

Gianluca Cotogni – Ingegnere Chimico

tel.

e-mail:

Dati Anagrafici

Stato civile: celibe

Nazionalità: italiana

Data e luogo di nascita: 24/06/1970, L'Aquila (AQ)

Residenza:

Esperienze professionali

Dal 01/02/2017

Responsabile del Servizio "Emissioni In Atmosfera e Impianti Produzione Energia" - Struttura Ispezione Controllo e Valutazione di A.R.P.A. Umbria

Responsabilità:

➤ redazione dell'istruttoria effettuata per conto della Regione dell'Umbria in relazione all'intero territorio regionale ai fini dell'autorizzazione delle emissioni atmosferiche nell'ambito dei seguenti procedimenti:

- autorizzazione per le emissioni atmosferiche ai sensi dell' art. 269 del D.Lgs 152/06,
- autorizzazione unica per impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06,
- autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'art. 29-sexies del D.Lgs 152/06,
- autorizzazione unica di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 29/12/2003 n. 387,
- autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio degli impianti di cogenerazione ai sensi dell'art. 8 del D.Lgs 08/02/2007;

➤ verifica e convalida per l'intero territorio regionale della documentazione relativa agli autocontrolli alle emissioni effettuati dai gestori degli impianti;

➤ redazioni linea guida e atti di indirizzo per Regione e Province;

➤ alimentazione del sistema informatico agenziale;

Dal 01/07/09 al 31/01/2017

Responsabile del Servizio "Aria e Agenti Fisici" del Dipartimento di Perugia A.R.P.A. Umbria.

Responsabilità:

➤ per la tematica "Emissioni in Atmosfera";

- istruttoria tecnica per l'intero territorio regionale delle istanze di autorizzazione per il rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera relativamente ad impianti industriali ed attività produttive, predisposizione degli atti autorizzativi e verifica del rispetto delle prescrizioni impartite;
- verifica e convalida per l'intero territorio regionale della documentazione relativa agli autocontrolli alle emissioni effettuati dai gestori degli impianti;
- redazioni linea guida e atti di indirizzo per Regione e Province;
- alimentazione del sistema informatico agenziale;

⇒ per la tematica "Radiazioni non Ionizzanti (N.I.R.)":

- espressione di pareri su impianti radioelettrici e elettrodotti anche mediante modelli di calcolo a favore di Comuni e Provincia di Perugia;
- supporto agli enti locali per predisposizione di atti di loro competenza;
- misure di campi elettromagnetici a basse ed alte frequenze e gestione delle centraline di monitoraggio in continuo dei campi elettromagnetici;
- alimentazione sistema informatico agenziale;
- supporto tecnico alle Sezioni Territoriali per la gestione di esposti e segnalazioni;

⇒ per la tematica "Rumore":

- espressione di pareri e controlli dei Piani di Zonizzazione acustica per conto della Provincia di Perugia;
- realizzazione di campagne di monitoraggio acustico a valenza provinciale su infrastrutture e attività produttive;
- effettuazione di controlli dei requisiti acustici passivi degli edifici nel territorio della Provincia di Perugia;
- alimentazione sistema informatico agenziale;
- supporto alle Sezioni Territoriali per rilievi fonometrici complessi.

Nell'ambito dell'attività "Emissioni in Atmosfera" il sottoscritto ha provveduto a:

- 1) la creazione di un sistema per la gestione informatica dei monitoraggi in continuo trasmessi dai gestori, consistente in un'applicazione che effettua il controllo in modalità automatica dei dati trasmessi dal Gestore in forza di prescrizioni autorizzative, permettendo un raffronto sistematico tra i valori misurati e i valori limite, compresi gli indici di prestazioni degli analizzatori in continuo (es. indice di disponibilità mensile delle medie orarie), nonché la verifica degli episodi di invalidazione delle misure, di mancata trasmissione dei monitoraggi in relazione alle prestabilite periodicità e di trasmissione di dati errati;
- 2) la creazione di un sistema di gestione informatica del procedimento autorizzativo delle emissioni atmosferiche, consistente in un applicativo per la gestione integrata congiuntamente all'Autorità competente del procedimento autorizzativo delle emissioni atmosferiche nelle sue varie fasi costitutive:
 - ricevimento dell'istanza;
 - istruttoria e richiesta integrazioni

