

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita  
C.F.

## ELISABETTA SALVATORI

[elisabetta.salvatori@enea.it](mailto:elisabetta.salvatori@enea.it)

Italiana  
02 giugno 1979  
SLVLBT79H42I712Q

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

Da novembre 2004 al 04/03/2008  
Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Biologia Vegetale

Dottorato di Ricerca in Scienze Ecologiche, XX Ciclo. Dissertazione finale dal titolo: "Rischio da ozono e stress climatico in alcune cenosi forestali costiere del Lazio meridionale".  
Dottore di Ricerca in Scienze Ecologiche  
n.d.

Da ottobre 1998 al 25/02/2004  
Sapienza Università di Roma

Corso di Laurea in Scienze Biologiche, indirizzo Bio-Ecologico. Tesi sperimentale in Ecologia.

Laurea in Scienze Biologiche (Ordinamento 1997, quinquennale).  
110/110 e Lode

## PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 01/07/2019 – in corso  
ENEA – C.R. Casaccia, Via Anguillarese, 301 - 00123, Santa Maria di Galeria (RM)  
Pubblico

Ricercatore III Livello  
Dal 01/01/2021 afferisce al Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali, Sezione Supporto Tecnico Strategico (SSPT – STS) (Precedentemente: ISER-SPPCAS).

Dal 22/12/2008 al 30/06/2019  
Università degli Studi di Roma, "La Sapienza". Piazzale Aldo Moro, 5 – 00185 Roma  
Pubblico  
Dipendente tecnico liv. D3, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati  
Tecnico laureato presso il Laboratorio di Ecologia Funzionale e Servizi Ecosistemici del Dipartimento di Biologia Ambientale.

Dal 01/04/2004 al 31/12/2004  
Consorzio Sistema Città e Territorio di Roma, via Costabella 12 – 00195 Roma  
Pubblico  
Contratto di Collaborazione a Progetto presso il Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio, Divisione per la Protezione della Natura.

- Principali mansioni e responsabilità

## PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA ENEA

- Date
- Ente Finanziatore
- Tipo di finanziamento
- Titolo del progetto

- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Ente Finanziatore
- Tipo di finanziamento
- Titolo del progetto

- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Ente Finanziatore
- Tipo di finanziamento
- Titolo del progetto

- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Ente Finanziatore
- Tipo di finanziamento
- Titolo del progetto

- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Ente Finanziatore
- Tipo di finanziamento
- Titolo del progetto

- Principali mansioni e responsabilità

## ALTRI INCARICHI FORMALMENTE ATTRIBUITI

- Date
- Descrizione dell'incarico

Consulenza nell'attività dell'Autorità di Gestione della Convenzione di Washington (CITES), supporto scientifico all'attività del settore Tutela della Flora e della Fauna.

Dal 01/10/2022 – in corso

Unione Europea - NextGenerationEU / Ministero dell'Università e Ricerca (MUR)  
PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 "Ecosistemi dell'Innovazione".

"RAISE – Robotics and AI for socio-economic empowerment", SPOKE 4: "Smart and Sustainable Ports", durata 36 mesi

Partecipante al progetto (Coordinatore: Università di Genova). È responsabile per ENEA del Task P8.3.4 "Marine habitat risk assessment" che prevede, tra l'altro, la quantificazione dei benefici derivanti dalla realizzazione di Nature-Based Solutions sugli habitat marini del Golfo di La Spezia.

Dal 01/01/2022 – in corso

MIMIT-MASE

Ricerca di Sistema Elettrico, durata 36 mesi

Prog. 1.7 - Tecnologie per la penetrazione efficiente del vettore elettrico negli usi finali

Partecipante al progetto (Coordinatore: ENEA-TERIN). Si occupa della quantificazione del potenziale di raffrescamento di alcune specie arboree della vegetazione urbana, per la riduzione del fenomeno dell'isola di calore a Roma tramite Nature-Based Solutions.

Dal 29/10/2021 al 28/10/2023

Ministero della Transizione Ecologica (MiTE), Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo (CreSS), Divisione IV – Qualità dello sviluppo.

Accordo di Collaborazione, Finanziamento ENEA € 600.000,00, durata 24 mesi

"Biocarburanti, Autorizzazione Integrata Ambientale e Aree Industriali Sostenibili (BAIAS)"

- Responsabile del Progetto (Determina n. 214/2021/SSPT-STs e precedente n. 160/2021/SSPT-STs del 8/7/2021);

- Componente del Direttivo di coordinamento come Rappresentante ENEA (Prot. ENEA/2021/65756/SSPT del 02/11/2021).

Dal 30/09/2021 al 31/01/2023

Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (AICS)

Accordo di collaborazione, durata 12 mesi

"Rafforzamento della dimensione della sostenibilità ambientale e la lotta ai cambiamenti climatici nelle attività di cooperazione allo sviluppo e promuovere la transizione ecologica nei paesi partner"

Partecipante al progetto, coordinato da ENEA. Ha contribuito alla stesura dell'Allegato tecnico: "I Servizi Ecosistemici e le Nature-Based Solutions nei progetti di cooperazione".

