

CURRICULUM VITAE

(Ing. Vincenzo Voce)



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|--|
| Nome | Ing. Vincenzo VOCE |
| Indirizzo | Via Antonio Meucci, 47 – 88900 Crotona |
| Telefono | Abitazione – Cellulare: |
| Fax | - |
| E-mail | vincenzovoce@gmail.com |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 05 aprile 1962 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data Dal 1988 al 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione (MIUR)
- Tipo di azienda o settore Istituti di Istruzione Secondaria: Istituti Tecnici Industriali Statali – Istituti Professionali di Stato Industria e Artigianato
- Tipo di impiego **DOCENTE DI CHIMICA:** Vincitore di concorso pubblico per titoli ed esami (D.M. 23 Marzo 1990). Dal 1992 docente a tempo indeterminato di chimica.
- Principali mansioni e responsabilità Docenza / Responsabile Laboratorio Mobile di analisi qualità dell'aria ITIS "G. Donegani" Crotona (Principali inquinanti atmosferici analizzati in molte attività di monitoraggio: Idrocarburi, metano, monossido di carbonio, anidride solforosa, ozono, biossidi di azoto, polveri sottili, PM10).
- Data 1987/1988
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Montedison
- Tipo di azienda o settore Settore industriale – Produzione di prodotti per la detergenza
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca svolta presso l'Università degli Studi della Calabria finanziata con una borsa di Studio della multinazionale.
Titolo: "Zeoliti tipo X da impiegare per la detergenza".
Nello stesso periodo è stata svolta attività di assistenza alla docenza del Prof. Bruno De Cindio, Professore di chimica della facoltà di Ingegneria;

- Data Dal 01/07/89 al 12/09/89
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sali Italiani Spa
- Tipo di azienda o settore Ingegnere
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità Assistente alla produzione

- Data Da aprile 1992 a settembre 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Cooperativa Tecnoagricola
- Tipo di azienda o settore Servizi tecnici in agricoltura/Laboratorio analisi chimiche
Collaborazione
 - Tipo di impiego Laboratorio analisi / Vasta esperienza nel settore delle analisi chimiche strumentali mediante le tecniche di: spettrofotometria molecolare in UV/Vis; spettrofotometria in assorbimento atomico (fiamma e fornetto di grafite); gascromatografia. Matrici esaminate: terreni, acque, prodotti alimentari.
- Principali mansioni e responsabilità

- Data 2001 - 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E-GOLD SPA
- Tipo di azienda o settore Settore Orafo
 - Tipo di impiego Attività di collaborazione
Ricerca industriale
- Principali mansioni e responsabilità

- Data 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Esposito Srl
- Tipo di azienda o settore Settore dei mangimi
Consulente
 - Tipo di impiego Coordinatore della ricostruzione del mangimificio "Verde Natura" interessato da un sinistro/incendio
- Principali mansioni e responsabilità

- Data Dal 7 Ottobre 2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Crotona
 - Principali mansioni e responsabilità **Sindaco della città di Crotona.**
-
- Data Dal 7 Ottobre 2020
 - Principali mansioni e responsabilità **Presidente ATO Rifiuti della Provincia di Crotona.**
-
- Data Dal 7 Ottobre 2020
 - Principali mansioni e responsabilità **Presidente Conferenza dei Sindaci in ambito sanitario della Provincia di Crotona.**

BREVETTI

2004
 Contitolare di Brevetto Industriale (N. 0001358265): “Sistema modulare di pavimentazione flottante componibile”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Da novembre 1980 ad aprile 1987
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi della Calabria – Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi chimica - Chimica e tecnologie industriali – Reattori chimici – Scienza dei materiali
 - Qualifica conseguita **Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Industriali ad indirizzo Chimico**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Voto 107/110
-
- Data Dal 1975 al 1980
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale “ G. Donegani” - Crotona
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica, chimica fisica, analisi tecniche, chimica organica, fisica
 - Qualifica conseguita • Perito Industriale Capo Tecnico (Indirizzo Chimico)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma quinquennale (Voto 57/60)

CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE

Negli anni ho maturato una lunga esperienza nel settore chimico ambientale e in particolare sulla contaminazione dei suoli e delle falde da metalli pesanti, ai fini di eventuali trattamenti di bonifiche.

