

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Monica Minetti
Indirizzo	xxx
Telefono	xxx
E-mail	monica.minetti@gestioneacqua.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	xx-xx-xxxx

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal gennaio 2016 ad oggi, componente dell'Organismo di Vigilanza ai sensi del D.Lgs. 231/01 s.m.i. della Società ACOS SpA e, a seguire, delle Società Reti srl, Energia SpA
- Dal Gennaio 2008 ad oggi, dipendente di Gestione Acqua SpA ricoprendo negli anni incarichi di:
  - Responsabile Gestione Operativa Acque Reflue e Responsabile Servizi Tecnici (*attuale posizione*)
  - Responsabile Tecnico Gestione Servizio
  - Responsabile Servizio Depurazione
  - Responsabile Settore Qualità, Ambiente e Sicurezza Aziendale
  - Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione aziendale ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.In concomitanza, sono stati assunti incarichi di:
  - Responsabile dei Sistemi di Gestione Qualità e Ambiente e/o
  - Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione aziendale ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.per altre società di servizi (ASMT Servizi Industriali SpA, SIR-MAS srl, ECONET srl, 5 Valli Servizi srl, Mondo Acqua SpA, Gruppo ACOS)
- Dal Luglio 2004 al Dicembre 2007, dipendente di A.M.I.A.S., Società di servizi con incarichi di:
  - processista comparto acque reflue civili ed industriali, Progettista/Direttore Lavori per la realizzazione di impianti di depurazione per il trattamento di reflui civili/industriali
  - referente operativo per le istanze autorizzative in ambito provinciale/regionale in materia di scarichi, VIA, trattamento/smaltimento rifiuti in conformità al D.Lgs. 152/06 e per le istanze AIA ai sensi del D.Lgs. 59/05
- Ottobre 2002 – Giugno 2004; Referente Tecnico presso EVERTON SpA con incarichi di ricerca di nuovi prodotti; sviluppo e gestione del Piano di Autocontrollo interno (HACCP), della certificazione di alimenti da agricoltura biologica, della certificazione di sistema in ottemperanza alla norma ISO 9001.
- Giugno 2002 – Settembre 2002; attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Ambientale dell'Università degli Studi di Genova (elaborazione di dati relativi all'accoppiamento fra processi di gassificazione e produzione di energia mediante pile a combustibile).
- Aprile 1999 – Luglio 2000; stage presso le:
  - Distillerie F.lli Ramazzotti S.p.A. (Canelli – AT)
  - Cantine Capetta I.V.I.P. S.p.A. (Santo Stefano Belbo – CN)L'esperienza compiuta, oggetto di tesi, ha permesso l'individuazione delle principali problematiche relative alla conduzione degli impianti di depurazione e la portata a regime degli stessi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Laurea in Ingegneria Chimica conseguita presso l'Università degli Studi di Genova.  
**Titolo della tesi:**  
"Trattamento dei reflui dell'industria enologica mediante depurazione biologica a fanghi attivi: analisi sperimentale del processo e miglioramenti impiantistici".
- Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale di Ovada.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere. (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria, Sezione A – 1683)
- Auditor abilitato per le Norme ISO 9001 e ISO 14001
- Abilitazione all'esercizio dell'attività di RSPP
- Abilitazione all'esercizio dell'attività di Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione Lavori ai sensi del Titolo IV D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
- Team Leader per l'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'Acqua (PSA) nella filiera idropotabile

PRIMA LINGUA **italiano**

ALTRE LINGUE **inglese**

• Capacità di lettura Buona

• Capacità di scrittura Buona

• Capacità di espressione orale Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Buone

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Ottime

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Ottime

PATENTE O PATENTI B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### **INCARICHI UNIVERSITARI**

- Dall'anno accademico 2009/2010 all'anno accademico 2014/2015, docente di Impianti Chimici presso il Master in Enologia e Marketing; Università Cattolica del Sacro Cuore – Fondazione Casa di Carità Arti e Mestieri onlus
- Dall'anno accademico 2009/2010 all'anno accademico 2010/2011, Professore a contratto presso l'Università degli studi di Pavia per l'insegnamento di "Impianti Chimici"; Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di lavoro
- Dall'anno accademico 2005/2006 all'anno accademico 2008/2009, Professore a contratto presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza per l'insegnamento di "Impianti dell'Industria Enologica (SSD ING-IND/25)"; Facoltà di Agraria – Corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia
- Dall'anno accademico 2006/2007 all'anno accademico 2007/2008, Docente presso l'Università di Genova per l'insegnamento di "La cogenerazione da biogas di depurazione" del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale – Master Universitario di II° Liv. "Innovative membrane technologies & conventional processes for waste and drinking water treatment"

#### **PUBBLICAZIONI TECNICO/SCIENTIFICHE**

- “Energy production using biomasses from sewage sludge and agricultural waste” (in coll. con C. Lasagna, B. Bosio), 2008 – Second International Symposium on Energy from Biomass and Waste
- “Il trattamento delle acque reflue in enologia: linee guida per la gestione ottimale di un impianto di depurazione a fanghi attivi destinato al trattamento dei reflui di cantina” (in coll. con P. Berta, R. Stecchi), 2003 – Ed. Tecniche Nuove
- “Impiego dei gas nella depurazione” (in coll. con C. Pagella, D. Fumi, P. Perego) Vignevini, n°7/8, pag. 73-75, 2000 – Gruppo Calderini Edagricole
- “Il ruolo dell’aria nella depurazione”, intervento al convegno organizzato dall’OICCE (Organizzazione Interprofessionale per la Comunicazione delle Conoscenze in Enologia) sull’impiego dei gas in enologia. Rocca D’Arazzo (AT), 7 Aprile 2000.

#### **PREMI ATTRIBUITI ALLA TESI DI LAUREA**

- “Quesito OICCE 2002” come miglior progetto di ricerca rivolto allo sviluppo di una viticoltura e di una enologia eco-compatibili. Canelli (AT), 7 Marzo 2003.
- Viticoltura ed Enologia – Premio OICCE. Ricaldone (AL), 21 Giugno 2002.

Si autorizza al trattamento dei dati sopra riportati in osservanza a quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003.

In fede



---