

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Serafini Annalisa
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	14/04/1987

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | dal 27/07/2015 ad 11/07/2017 e dal 30/07/2018 ad oggi |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Stato Maggiore dell'Esercito - Direzione per il Coordinamento Centrale del Servizio di Vigilanza e Prevenzione e Protezione – Ufficio Protezione Ambiente e Patrimonio Culturale – Sezione Protezione Ambiente
Palazzo Esercito: via XX settembre 123/A, 00187, ROMA |
| • Tipo di azienda o settore | Ministero della Difesa |
| • Tipo di impiego | Ufficiale addetto alla sezione protezione ambiente |
| • Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none">• membro del Comitato di Coordinamento Permanente istituito con la finalità di concretizzare, attraverso apposite Convenzioni Attuative, le forme di collaborazione fra Esercito e Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale individuate dell'Accordo Quadro in materia di tutela ambientale;• gestione tecnico-amministrativa dei procedimenti ambientali nei sedimi militari dell'Esercito ed elaborazione/analisi dei relativi documenti tecnici (Piano di Caratterizzazione, Analisi di Rischio, Progetto operativo di bonifica, Piano di Monitoraggio);• gestione dei programmi di monitoraggio ambientale;• consulenza in campo ambientale a tutte le articolazioni di F.A.;• contributo alla stesura di Direttive finalizzate all'applicazione delle norme inerenti la tutela ambientale in ambito Forza Armata (gestione rifiuti, bonifiche ambientali, corretta gestione delle aree addestrative al fine di garantire la compatibilità delle attività militari con l'ambiente);• gestione dei rapporti istituzionali tra la F.A. e gli organi istituzionalmente deputati alla tutela ambientale;• risposta ad interrogazioni parlamentari in materia ambientale. |

RICONOSCIMENTI

- Data
- Ente/soggetto Rilasciante
- Tipo di riconoscimento

12/06/2015

Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria

Premio per il miglior laureato nell'anno accademico 2013-2014 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Corso di laurea magistrale

- Data
- Ente/soggetto Rilasciante
- Tipo di riconoscimento

07/06/2012

Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria

Premio per il miglior laureato nell'anno 2011 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Corso di laurea triennale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Qualifica conseguita

20/05/2020

Master di II livello in "Caratterizzazione e Tecnologie per la bonifica dei siti inquinati" nell'Università di Roma "La Sapienza" 110/110^

- Principali materie oggetto dello studio
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

Inquadramento normativo e tecnico in merito alla gestione dei procedimenti ambientali: dalla caratterizzazione, all'analisi di rischio fino alla bonifica dei siti contaminati

Capacità di analizzare e produrre i documenti tecnici finalizzati alla gestione dei procedimenti ambientali aperti nei siti contaminati da approvare in sede di Conferenza dei Servizi

110/110

- Date (da-a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

dal 02/10/2017 al 27/07/2018

Corso per Ufficiali a Nomina Diretta

Tenente del Corpo degli Ingegneri dell'Esercito in servizio permanente effettivo

Materie di inquadramento militare e relative all'impiego degli ingegneri in ambito Forza Armata

- Date (da-a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

dal 22/03/2017 a 20/06/2017

Partecipazione al **concorso**, per titoli ed esami, **per la nomina di Tenenti in servizio permanente nei ruoli normali del Corpo degli Ingegneri**, del Corpo Sanitario e del Corpo di Commissariato dell'Esercito

Vincitrice del concorso

- Qualifica conseguita
- Date (da-a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

dal 20/02/2017 al 21/02/2017

Esri Italia Spa, via Casilina, 98, 00182, ROMA

Corso frequentato: **Editing Data with ArcGIS Desktop (16 ore)**

Metodologie per creare e aggiornare i dati (elementi spaziali ed attributi) di un Geodatabase garantendo le corrette relazioni spaziali tra gli elementi attraverso l'uso della topologia.

- Date (da-a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

dal 15/02/2017 al 17/02/2017

Esri Italia Spa, via Casilina, 98, 00182, ROMA

Corso frequentato: **Building Geodatabases (24 ore)**

Progettazione e creazione di una struttura di geodatabase che garantisca l'efficienza nell'archiviazione, la lettura e l'editing dei dati.

Creazione di regole e comportamenti che assicurino l'integrità dei dati spaziali e degli attributi.

Creazione di servizi di tipo geodata per condividere il geodatabase con client desktop, web e mobile.

- Date (da-a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

dal 17/10/2016 al 19/10/2016

Esri Italia Spa, via Casilina, 98, 00182, ROMA

Corso frequentato: **Working with ArcGIS Spatial Analyst (24 ore)**

Gestione e l'analisi di dati raster e vettoriali in un ambiente integrato utilizzando l'estensione di ArcGIS Spatial Analyst. Analisi del modello di dati raster e dei vantaggi di utilizzo di questo formato per la rappresentazione e l'analisi dei fenomeni continui (superfici) sul territorio. Tecniche di conversione raster-vettoriale.

