

CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto SALVATORE FICOCELLI dichiara, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, consapevole della responsabilità penale e delle sanzioni stabilite dalla legge nei confronti di chi attesta il falso nelle dichiarazioni sostitutive di certificazioni nonché di poter decadere dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base delle medesime, che le informazioni riportate nel curriculum sottostante, corrispondono al vero.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FICOCELLI SALVATORE
Indirizzo	VIA LAGO TRASIMENO 12, 74121 TARANTO - ITALIA
Telefono	3476154251
PEC	salvatore.ficocelli@pec.it
E-mail	ficocellis@gmail.com
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	01.05.1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| • Date (da – a) - gg/mm/aa | 13/10/2025 – in corso |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | ARPAB Via della Fisica 18 C/D - Potenza |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata |
| • Tipo di impiego | Dirigente Ambientale |
| • Principali mansioni e responsabilità | Dirigente dell'Ufficio Suolo, Rifiuti e Siti contaminati |
| <hr/> | |
| • Date (da – a) - gg/mm/aa | 10/03/2025 – 12/10/2025 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | RSE S.p.A. via Rubattino 54 - Milano |
| • Tipo di azienda o settore | Ricerca sul Sistema Energetico |
| • Tipo di impiego | Impiegato senior (CCNL Elettrico) – Ruolo di ricercatore presso il Dipartimento Uso Efficiente dell'Energia per gli Usi finali e Territorio |
| • Principali mansioni e responsabilità | Analisi, studio e ricerca applicata nell'ambito delle attività di Sistema. |
| <hr/> | |
| • Date (da – a) - gg/mm/aa | 01/03/2013 – 07/03/2025 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | ARPA PUGLIA – Corso Trieste 27 - Bari |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente |
| • Tipo di impiego | Titolare di incarico a tempo indeterminato – Qualifica: Collaboratore Tecnico Professionale Senior; Categoria: ex DS (CCNL Sanità). |
| • Principali mansioni e responsabilità | Titolare di Posizione Organizzativa (dal 01.01.2021) presso il Centro Regionale Aria.
Referente per il monitoraggio delle emissioni industriali convogliate in atmosfera. Componente del gruppo di lavoro per le verifiche in ambito AIA (Autorizzazioni Integrate Ambientali).
Redazione di pareri tecnici endoprocedimentali per le Autorità Competenti.
Referente per ARPA Puglia del RR-TEM 06 "Emissioni in atmosfera" (Reti Tematiche SNPA).
Responsabile per l'approvvigionamento e la gestione delle risorse.
Preposto per la sicurezza ex art.19 D.lgs. 81/08. |

- Date (da – a) - gg/mm/aa
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
(precisare anche qualifica e contratto collettivo nazionale di lavoro)
- Principali mansioni e responsabilità

01/07/2008 – 28/02/2013

ARPA PUGLIA - Bari

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

Titolare di incarico a tempo indeterminato – Qualifica: Assistente Tecnico; Categoria: C (CCNL Sanità) presso il Dipartimento di Taranto.

Gestione della rete per il monitoraggio e controllo della qualità dell'aria, realizzazione di campagne di monitoraggio per il controllo delle emissioni in atmosfera e qualità dell'aria, redazione di pareri tecnici endoprocedimentali per le Autorità Competenti e relazioni tecniche.

- Date (da – a) - gg/mm/aa
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
(precisare anche qualifica e contratto collettivo nazionale di lavoro)
- Principali mansioni e responsabilità

10/10/2003 – 30/06/2008

ARPA PUGLIA – Dipartimento di Brindisi

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

Titolare di incarico di collaborazione (co.co.co.) in qualità di Assistente Tecnico per il monitoraggio delle matrici ambientali. nell'ambito del progetto SIMAGE (sistema integrato di monitoraggio ambientale e gestione delle emergenze) finanziato dalla Comunità Europea.