- redazione del documento istruttorio e relativi allegati tecnici
 - eventi post autorizzazione (es. diffide);
- 3) la redazione delle linee guida Arpa per la redazione del manuale di gestione SME, la cui finalità è quella di fornire indicazioni per implementare una corretta gestione dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME), applicando un modello di Manuale di Gestione (MG) degli SME installati presso impianti soggetti al monitoraggio in continuo;
 - 4) la redazione del regolamento per l'applicazione regionale dell'art. 275 - Emissioni di Cov del D.Lgs 152/06, che recepisce la direttiva 1999/13/CE sulla limitazione delle emissioni di composti organici volatili dovute all'uso di solventi organici in talune attività e in taluni impianti, confluito in D.G.R. n. 773 del 18/05/2005.

Dal 01/06/04

Collaboratore tecnico professionale esperto, presso Agenzia Regionale Protezione Ambiente (A.R.P.A.) dell'Umbria – Sezione Tematica Atmosfera.

Ambito di attività:

☛ Supporto tecnico alle Province di Perugia e Terni nell'ambito della pratica autorizzativa di impianti/attività ai sensi del Dlgs 3 Aprile 2006, n. 152 – parte quinta (Norme in materia di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera).

In data 13/02/2009 il sottoscritto riceveva l'attestato di "Valutatore di Sistemi di Gestione Ambientale" rilasciato da CERTIQUALITY s.r.l. – Istituto di certificazione della Qualità.

Dal 9/02/98 al 31/05/04

Tecnologo di processo presso Alcantara S.p.A., industria del settore chimico-tessile non tessuto-ultramicrofibre.

Responsabilità:

- ☛ assicurare livelli di qualità e resa del prodotto finale coerenti/migliorativi rispetto ai budget societari
- ☛ gestire l'intero ciclo di industrializzazione dei nuovi prodotti, dallo studio di fattibilità (test industriali, ingegneria di base, valutazione costi/profitti) all'implementazione del processo
- ☛ gestire il budget annuale degli investimenti industriali di reparto per l'improvement di processo/prodotto (flow-sheet, schema di processo, start-up impianti)

Auditor interno di Sistema Gestione Qualità e Sicurezza-Salute-Ambiente secondo norme ISO 9001/14001.

Buona conoscenza delle tecniche di Project Management e FMEA.

Esperienza iniziale di circa un anno nell'unità "Ricerca e sviluppo prodotti/processi".

Dal 9/09/97 al 31/01/98

Ricercatore presso C.S.A.T., centro ricerche di Titania S.p.A (gruppo A.S.T.), società produttrice di prodotti laminati in titanio.

Attività:

- ☛ studio delle applicazioni del titanio e sue leghe nella industria alimentare e chimica e realizzazione di prototipi.

Dal 1/04/97 al 31/08/97

Stage aziendale presso Asfalti Breitner S.p.A. (gruppo BRAI), azienda produttrice di membrane bituminose impermeabilizzanti per il settore edile.

Nell'ambito dello stesso stage ha frequentato un seminario per ispettori interni di Sistema Qualità aziendale UNI EN ISO 9000, organizzato da AssIndustria Bolzano.

Curriculum Studi

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere 06/1997

Università degli studi "La Sapienza", Roma 09/1989-02/1996

Conseguimento della laurea in Ingegneria Chimica orientamento "Progettazione".

Tesi su "Progettazione di un impianto di cracking per la produzione di olefine".

Relatore: Prof. Ing. Enzo Sebastiani, Ordinario del corso di "Impianti Chimici I".

Liceo scientifico statale "R. Donatelli", Terni (TR) 1984-1989

Conseguimento del diploma di maturità scientifica.

Lingue straniere

Buona conoscenza della lingua inglese.

Conoscenze Informatiche

Programmi operativi in ambiente Ms Windows (Word, Excel, Access, Project) e linguaggi di programmazione Qbasic e Pascal.

Servizio Militare

Completato in data 15/03/1997.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Cotogni Gianluca, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, corrispondono a verità.

Terni, 28/10/2020