ATTIVITÀ SUL
TERRITORIO

1995 (CONVEGNO I.T.I.S. "G. DONEGANI" - RELATORE)
Ricadute di cromo esavalente dello stabilimento Stoppani sui suoli agricoli crotonesi;

2009 (Studio)

Effetti tossici dei metalli pesanti e dell'arsenico: "Interpretazione dei risultati del biomonitoraggio effettuato su un campione della popolazione scolastica della città di Crotona";

2011 (Studio)

Edilizia residenziale e terreni potenzialmente contaminati da vanadio (V);

2011 (Studio)

Report sul Progetto Operativo di Bonifica (2008) proposto da Syndial SPA per il sito dello stabilimento ex Pertusola;

2012 (Studio)

Scorie cubilot e ferriti di zinco: i conti non tornano;

2012 (Studio)

Phytoremediation applicata sul sito dello stabilimento ex Pertusola;

2012 (Audizione)

Partecipazione alla seduta della IV Commissione – Assetto e Utilizzazione del territorio – Protezione dell'Ambiente Regione Calabria: "Audizione in ordine alla bonifica dei siti calabresi inquinati";

2014 (Audizione)

Partecipazione alla seduta congiunta della Commissione "Attività Sociali – Sanitarie – Culturali – Formative" e la Commissione "Assetto e Utilizzazione del Territorio – Protezione dell'Ambiente" della Regione Calabria: "Ambiente e Salute";

ATTIVITÀ
SUL TERRITORIO

2017 (Ricorso al TAR)

Promotore di un ricorso collettivo con 600 cittadini e n. 19 Associazioni presso il Tribunale Amministrativo Regionale contro il Decreto n. 18/STA del 3 febbraio 2017 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare relativo alla bonifica di un primo lotto di suoli dello stabilimento ex Pertusola (POB 2008);

2014 (Osservazioni al POB FASE 2)

Con il Comitato Cittadino "Le Colline dei Veleni" abbiamo prodotto e trasmesso al MATTM Direzione Generale STA nell'ambito delle Conferenze dei Servizi sul POB FASE 2 un documento sulle criticità del progetto "Discariche fronte mare e aree industriali – Progetto Operativo di

Bonifica fase 2 – agosto 2017 – Stabilimento ex Pertusola Sud: nemmeno una buona messa in sicurezza permanente”;

2015 (Osservazioni concernenti la VIA/AIA sul POB FASE 2)

Osservazioni concernenti la VIA/AIA ai fini del rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), ai sensi del Comma 6 art. 27 D.Lgs. 152/2006 aggiornato dell’art. 16 D.lgs. 194/2007, sul progetto proposto da Syndial SIN di Crotona – Cassano – Cerchiara: “Discariche fronte mare e aree industriali – Progetto Operativo di Bonifica fase 2”;

2016 (Ricorso al TAR)

Promotore di un ricorso collettivo presso il Tribunale Amministrativo Regionale della Calabria con 632 cittadini contro il Decreto n. 07/RIA del 3 marzo 2020 del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare relativo alla bonifica dello stabilimento ex Pertusola (POB FASE 2);

PATENTI

Patente tipo B

ULTERIORI
INFORMAZIONI

Abilitato all’esercizio della libera professione di ingegnere dal 14/01/1988, iscritto all’Albo Professionale dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotona (N. 160).

TRATTAMENTO
DEI DATI

D.lgs.196 del 30 giugno 2003

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del

Crotona, 20/08/2020

Firma: *Vincenzo Voce*