Realizzazione di campagne di monitoraggio ambientale e supporto alle attività analitiche di laboratorio per il monitoraggio delle matrici ambientali: aria, acqua, suolo. Gestione dati e reportistica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

Aprile – novembre 2023

Scuola per l'Ambiente – ARPA FVG

Ambiente e amministrazioni locali, autorizzazioni ambientali, acque sotterranee, terre e rocce da scavo, acque marine e di transizione, emissioni in atmosfera, qualità dell'aria, acque superficiali interne, contravvenzioni ambientali, le procedure di VIA e VAS, Inquinamento acustico ed elettromagnetico in ambito urbano.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Attestato di partecipazione alla Scuola Ambiente 2024

Corso di formazione

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

Novembre 2020 - gennaio 2021

Tutto Ambiente

Autorizzazioni ambientali, Vincoli ambientali, VIA e VAS, Responsabilità ambientali, Strumenti volontari di gestione, Bonifiche di siti contaminati, Danno ambientale, Elementi di diritto ambientale, Gestione tutela delle acque, Emissioni in atmosfera, Rifiuti, Rumore e elettrosmog, Sostanze pericolose, Energia, Aree protette, Delega funzioni ambientali e la 231 ambiente, Ecoreati e parte IV bis.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Master in Gestione Ambientale.

Master

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

Marzo – luglio 2019

LUM Jean Monnet (Bari).

Pianificazione territoriale e ambientale.

“Laboratorio Progettuale Strategico Tra Terra e Mare. Linee guida per la valorizzazione e riqualificazione integrata dei paesaggi costieri della Puglia”. 13 CFU.

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - 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 (se pertinente)
 - 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 (se pertinente)
 - 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 (se pertinente)
 - 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 (se pertinente)
 - Date (da – a)

ALTRI TITOLI

PUBBLICAZIONI

Corso post-laurea di alta formazione professionale

Ottobre 2018 – gennaio 2019

Università degli Studi di Bari – Dipartimento di Biologia Polo Magna Grecia (Taranto)

Biologia ambientale, chimica, bonifica siti contaminati, rifiuti, normativa ambientale.

Corso di alta formazione su Rifiuti, Bonifiche e Controlli ambientali. 10 CFU.

Corso post laurea di alta formazione professionale

Gennaio 2017 – marzo 2018

School of Management – LUM Jean Monnet (Sede di Lecce).

Economia, Normativa statale e comunitaria, Progettazione e pianificazione urbana e ambientale.

Master Universitario in Public and Innovation Management. Smart City. 60 CFU.

Master Universitario di I livello

Marzo – maggio 2015

Tutto Ambiente - Firenze

Diritto ambientale e Testi Unici dell'Ambiente, VIA e VAS, AIA e AUA, Gestione rifiuti, Bonifiche e siti contaminati, Emissioni e immissioni, Scarichi, Inquinamento acustico.

Master in Diritto dell'Ambiente.

Master

1995 - 2001

Università degli Studi di Parma

Chimica, fisica, geologia, biologia, botanica, sistemi informativi geografici (GIS), ecologia, statistica, diritto dell'ambiente.

Laurea in Scienze Ambientali (vecchio ordinamento).

Laurea quinquennale

1990 - 1995

ITIS "A. Pacinotti" di Taranto

Chimica e laboratorio di chimica analitica, organica e inorganica, biologia e microbiologia, ecologia, impianti chimici.

Perito chimico (indirizzo ambientale).

Diploma di maturità

Tecnico Competente in Acustica Ambientale ai sensi della L. 447/95, iscritto nell'Elenco Nazionale TCA (ENTECA) al n. 6955.

Pubblicazioni in ambito scientifico su riviste specializzate, in atti di convegni, poster.

1- *Coautore: Long-term emission sampling validation for PCDD/Fs control of compliance to permitted Emission Limit Values at a large sinter plant*
 Rivista/Casa editrice: Chemosphere 233 (2019) 44-48
 Data pubblicazione: 25/05/2019

2- Coautore: *Groundwater nitrate contamination and agricultural land use: A grey water footprint perspective in Southern Apulia Region (Italy)*
Rivista/Casa editrice: Science of the Total Environment
Data pubblicazione: 13/07/2018

3- Coautore: *Validation of a PCDD /Fs long-term emission sampling system at a large sinter plant for assessment of compliance to permitted Emission Limit Values, Vol. 79, 739-741 (2017)*
Rivista/Casa editrice: Organohalogen Compounds
Data pubblicazione: 2017

4- Coautore: *POP emissions from a large sinter plant in Taranto (Italy) over a five-year period following enforcement of new legislation*
Rivista/Casa editrice: Science of the Total Environment
Data pubblicazione: 03/04/2014

5- Coautore: *Levels, spatial diffusion and temporal evolution of persistent organic pollutants in the ambient air of Taranto, Vol. 76, 1141-1143 (2014)*
Rivista/Casa editrice: Organohalogen Compounds
Data pubblicazione: 2014

6- Coautore: *POPs emissions from a large sinter plant in southern Italy over a five-years period following enforcement of new legislation, Vol. 75, 857-860 (2013)*
Rivista/Casa editrice: Organohalogen Compounds
Data pubblicazione: 2013

7- Coautore: *PCDD/F wind-selective sampling in Taranto area*
Rivista/Casa editrice: Organohalogen Compounds, Vol. 71, 2009 (2414-2417)
Data pubblicazione: 2009

8- Coautore: *Dioxin emission monitoring program from a large sinter plant, Vol 69 (2007)*
Rivista/Casa editrice: Organohalogen Compounds
Data pubblicazione: 2007

9- Coautore: *The "SALENTO" Project*
Atti del Convegno: *Mediterranean Scientific Association of Environmental Protection*
Data: 08-06-2009

10- Coautore: *Environmental situation of Taranto area*
Atti del Convegno: *Mediterranean Scientific Association of Environmental Protection*
Data: 08-06-2009

Pubblicazione con contenuto compilativo o divulgativo, su riviste nazionali o locali

1- Titolo: *Lavori di recupero nell'Acquedotto del Triglio (Taranto, Puglia) e monitoraggio delle acque.*
Convegno Nazionale di Speleologia in Cavità Artificiali - Napoli, 30 maggio - 2 giugno 2008.
Monitoraggio ambientale su un acquedotto ipogeo.
Rivista/Casa editrice: OPERA IPOGEA 1/2 (2008) - Data pubblicazione: 15/06/2008

2- Titolo: *Dioxins from industrial emissions to the environment*
Rivista/Casa editrice: *Italian Journal Of Occupational And Environmental Hygiene*
Data pubblicazione: 10/11/2012

3- Titolo: *Idrocarburi policiclici Aromatici aero-dispersi presso un impianto cokeria in stabilimento siderurgico*
Rivista/Casa editrice/Convegno: Corvara 2017 - 23° Convegno - Data: 31-03-2017

4- Titolo: *Experimentation of a PCDD /Fs long-term sampling system at the sinter plant of a large steelworks in Taranto, Italy*

Rivista/Casa editrice/Convegno: ECOMONDO 2016 - Data: 08-11-2016

5- *Titolo: Historical reconstruction of heavy metal pollution in the Taranto area with dendrochemistry*

Rivista/Casa editrice/Convegno: Congresso SIMP-SGI-So.Ge.I-AIV 2015

Data: 02-09-2015

6- *Titolo: Valutazione dell'impatto olfattivo prodotto da una discarica della provincia di Taranto sull'ambiente circostante e sulla popolazione esposta*

Rivista/Casa editrice/Convegno: ECOMONDO 2013

Data: 06-11-2013

7- *Titolo: Rilevazioni vento-selettive nell'aria ambiente in Puglia per lo studio delle sorgenti emissive di microinquinanti organici e di metalli*

Rivista/Casa editrice/Convegno: PM2012 – V° Convegno Nazionale sul Particolato Atmosferico

Data: 16-05-2012

8- *Titolo: Monitoraggio "diagnostico" del benzo(a)pirene nel PM10 a Taranto*

Rivista/Casa editrice/Convegno: PM2012 - V° Convegno Nazionale sul Particolato Atmosferico

Data: 16-05-2012

9- *Titolo: Levels, spatial diffusion and temporal evolution of persistent organic pollutants in the ambient air of Taranto*

Rivista/Casa editrice/Convegno: ECOMONDO 2012 - Data: 06-11-2012

10- *Titolo: Indagine sulla problematica olfattiva correlata alla dispersione di idrogeno solforato (H₂S) e mercaptani (R-SH) nell'aria del porto di Taranto*

