

<b>CURRICULUM VITAE di:</b>	
Cognome e nome	<b>BLANDINO GIUSEPPE</b>
<b>DATI PERSONALI</b>	
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Caltanissetta (CL) 01 Gennaio 1948
Azienda: Labcert snc	Via Comina, 3 33080 S. QUIRINO (PN)
Stato civile	Coniugato
Servizio Militare	Paracadutista dal 11/11/67 al 10/05/69
Codice fiscale	BLN GPP 48A01 B429C
Telefono	Ufficio. 0434 554707 - Cell. 3488065561
e-mail	<a href="mailto:gblandino@labcert.it">gblandino@labcert.it</a>



<b>ESPERIENZE PROFESSIONALI:</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Terminate le scuole d'obbligo e circa tre anni di liceo scientifico, nel 1963 per esigenze famigliare inizia a lavorare.</li> <li>2) 1966/1972 Imprenditore Artigiano - ditta Giuseppe Blandino – Riparazione strumenti per pesare e misurare (con l'aiuto del proprio genitore Ferdinando ex impiegato comunale, distaccato presso L'Ufficio Metrico Provinciale di Caltanissetta nel periodo: 1955 al 1966.</li> <li>3) 1973/1977 Capo officina presso la ditta Trevisiol bilance di Pordenone.</li> <li>4) Dal 1978 al 2007 Imprenditore Artigiano della SBP BILANCE - fabbricazione strumenti per pesare a funzionamento non automatico. <ul style="list-style-type: none"> <li>• In qualità di responsabile della progettazione degli strumenti per pesare a funzionamento non automatico, nel periodo 1994/1995 ottiene l'omologazione CE di tutta la produzione da parte del Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato – Ufficio Centrale Metrico.</li> <li>• Nel 1999 progetta e ottiene dal Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato – Ufficio Centrale Metrico, l'autorizzazione per la fabbricazione di masse campione fino a 2000kg</li> <li>• Nel 1999 in qualità di Responsabile della Qualità ottiene la Certificazione ISO 9000 per la produzione di strumenti per pesare a funzionamento non automatico.</li> <li>• Nello stesso anno come responsabile per gli aspetti metrologico legale, ottiene dal Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato – Ufficio Centrale Metrico, l'approvazione del sistema di garanzia della qualità della produzione.</li> <li>• Nel 2001 in qualità di responsabile del laboratorio metrologico è autorizzato dal Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato – Ufficio Centrale Metrico ad eseguire tutte le prove metrologiche previste dalla OIML R74, OIML R76, e Welmec 2.1.</li> <li>• Nel Luglio 2000 nell'ambito del "Sistema Nazionale di Taratura" diventa Responsabile del Centro SIT n. 147 per la taratura di masse fino a 2000kg e strumenti per pesare fino a 100t.</li> <li>• Nel 2003 provvede a separare il laboratorio metrologico dalle attività produttive e di manutenzione, ed ottiene dalla Camera di Commercio di Pordenone l'Idoneità alla Verifica Periodica degli strumenti per pesare e misurare con validità su tutto il territorio nazionale.</li> <li>• Nel 2004 progetta e realizza misure campione di capacità da 50litri a 1000litri, nel 2005 ottiene l'Autorizzazione alla fabbricazione da parte del MISE – Ufficio Centrale Metrico.</li> <li>• Nel periodo 1978-2007 sempre in qualità di responsabile della progettazione, visita tutte le più importanti fiere d'Europa, specializzate per la componentistica meccanica della plastica e dell'elettronica.</li> <li>• Nel periodo 1990-2007 per promuovere i prodotti realizzati dalla SBP Bilance, partecipa come espositore a importanti fiere specializzate quali: BIAS di Milano, Expo di Milano, IPACK-IMA di Milano, Eurocarne di Verona, Mecspe di Parma, Affidabilità e Tecnologie di Torino, Samuplast, Samulegno e Samumetal di Pordenone ecc.</li> </ul> </li> <li>5) Nel 2008 modifica la ragione sociale di SBP in LABCERT Snc di G. Blandino &amp; C. con i seguenti campi di attività:  Progettazione di servizi di taratura.  Taratura di masse e strumenti di pesatura.  Erogazione del servizio di prove, esame del tipo e dichiarazione di conformità al tipo per strumenti di misura.  Verificazione periodica di strumenti per pesare e misurare.</li> <li>6) Aprile 2009 VI partecipa al Congresso Nazionale Metrologia &amp; Qualità Torino 2009</li> </ol>

