



*Flucce Brulli*

		<i>Gianluca Brulli</i>	<i>Flucce Brulli</i>	<i>Flucce Brulli</i>	
A	6.2.2026	107	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
CODICE PRATICA CAPOFILA <b>C.P. 202304178</b>					TIPOLOGIA IMPIANTO CAPOFILA / POTENZA IN IMMISSIONE <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA NOMINALE E IN IMMISSIONE 79,2 MW</b>
CAPOFILA <b>MENINAS Srl</b> <i>Via Bernina, 7 20159 - Milano</i>					IMPIANTO <b>SE 132 kV REGINA DEL BOSCO</b>
INGEGNERIA & COSTRUZIONI <b>BRULLI</b> <b>Trasmissione</b>					TITOLO <b>ELENCO OPERE ATTRAVERSATE</b>
SCALA <b>-</b>	FORMATO <b>A4</b>	FOGLIO / DI <b>1 / 2</b>		N. DOCUMENTO <b>4 6 8 4 3 5 A</b>	

**1 PREMESSA**

Oggetto della presente relazione è elencare le opere attraversate da una stazione elettrica di smistamento RTN 132 kV denominata Regina del Bosco in progetto nel Comune di San Felice nel Panaro (Provincia di Modena). Migliore dettaglio di ciò è riscontrabile nei documenti allegati al presente progetto.

**2 DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

Le opere qui elencate sono riscontrabili nel documento 468434 - Corografia attraversamenti, cui fanno riferimento i numeri e le lettere con i quali sono identificate le opere sottoelencate.

**3 OPERE ATTRAVERSATE / INTERFERENTI****3.1 STRADA D'ACCESSO STAZIONE ELETTRICA**

Le seguenti opere sono attraversate dalla strada d'accesso della SE 132 kV Regina del Bosco di cui al presente progetto:

<i>N</i>	<i>COD</i>	<i>PROV.</i>	<i>COMUNE</i>	<i>DESCRIZIONE OPERA</i>	<i>ENTE INTERESSATO</i>
1	1	MO	San Felice nel Panaro	Canale	Comune di San Felice nel Panaro
2	2	MO	San Felice nel Panaro	Linea MT	e-Distribuzione