



- LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA**
- Limiti amministrativi
 - Componenti d'Impianto (Futura Stazione RTN a 220 kV da inserire in entrata - uscita alla linea esistente a 220 kV "Capriati - Popoli", elettrodotto aereo 220 kV in progetto, raccordi aerei 220 kV in progetto, sostegni 220 kV doppia terra in progetto)
 - Trallici
 - Tratto elettrodotto esistente a 220 kV "Capriati - Popoli" da demolire
 - Tratto elettrodotto esistente a 220 kV "Capriati - Popoli"
 - Tratto elettrodotto esistente a 150 kV "Castel di Sangro - Volturmo"
- Beni di interesse culturale dichiarato***
- Beni architettonici di interesse culturale dichiarato
 - Beni archeologici di interesse culturale dichiarato
- Fasce di visibilità**
- Fascia di totale dominanza visuale (fino a 170 m)
 - Fascia di dominanza visuale (da 170 m a 560 m)
 - Fascia di presenza visuale (da 560 m a 1400 m)
 - Fascia di secondo piano (fino a 3000 m)
- Classi di Intervisibilità**
- N. di trallici in progetto visibili
- 0 - 3
 - 3 - 5
 - 5 - 7
 - 7 - 8
 - 8 - 10
 - 10 - 11
 - 11 - 13
 - 13 - 14
 - 14 - 16
 - 16 - 17

Nota: In riferimento al Portale (SSE), la simulazione è stata effettuata sulle altezze massime del portale.

*Fonti: Vincoli in rete (<http://vincolinrete.beniculturali.it/vir/vir.html>)
Ministero della Cultura (<https://www.beniculturali.it/>)

Green & Green S.r.l.
Via E. De Amicis, 64,
37038 Ronco (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 211420
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido

00	27/01/2023	Prima Emissione	D. Baratta	M. Cianfarani
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO
		PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO IDROELETTRICO DI PIZZONE II Connessione alla RTN		
NOME FILE: GRE.EEC.D.14.IT.H.16071.00.276.00_Carta di intervisibilità.pdf		CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:
Public		A0	1:10000	1:1
CAMPUS DI UTILIZZO:		TITOLO:		
HGT Design & Execution		Carta di intervisibilità		
GRE VALIDAZIONE				
VERIFICATA DA:	CODICE GRE			
VERIFICATO DA:	GRUPPO:	FUNZIONE:	TIPO:	ENTRANTE:
COLLABORATORI:	GRE	EEC	D	14
I T H 1 6 0 7 1 0 0 2 7 6 0 0				