- 7) Nel Giugno del 2009 con il Decreto 17 Aprile 2009 il Ministero dello Sviluppo Economico riconosce Labcert di Giuseppe Blandino "**Organismo Notificato**" per espletare i compiti di valutazione degli gli strumenti di misura regolamentati dalla Direttiva 2004/22/CE, è specificati negli Allegati MI-006, MI-008. Nel mese di Dicembre del 2011 ottiene l'estensione per l'Allegato MI-005.
- 8) Nel mese di Dicembre del 2011 sempre da parte del Ministro dello Sviluppo Economico è stato nuovamente riconosciuto "**Organismo Notificato**" per espletare le procedure regolamentati dalla Direttiva 2009/23/CE.
- 9) Febbraio 2011 partecipa a Parigi presso l'Istituto di Metrologia "LNE" al meeting denominato "**NoBoMet**" degli Organismi Notificati MID e NAWI, per la creazione di una comune piattaforma europea sulla base delle Direttive 2004/22/CE e 2009/23/CE e relative guide WELMEC.
- 10) Ottobre 2011 partecipa al Seminario UNI CEI EN ISO/IEC 17021 organizzato da ACCREDIA
- 11) Giugno 2012 XXVI partecipa al Convegno dei Centri di Taratura accreditati
- 12) Maggio 2012 partecipa al Convegno Milestones Moving Metrology - Venezia
- 13) Nel mese di Maggio del 2013 ottiene dall'UNIONCAMERE l'Idoneità alla Verificazione Periodica degli strumenti MID:
  - PN-132 – Sistemi di misura per la misurazione continua e dinamica di quantità di liquidi diversi dall'acqua
  - PN-133 – Strumenti per pesare a funzionamento automatico
- 14) Aprile 2014 partecipa al meeting degli Organismi Notificati europei aderenti al NoBoMet a Dordrecht – Olanda
- 15) Aprile 2015 partecipa al meeting degli Organismi Notificati europei aderenti al NoBoMet a Dordrecht – Olanda
- 16) Aprile 2015 partecipa al XXIX Convegno dei Centri di Taratura accreditati
- 17) Nel mese di Maggio del 2015 da parte di ACCREDIA ottiene l'accreditamento per la certificazione di prodotto secondo la UNI CEI EN ISO/IEC 17065 con il numero 237B per le attività regolamentati dalla Direttiva 2004/22/CE (MID) Allegati MI-005, MI-006, MI-008.

#### ESPERIENZE DI SPECIALIZZAZIONE:

- 1) Marzo 1964: corso di tecnico per la taratura di apparecchi elettromeccanici ed elettronici della MOLENSCHOT presso la BURONI-OPESSI di Pinerolo (TO)
- 2) Aprile-Maggio 1965 corso di tecnico per il montaggio e la taratura di bilance automatiche da banco presso la GRASSO di Genova (GE)
- 3) Novembre 1965 corso di tecnico per la taratura di bilance da banco presso OMEGA di Gallarate (VA)
- 4) 1970 corso a distanza di elettronica industriale della Radio Elettra di Torino.
- 5) Maggio 1973 Corso di tecnico per la taratura di bilance elettroniche presso ITALIANA MACCHI di S.Stefano (VA)
- 6) Settembre 1978 corso di tecnico per la taratura di bilance elettroniche presso OMEGA di Gallarate (VA)
- 7) Settembre 1993 Convegno Internazionale "La Massa e le sue misure" Modena 1993
- 8) Maggio 1996 Corso di Metrologia Base presso EMIT LAS di Milano
- 9) Maggio 1996 Corso di Misure della Massa presso EMIT LAS di Milano
- 10) Giugno 1996 Corso di Organizzazione del Laboratorio presso EMIT LAS di Milano
- 11) Settembre 1996 – Convegno SIT – Torino 1996
- 12) Aprile/Dicembre 1996 Corso di sicurezza e salute sul luogo di lavoro presso Dipartimento di prevenzione dell'azienda per i servizi sanitari N° 6 Friuli V.G. – Pordenone
- 13) Aprile 1998 – Corso di utilizzo e programmazione Convertitori A/D CRYSTAL della Cirrus Logic presso la NEWTEC Italia di Milano;
- 14) Febbraio 1999 18° Convegno SIT – Torino 1999
- 15) Giugno 1999 Corso EMC presso VOLTA SpA di Bolzano
  - Prove di immunità secondo IEC 61000-4-x;
  - Prove di immunità condotta contro disturbi a radio frequenza;
  - Misura di armoniche e di flicker secondo EN/IEC 61000-3-2 & 3
- 16) Dicembre 2000 Corso ISO 9000 presso Nord Est 9000 Spilimbergo (PN)
- 17) Febbraio 2001 - 2° Convegno Italiano di Metrologia & Qualità Milano 2001
- 18) Maggio 2001 - Corso Norma UNI CEI EN ISO 17025 Presso il Politecnico di Milano
- 19) Aprile 2002 - Convegno promosso da Gilbarco Veeder-Root "La verifica periodica dei distributori di carburante", La Norma OIML R177 – Bologna 2002
- 20) Ottobre 2004 - Convegno di Metrologia Legale – Modena 2004
- 21) Aprile 2005 Corso di Pesatura dinamica e tecnologia digitale presso HBM Italia Bologna
- 22) Maggio 2005 Corso di responsabile laboratorio metrologico presso Studio C.115 di Milano 2005
- 23) Settembre 2005 Corso di "Verifica periodica dei distributori di carburanti" presso la ditta GILBARCO di FIRENZE;
- 24) Aprile 2009 Corso di formazione nuova Norma UNI EN ISO 9001:2008 Presso ANIMA – Milano
- 25) Giugno 2010 Corso di formazione sui principi e contenuti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020 presso ASSOCERT – ROMA.

