



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita/Luogo di Nascita

**BONOCORE PASQUALE GIUSEPPE**  
– REGGIO CALABRIA

**pg.bonocore@reggiocal.it;**  
ITALIANA  
22 Gennaio 1974 – Reggio Calabria

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
  
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 5/11/2001 ad oggi  
**COMUNE DI REGGIO CALABRIA – Piazza Italia, 1**

Ente locale

Assunzione con contratto a tempo indeterminato e con il profilo professionale di **FUNZIONARIO TECNICO INGEGNERE** (Ctg. giur. D3 - Ctg. econ. D6), in seguito a superamento del concorso per titoli ed esami per Ingegnere (Area Chimica), indetto dal Comune di Reggio Calabria nel 2001, con titolo di studio richiesto per la partecipazione Laurea in Ingegneria Chimica o Chimica.

- Responsabile di Posizione Organizzativa "Igiene e monitoraggio Ambientale" (dal 22 settembre 2017 fino al 21 maggio 2019)
- Responsabile del Servizio "Igiene e monitoraggio ambientale" (dal luglio 2014)
- Responsabile del Servizio "Monitoraggio ambientale ed energia" (dal gennaio 2012);
- Collaboratore nella realizzazione di iniziative per l'implementazione della raccolta differenziata e il miglioramento dei servizi di igiene urbana;
- Responsabile del procedimento per le iniziative di bonifica dei siti inquinati.
- Responsabile del procedimento inerente la revisione del piano comunale di classificazione acustica.
- Responsabile del Procedimento per l'intervento denominato "Fornitura e posa in opera della rete di monitoraggio ambientale del traffico nel Comune di Reggio Calabria";
- Gestione della rete comunale di qualità dell'aria e del traffico (DM 60/2002);
- Responsabile del Procedimento nel progetto ministeriale denominato "Campagne di monitoraggio del benzene nella città di Reggio Calabria", in collaborazione con ARPA Calabria e APAT;
- Istruttoria delle pratiche riguardanti la presenza di amianto negli edifici;
- Gestione amministrativa delle pratiche relative ad inquinamento atmosferico (ex DPR 203/88), acustico (L.447/95 e decreti attuativi) ed elettromagnetico (L. 36/2001);
- Adempimenti amministrativi e sanitari connessi con l'attuazione del D.Lgs. 626/94 e s.m.i. per il personale dell'ufficio di appartenenza;
- Gestione operazioni di gara, inerenti forniture di beni e servizi per le attività dell'ufficio;
- Collaborazione nella stesura del Progetto esecutivo relativo a "Riqualificazione dell'area dell'ex-discarica RSU di Longhi Bovetto (RC) attraverso misure di messa in sicurezza d'emergenza";
- Referente comunale nella Commissione rumore aeroportuale (DM 31.10.1997).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

28/02/1998 – 30/06/1999  
**COMERINT S.p.a. - Via Paolo di Dono n. 223 – 00143 ROMA**

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

- Qualifica conseguita
- Titolo della Tesi e Votazione

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

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

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

## ABILITAZIONI / ISCRIZIONI

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Azienda privata operante nel settore della depurazione delle acque.

Assunzione con contratto a tempo determinato, nell'ambito del "Progetto per la creazione di una struttura di servizi per l'Ambiente nella Regione Calabria - Legge 160/88", per lo svolgimento delle mansioni di "Capo squadra impianto"

Coordinamento delle attività lavorative per il ripristino e la successiva gestione dell'Impianto di depurazione acque reflue urbane, sito nel Comune di San Giovanni di Gerace (RC).

Febbraio 2004 – Maggio 2005 (A.A. 2003/2004)

Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria - Master di II livello in Ingegneria Ambientale "Controllo e monitoraggio ambientale"

Inquinamento acustico, atmosferico e elettromagnetico - Sistemi di monitoraggio applicati alle matrici ambientali - Bonifica dei siti inquinati – Gestione dei rifiuti – Stage presso aziende e istituzioni varie.

Discussione finale di una tesi dal titolo "La rete di rilevamento del traffico nella città di Reggio Calabria"

### ESPERTO IN CONTROLLO E MONITORAGGIO AMBIENTALE

Tesi dal titolo: "La rete di rilevamento ambientale del traffico nella città di Reggio Calabria"  
Votazione 110 e lode/110

Novembre 2000 – Aprile 2001

Corso regionale per "Tecnico esperto in lotta integrata" (durata 400 ore), organizzato dal CFP ENAIP di Reggio Calabria e riconosciuto ai sensi dell'art.14 Legge 845/78.

Entomologia, parassitologia, metodi di lotta biologica applicati all'agricoltura, Biotecnologie

### QUALIFICA PROFESSIONALE DI TECNICO ESPERTO IN LOTTA INTEGRATA.

Giudizio complessivo: Buono

a.a. 1991/1992 – a.a. 1998/1999

Università degli Studi di Messina - Facoltà di Scienze MM.FF.NN

Chimica Generale ed Inorganica, Chimica Organica, Chimica Analitica, Chimica Fisica, Fisica, Matematica.

