



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CROVERI PAOLA**
E-mail paola.croveri@centrorestaurovenaria.it
paola.croveri@unito.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) A/A 2014/2015 - A/A 2018-2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino
8, Via Verdi, 10124 Torino, Italia
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Docente a contratto per il corso di FISICA APPLICATA AI BENI CULTURALI FIS/07 INT0481
 - Principali mansioni e responsabilità Esercitazioni di laboratorio con utilizzo di microscopia elettronica (SEM) per la micro-analisi di materiali di interesse per i beni culturali.
-
- Date (da – a) 15/01/2007 – ...
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Conservazione e Restauro La Venaria Reale
P.za Repubblica Venaria Reale(TO) Italia
 - Tipo di azienda o settore Fondazione privata
 - Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile attività laboratori Scientifici.
Dal 3/11/2014 Project manager per lo Sviluppo della Ricerca Scientifica
-
- Date (da – a) 07/10/2007 –
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino
8, Via Verdi, 10124 Torino, Italia
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato come Tecnico area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati. TECNICO DI RICERCA
 - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di funzioni implicanti diverse soluzioni non prestabilite, responsabilità relativa alla correttezza tecnico e/o gestionale delle soluzioni adottate.
-
- Date (da – a) 10/11/2006 – 31/12/2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Conservazione e Restauro La Venaria Reale
P.za Repubblica Venaria Reale(TO) Italia
 - Tipo di azienda o settore Fondazione privata
 - Tipo di impiego Contratto di lavoro a progetto
 - Principali mansioni e responsabilità Allestimento laboratori scientifici. Indagini diagnostiche.
-
- Date (da – a) 27/06/2006 – 17/10/2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Conservazione e Restauro La Venaria Reale
P.za Repubblica Venaria Reale(TO) Italia
 - Tipo di azienda o settore Fondazione privata
 - Tipo di impiego Contratto di prestazione occasionale

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 12/07/2004 – 11/07/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino
8, Via Verdi, 10124 Torino, Italia
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Tecnico area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati
 - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di funzioni implicanti diverse soluzioni non prestabilite, responsabilità relativa alla correttezza tecnico e/o gestionale delle soluzioni adottate nell'ambito del programma di ricerca "Monitoraggio degli effetti dell'inquinamento sul Patrimonio Monumentale in esterno e verifica degli interventi conservativi"

- Date (da – a) 24/05/2004-23/6/2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino
8, Via Verdi, 10124 Torino, Italia
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Incarico
 - Principali mansioni e responsabilità Realizzazione di schede informatiche finalizzate alla catalogazione degli interventi di restauro dei monumenti scultorei della Città di Torino: progettazione, esecuzione ed acquisizione dei dati documentari.

- Date (da – a) 7/1/2002 – 30/11/2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Malta Centre for Restoration* (Malta), Diagnostic Science Laboratories Department
Bighi, Kalkara, MALTA MT01, Malta
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico-privato per la formazione e per la conservazione dei Beni Culturali
 - Tipo di impiego Docente e ricercatrice
 - Principali mansioni e responsabilità Docente per i corsi di "Materials Science" (CRS1009 Bachelor in Conservation and Restoration Studies (Honours) - B.Cons.(Hons)), "Environmental control applied to wall paintings and architectural surfaces" (CRA2205 - B.Cons.(Hons)), "Science for Cultural Heritage Conservation" (Introductory course to Mediterranean Cultural Heritage & Conservation - IKONOS Project - Lezioni in videoconferenza). Supporto diagnostico per gli interventi conservativi (settore Materiali lapidei e Dipinti murali, su tela e tavola), gestione delle attività di laboratorio, didattiche e di ricerca.

- Date (da – a) 1/11/2000 - 31/5/2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Accademia Albertina delle Belle Arti di Torino
6, Via Accademia Albertina, 10123, Torino, Italia
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Docenza
 - Principali mansioni e responsabilità Docente di "Diagnostica chimica per la conservazione dei Beni Culturali"

- Date (da – a) 1/7/2000 - 31/12/2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio Scientifico della Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali della Regione Autonoma Valle Aosta (RAVA)
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Incarico/collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca: Identificazione e sperimentazione di prodotti per il consolidamento superficiale dei materiali lapidei costituenti la facciata del Duomo di Torino.

