



VARIANTE AL POC DEL COMUNE DI
JOLANDA DI SAVOIA (FE)
PER L'APPOSIZIONE DEL VINCOLO
PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

SOCIETÀ RICHIEDENTE		TECNICO INCARICATO			
	GEOTERMIA ZERO EMISSION ITALIA SRL Sede legale: via Maurizio Gonzaga 2, Milano PEC: Geotermia.italia@legalmail.it		IdroGeo Service srl via S. Felice, 14/16 - 50052 Cortina (Firenze) Italia tel e fax +39 0571 651312 info@idrogeosrl.it www.idrogeosrl.it		
TITOLO ELABORATO					
Individuazione cartografica delle aree oggetto di Variante al POC					
DATA		RF FILE		SCALA	
SETTEMBRE 2023		-		1:5.000	
01	settembre 2023	MODIFICATO IL TRACCIATO DEL CAVIDOTTO			
00	luglio 2023	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO		
			ESAMINATO		
			ACCETTATO		
Il presente disegno è aziendale. La società tutela i propri diritti a termine di legge / This file is company property. Company liability all rights.					

Legenda

- Confini comunali
- Tracciato del Cavidotto AT 36kV interrato
- Aree oggetto di Variante per vincolo preordinato all'esproprio permanente per la realizzazione della centrale geotermoelettrica "Pola" (Progetto denominato Concessione di coltivazione per risorse geotermiche denominata "Pola")
- Aree oggetto di Variante per vincolo preordinato all'esproprio per servizi di passo (Tracciato del Cavidotto AT 36kV interrato e fasce delle DPA - pari a 2,5 m per lato) (Progetto denominato Concessione di coltivazione per risorse geotermiche denominata "Pola")

- Jolanda di Savoia PSC
- ASP - Ambiti agricoli periurbani
 - ACS - Centri storici
 - ANS - Aree per i nuovi insediamenti
 - AR - Ambiti da riqualificare
 - ARP - Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico
 - ASP_C1 - Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo comunale esistenti
 - ASP_C2 - Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo comunale in previsione
 - AUC - Ambiti urbani consolidati
 - AVN - Aree di valore naturale e ambientale
 - AVP - Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola