



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SAUVAGEON DANIELA**  
Indirizzo **VIA**  
Telefono **Cellulare:**  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Novembre 2012 – Maggio 2016
- Tipo di azienda o settore P. A. Croce Blu di Castelletto
- Tipo di impiego Soccorritrice volontaria 118
- Principali mansioni e responsabilità Servizio di soccorso a bordo delle ambulanze coordinate dalla Centrale Operativa 118 di Genova  
Attività di formazione e sensibilizzazione presso istituti scolastici (corsi di primo soccorso)
- Date (da – a) Febbraio 2010 – Luglio 2017
- Datore di lavoro Privati
- Tipo di impiego Lavoro occasionale – lezioni private
- Principali mansioni e responsabilità Ripetizioni private di Tecnica delle Costruzioni  
Lezioni private di latino, greco, matematica, fisica e italiano
- Date (da – a) Ottobre 2010 – Giugno 2013
- Datore di lavoro Asilo privato
- Tipo di impiego Lavoro occasionale – Baby sitter

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Novembre 2018- Gennaio 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova
- Principali materie / abilità Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere

professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile e Ambientale, sezione A
• Date (da – a)	Settembre 2014 – Marzo 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Genova – Scuola Politecnica – Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale
• Qualifica conseguita	Dottore magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale con tesi dal titolo: "Metodologia di studio per l'analisi degli effetti indotti da movimenti di versante sul costruito storico: il caso di San Nicolò di Capodimonte a Camogli" Relatore Prof Ing. Riccardo Berardi Voto 110/110
• Livello nella classificazione nazionale	Laurea di secondo livello
• Date (da – a)	Settembre 2009 – Febbraio 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Genova – Scuola Politecnica – Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale
• Qualifica conseguita	Dottore in Ingegneria Civile e Ambientale con tesi dal titolo: "Analisi parametrica per la valutazione della sicurezza di argini in terra sottoposti a condizioni di svaso rapido" Relatore Prof Ing. Riccardo Berardi Voto 96/110
• Livello nella classificazione nazionale	Laurea di primo livello
• Date (da – a)	Maggio 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	118 Genova Soccorso
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza del Corso di BLS-D Autorizzazione all'uso del defibrillatore semiautomatico (D.A.E.) in ambiente extra-ospedaliero
• Date (da – a)	Settembre 2004 – Luglio 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico Cristoforo Colombo
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità classica Voto 100/100
• Livello nella classificazione nazionale	Diploma di scuola media superiore
• Date (da – a)	Novembre 2005 – Giugno 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Associazione Italo Britannica – Liceo Classico Cristoforo Colombo Ente certificatore: University of Cambridge - ESOL Examinations
• Principali materie / abilità	Corso di lingua inglese per conseguimento certificato

