


	<h2 style="text-align: center;">In montagna con Cai Scuola</h2> <p style="text-align: center;"> Club Alpino Italiano Corso Cai Scuola in Puglia 30 aprile - 4 maggio 2025 </p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>	
<p> Presidente GR Cai Puglia <i>Agostino Iacobellis</i> Presidente Sezione Cai Bari <i>Gennaro Minerva</i> </p>		
<p> Tratto Escursione: dal centro storico di Minervino Murge alla Grotta di San Michele </p>		<p> Tipo di escursione: storico, culturale, naturalistica </p>
<p>N. itinerario: 130</p>	<p>Data: <u>1 Maggio 2025</u></p>	
<p>Descrizione tecnica itinerario</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div style="padding-left: 10px;"> <p>Partendo dal centro storico di Minervino Murge (Scesciola), dopo aver visitato il museo etnografico attraversando i vicoli più suggestivi, si raggiungerà la rampa che scende nella Lama Matitani (caratteristica geomorfologico tipica del territorio carsico) seguendo il sentiero CAI 130 fino a raggiungere e visitare la Grotta di San Michele, uno dei più belli e maestosi esempi di chiese rupestri. Nei pressi della Chiesa si potrà osservare l'antica fornace (la Calcara).</p> </div> </div>		
<p>In allegato: Cartina <u>sentiero 1:25.000</u></p>		
<p>In allegato: foto ambiente naturalistico e culturale che si osserverà</p>		
<p> Luogo inizio escursione: Bosco di Acquatetta </p>		<p>Ora part: 15:30</p>
<p> Dislivello: S: m 00 D: m 150 </p>	<p> Lunghezza: Km 1,5 </p>	<p>Note:</p>
<p> Durata: A: h 3:00 R: </p>	<p>Difficoltà: T</p>	<p>Note:</p>
<p>Presenza segnaletica: sì</p>		
<p> Natura del percorso: Lastricato e sterrato che non presenta particolari difficoltà </p>		
<p> Accompagnatori: Nunzia Bevilacqua Gennaro Minerva </p>	<p>Tel: 3293137594</p>	<p> Mail: nunbevil@gmail.com </p>
<p>NOTE PARTICOLARI sulla giornata in ambiente: lezioni sul campo nel Geoparco dell'Alta Murgia</p>		
<p> Descrizione culturale e naturalistica dell'itinerario: Visita alla Grotta di San Michele e le caratteristiche concrezioni. </p>		

