

LABORATORIO ANALISI SCIENTIFICHE

REGISTRO CAMPIONI ANALIZZATI

Sigla	Oggetto	Luogo prelievi	N. prelievi	Indagine
AEE	Fontana	Cogne, piazza Chanoux	6	Caratterizzazione materiali
AEF	Statua lignea <i>Sant'Antonio</i>	Aosta, laboratorio esterno N. Cuaz	9	Sezioni stratigrafiche
AEG	Catacomba	Roma, catacomba di Domitilla	27	Verifica metodi pulitura
AEH	Capitelli	Aosta, collegiata dei Santi Pietro e Orso, chiostro	6	Caratterizzazione materiali
AEI	Tessuti	Torino, Museo Egizio	52	Identificazione tessuti
AEL	Malte	Aymavilles, castello	4	Caratterizzazione materiali
AEM	Tessuti Bosco Marengo	Torino, laboratorio esterno C. Oliva	24	Identificazione coloranti
AEN	Statue	Aosta, cattedrale Santa Maria Assunta, timpano	3	Verifica metodi pulitura
AEO	Dipinti murali	Hône, chiesa parrocchiale	3	Verifica pigmenti
AEP	Materiali litici	Quart, LAS	66	Prova consolidanti
AEQ	Dipinti murali	Quart, castello, <i>donjon</i>	12	Identificazione pigmenti
AER	Malte	Brusson, castello di Graines	19	Caratterizzazione materiali
AES	Dipinti murali	Aosta, Vescovado	13	Caratterizzazione materiali
AET	Statua lignea policroma reliquiario <i>San Maurizio</i>	Champdepraz, chiesa parrocchiale	10 (XRF) 13 (FORS)	Identificazione pigmenti
AEU	Statua lignea policroma reliquiario <i>Santo Vescovo</i>	Champdepraz, chiesa parrocchiale	3 9 (XRF) 14 (FORS)	Identificazione tecnica pittorica
AEV	Statua lignea policroma <i>Pietà</i>	Champdepraz, chiesa parrocchiale	8 15 (XRF) 23 (FORS)	Identificazione tecnica pittorica
AEW	Dipinti murali	Donnas, cappella di Sant'Orso	2 13 (XRF)	Identificazione pigmenti
AEX	Malte	Allinges (F), Château-Vieux	8	Caratterizzazione materiali
AEY	Dipinti murali	Quart, castello, <i>donjon</i>	10	Prove con nanocalci per il consolidamento

AEZ	Dipinti murali	Quart, castello, <i>donjon</i>	5	Verifica pulitura con agar
AFA	Statua lignea policroma <i>Cristo in croce</i>	Champdepraz, chiesa parrocchiale	6 (XRF) 8 (FORS)	Identificazione pigmenti
AFB	Statua lignea policroma <i>Santo Defendente</i>	Champdepraz, chiesa parrocchiale	10 (XRF) 11 (FORS)	Identificazione pigmenti
AFC	Dipinto su tela	Aymavilles, chiesa di Saint-Léger	11	Identificazione tecnica pittorica
AFD	Campana in metallo	Nus, loc. Messigné, scavi archeologici	11 (XRF)	Identificazione elementi metallici
AFE	Legno	Perloz, chiesa parrocchiale, pulpito	50	Verifica pulitura <i>laser</i>
AFF	Materiale litico	Aosta, <i>Porta Pratoria</i>	1	Identificazione roccia
AFG	Materiale litico	Aymavilles, loc. Pont d'Aël, ponte-acquedotto	9	Caratterizzazione materiali
AFI	Legni archeologici	Quart, Laboratorio restauro e gestione materiali archeologici		Identificazione al SEM (Microscopia elettronica a scansione)

INDAGINI MICROCLIMATICHE E AMBIENTALI

Comune e sito	Luogo	Indagine
AOSTA MAR	Sede espositiva	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
AOSTA MAR	Depositi	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
AOSTA Centro Saint-Bénin	Sede espositiva	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
ARNAD Chiesa parrocchiale	Museo d'arte sacra	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
BRUSSON Castello di Graines	Strutture murarie	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
CHAMPDEPRAZ Chiesa parrocchiale	Museo d'arte sacra	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
CHAMPORCHER Chiesa parrocchiale	Museo d'arte sacra	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
CHÂTILLON Castello Gamba	Locali da adibire a pinacoteca regionale	Monitoraggio in continuo di temperatura e umidità nelle zone di stoccaggio delle opere della Collezione regionale Arte contemporanea
FÉNIS MAV	Sede espositiva	Monitoraggio a controllo dei cicli di adeguamento climatico della Collezione Brocherel e della sede espositiva
SAINT-MARCEL Castello	Strutture murarie	Controllo climatico di temperatura e umidità con <i>data logger</i>
TORINO Università degli Studi, Scienza e tecnologia per i beni culturali	Laboratori Dipartimento Scienze della vita e biologia dei sistemi	Controllo microclimatico per campioni in colture

LABORATORIO OFFICINE

**Comune
e oggetto****Intervento**

AOSTA Cattedrale Santa Maria Assunta	Assemblaggio e posa delle stutture in acciaio inossidabile per il fissaggio delle 3 statue del timpano e loro successiva collocazione
ARNAD Château Vallaise	Costruzione e posa in opera di ringhiera in acciaio verniciato nel parco
COGNE Piazza Chanoux	Controllo e collaborazione con la ditta incaricata del restauro della fontana in ghisa
GRESSONEY-SAINT-JEAN Castel Savoia	Montaggio e smontaggio annuale di una tettoia in ferro a protezione del terrazzo sopra lo scalone monumentale
TERRITORIO REGIONALE Luoghi vari	Lavori di manutenzione e messa in sicurezza dei castelli e dei ruderi di proprietà dell'Amministrazione regionale: Superiore (Arnad), Vallaise (Arnad), Graines (Brusson), Villa (Challand-Saint-Victor), Chenal (Montjovet), Saint-Germain (Montjovet) Lavori di manutenzione ordinaria presso i castelli: Castel Savoia (Gressoney-Saint-Jean), Verrès, Ussel (Châtillon), Gamba (Châtillon), Fénis, Sarre, Aymavilles, Sarriod de La Tour (Saint-Pierre), Tour de l'Archet (Morgex) Assistenza di cantiere, collaborazione e supervisione tecnica per gli interventi sui ruderi