



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome Nome **Porri Antonio**  
Indirizzo 87, Via S. Antonio, 01030, Vasanello VT, Italia  
Telefono 0761.357823 Cell. 328.6578481  
Fax 0761.357943  
E-mail porri@unitus.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 15 maggio 1959  
Sesso Maschile

**Occupazione** Dipendente Università degli Studi della Tuscia di Viterbo

**Settore professionale** Servizio Prevenzione e Protezione  
Categoria D5

### Esperienza lavorativa

Da luglio 1985 ad oggi Funzionario tecnico presso l'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo  
Da marzo 1983 a giugno 1985 Dipendente delle Ferrovie dello Stato  
Da marzo 1981 a febbraio 1983 Dipendente Società Giuglioli Laterizi di Orte  
Dal 1990 Imprenditore agricolo a titolo non prevalente

### Istruzione e formazione

1978 **Diploma di Perito Industriale Capotecnico in Chimica Industriale**, conseguito presso l'ITIS "Allevi" di Terni

2018  
25 ottobre **Attestato di partecipazione**  
Giornata di Studio sulla Sicurezza e Salute sul Lavoro "Safety Day 2018" – 5 ore  
Università degli Studi della Tuscia

2017  
26 ottobre **Attestato di partecipazione**  
Procedure SISTRI: Problematiche e adempimenti – 2 ore  
Università Studi Tuscia Viterbo

2017  
25 ottobre **Attestato di partecipazione con superamento della verifica finale**  
Giornata di Studio sulla Sicurezza e Salute sul Lavoro "Safety Day 2017" – 4 ore  
Università Studi Tuscia Viterbo

2016  
27 giugno **Attestato di partecipazione con superamento della verifica finale**  
"I principali aggiornamenti normativi sulla sicurezza e igiene sul lavoro. Analisi degli interpellati di interesse professionale" – 4 ore  
Università Studi Tuscia Viterbo

2015 17 dicembre	<b>Attestato di partecipazione con superamento della verifica finale</b> Attività sedentarie: ergonomia e posture negli ambienti di lavoro (Art. 32 D. Lgs. 81/08) – 4 ore Università Studi Tuscia Viterbo
2015 19 ottobre	<b>Attestato di aggiornamento con superamento della verifica finale</b> Giornata di Studio sulla Sicurezza e Salute sul Lavoro “Safety Day 2015” – 4 ore Università Studi Tuscia Viterbo
2015 20 maggio	<b>Attestato di partecipazione con superamento della verifica finale</b> Nuove norme per la gestione dei rifiuti speciali (Art. 32 D. Lgs. 81/08) – 4 ore Università Studi Tuscia Viterbo
2014 27/29 gennaio	<b>Attestato di frequenza con superamento della verifica finale</b> Corso di formazione per Addetto/Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Art. 32 D. Lgs. 81/08) - 24 ore <b>Modulo B – ATECO B8</b> Università Sapienza Roma
2013 25 settembre	<b>Attestato di frequenza con verifica dell’apprendimento. M4</b> Corso di formazione speciale e aggiornamento professionale ( Art. 36,37,71 e 73 D.Lgs. 81/08) – 8 ore <b>Ruolo dei dispositivi di Protezione Collettiva per la prevenzione dei rischi chimico e biologico in laboratorio</b> Studio PAP Roma
2012 30 maggio	<b>Attestato di partecipazione con esito positivo prova finale</b> Scuola di Sicurezza sul Lavoro (Riforma Gelmini e D.Lgs. 81/08) – 6 ore <b>Riforma Gelmini e D.Lgs. 81/08. Nuove prospettive e problematiche negli Atenei</b> Università Tor Vergata Roma
2011 13 giugno	<b>Attestato di partecipazione con esito positivo prova finale</b> Scuola di Sicurezza sul Lavoro – 5 ore <b>D.Lgs. 81/08 Istituti di Istruzione ed Educazione</b> Università Tor Vergata Roma
2010 24 settembre	<b>Attestato di partecipazione</b> Corso di formazione e aggiornamento professionale (D.Lgs. 152/06 e 04/05 SISTRI) – 6 ore <b>SISTRI: come gestire il nuovo sistema di tracciabilità dei rifiuti</b> Università Studi Tuscia Viterbo
2010 26 e 27 maggio	<b>Attestato di partecipazione con esito positivo prova finale</b> Scuola di Sicurezza sul Lavoro 12 ore <b>D.Lgs 81/08 – rischi Psicosociali e Sistemi di Gestione</b> CNSPP, CNR e Università Studi Perugia
2010 14/15 gennaio	<b>Attestato di partecipazione</b> Scuola di Sicurezza sul Lavoro 12 ore <b>D.Lgs 81/08 – dal Mondo Universitario alle Realtà Aziendali</b> CNSPP, Sabina Universitas e Sapienza Rieti
2009 17 marzo/12 maggio	<b>Attestato di frequenza e profitto</b> Corso di formazione per Addetto/Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Art. 32 D. Lgs. 81/08) - 28 ore <b>Modulo A</b> Università Studi Tuscia Viterbo
1999 15 marzo/15 novembre	<b>Attestato di partecipazione</b> Formazione interna sui luoghi di lavoro – 48 ore <b>D.Lgs. 626/94</b> Università Studi Tuscia Viterbo
1989 8/10 novembre	<b>Attestato di partecipazione</b> Formazione Professionale – 24 ore <b>Corso Teorico-Pratico di Cromatografia Liquida e Gassosa</b> Università Cattolica A: Gemelli Roma