**ESPERIENZE LEGATE ALL'ATTIVITA' DI FORMAZIONE:**

- 1) Sensibilizzazione iniziale di tutto il personale di varie aziende, nell'ambito degli interventi di consulenza presso i Clienti SBP Bilance e Clienti della Labcert, per un totale di oltre 150 ore.
- 2) Addestramento del personale interno e delle aziende Clienti di SBP Bilance e Clienti di Labcert, soprattutto a livello di responsabili del laboratorio, illustrazione dei concetti contenuti nelle norme UNI EN 45501, delle guide Welmec e delle Raccomandazioni Internazionali OIML R35, 43, 50, R51, R61, R74, R76, R80, R106, R107, R117, R120, R134, R138, di tutte le Leggi e Normative nazionali di metrologia legale per un totale di oltre 2000 ore.
- 3) Docente in diversi seminari svolti in occasione di fiere e manifestazioni per promuovere i servizi di SBP Bilance e successivamente quelli della Labcert.
- 4) Dal 1993 al 2004 in qualità di associato ha collaborato con la Società ISWM – Società Internazionale of Weighing & Measurement – Stati Uniti, nell'ambito della metrologia legale.
- 5) Dal 2007 in qualità di associato collabora con l'Associazione UCISP – Milano, nella realizzazione di guide di metrologia legale per la sensibilizzazione dei tecnici che operano nella verifica periodica degli strumenti di pesatura.
- 6) Dal 2012 è socio del "NoBoMet" associazione degli Organismi Notificati MID e NAWI europei.

**ACCREDITAMENTI - CERTIFICAZIONI e AUTORIZZAZIONI :**

- 1994 – Certificazione CE n. I 94-024 - Fabbricazione Bilance - Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato
- 1995 – Certificazione CE n. I 95-009 - Fabbricazione Bilance - Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato
- 1995 – Certificazione CE n. I 95-010 - Fabbricazione Bilance - Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato
- 1999 – Certificato 2345/99/S – Sistema Qualità ISO 9001 – RINA SpA
- 1999 – Autorizzazione alla Fabbricazione di Masse campione - Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato
- 1999 – Certificato di garanzia della qualità – Ministero delle Attività Produttive
- 2000 – Accredimento alla UNI CEI EN ISO/IEC 17025: Centro di Taratura SIT n. 147
- 2001 – Autorizzazione ad espletare le prove di conformità su strumenti per pesare – Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato
- 2003 – Autorizzazione PN-01 – Verifica periodica - CCIAA di Pordenone
- 2004 – Autorizzazione alla Fabbricazione di Misure Campione - Ministero dello Sviluppo Economico
- 2009 – Organismo Notificato (Direttiva 2004/22/CE) – Ministero dello Sviluppo Economico
- 2009 – Notified Body N° 2166 (Direttiva 2004/22/CE) – NANDO – Commissione Europea
- 2011 – Organismo Notificato (Direttiva 2009/23/CE) – Ministero dello Sviluppo Economico
- 2011 – Notified Body N° 2166 (Direttiva 2009/23/CE) – NANDO – Commissione Europea
- 2013 – Autorizzazione PN-132 – Verificazione periodica – UNIONCAMERE ROMA
- 2013 – Autorizzazione PN-133 – Verificazione periodica – UNIONCAMERE ROMA
- 2014 - Ottiene dal Ministero dello Sviluppo Economico la riconferma a Organismo Notificato (Direttiva 2009/23/CE -NAWI) – e iscrizione nel registro NANDO (Commissione Europea)
- 2015 – Accredimento per la certificazione di prodotto secondo la UNI CEI EN ISO/IEC 17065 con il numero 237B per le attività regolamentati dalla Direttiva 2004/22/CE (MID) Allegati MI-005, MI-006, MI-008.
- 2015 - Ottiene dal Ministero dello Sviluppo Economico la riconferma a Organismo Notificato (Direttiva 2004/22/CE -MID) – e iscrizione nel registro NANDO (Commissione Europea)

**ATTIVITA' RIVOLTE AL SOCIALE:**

- 1968 – Partecipa da volontario in occasione del terremoto del "Belice" alle operazioni di soccorso in qualità di "Radioamatore CB".
- 1976 – Partecipa da volontario in occasione del terremoto del "Friuli" alle operazioni di soccorso in qualità di "Radioamatore".

**ONORIFICENZE:**

Con il Decreto 27 dicembre 2011 il Presidente della Repubblica ha conferito a Giuseppe Blandino l'onorificenza di Cavaliere dell'Ordine "Al Merito della Repubblica Italiana".

S. Quirino, 14/05/2015

Il dichiarante  
Cav. Giuseppe Blandino