- Date (da – a) 1/5/2000 - 30/6/2000
- Nome e indirizzo del datore Brunetto srl e Laboratorio Scientifico della Soprintendenza per i Beni Culturali

- di lavoro ed Ambientali della Regione Autonoma Valle Aosta (RAVA)
- Tipo di azienda o settore Ditta / Ente Pubblico
 - Tipo di impiego Collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di cantiere e analisi chimiche per la diagnostica nella pulitura laser della facciata del Priorato di S. Orso (Aosta)
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da – a) 1/1/2002-31/12/2004
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze
Ente pubblico
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Metodologie di consolidamento di materiali lapidei nell’area del Mediterraneo: la Globigerina Limestone maltese – degrado e consolidamento”.
 - Qualifica conseguita Dottorato di ricerca in Scienza per la Conservazione dei Beni Culturali (XVII ciclo) sotto la supervisione del Prof. L. Dei.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione post-laurea (Isced 6)
- Date (da – a) 1/1/2001 - 31/12/2001
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Opificio delle Pietre Dure (Ente pubblico)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Studio e caratterizzazione chimico-fisica di modelli pittorici sottoposti a cicli di invecchiamento artificiale.
 - Qualifica conseguita Borsa di studio Progetto Finalizzato Beni Culturali CNR
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione post-laurea (Isced 6)
- Date (da – a) 12/01/1998 - 30/4/2000
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (MURST) (Ente pubblico)
20, Piazza Kennedy 00144 Roma, Italia
Syremont S.p.A (Azienda privata)
1, Via Ferrata, Pavia, Italia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione della durata di 28 mesi per ricercatori altamente qualificati nell’ambito del Programma Nazionale di Ricerca e Formazione sulla tecnologie per la costruzione e la salvaguardia delle strutture edilizie. Attività di ricerca e formazione su tecniche e prodotti per il consolidamento e la manutenzione in zone archeologiche.
 - Qualifica conseguita Attestato di ricercatore altamente qualificato
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione post-laurea (Isced 6)
- Date (da – a) 10/1990- 7/1997
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino
Ente pubblico
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Diploma di laurea in Chimica (Relatore: Prof. Salvatore Coluccia, Voto: 110/110 e lode)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione universitaria (Isced 5)
- Date (da – a) 09/1985- 7/1990
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “A. Volta” di Torino
Ente pubblico

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Maturità scientifica

Istruzione secondaria superiore (Isced 3)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

ECCELLENTE

BUONO

ECCELLENTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONA

("Higher Certificate"-livello 75- rilasciato nel 1995 dall'Istituto "Shenker" di Torino)

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SPAGNOLO

BUONA

ELEMENTARE

ELEMENTARE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PC

SISTEMI OPERATIVI DOS, OS/2, MAC, WINDOWS E VARI TIPI DI SOFTWARE QUALI WORD, PUBLISHER, EXCEL, PROJECT, OPUS, ORIGIN, CHEMWIND, DIFFRAC-AT, KALEIDAGRAPH.

STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA

SEM-EDX, XRD, IC, XPS, BET, TGA, XRF, FT-IR, UV-VIS, SPETTROFOTOMETRO DI RIFLETTANZA,, DURIMETRO, ANGOLO DI CONTATTO, DFMS (DRILLING FORCE MEASUREMENT SYSTEM), IGROMETRO; BILANCIA IDROSTATICA, MICROSCOPIA OTTICA, TRONCATRICE E LUCIDATRICE PER PREPARAZIONE SEZIONI LUCIDE

ULTERIORI INFORMAZIONI

ABILITAZIONI

Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico

ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA

- Correlatrice/referente scientifico per diverse tesi di laurea:

- ❖ Laurea triennale Corso di studi interfacoltà in Conservazione e Restauro dei BBCC A/A 2009/2010 x
- ❖ Corso in Laurea Magistrale a ciclo unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali (Classe LMR/02 Abilitante ai sensi del D.Lgs 42/2004)
- A/A 2011/2012 n° 7 tesi
- A/A 2012/2013 n° 2 tesi
- A/A 2013/2014 n° 4 tesi
- A/A 2014/2015 n° 4 tesi
- A/A 2015/2016 n° 4 tesi
- A/A 2016/2017 n° 4 tesi
- A/A 2017/2018 n° 4 tesi
- A/A 2018/2019 n° 4 tesi
- ❖ Laurea triennale A/A 2009/2010 x
- ❖ Tesi di Laurea Magistrale Corso di Laurea in Scienza per i Beni culturale
- A/A 2010/2011 n°1 tesi
- A/A 2011/2012 n°1 tesi
- ❖ Tesi di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio Politecnico di Torino A7A 2008/2009 n°1 tesi

PUBBLICAZIONI E' autrice di diverse pubblicazioni scientifiche