Rivista/Casa editrice/Convegno: ECOMONDO 2011 - Data: 08-11-2011

11- *Titolo: Il Progetto Taranto-Salento*

Rivista/Casa editrice/Convegno: PM 2010 Convegno Nazionale sul Particolato Atmosferico -

Data: 18-05-2010

12- *Titolo: Monitoraggio delle diossine nei fumi emessi dall'impianto di agglomerazione dello stabilimento siderurgico di Taranto*

Rivista/Casa editrice/Convegno: Corvara 2008, 14° Convegno - Data: 01-04-2008

13- *Titolo: Conoscenze sul PM10 e prospettive di intervento nell'area di Taranto*

Rivista/Casa editrice/Convegno: PM2008 -3° Convegno Nazionale sul Particolato Atmosferico

Data: 06-10-2008

14- *Titolo: Diossina ed altri POPs nelle emissioni a camino dell'impianto di agglomerazione Ilva di taranto e studi preliminari sulle immissioni nell'area circostante*

Rivista/Casa editrice/Convegno: Cambiamenti Climatici - Conferenza Nazionale 2007

Data: 20-07-2007

ATTIVITÀ DI DOCENZA

1- Incarichi di docenza in qualità di esperto esterno presso Istituto professionale Lentini di Mottola (TA) nell'ambito dei corsi di:

(2013) "Tecnico di laboratorio chimico di ricerca" – "Biomonitoraggio dell'aria";

(2002-2006) "Tecnico per il governo e la gestione dell'ambiente e del territorio";

(2002-2006) "Tecnico per la gestione dei servizi idrici integrati".

2- Incarico di docenza in qualità di esperto esterno presso Istituto Pacinotti di Taranto nell'ambito del corso di:

(2011) Tutor per il Modulo "Sviluppo ecosostenibile del territorio" del progetto PON 2007-2013 - "Rispetto e tutela dell'ambiente".

3- Relatore in congressi e seminari. Esperienze principali:

(2023) Convegno dal titolo: "Conferenza Emissioni 2023". Ente promotore: RSE spa e ISPRA.

(2020) Convegno dal titolo: "Emissioni inquinanti gassose di origine industriale". La gestione delle emissioni degli impianti industriali per la ripartenza. Ente promotore: RSE spa e ISPRA.
 (2016) Workshop dal Titolo: "Confronti inter laboratorio per la misura delle emissioni in atmosfera: sperimentazione e prospettive" presso ISPRA (Roma).
 (2014) Università di Pavia, Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente – Seminario: "Tecniche di monitoraggio ambientale di un'area industriale ad elevato impatto";
 (2013) Università degli studi di Bari, Giornata di studio su "Nuove tecniche di monitoraggio ambientale". Relazione dal titolo: "Esperienze nel campionamento di mercurio da camino";
 (2007) I° Convegno Regionale di Speleologia in Cavità Artificiali (Castellana Grotte), relazione su: L'acquedotto Romano del Triglio da Statte a Taranto;
 (2005) - 16° Congresso Internazionale di Speleologia, Kalamos, Grecia - Relatore per il documentario dal titolo "Nel cuore del Triglio" – ricerche ed esplorazioni nell'acquedotto romano di Statte (Taranto).

TIROCINI E COLLABORAZIONI

2004 - Tirocinio inerente "La determinazione dei microinquinanti organici (PCDD/F, PCB, IPA) in emissioni industriali" presso CNR-IIA di Monterotondo (Roma).
 2003 – Collaborazione presso SGS Italia. Attività svolta: ispezioni finalizzate al controllo qualità nel settore oil, gas and chemicals.
 2002 - Collaboratore presso "Politecnica Ingegneria e Architettura" srl (Modena). Attività svolta: progettazione ed elaborazione dati per implementazione e gestione G.I.S. nell'attività di Pianificazione Urbana ed Ambientale.
 2001 -Tirocinio su applicazione del software GIS ArcView ad un caso di studio: "Studio integrato geobotanico e geomorfologico sul bacino idrografico del lago Verde (Appennino Parmense)" presso GISFORM, Colorno (PR).

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera.

