

Allegato 2 – Strumentazione Rete Meteorologica

TIPOLOGIA DI STRUMENTO	STRUMENTO - MODELLO E PRODUTTORE	STRUMENTAZIONE EQUIVALENTE SOSTITUTIVA RICHIESTA	DOTAZIONE TOTALE DI STRUMENTI IN MANUTENZIONE	Aosta Mont Fleury	Aosta Piazza Plouves	Cogne	Donnas	Etroubles	La Thuile	Laboratorio mobile	Saint-Christophe sede ARPA
Termoigrometro	Vaisala HMP155	si	8	1	1	1	1	1	1	1	1
Anemometro	Young Alpine-HD	si	5	1		1	1		1	1	
	VAISALA WAA15A e WAV15V con interfaccia WAD14 (1)	si	1					1			
Pluviometro	Micros PLUVR	si	5	1		1	1	1	1		
Barometro	Micros TBAR o BAR1	si	4	1		1		1	1		
Piranometro	Kipp&Zonen CM11 (2)	si	4	1		1		1	1		
	MICROS		1				1				
Eliofanometro	Vaisala Sunshine sensor 43-T (3)	si	5	1		1	1	1	1		

Palo meteo: in tutte le stazioni i sensori del vento si trovano a 10m su un palo (VAISALA ribaltabile in tutte tranne Mont-Fleury dove c'è un traliccio)

(1) La strumentazione è funzionante ma datata. Non esistono sul mercato pezzi di ricambio, ma alcuni sono disponibili presso la sede ARPA.