



LEGENDA

- LINEA IN CAVO 150KV FUTURO PR 150KV LUERA - FUTURA SE 380/150KV LUERA
- LINEA IN CAVO 150KV CU SAN SEVERO 96.2 - FUTURO PR 150KV LUERA
- LINEE AT ESISTENTI
- ▨ AREA STAZIONI ELETTRICHE
- ▨ STRADA ACCESSO CU SAN SEVERO 96.2
- ▨ AREA UTENTI ESISTENTI
- ▨ AREA IMPIANTO FV SAN SEVERO 96.2
- LIMITE AREA IN DISPONIBILITA' DEL PROponente
- CONFINI COMUNALI

PGRA - PERICOLOSITA' IDRAULICA ADB 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

LINEA 150KV FOGGIA RT - SAN SEVERO RT

LINEA 150KV FOGGIA - SAN SEVERO CP

CU 150KV SAN SEVERO 96.2

FV SAN SEVERO 96.2

SAN SEVERO

A		9/9/2022		Vigilante		Emissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
COMITENTE				PROGETTISTA			
INGEGNERIA & COSTRUZIONI							
				SAN SEVERO 96.2			
BRULLI				COROGRAFIA PAI			
trasmissione				CODICE PRATICA USMP1P6			
SCALA	FORMATO	FUSO / D	N. DOCUMENTO				
1:10.000	A0	7/18	3 2 2 3 6 A				