Dal 01/01/2021 al 30/09/2022

Commissione Europea

Programma INTERREG-MED, durata 24 mesi

Building the blue biotechnology community in the Mediterranean (B-Blue) (Determina n. 161/2020/SSPT/USER Cod. Atto PS6ADB)

Partecipante al progetto, coordinato da ENEA. Responsabile per ENEA delle attività del WP4 – Testing.

Dal 01/07/2024 – in corso

Responsabile (Prot. ENEA/2024/48017/DIRGEN) della Sezione Soluzioni Integrate e Nature-Based per la Rigenerazione Urbana del Dipartimento SSPT (SSPT-NATURB)

- Date Dal 14/02/2024 – in corso
- Descrizione dell'incarico Referente ENEA (Prot. ENEA/2024/11951/SSPT) per la partecipazione all'incontro della Commissione Ambiente del V Municipio "Strategie di adattamento climatico - strategie e rimedi per affrontare le ondate di calore a Roma".
  
- Date Dal 01/09/2023 – in corso
- Descrizione dell'incarico Responsabile per l'ENEA del Protocollo di Intesa tra ENEA-SSPT e il Comune della Spezia, avente come obiettivo quello di instaurare una collaborazione per l'individuazione di modalità con cui promuovere i principi della Sostenibilità e dell'applicazione delle Nature-Based Solution sul territorio del Comune (Determinazione n. 207/2023/SSPT-STC, Cod. Atto: 0S8AAC).
  
- Date Dal 16/03/2022 – in corso
- Descrizione dell'incarico Esperto ENEA (Prot. ENEA/2022/19994/SSPT del 16/03/2022) nel Gruppo di Lavoro OCSE – EPOC (Environment Policy Committee) Working Party on Biodiversity, Water and Ecosystems.
  
- Date Dal 09/06/2021 – in corso
- Descrizione dell'incarico Rappresentate ENEA (Prot. ENEA/2021/37624/UVER-SOC del 09/06/2021) in qualità di membro titolare del GL02 "Sostenibilità negli ecosistemi urbani" del Comitato Tecnico CT058 "Città, Comunità ed Infrastrutture Sostenibili" di UNI, Ente Naz. Italiano di Unificazione, che si occupa di elaborare un progetto di norma per la definizione di un quadro per la verifica, la progettazione e lo scaling di Nature-Based Solutions (NBS) a livello di città e comunità. È inoltre delegata nella TC 465/WG 1 "Nature-Based Solutions" del CEN (Comitato Europeo di Normazione) e, dal 15/12/23, *liaison officer* nella TC 331 – Biodiversity, WG 1 "Terminology" dell'ISO (International Organization for Standardization).
  
- Date Dal 13/03/2023 al 28/11/2023
- Descrizione dell'incarico Delegato di riferimento ENEA per il tema Sostenibilità nel Comitato Scientifico Expo 2030 Roma, tavolo di lavoro "La Rigenerazione del Territorio" (Prot. ENEA/2023/20218/ISV-RELIST)
  
- Date Dal 08/10/2021 al 29/02/2024
- Descrizione dell'incarico Componente della Task Force del Dipartimento SSPT per lo sviluppo di Servizi Climatici (Determinazione n. 221/2021/SSPT)

**PARTECIPAZIONE A  
COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE  
SCIENTIFICHE (ULTIMI 5 ANNI)**

- Dal 02-02-2024 – in corso, membro dell'Editorial Board della rivista Discover Cities (ISSN 3004-8311, sito web: <https://link.springer.com/journal/44327>);
- Dal 08-01-2024 – in corso, membro dell'Editorial Board della rivista Frontiers in Sustainability per la sezione "Nature-Based Solutions" (ISSN 2673-4524, sito web: <https://www.frontiersin.org/journals/sustainability>);
- Dal 31-05-2021 – in corso, membro dell'Editorial Board della rivista Environmental and Experimental Botany (ISSN 0098-8472, Impact Factor 5.7, sito web: <https://www.journals.elsevier.com/environmental-and-experimental-botany>);
- Dal 01-04-2021 al 01-09-2022, Guest Editor dello Special Issue "Forests as Nature-Based Solutions: Ecosystem Services, Multiple Benefits and Trade-Offs", edito dalla rivista Forests ([https://www.mdpi.com/journal/forests/special\\_issues/naturebased\\_solutions](https://www.mdpi.com/journal/forests/special_issues/naturebased_solutions))

**ABILITAZIONI SCIENTIFICHE E  
PROFESSIONALI**

- Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Universitario di II Fascia, settore concorsuale 05/A1 – Botanica, conseguita per il periodo dal 06/11/2018 al 06/01/2027
- Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Universitario di II Fascia, settore concorsuale 05/C1 – Ecologia, conseguita per il periodo dal 06/04/2017 al 06/04/2026
- Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo, conseguita il 30/06/2008 presso l'Università degli Studi di Roma, Tor Vergata;

**PUBBLICAZIONI**

E' autrice di oltre 50 pubblicazioni scientifiche, di cui oltre 40 su riviste internazionali con Impact Factor (ID Orcid: <https://orcid.org/0000-0002-5603-5064>).