

ROBERTO GADDA

INFORMAZIONI PERSONALI

Nato a Milano il 15 Marzo 1982
Indirizzo: Via Roma n° 87, 20010 Pregnana Milanese
Cell: +39/3498435342
e-mail: robertogadda82@gmail.com

EDUCAZIONE

Marzo 2005
Certquality
**Certificato qualifica di auditor interno per l'industria
(UNI EN ISO 9001:2000 ; 19001 2003)**

1996 – 2002
Istituto Tecnico Industriale Statale "S. Cannizzaro", Rho (Mi)
Diploma di Perito Chimico Industriale Capotecnico
Voto: 60/100

Estate 1994
Leicester (UK)
Corso di lingua inglese.

Comune di Pregnana Milanese (MI)
N° Prot. Arrivato **0006982**
del 20-07-2017

Nome GADDA ROBERTO
Ufficio SEGRETERIA
Cat. 2 Classe 3 Fasc.



ESPERIENZE LAVORATIVE

Novembre 2016 – oggi
Solvay Specialty Polymers, Bollate (MI) – Algoflon e Melts processing Laboratories

Tecnico di laboratorio presso il laboratorio processing di polimeri fluorurati termoprocessabili e Algoflon PTFE

- **Supporto al Technical Marketing Team nella risoluzione di problemi tecnici per i clienti**
- **Gestione del database del laboratorio.**
- **Supporto nella gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria degli strumenti e delle macchine**
- **Gestione delle campionature**
- **Stesura delle relazioni**

Conoscenze specifiche:

- **Estrusione di polimeri termoprocessabili**
- **Estrusione lubrificata in pasta di Algoflon PTFE**
- **Termosaldateure**
- **Gestione delle campionature e del magazzino tramite il programma gestionale SAP**

Gennaio 2007 – Novembre 2016
Solvay Specialty Polymers, Bollate (MI) – Tecnoflon R&D Laboratories

Tecnico di laboratorio presso il laboratorio R&D e Sviluppo e Assistenza tecnica per il Tecnoflon Fluoro- and Perfluoro-elastomeri

- **Supporto al Technical Marketing Team nella risoluzione di problemi tecnici per i clienti**
- **Supporto ai ricercatori nello sviluppo e nell'esecuzione di progetti di ricerca e nello sviluppo di nuovi metodi analitici**
- **Supervisione tecnica alle normali attività di laboratorio**

- *Revisione delle esistenti procedure di laboratorio secondo il D.Lgs 09/04/2008 n.8)*
- *Sviluppo del sistema di qualità nel laboratorio secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000*
- *Gestione del database del laboratorio.*
- *Supporto nella gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria degli strumenti e delle macchine*

Conoscenze specifiche:

- *Caratterizzazione reologica e reometrica di elastomeri (Rheometer 100S; MDR, Rubber Process Analyzer 2000E.)*
- *Profonda conoscenza delle proprietà meccaniche a temperatura ambiente e a basse temperature (INSTRON 430I Dynamometer, GIBITRE Brittleness point and TR test machine).*
- *Preparazione di compound elastomerici tramite open mill e banbury.*
- *Ottima conoscenza dello stampaggio a compressione, iniezione e delle tecniche di estrusione degli elastomeri*
- *Completa autonomia nell'eseguire color match su prodotti finiti a partire da qualsiasi supporto*

Febbraio 2003 – Gennaio 2007

ALPA s.p.a., Pregnana Milanese (MI) – Laboratorio Controllo Qualità

Tecnico di laboratorio addetto al controllo qualità per prodotti dell'industria conciaria

- *Ricerca e sviluppo*
- *Controllo qualità*
- *Supporto alla produzione nella risoluzione dei problemi di processo*
- *Gestione delle apparecchiature di laboratorio*

Conoscenze specifiche:

- *Gas Cromatografia (GC), Spettrofotometro UV-Visibile/IR, Colorimetro.*

Novembre - Dicembre 2002

Cryovac – Sealed Air Corporation, Passirana di Rho (MI)

Operaio

Estate 2001

Azienda Ospedaliera "G. Salvini", Rho (MI)

Stage presso "Laboratorio analisi urgenti"

LINGUE STRANIERE

Inglese (scritto e parlato: buono)

CONOSCENZE INFORMATICIA

Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office (word, excel e power point) e Outlook,
Buona conoscenza dei sistemi gestionali (SAP, Navision e Blending).

HOBBIES

Allenatore di una squadra di calcetto, fotografia, musica