professionali oggetto dello studio	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Preliminary English Test (PET) Voto: Pass with Merit
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul>	Certificato di lingua inglese livello europeo B1
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	9 marzo 2009 – 13 marzo 2009
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Università degli Studi di Genova – Facoltà di Medicina e Chirurgia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Attività stage di ricerca di laboratorio presso l'IST dell'Ospedale San Martino
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione alle giornate di "Faculty Stage"
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	B1 B1 B1
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diploma o certificato</li> </ul>	Preliminary English Test (PET) – University of Cambridge – ESOL Examinations – Livello europeo: B1
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	BUONA CAPACITÀ DI INSTAURARE RAPPORTI UMANI E PERSONALI IN DIVERSI CONTESTI. OTTIMA PREDISPOSIZIONE PER IL LAVORO INDIVIDUALE E/O DI GRUPPO, MATURATA DURANTE TUTTO IL PERCORSO DI STUDI E NEGLI ANNI DI ATTIVITÀ SPORTIVA E DI VOLONTARIATO. GLI ANNI DI SERVIZIO EDUCATIVO DI BAMBINI E RAGAZZI MI HANNO PERMESSO DI RELAZIONARMI CON MOLTE REALTÀ E PERSONE E SITUAZIONI SEMPRE DIVERSE.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	BUONE COMPETENZE ORGANIZZATIVE ACQUISITE DURANTE GLI ANNI ACCADEMICI IN OCCASIONE DELLO SVOLGIMENTO DI LAVORI INERENTI AL PERCORSO DI STUDIO, MA SOPRATTUTTO GRAZIE A DIVERSE ESPERIENZE E ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO SVOLTE NEGLI ANNI. L'ESPERIENZA DI CAPOSQUADRA A BORDO DELLA AMBULANZE MI HA PERMESSO DI ACQUISIRE SICUREZZA NELLA GESTIONE DEL TEAM E DELLE URGENZE.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE.</b>	OTTIMA CONOSCENZA DEL PC E DELLA NAVIGAZIONE INTERNET E UTILIZZO DEL PACCHETTO OFFICE (IN PARTICOLARE DEI PROGRAMMI WORD, EXCEL E POWERPOINT); BUONA CAPACITÀ DI UTILIZZO DEI SOFTWARE RELATIVI ALL'INGEGNERIA CIVILE AUTODESK AUTOCAD, SAP2000, ROCSCIENCE SLIDE, PLAXIS 2D E 3D, RocLAB, AUTODESK REVIT , CELESTE 3.0 (CERTIFICAZIONE ENERGETICA REGIONE LIGURIA). DISCRETA CONOSCENZA DI PTC MATHCAD, MATLAB, MAPLE, ANSYS E AUTODESK RECAP. BUONA CONOSCENZA DELLE APPLICAZIONI ADOBE PHOTOSHOP, GOOGLE SKETCHUP E DI PROGRAMMI DI ELABORAZIONE DI FILE MULTIMEDIALI
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE.</b>	VINCITRICE BORSA DI STUDIO "GUIDO ROSSA", 2004 PROMOSSO DA A.N.P.I. OREGINA. BUONA CAPACITÀ DI UTILIZZO DELLA CHITARRA CLASSICA E ACUSTICA ACQUISITE CON STUDIO AUTODIDATTA. BUONE CAPACITÀ DI DISEGNO A MANO LIBERA CON DIVERSE TECNICHE (MATITA, CARBONCINO, ACQUERELLO, PIROGRAFO SU LEGNO) MATURE CON STUDIO DA AUTODIDATTA.

PATENTE O PATENTI	Patente B
<b>ATTIVITÀ SCIENTIFICA/PUBBLICAZIONI</b>	<p>"Studio sui danni indotti da movimenti di pendio su chiese ed edifici storici: il caso della chiesa di San Nicolò di Capodimonte in Liguria." Cambiaggi L., Sauvageon D., Berardi R. Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica 2018- IARG 2018 – Ed. AGI - ISBN 9788897517016 Genova, 4-6 Luglio 2018"</p> <p>Sauvageon D., Berardi R. , 2021. <i>Modellazione della risposta di infrastrutture portuali soggette a dragaggio ed erosione localizzata del terreno di fondazione</i>. Proc. XXVII Convegno Nazionale di Geotecnica "La Geotecnica per lo sviluppo sostenibile del territorio e per la tutela dell'ambiente", Reggio Calabria, 2022, AGI, 1195-1201, ISBN 978-88-97517-14-6</p> <p>Sauvageon D. <i>"Risposta deformativa e meccanismo di collasso per banchine a gravità soggette a scavi al piede"</i>, X Incontro Annuale dei Giovani Ingegneri Geotecnici. Atti del Convegno Roma, 2021, AGI, ISBN 978-88-97517-16-0</p> <p>Sauvageon D., Berardi R. , <i>"Infrastrutture portuali: modellazione della risposta di banchine a gravità soggette ad erosione localizzata"</i>, IARG 2021, Atti dell'Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica, 2021, AGI, ISBN 978-88-97517-15-3</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<p>Attività di servizio e volontariato:  Educatrice e animatrice di bambini e ragazzi durante campi estivi e di formazione  Servizio di gestione cucina in strutture per ritiri sportivi estivi  Assistenza e animazione per anziani durante soggiorni estivi  Campi di formazione presso il Sermig di Torino</p> <p>Attività sportive:  1999-2013 pallavolo</p>