



Legenda	
	Nuovo Elettrodotto a 220kV di collegamento alla RTN
	Posizione Nuovi Sostegni
	Elettrodotto a 220kV Esistente "Biella Est-Rondissone"
	Posizione Sostegni Esistenti
	Elettrodotto a 220kV Esistente "Biella Est-Rondissone" Tratta da demolire
	Nuova SE RTN a 220kV
	Nuova viabilità di accesso e perimetrale
	Depositi Fluvioglaciali: Alternanze di sabbie ghiaioso-ciottolose e locali livelli limoso-argillosi, con copertura prevalentemente limosa

Numero documento interno CAVA06V02F14GN10000AA005		Derivato da							
		Titolo progetto Centrale per la produzione di energia elettrica tramite combustione di rifiuti speciali non pericolosi di Cavaglià (BI)		Numero tavola Tav 01 1 di 3					
		Titolo documento PLANIMETRIA GEOLITOLOGICA		Revisione Rev 00					
Redatto		Verifica M.Sala		Approvazione G. Anselmi		Scala grafica 1:10.000		Scala plottaggio 1:1	
						00		Marzo 2024	
						Prima emissione		3BA	
						Rev interna		Data	
						Descrizione revisione		Redazione	

E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni, di modelli industriali di utilità e di disegni o modelli.
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of patent, utility model or design.