

CURRICULUM VITAE - GIANLUCA PETTIROSSI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Gianluca Pettirossi
Data di nascita	03/08/1976
Qualifica	Livello D2- CCNL Industria Chimica
Profilo	Area Certificazione
Amministrazione	3A PARCO TECNOLOGICO AGROALIMENTARE DELL'UMBRIA SOC. CONS. A R.L.
Incarico attuale	Segreteria Tecnica; Prelevatore; Responsabile del Gruppo di Verifica/Valutatore
Numero telefonico dell'ufficio	075.8957269
Fax dell'ufficio	075.8957257
E-mail istituzionale	segreteria.vini@parco3a.org

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Scienze Agrarie – Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Piacenza
Altri titoli di studio e professionali	Attestato di frequenza e di superamento esami per Valutatore dei Sistemi Qualità (corso 40 ore)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Dal 2004 al 2009 Consorzio Tutela Vini Montefalco (Valutatore / Ispettore Tecnico / Prelevatore e Segretario Tecnico e Membro del Comitato di certificazione dell'attività di controllo "Erga Omnes")- Dal 2009 ad oggi Responsabile del Gruppo di Verifica / Valutatore nei controlli in campo e in cantina e Segreteria Tecnica per lo schema vini;- Dal 2011 ad oggi Prelevatore per il prodotto Olio DOP Umbria- Dal 2011 ad oggi Responsabile del Gruppo di Verifica e Valutatore per il prodotto IGP Lenticchia di Castelluccio di Norcia
Capacità linguistiche	Inglese livello buono Corso d' Inglese Avanzato della durata di 40 ore seguito dal superamento dell'esame KET (University of Cambridge – ESOL Examinations) - Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria (Dicembre 2012)
Capacità nell'uso delle tecnologie	Ottima conoscenza ed uso del personal computer (principali applicazioni di Windows pacchetto MS Office – internet) Corso di Access ed Excel Avanzato della durata di 40 ore 3A - Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria (da settembre 2011 a febbraio 2012)
Altro	Predisposizione ed invio di comunicazioni alle Aziende certificate nell'ambito degli schemi di competenza.