- Date (da-a) dal 06/06/2016 al 14/06/2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esri Italia Spa, via Casilina, 98, 00182, ROMA
Corsi frequentati:
 - **ArcGIS 1: Introduzione al GIS (16 ore)**
 - **ArcGIS 2: Flussi di lavoro (24 ore)**
 - **ArcGIS 3: Analisi GIS (16 ore)**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - ArcGIS 1: Utilizzo dei componenti della Piattaforma ArcGIS, creazione di mappe, interrogazione di dati, realizzazione di analisi territoriali, condivisione di mappe e analisi di dati web.
 - ArcGIS 2: Creazione di mappe combinando dati provenienti da fonti diverse. Creazione di mappe interattive con etichette e simbologie personalizzate per la visualizzazione e l'interrogazione dei dati. Condivisione di mappe e risultati delle analisi in modo che siano accessibili dal desktop, dal web, e da mobile.
 - ArcGIS 3: Esame di diversi tipi di analisi per risolvere efficacemente problemi spaziali:
 - uso di modelli di geoprocessing per l'automatizzazione delle attività di analisi;
 - creazione di un modello di idoneità pesata per individuazione, in base a specifici criteri, del sito migliore per una nuova infrastruttura;
 - applicazione della statistica spaziale per esaminare modelli di distribuzione e individuare gli *hot spot*;
 - creazione di modelli sui dati temporali per analizzare e visualizzare i cambiamenti nel tempo.
- Date (da-a) dal 30/11/2015 al 04/12/2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **1° Corso per addetti alla protezione del patrimonio culturale e dell'ambiente in ambito Forza Armata**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Partecipazione come docente per la parte di tutela ambientale inerente l'utilizzo dei Sistemi Informativi Geografici per valutare l'incidenza delle aree naturali protette (SIC/ZSC/ZPS, Parchi naturali) sulle aree addestrative militari. Partecipazione come discente per la parte inerente la protezione del patrimonio culturale inerente i lineamenti generali della normativa di riferimento.
- Date (da-a) dal 12/01/2015 al 10/07/2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **7° Corso per Ufficiali in Ferma Prefissata**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie di inquadramento militare e relative all'impiego degli ingegneri in ambito Forza Armata
 - Qualifica conseguita Tenente in Ferma Prefissata, ausiliario del ruolo normale del Corpo degli Ingegneri
- Date (da-a) dal 19/11/2014 al 10/12/2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Esame di Stato presso Università degli Studi Perugia**
 - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere (sezione A)
- Date (da-a) dal 04/09/2014 a 04/11/2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al **concorso per l'ammissione di 41 allievi al 7° corso Allievi Ufficiali in Ferma Prefissata (A.U.F.P.) dell'Esercito** per il conseguimento della nomina a Tenente in Ferma Prefissata, ausiliario del ruolo normale del Corpo degli Ingegneri, del Corpo di Commissariato e del Corpo Sanitario dell'Esercito.
 - Qualifica conseguita Vincitrice del concorso
- Date (da - a) dal 18/08/2014 al 29/08/2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di inglese presso Cork English College, Cork**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Approfondimento conoscenza lingua inglese
 - Qualifica conseguita Certificazione di frequenza del corso di lingua inglese

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

dal 05/10/2011 al 22/07/2014

Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale:

Corso di laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Energie rinnovabili, gestione rifiuti, trattamento acque reflue, sviluppo sostenibile, salvaguardia dell'ambiente, VIA, VAS, impianti di climatizzazione e condizionamento

Laurea di secondo livello in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Titolo Tesi: "Valutazione dello stato di qualità dei corpi idrici fluviali: evoluzione normativa italiana ed europea"

110/110 e lode

dal 19/05/2014 al 18/06/2014

Tirocinio formativo presso ARPA Umbria – Unità Operativa Tecnica – Servizio Qualità delle Acque, Suolo e Catasto Rifiuti

Analisi delle normative europee e nazionali esistenti in materia di tutela delle acque con particolare riferimento al D.lgs. 152/99 e al successivo D.lgs. 152/2006 che recepisce la Direttiva 2000/60 CE. Analisi e rielaborazione dei dati di monitoraggio dei corpi idrici fluviali umbri per il confronto tra le modalità di classificazione definite ai sensi del D.lgs. 152/06 e delle precedenti norme.

dal 15/09/2005 al 18/07/2011

Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria, Corso di laurea triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Energie rinnovabili, gestione rifiuti, trattamento acque reflue

Laurea di primo livello in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Titolo Tesi: "Piano di tutela delle acque: aree sensibili e defosfatazione chimica"

110/110 e lode

06-06-2006

FIN (federazione italiana nuoto), sezione salvamento Roma

Tecniche di salvataggio e di primo soccorso

Brevetto di assistente bagnanti

08/07/2005

Liceo classico "Plinio il Giovane" di Città di Castello (PG).

Cultura generale, materie umanistiche

Maturità classica

Titolo tesi: "Percorsi attraverso i meccanismi della psicologia individuale e di massa dall'antichità ad oggi"

78/100

Italiano

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

Inglese

Buono

Buono

Buono

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

Francese

Buono

Elementare

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI E DI LAVORARE IN GRUPPO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

BUONA CAPACITÀ DI PIANIFICARE E ORGANIZZARE IL PROPRIO LAVORO E QUELLO DI GRUPPO, ANCHE IN SITUAZIONI DI STRESS E DI SCADENZE, FORTE DETERMINAZIONE E VELOCE CAPACITÀ DI ADATTAMENTO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS

CONOSCENZA DI MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT), DEI SOFTWARE GIS (Q-GIS E ARCGIS) E DI AUTOCAD

PARTECIPAZIONE AD EVENTI O CONVEGNI

Convegno Ambiente e salute: "Qualità dell'aria e prevenzione" tenutosi a Perugia, Sala dei Notari di Palazzo dei Priori, il giorno sabato 25 febbraio 2012

Seminario di Aggiornamento: "Energia da biomasse: aspetti tecnico-economici, normativi e ambientali", tenutosi presso ARPA Terni nei giorni 11 e 18 novembre 2014.

Partecipazione all'evento RemTech Expo presso Ferrara Fiere Congressi nei giorni 19-21 settembre 2018.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Patente

Patente di guida di categoria B