

Torno e Trenico

Torno e Trénico, Torrente Torno e Torrente Trenico

Info: La calidad de esta descripción no se ha comprobado todavía o se ha calificado como mala. Si conoces este cañón, por favor comprueba esta descripción y envía un informe con una valoración para esta descripción usando Informes +Nuevo informe. Si detectas algún error, por favor háznoslo saber o únete a la comunidad para arreglar esta descripción tú mismo.		
Crear: 2024-06-05 22:59:23	Actualizar: 2026-01-26 20:43:32	Imprimir: 2026-04-03 10:04:47
País: Italia / Italy Región: Campania Subregione: Salerno Ciudad: Campora		
Dificultad: no tan difícil	Grado: v2 a3 III	Tiempo total: 6h25
Tiempo acceso: 5min	Tiempo tour: 6h	Tiempo regreso: 20min
Altitud de entrada: 570m	Altitud de salida: 325m	Altitude delta: 245m
Longitud del cañón: 5000m	Rapel más alto: 11m	Cantidad rapells: 3
Transporte: Coche obligatorio	Tipo de roca:	Zona de entrada: km ²
Temporada:	Orientación: Noroeste	Mejor época:
Clasificación: ★ 0 ()	Información: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Especialidades:		
Equipo: Cuerdas: 2x20		
Resumen: (traducción alternativa) Two streams that are usually done in one tour.		
Hidrología:		
Acceso:		
Acceso:		
Recorrido: (traducción alternativa) The Torno is the more interesting of the two streams, as it has two beautiful gorge sections, the first upstream of the road bridge, where there are also fun passages, and one below, with walls almost 100 meters high. Little gradient with very few abseils. The Trenico is an almost 2 km long, aqua trekking route between low rock walls with long pools where you can swim and make numerous jumps from the banks. The route is dry in summer and is therefore recommended in the rainy season when the water level is good.		
Regreso:		
Coordenadas: Inicio del Cañón 40.2995 15.3038 Final del Cañón 40.3301 15.2862 Waypoint 40.3120 15.2876 Aparcamiento a la entrada 40.2977 15.3045 Aparcamiento a la salida 40.3277 15.2850		
Informes:		
2023-03-09 System User 📄 📍 Daten importiert von https://ropewiki.com/Torno_e_Trenico		