



**LEGENDA**

- RACCORDI AEREI 380kV
  - ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 380kV
  - RACCORDI AEREI 132kV
  - ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 132kV
  - LINEE IN CAVO 132kV
  - ASSE NUOVI SOSTEGNI TRANSIZIONE AEREO/CAVO LINEE 132kV
  - LINEE PROVVISORIE IN CAVO 132kV
  - LINEA IN CAVO 132kV PR 132kV CANALE BASTIONE - SE 380/132kV FISCAGLIA
  - LINEE AEREE 132kV TRATTE DA DEMOLIRE
  - LINEE AEREE MT TRATTE DA DEMOLIRE
  - NUOVA LINEA MT IN CAVO INTERRATO
  - LINEE AT ESISTENTI
  - AREA STAZIONI ELETTRICHE
  - CONFINI COMUNALI
- PGRA - RISCHIO IDRAULICO (FONTE MITE)
- R1 - RISCHIO MODERATO
  - R2 - RISCHIO MEDIO
  - R3 - RISCHIO ELEVATO
  - R4 - RISCHIO MOLTO ELEVATO



*Luca Brugnani*

REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
D	09/09/22	Fumoralo	Bolognesi	Brugnani	Revisione come da commenti Tema 9.9.2022
C	26/08/22	Fumoralo	Bolognesi	Brugnani	Revisione come da commenti Tema 4.8.2022
B	24/06/22	Vignoli	Bolognesi	Brugnani	Aggiornamento posizione sostegni raccordi
A	28/04/22	Vignoli	Bolognesi	Brugnani	Emissione per autorizzazione

<b>enfinity</b>		SE 380/132 kV FISCAGLIA	
<b>BRULLI</b> service		COROGRAFIA PAI	
SCALA 1 : 10.000	FORMATO A1	FOLIO / DI 3 / 3	N. DOCUMENTO 4 6 4 3 6 D