



Curriculum Vitae

Pier Antimo Carlino



Informazioni personali

Nome / Cognome Pier Antimo Carlino

Indirizzo Via Gran Priorato di Malta, 56 – 81043, Capua (CE)

Telefono 0823621702 Cellulare: 3339491191

Fax

E-mail pierancar@hotmail.com ; pierantimo.carlino@unina.it
PEC: p.carlino@epap.conafpec.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 14 marzo 1977

Sesso Maschile

Occupazione desiderata / Settore professionale

Ricerca, Sviluppo e Consulenza nel settore Agro-Alimentare
Settore agro-alimentare: Ricerca, Formazione e Trasferimento tecnologico

Esperienza Professionale

Date

2014

Lavoro o posizione ricoperti Incarico di attività di docente

Principali attività e responsabilità Docenza nell'ambito del seguente modulo: Manutenzione del verde

Nome e indirizzo del datore di lavoro FOSVI S.c.a.r.l. - via Nuova Poggioreale, Centro Polifunzionale, Comprensorio INAIL, ed. 6, Napoli

Tipo di attività o settore Skills's upgrading agli addetti alla manutenzione del verde della società Napoli Servizi S.p.A.

Date

2012-2014

Lavoro o posizione ricoperti Assegno di ricerca post dottorato biennale

Principali attività e responsabilità	Ricerca e Trasferimento tecnologico nell'ambito del Progetto CARINA: SICUREZZA, SOSTENIBILITA' E COMPETITIVITA' DELLE PRODUZIONI AGROALIMENTARI DELLA CAMPANIA (Reti di Eccellenza tra Università-Enti-Imprese" POR CAMPANIA FSE 2007/2013). Valorizzazione delle eccellenze della produzione agroalimentare in Campania: diffusione dei risultati e trasferimento tecnologico delle attività della rete di Eccellenza Carina
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Via Università, 100, P.co Gussone, ed. H – 80055 Portici (NA)
Tipo di attività o settore	Ricerca, sviluppo e l'innovazione dell'industria agroalimentare
Date	2012
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione occasionale
Principali attività e responsabilità	Realizzazione di report settoriali sulle Tecnologie : Biocatalisi, Biopolimeri ed RFID nel settore Agroalimentare campano
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Napoli Attiva S.c.a.r.l. - via Partenope n. 36, Napoli
Tipo di attività o settore	Studio professionale settore agroalimentare
Date	2011
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di consulenza per Docente
Principali attività e responsabilità	Docenza nell'ambito dei seguenti moduli: materie prime, operazioni tecnologiche, trasformazione, trattamenti termici nell'industria alimentare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	FOSVI S.c.a.r.l. - via Nuova Poggioreale, Centro Polifunzionale, Comprensorio INAIL, ed. 6, Napoli
Tipo di attività o settore	Istruzione e della formazione tecnica superiore (I.F.T.S.) settore agroalimentare
Date	2010-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di lavoro autonomo consulenza
Principali attività e responsabilità	Rilevazione statistica per il 6° Censimento Nazionale dell'Agricoltura - ISTAT
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Campania, via S. Lucia n. 81, Napoli (NA)
Tipo di attività o settore	Rilevazione statistica settore agricoltura
Date	2010-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di prestazione d'opera intellettuale per Esperto esterno
Principali attività e responsabilità	Programmazione ed esecuzione del modulo didattico "Per fare il bosco ci vuole il monte" (cod. progetto C-1 FSE-2009-4685) per n. 30 ore Fondo Sociale Europeo - PON 2007 – 2013 "Competenze per lo sviluppo" Obiettivo C – Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituzione Scolastica Statale 33° Circolo di Napoli; Via Canonico Scherillo, 40, Napoli (NA)
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	2010-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di prestazione d'opera intellettuale per Esperto esterno
Principali attività e responsabilità	Programmazione ed esecuzione del modulo didattico denominato "Il senso della misura" (cod. progetto C-1 FSE-2010-2462) per n. 30 ore Fondo Sociale Europeo - PON 2007 – 2013 "Competenze per lo sviluppo" Obiettivo C – Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituzione Scolastica Statale 33° Circolo di Napoli; Via Canonico Scherillo, 40, Napoli (NA)
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	2010-2011

Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di prestazione d'opera intellettuale per Esperto esterno
Principali attività e responsabilità	Programmazione e svolgimento moduli "La qualità delle acque" e "Acque primarie e reflue" per n. 26 ore.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondi Strutturali Programmazione 2007-2013 obiettivo C-1 - FSE-2010-2360 Controlliamo la qualità dei prodotti e dell'ambiente
Tipo di attività o settore	Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato (IPSIA) "G. Caselli" di Napoli Istituto di istruzione secondaria di secondo grado - Real Parco di Capodimonte 80131, Napoli
Date	2010-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (12 mesi)
Principali attività e responsabilità	Ricercatore nell'ambito del progetto finanziato dal MISE (Accordo MISE-ICE-CRUI) "Biotecnologie di sistemi acquatici complessi: riutilizzo dei nutrienti delle acque reflue trattate nella coltivazione all'aperto di microalghe a scopi bioenergetici".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRIACq – Università degli Studi di Napoli "Federico II", Via Università, 100 - P.co Gussone. Portici (NA).
Tipo di attività o settore	Ricerca
Date	2009-2010
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di prestazione d'opera intellettuale per Esperto esterno
Principali attività e responsabilità	Programmazione e svolgimento modulo "Valutazione di impatto ambientale" per n. 15 ore.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondi Strutturali Programmazione 2007-2013 obiettivo C-1 - FSE-2009-1724 Controlliamo la qualità dei prodotti e dell'ambiente (2)
Tipo di attività o settore	Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato (IPSIA) "G. Caselli" di Napoli Istituto di istruzione secondaria di secondo grado - Real Parco di Capodimonte 80131, Napoli
Date	2005-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Esperto professionale e Tutor aziendale
Principali attività e responsabilità	Attività teorica e pratico-applicativa nell'ambito dell' area di professionalizzazione "Operatore addetto ai controlli di qualità dei prodotti e dell'ambiente"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato (IPSIA) "G. Caselli" di Napoli Istituto di istruzione secondaria di secondo grado - Real Parco di Capodimonte 80131, Napoli
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	2009
Lavoro o posizione ricoperti	Assistenza Tecnica come Consulente Tecnico di Parte nell'Accertamento Tecnico Preventivo - Tribunale di Catanzaro per Società di progetto, settore Infrastrutture di trasporto – strade e autostrade
Principali attività e responsabilità	Perizia estimativa, Relazione tecnica e brevi note al CTU per danni a un agrumeto provocati da un cantiere operativo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CO.MERI S.p.A. Via Giulio Vincenzo Bona, 65 - 00156 ROMA
Tipo di attività o settore	Consulenza tecnico-agronomica
Date	2008
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza tecnica professionale
Principali attività e responsabilità	Individuazione e risoluzione delle problematiche connesse al non corretto svolgimento del ciclo di depurazione di un impianto a ricircolo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Innovaqua s.r.l., via Augera 5/A Cadelbosco Sopra 42023- Reggio Emilia

Tipo di attività o settore	Depurazione e mantenimento in vivo di crostacei, molluschi e pesci, Vivai e Circuiti Chiusi, Avannotterie, settore Acquacoltura
Date	2008
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di prestazione occasionale
Principali attività e responsabilità	Studio per la Creazione di un Consorzio di cooperative di pescatori per la valorizzazione dei mitili della provincia di Napoli
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.S.V.E. - Istituto di Studi per lo Sviluppo Economico, Mostra d'Oltremare - Pad. 20 (ingresso via Terracina) - 80125 Napoli
Tipo di attività o settore	Associazione non avente scopo di lucro per la Cooperazione Tecnico-Economica Internazionale nel campo della ricerca economica e dell'alta formazione.
Date	2008
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di docenza
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 30 ore di Diritto Ambientale)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Rete: Campania 1 - Partenariato: 441_CAM_SA. Istituto Capofila: ITI "A. Pacinotti" – Scafati (Provincia di Salerno). Istituto di istruzione secondaria di secondo grado
Tipo di attività o settore	Corso I.F.T.S. "Tecnico Superiore per i Sistemi di Raccolta e Smaltimento dei Rifiuti esperto nel riciclaggio materie prime secondarie". Delibera CIPE n° 83/03 Settore: Analisi e monitoraggio del rischio ambientale.
Date	2007
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Co. Co. Co.)
Principali attività e responsabilità	Studio per il potenziamento dei Centri Ittiogenici per la valorizzazione delle specie ittiche d'acqua dolce della Campania Progettazione e dimensionamento attrezzature ed impianti produttivi dei centri ittiogenici campani (Ceraso – SA; Guardia de Lombardi – AV) Redazione di manuali di divulgazione e gestione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRIAcq – Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Via Università, 100 – 80055, Portici (Na)
Tipo di attività o settore	Convenzione tra CRIAcq e Regione Campania A.G.C. 11 – Settore Acquacoltura
Date	2007
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di prestazione d'opera intellettuale
Principali attività e responsabilità	Indagine sulle prospettive evolutive e dei fabbisogni formativi e di innovazione delle imprese della filiera agro-alimentare Campana
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dirigente Scolastico prof. Emiddio Gallo - Istituto Tecnico Commerciale " G. Amendola" - Via Lazzarelli in Salerno (Nodo di rete Ifts-Cipe) Istituto di istruzione secondaria di secondo grado
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	2007
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
Principali attività e responsabilità	Studio di fattibilità dell'allevamento di una specie ittica innovativa (S. maximus) Gestione start up piano sperimentale, realizzazione tecnica del sistema di allevamento, controllo dell'allevamento stesso (rilevamento parametri ambientali e nutrizionali)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRIAcq – Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Via Università, 100 – 80055, Portici (Na)
Tipo di attività o settore	Trasferimento Tecnologico nell'ambito di una Convenzione per Contributo di Ricerca con l'azienda ITTICA3000 Scarl (Ischitella, Caserta).
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di lavoro a tempo determinato

