMATO</small> 5 7 4 3 6 A				<small>FORMATO</small> A2	