CAPACITÀ DI PROGRAMMARE E GESTIRE ATTIVITÀ IN CONTESTI COMPLESSI DAL PUNTO DI VISTA AMBIENTALE E LAVORATIVO. CAPACITÀ DI SVILUPPARE NUOVE LINEE DI INTERVENTO E INNOVARE LE PROCEDURE IN USO SVILUPPANDO LE RISORSE A DISPOSIZIONE.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

Autovalutazione
Livello europeo

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
A2	A2	A2	A2	A2

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra, ecc.

CAPACITÀ DI RELAZIONARSI IN MODO COSTRUTTIVO PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI PROGRAMMATI.

LE ESPERIENZE PROFESSIONALI MATURATE IN AMBITO LAVORATIVO E QUELLE SVILUPPATE IN AMBITO EXTRA LAVORATIVO, DI NATURA PREVALENTEMENTE ASSOCIAZIONISTICO (TERZO SETTORE), MI HANNO AIUTATO A SAPER VALORIZZARE LE COMPETENZE DI TUTTI I SOGGETTI COINVOLTI IN UN PROGETTO E A COSTRUIRE RELAZIONI BASATE SULLA FIDUCIA E LA CONOSCENZA RECIPROCA.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato, ecc.

PROGETTI DI EDUCAZIONE E INFORMAZIONE AMBIENTALE IN AMBITO ASSOCIAZIONISTICO IN QUALITÀ DI COMPONENTE DEL CENTRO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE (CEA) JANET ROSS C/O COMUNE DI STATTE (TA) E DEL GRUPPO SPELEO STATTE CON LA FUNZIONE DI FORMATORE, DOCENTE O PROGETTISTA.

ESPERIENZE PRINCIPALI:

- 1- PROGETTO "CITTADINI PROTAGONISTI DEL MONITORAGGIO AMBIENTALE" (BURP n.3/2019);
- 2- PROGETTO MATTM "L'ACQUA CHE BERREMO";

- 3- PROGETTO DI GESTIONE DEL CENTRO EDUCAZIONE AMBIENTALE DEL COMUNE DI STATTE (TA);
- 4- CATASTO REGIONALE CAVITÀ NATURALI, 2012;
- 5- SPEDIZIONE SPELEOLOGICA ITALO-CUBANA "MARMOPLATANO 2007".

PROGETTI TECNICO - SCIENTIFICI IN AMBITO PROFESSIONALE IN QUALITÀ DI DIPENDENTE ARPA PUGLIA CON LE FUNZIONI DI REFERENTE TECNICO DI LINEE OPERATIVE O MEMBRO DI GRUPPI DI LAVORO TEMATICI.

ESPERIENZE PRINCIPALI:

- 1- GRUPPO DI LAVORO "AREA AD ELEVATO RISCHIO DI CRISI AMBIENTALE – TARANTO" PER LA TEMATICA PROCEDURE AIA, COSTITUITO CON D.D.G. 173/2020;
- 2- REFERENTE NEL PROGETTO JONICO - SALENTINO PER LA LINEA DI INTERVENTO 1.1: COSTRUZIONE DEI PROFILI EMISSIVI DEGLI IMPIANTI OSPITATI NELL'AREA INDUSTRIALE DI TARANTO E BRINDISI;
- 3- REFERENTE NEL PROGETTO JONICO - SALENTINO PER LA LINEA DI INTERVENTO 1.7: CAMPAGNE DI MISURA IN AMBIENTI INDOOR E NEGLI AMBIENTI DI LAVORO;
- 4- MEMBRO DEL GRUPPO TECNICO (TASK FORCE) SUL RUMORE AEROPORTUALE.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

- 1-Brevetto internazionale CONI-CMAS (2006) di 1° livello di sommozzatore;
- 2-Patentino di conduttore PLE (Piattaforme di lavoro elevabili) conseguito a novembre 2018;
- 3-Membro della Società Speleologica Italiana (SSI) e del Gruppo Speleo Statte (GSS);
- 4-Già componente del Centro di Educazione Ambientale (CEA) Janet Ross c/o comune di Statte (TA) rete INFEA Puglia.
- 5-Capo scout brevettato e membro della pattuglia regionale di Protezione Civile.
- 6- Patente di guida B

Taranto, 30.03.2026

Dr. Salvatore Ficocelli