Principali attività e responsabilità	Controllo produzioni agronomico-foraggiere, alimentazione zootecnica, mungitura. Bilanci nutrizionali e razioni differenziate per gruppi. Gestione database: anagrafica zootecnica, produzione, parti. Controllo e gestione registri di stalla.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agrozootecnica Marchesa di Parente Enrico; Loc. S. Andrea del Pizzone - Francolise (CE)
Tipo di attività o settore	Zootecnico (bufalino) - Foraggero
Istruzione e formazione	
Date	dal 1 gennaio 2010 al 28 febbraio 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Borsa di studio per attività di ricerca nel seguente ambito "Trasferimenti risultati di ricerca su scala pilota"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Innovazione e Sviluppo dell'Industria Agro-Alimentare: Realizzazione di piani di sviluppo di prodotti e/o processi innovativi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CAISIAL (Centro di Ateneo per l'innovazione e lo sviluppo nell'industria alimentare) – Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	dal 1 gennaio 2008 al 31 maggio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Borsa di studio per la formazione di un Technical Mediator (Mediatore Tecnologico) del settore agroalimentare
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Innovazione e Sviluppo dell'Industria Agro-Alimentare: Studio dei fabbisogni di innovazione delle aziende agroalimentari Realizzazione di piani di sviluppo di prodotti e/o processi innovativi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Consorzio Dioniso: partecipato al 51% dall' Università di Napoli Federico II, attraverso il Centro di Ateneo per l'Innovazione e lo Sviluppo nell'Industria Alimentare – CAISIAL, da due società di consulenza, Enco S.r.l. e Sovis S.p.a., ed una società di ricerca e sviluppo per il settore agroalimentare, Tecnoalimenti S.C.p.a.)
Date	Da novembre 2005 a dicembre 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di Ricerca in Scienze e Tecnologie delle produzioni agro-alimentari, indirizzo Acquacoltura
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Zooculture acqua colturali; Produzione di biomasse microalgali per scopi energetici e nutrizionali; Trasformazione di prodotti ittici; Valorizzazione degli scarti di lavorazione dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CRIAcq (Centro Interdipartimentale di Ricerca per la gestione delle risorse idrobiologiche e per l'Acquacoltura) – Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	dal 20 novembre 2006 al 20 settembre 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Borsa di studio di 10 mesi (settore disciplinare - BIO/06)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Impianto pilota per l'ottimizzazione della produzione a basso costo di biomassa algale pregiata in fotobioreattori all'aperto
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Dipartimento delle Scienze Biologiche - Sez. di Biologia Vegetale – Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	dal 1 ottobre 1996 al 18 ottobre 2005
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Scienze e Tecnologie Agrarie (laurea quinquennale) conseguita il 18 ottobre 2005 con votazione 103/110
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Zootecnica (generale, miglioramento genetico, nutrizione ed alimentazione); Estimo rurale ed Economia e politica agraria; Patologia vegetale; Entomologia agraria; Agronomia; Colture orticole, erbacee ed arboree
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Agraria di Portici (NA) - Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	dal 1991 al 1996
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità scientifica con votazione 46/60
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "Luigi Garofano" – Capua (CE)

