














LEGENDA SIMBOL

	QUADRO ELETTRICO GENERALE - PISA MOSSAVIA SPA
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE - MONOPHASE - 3 - 230V - 50Hz
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE DENTRO TRIBUNE 3F - N. 400 / 230V - 50Hz
	SCALDABOIA A POMPA DI CALORE
	RECUPERATORE DI CALORE
	BALEATORE ELETTRICO
	PIRANOMETRO DI LUMINOSITA' INTERNA A PARETE
	14 CIRCUITI PER ONDOLATORI (Indicatore di fault)

 <p>COMUNE DI POZZASIO ED UNITI</p> <p>Via Roma, 37 28010 Pozzasio (VC) (C) P.IVA C.F. 00330950187</p>	 <p>Protezione dell'Unione Europea Intelligent Growth</p>
<p>FUTURA <small>SCUOLA PER L'ITALIA DI SOVRANO</small></p> <p>    </p> <p>Piano Nazionale di Pressa e Resilienza</p> <p>MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA</p> <p>Componente 1 – Perseguimento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli allievi nati alla università investimento 1.2a "Piano di estensione del campo piano e campo"</p>	
<p>Nuova mensa scolastica a servizio del plesso scolastico di Brazzoli in comune di Pozzasio ed Uniti (CV)</p> <p>C.U.P.: H65E22000310006</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO – ESECUTIVO</p>	
<p>Studio tecnico, progettuale, finanziario, edilizio e economico - progettazione e consulenza - prestazioni incarichi - Certificazioni ingegneristiche</p> <p>Ing. GIANFRANCESCO MELLA Via Roma, 37 - POZZASIO ED UNITI (VC) 28010 Tel. 0721 807215 - mobile 346 4060551 ingfrancisco@mella.it</p> <p>COMMITTENTE</p> <p>COMUNE DI POZZASIO ED UNITI</p> <p>IMPIANTI ELETTRICI, ALIMENTAZIONE, IMPIANTO MECCANICO</p>	
<p>PROGETTO</p> <p>Titolo:</p> <p>Impianti elettrici, alimentazione, impianto meccanico</p> <p>Autore: Ing. Gianfranco Mella</p> <p>Valore: 13,50</p> <p>22 maggio 2022</p> <p>150h</p>	
<p>DEFINIZIONE DEL PROGETTO</p> <p>CONSENSIVA</p> <p>142 0523 DRW DEF EL 02 00</p> <p>STIC</p> <p>AM</p> <p>150h</p>	