



POZZO		WGS84-ETR89		GAUSS-BOAGA-RETIUNEE		ROMA 40 M.M.	
id	X=EST	Y=NORD	X=EST	Y=NORD	X=LONG.	Y=LATT.	
Cv1	11°59'14,18"E	44°54'5,76"N	1.735,876,48	4.976,382,53	-0°27'53,45"E	44°54'3,42"N	
Cv2	11°59'9,63"E	44°54'5,99"N	1.735,776,48	4.976,382,53	-0°27'58,00"E	44°54'3,54"N	
Cv3	11°59'9,58"E	44°54'5,07"N	1.735,776,48	4.976,357,53	-0°27'58,04"E	44°54'2,73"N	
Cv1-BIS	11°59'59,54"E	44°54'4,29"N	1.735,776,48	4.976,332,53	-0°27'58,08"E	44°54'1,92"N	
	44°54'13,97"E	44°54'1,70"N	1.735,876,48	4.976,256,96	-0°27'53,66"E	44°53'59,36"N	
Cv5	11°59'13,93"E	44°54'0,89"N	1.735,876,48	4.976,231,96	-0°27'53,70"E	44°53'58,55"N	
Cv6	11°59'13,89"E	44°54'0,88"N	1.735,876,48	4.976,206,96	-0°27'53,74"E	44°53'57,74"N	




VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PER
REALIZZAZIONE DI POZZI GEOTERMICI E DI UNA
CENTRALE ORC PER PRODUZIONE DI ENERGIA
ELETTRICA NEL COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA (FE)

PROGETTO POSTAZIONI DI PERFORAZIONE POZZI GEOTERMICI

CLUSTER POZZI RESA CV1-CV2-CV3 (CV1BIS OPZIONALE) E CLUSTER POZZI DI PRESA
CV4-CV5 E CV6

SOCIETÀ RICHIEDENTE  GEOTERMIA ZERO EMISSION ITALIA SRL Sede legale: via Maurizio Gonzaga 2, Milano PEC: Geotermia.italia@legalmail.it		TECNICO INCARICATO  tecnostudio bieffe s.r.l. via Mazzetti n.7 - 43012 Fontanellato (PR) email info@tbi-eng.it		 IdroGeo ENGINEERING & CONSULTING	
TITOLO ELABORATO <div style="text-align: center;"> STRALCO DELLA CARTA TECNICA REGIONALE C.T.R. ELEMENTI N° 186082U2-186121U2 </div>					
DATA 23/11/2022		RIF. FILE PE_03_5000_0A.dwg		SCALA 1:5.000	

DA	23/11/2022	PRIMA EMISSIONE		F.B.		
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 lawfully all rights.						