

PG28 Carena

Scheda stazione – Dati generali

Comune		Sant'Antonio	
Località		Carena stabile protezione civile	
Coordinate	E, N	2727230	1114230
	Long, Lat	9.086036	46.167523
Quota indicativa [m s.l.m.]		942	
Codice bacino UFAM		60-092	

Dati tecnici

Grandezze misurate	Precipitazione, temperatura, umidità
Sensore di precipitazione	A vaschetta oscillante Micros t028 TP1KR
Area di raccolta	1000 cm ²
Risoluzione	0.2 mm
Sensore di temperatura	Termoigrometro a ventilazione forzata Campbell HygroVUE5
Datalogger	Campbell CR300
Trasmissione dati	Automatico con sistema GPRS
Alimentazione	Rete 230 V (AC)
Riscaldamento	Sì

Disponibilità dati

Installazione stazione	2005
Disponibilità dati giornalieri	08.09.2005 – a oggi
Disponibilità dati sub-giornalieri a passo temporale di 10 minuti	08.09.2005 – a oggi
Disponibilità dati temperatura	08.09.2005 – a oggi
Nome procedure SOS	P_CAR, T_CAR, H_CAR

Note

Nel 2010 è stato installato il sistema di acquisizione dati con GPRS. Il 26.05.2020 è stata rinnovata l'intera stazione.

Foto e ubicazione

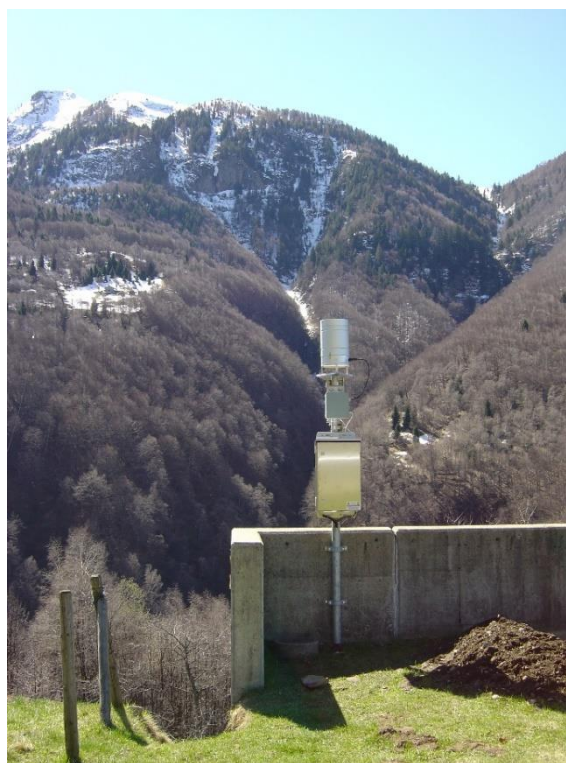
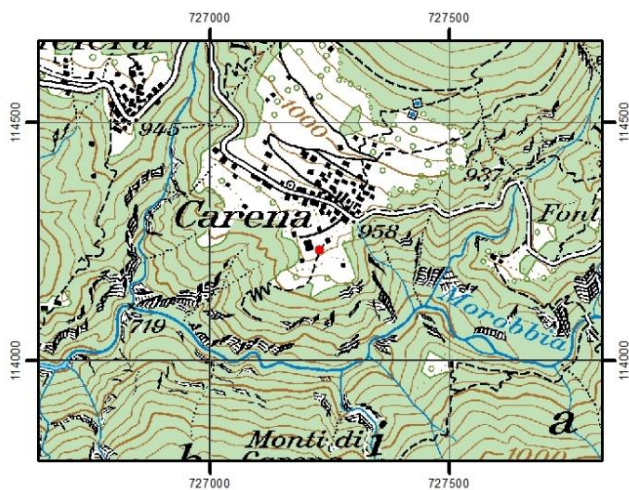


Immagine della strumentazione precedente il rinnovo.