

**Allegato 1 - strumentazione della RMQA**

TIPOLOGIA DI STRUMENTO	STRUMENTO - MODELLO E PRODUTTORE	STRUMENTAZIONE SOSTITUTIVA RICHIESTA	DOTAZIONE TOTALE DI STRUMENTI IN MANUTENZIONE	AOSTA PIAZZA PLOUVES	AOSTA LICONI	AOSTA I MAGGIO	DONNAS	ETROUBLES	ETROUBLES SS27	LA THUILE	LABORATORIO MOBILE	CED Sede ARPA Saint-Christophe
Misuratore di O3	API 400 - Teledyne		5	1	1		1			1	1	
Fotocalibratore O3	O3 - API401 Teledyne	si Strumento uguale o equivalente	1									1
Misuratore NOx	NOx - API 200 Teledyne	si Strumento uguale o equivalente	5		1		1		1	1	1	
	NOx - HORIBA APNA 370		3	1		1						1
Misuratore di PM	PM10 - SM200 Opsis	si Campionatore gravimetrico con testa opportuna	5	1	1	1	1				1	
	PM2.5 - SM200 Opsis		2	1	1							
	PM10 TEOM	no	2							1	1	
	PALAS FIDAS 200E	Si -PALAS FIDAS 200E	3	1		1			1			
Campionatore di PM sequenziale	MicroPNS Type LVS16-Split MCZ	campionatore PM di riferimento secondo EN12341:2014	6	1	1	1					1	2
Misuratore di Benzene	BTEX GC955 - Synspec	si	1	1								
Misuratore di flusso	Deltacal	si	1									1
Misuratore di Black Carbon	Magee Scientific Aethalometer® Model AE33	no	1	1								
Radioattività gamma	SILENA	no	3				1	1		1		

full risk

Manutenzione ordinaria  
Manutenzione straordinaria  
Procedure QA/QC