### LAUREA IN CHIMICA (quinquennale V.O.) con indirizzo Organico - Biologico

Tesi sperimentale in Sintesi Organica dal titolo "Rilevanza delle caratteristiche strutturali del gruppo alchilsolfonilico nella sintesi e reattività di 3-alchilsolfonil-1,3-butadieni enantiopuri", svolta, dopo un anno d'internato, presso i laboratori del Dipartimento di Chimica Organica e Biologica dell'Università di Messina.

Votazione: 110 e lode/110

a.s. 1991/1992

Istituto Tecnico Industriale Statale "A. Panella" di Reggio Calabria

Chimica Organica, Chimica Industriale, Impianti chimici industriali, Chimica Fisica, Tecniche analitiche.

### Diploma di PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO, specializ. in CHIMICA INDUSTRIALE

Votazione: 60/60

Sessione Maggio 1999

Università degli Studi di Messina

Qualifica conseguita

• Data

• Data

• Qualifica conseguita

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

## 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 (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

## PATENTE O PATENTI

## ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI CHIMICO.

Dal 17/03/2000 ad oggi

Iscrizione all'Ordine dei Chimici della Calabria, al n. 459 del relativo Albo professionale.

Anno 2001

**ABILITAZIONE ALL'INSEGNAMENTO PER LA CLASSE DI CONCORSO A013 (CHIMICA E TECNOLOGIE CHIMICHE)**, in seguito al superamento del concorso a cattedra, per titoli ed esami, indetto dal M.U.R.S.T. con D.D.G. del 01/04/1999.

ITALIANO

INGLESE - FRANCESE

BUONA

BUONA

BUONA

Buone capacità a relazionarsi e collaborare con i colleghi di lavoro e rappresentanti di altri enti e/o istituzioni per il raggiungimento di obiettivi condivisi.

Buona capacità di gestione delle risorse umane e finanziarie a disposizione, maturata sia nell'ambito degli incarichi ricoperti presso la Comerint Spa, che nei progetti svolti presso il Comune di Reggio Calabria.

- Utilizzo abituale del Sistema Operativo Windows e degli applicativi del pacchetto Microsoft Office (in particolare Word, Excel, Powerpoint, Access), Internet Explorer, Outlook Express.
- Utilizzo di software per l'elaborazione dei dati sulla qualità dell'aria (*Air Quality Manager* e *EcoManager*) e la generazione di modelli previsionali relativi alla qualità dell'aria.
- Buona padronanza nell'uso della comune strumentazione da laboratorio chimico (spettrofotometri, pHmetri, etc.) e analizzatori automatici della qualità dell'aria.

Buona attitudine a coordinare e dirigere gruppi di lavoro.

In possesso di patente automobilistica di categoria "B", rilasciata il 24/10/1992 dal Prefetto di Reggio Calabria.

13

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**Servizio militare obbligatorio di leva assolto** dal 23/06/1999 al 19/04/2000, presso il Battaglione Logistico "Aosta" di Messina; congedato con il grado di "Caporale".

**Frequenza con esito positivo**, nell'a.a. 2000-2001, in qualità di borsista, del 1° anno del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche (XVI Ciclo), presso il Dipartimento di Chimica Organica e Biologica dell'Università degli Studi di Messina, senza però il conseguimento del corrispondente titolo di studio.

**Partecipazione dal 18 al 22 giugno 2001**, al XXVI Corso Estivo di Sintesi Organica "A. Corbella", tenutosi a Gargnano (BS).

**Partecipazione a seminari e giornate di studio**, riguardanti l'approfondimento delle tematiche riguardanti l'ambiente e la pubblica amministrazione.

**Partecipazione in qualità di docente** agli "Incontri di approfondimento sulle metodologie e le didattiche per l'educazione ambientale e di sensibilizzazione per il personale docente" organizzati dalla Regione Calabria in collaborazione con l'IGEAM S.r.l. di Roma.

**Iscrizione** dall'anno 2008 al Corso di Laurea triennale in "Ingegneria per l'ambiente ed il Territorio", presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Reggio Calabria, con superamento di n.11 esami, oltre la convalida di n.9 precedentemente sostenuti.

**Componente** del Consiglio Direttivo dell'Ordine dei Chimici della Regione Calabria dal 2009 al 2012.

**Partecipazione** al Corso di Formazione in materia di amianto "Progetto comunale salvaguardiamoci" dal 15 novembre 2016 al 02 marzo 2017 per complessive n. 33 ore di formazione

**Partecipazione** al Modulo Formativo Frontale "Prevenzione e gestione rifiuti" dal 2 al 4 luglio 2019, organizzato dal Ministero dell'ambiente, Sogesid e Agenzia della Coesione sociale;

Il sottoscritto **BONOCORE Pasquale Giuseppe**, nato a Reggio Calabria il 22/01/1974 ed ivi residente in \_\_\_\_\_, dichiara, ai sensi del DPR 445/2000, che il presente curriculum vitae consta di n. 4 pagine e che quanto in esso riportato risulta veritiero.

Si autorizza altresì il trattamento dei propri dati personali, ai sensi della Legge 196/2003 e del del Regolamento (CE) 27 aprile 2016, n. 2016/679/UE.

RC, 13/05/2020

Il Dichiarante

*Pasquale Giuseppe Bonocore*