<p>1988 7/10 novembre</p> <p><b>Attività professionale e scientifica</b></p>	<p><b>Attestato di partecipazione</b> Formazione Professionale – 36 ore <b>Corso Teorico-Pratico di Cromatografia HPLC</b> Università Studi Camerino</p>
	<p><b>Progetti di ricerca:</b></p> <p>partecipazione alle attività di ricerca in contratti e progetti dell'Università degli Studi della Toscana con numerosi Enti Scientifici, Ministeriali e Società private, tra cui: ENEL, ECOPLAST, Consorzio Agrital, MURST, CNR, Provincia di Viterbo, ISRIM, Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Società Metapontum Agrobios</p> <p><b>Attività Scientifica:</b></p> <p>collaborazione alle linee di ricerca del Dipartimento di Agrobiologie e Agrochimica dell'Università degli Studi della Toscana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Studi sugli effetti dell'ozono su piante arboree ed erbacee in ambienti controllati</li> <li>- degradazione biologica di materiali lignocellulosici e di macromolecole aromatiche per applicazioni nel campo dei mangimi, dei reflui di frantoio e cartario</li> <li>- purificazione cromatografica e caratterizzazione di enzimi e macromolecole strutturali estratti da biomasse colonizzate da miceli fungini (laccasi, SOD, cellulasi, Mn perossidasi, ligninasi, pectinasi e lignine solubili)</li> <li>- Caratterizzazione delle fermentazioni in stato solido e semisolido tramite analisi chimico-fisiche ed enzimatiche; ottimizzazione dei parametri di attività e resa. Progettazione e montaggio dei relativi sistemi di biotrasformazione</li> <li>- Studio sugli effetti del trattamento biologico con enzimi esocellulari prodotti da funghi eduli su materiali lignocellulosici per produzione di fibra alimentare</li> </ul> <p><b>Attività didattica:</b></p> <p>collaborazione con i titolari dei Corsi di Chimica Agraria e Chimica Inorganica della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Toscana all'insegnamento delle varie tecniche pratiche ed esercitazioni in laboratorio; supporto agli studenti nelle Tesi sperimentali di Laurea e Dottorato</p> <p><b>Brevetti:</b></p> <p>coautore in tre brevetti nazionali ed uno europeo nel campo del biotattamento e biodelignificazione di vari materiali ligno-cellulosici per la produzione di paste cartarie e fibra alimentare</p> <p><b>Pubblicazioni:</b></p> <p>coautore in venti pubblicazioni su riviste scientifiche e convegni nel campo delle Biotecnologie applicate.</p>
<p><b>Esperienze Politico Amministrative</b></p>	<p>Consigliere Comunale di Minoranza del comune di Vasanello da aprile 1997 a maggio 2001</p> <p>Vicesindaco del comune di Vasanello da maggio 2001 a maggio 2011 con delega all'Urbanistica</p> <p>Sindaco di Vasanello da maggio 2011 ad oggi</p>
<p><b>Madrelingua</b></p>	<p><b>Italiano</b></p>
<p><b>Altre lingue</b></p>	<p>Francese e Inglese, conoscenze scolastiche</p>
<p><b>Capacità e competenze informatiche</b></p>	<p>Conoscenza e uso dei comuni mezzi e programmi informatici</p>

