

## Curriculum di Massimo Capacci

nato a Lugo (RA) il 20 luglio 1970. Residente in Lugo (RA)

Indirizzi e-mail: massimo.capacci@unibo.it.

### ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Attuale - 2011

**-Libero professionista in forma associata (dal 2021, in precedenza unicamente come studio singolo), socio fondatore e presidente della SAFECHEM SRL STP, sede di Imola (BO).**

Chimico industriale, iscritto dal 2003 all'Ordine dei Chimici e Fisici dell'Emilia Romagna (n. A/1489). Professionista antincendio dal 2013 (elenco M. I. BO01489C00032).

Attività professionale

- Consulente ambientale senior, servizi di progettazione per l'ambiente e la sicurezza.

-Progettazione per attività di gestione rifiuti, procedimenti di autorizzazione: Integrate Ambientali (AIA), Uniche (AU), Uniche Ambientali (AIA) per emissioni in atmosfera, trattamento reflui liquidi e recupero rifiuti.

-Consulenza per analisi chimiche su scarichi, emissioni, caratterizzazione rifiuti e materiali e per legislazione REACH e CLP.

-Indagini relative ad igiene industriale (valutazione del rischio chimico e cancerogeno).

-Progettazione in campo ambientale: piani della caratterizzazione, analisi di rischio sanitario ai sensi del D.Lgs 152/06.

-Analisi dei rischi incendi e da atmosfere esplosive (ATEX), progettazione per attività soggette al controllo di prevenzione incendi.

- Docente per la formazione per la sicurezza negli ambienti di lavoro e per la prevenzione incendi.

-Direttore Tecnico per Albo Gestori Ambientali categorie: 8 (intermediazione rifiuti), 4,5 (trasporto rifiuti non pericolosi e pericolosi).

-Membro della Commissione per gli esami di stato per la professione di Chimico, Università degli Studi di Bologna, 2019.

-Membro effettivo, nominato dal Tribunale di Bologna, del Consiglio di Disciplina dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici dell'Emilia Romagna negli anni 2014-2017.

2005 - 2010

**-Responsabile di commessa e direttore tecnico di cantiere,** dipendente presso società Akron Spa -gruppo HERA, sede di Imola (BO).

*Principali mansioni*

-Direzione tecnica di appalti pubblici e privati per lavori di bonifica ambientale. Gestione delle fasi di indagine ambientale e smaltimento rifiuti.

- 2003 - 2005 -**Tecnico per le attività di bonifica** presso la Akron Spa – Imola (BO).  
2001 - 2003 -**Collaboratore presso AREA Spa, Ravenna (ora HERA Spa) come tecnico per la ricerca e sviluppo** di metodologie innovative di trattamento termico e/o biologico di terreni contaminati.  
1999 - 2001 -**Borsa di studio - Ministero dell'Università e Ricerca (MIUR)** per formazione tecnica e ricerca nel campo dell'ingegneria, della sicurezza e della chimica ambientale.

#### **FORMAZIONE DI BASE**

- 1998 -**Laurea in chimica industriale** conseguita presso la facoltà di Chimica Industriale dell'Università di Bologna (punti 107/110). Tesi di laurea sperimentale in spettroscopia molecolare  
1989 -**Diploma di perito chimico**, I.T.I.S. N. Baldini, Ravenna.

#### **SPECIALIZZAZIONI POST LAUREA E PERFEZIONAMENTO**

- 2013 -**Corso base di specializzazione in prevenzione incendi** – dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Università degli Studi di Ferrara.  
2001 -**Diploma di specializzazione - 5° livello europeo** in *"Realizzazione e gestione d'interventi innovativi di bonifica di terreni inquinati"* rilasciato dalla regione Emilia-Romagna.  
2000 -**Corsi di perfezionamento in:** *"Sviluppi nelle tecniche di depurazione delle acque reflue"*, *"Siti contaminati: indagini, analisi di rischio e tecniche di bonifica"*, (D.I.I.A.R.- Politecnico di Milano).

Partecipazione a congressi, giornate di studi sia in Italia che all'estero su: bonifiche, legislazione ambientale, prevenzione incendi nell'ambito della formazione continua.

#### **ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE**

- Attuale- 2014 -dipendente a tempo parziale presso con nomina alla gestione tecnica, DM 274/97.

Lugo, 22 Gennaio 2024