Pubblicazioni e altri Titoli

- E. Torrieri, **P.A. CARLINO**, S. Cavella, V. Fogliano, I. Attianese, G.G. Buonocore, P. Masi. Effect of modified atmosphere and active packaging on the shelf-life of fresh bluefin tuna filets. *Journal of Food Engineering* 105 (2011) 429 – 435.
- V. Vitiello, **P.A. CARLINO**, F. Del Prete, A.L. Langellotti, G. Sansone (2011). Effects of cooling and freezing on the motility of *Ostrea edulis* (L., 1758) spermatozoa after thawing. *cryobiology* 63 (2011) 118-124.
- Tesi di Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Agro-alimentari (indirizzo Acquacoltura) XXI° ciclo - **P.A. CARLINO**. Ottimizzazione di colture fitoplanctoniche intensive per applicazioni produttive ecosostenibili ed ecocompatibili (pp. 1-113) (2008)
- V., Fogliano, C., Andreoli, A., Martello, M., Caiazzo, O., Lobosco, F., Formisano, **P. A., CARLINO**, G., Meca, G., Graziani, V., Di Martino Rigano, V., Vona, S., Carfagna and C., Rigano (2009). Functional ingredients produced by culture of *Koliella antarctica*. *Aquaculture* 299 (2010) 115 - 120.
- E. Torrieri, **P. A. CARLINO**, S. Cavella, I. Attianese, G. G. Buonocore. New Packaging technology to extend the shelf life of fresh bluefin fillet. SLIM2010 - 4th Shelf life International Meeting (Centro Politécnico Superior de Ingenieros University of Zaragoza (Spain), June 23-25 th 2010), Special Issue of Italian Journal of Food Science. New Technologies for Shelf-life extension.
- **P.A. CARLINO**, F. Formisano, E. Torrieri, V. Fogliano, A. Martello, S. Cavella, P. Masi. Optimization of Bluefin tuna fishburger MAP: mixture design and triangular surface analysis. *Convegno Internazionale SLIM2008, Shelf-life International Meeting (Ischia, June 25-27 th 2008), Special Issue of Italian Journal of Food Science. Session Shelf life Modelling and prediction. ISSN 1120-1770 - Chiriotti Editori, Pinerolo, Italy, Pp. 58-61.*
- F. Formisano, **P.A. CARLINO**, E. Torrieri, V. Fogliano, A. Martello, S. Cavella, P. Masi (2008). Optimization of Bluefin tuna fishburger MAP: mixture design and triangular surface analysis. *Convegno SLIM2008, Shelf life International Meeting – Book of Abstract, p. 23*
- Martello, A., **CARLINO, P.A.**, Formisano, F., Monti, G. e Bordi, A.. La sperimentazione del rombo in Campania in un impianto a terra: primi risultati di una collaborazione fra università e impresa. *Il Pesce, Anno XXVI, n°2 (2007).*
- **P.A. CARLINO**, F. Formisano, R. Romano, C.M.A. Barone. Allevamento a circuito chiuso del rombo chiodato (*Psetta maxima*): Performance di crescita e qualità del filetto. "Advances in Mediterranean Aquaculture" – Porto Conte Ricerche, loc. Tramariglio-Alghero 29 - 30 giugno 2009.
- **CARLINO P.A.**. 2° Workshop regionale, nazionale ed internazionale sulla politica di sviluppo della pesca - Biennale Internazionale del Mare."Trasferimenti Tecnologici nel settore dell'acquacoltura" (intervento orale) – Napoli, Stazione Marittima 6 novembre 2008.
- **CARLINO, P.A.**, Formisano, F., Puzelli, L., Martello, A., Barone, C.M.A., Bordi, A.. "Performance di crescita del rombo chiodato (*Psetta maxima*) allevato in un sistema a ricircolo". In *Giornate scientifiche del Polo delle Scienze e delle tecnologie per la vita* (pp. 270). Napoli, 20-21 settembre 2007.
- Puzelli, L., **CARLINO P.A.**, Formisano, F., Martello, A., Barone, C.M.A., Bordi, A.. "Qualità della carne di Rombo (*Psetta maxima*) allevato in ambiente condizionato". In *Giornate scientifiche del Polo delle Scienze e delle tecnologie per la vita* (pp.290). Napoli, 20-21 settembre 2007.
- I. Buttino, G. Sansone, V. Vitello, S. Buono, **P.A. CARLINO**: "Progettazione di un impianto per l'allevamento intensivo di copepodi da utilizzare nell'alimentazione di larve di specie ittiche pregiate" - 5° Convegno Nazionale per le Scienze del Mare (CoNISMa, A.I.O.L., S.I.B.M. e S.It.E.) (vol.1, pp. 187) – Viareggio 14-18 Novembre 2006.
- G. Sansone, P. Masullo, S. Ieropoli, L. Langellotti, O. Di Matteo, G. Sorrenti, V. Vitello, **P.A. CARLINO**, A. Bagnoli, D. Lombardi, E. Lombardi, A. Fabbrocini: "Criobiologia di gameti ed embrioni di organismi acquatici"- 5° Convegno Nazionale per le Scienze del Mare (CoNISMa, A.I.O.L., S.I.B.M. e S.It.E.) (vol.1, pp. 197) – Viareggio 14-18 Novembre 2006.
- S. Ieropoli, P. Masullo, V. Vitiello, **P.A. CARLINO**, M. do Espirito Santo, I.A. Nascimento and G. Sansone: "Effect of "stand by" condition on spermatozoa motility of *Ostrea edulis* mature broodstock raised in a closed system"- International Conference and Exhibition, Aqua 2006 (vol. 1, pp. 836) - Florence, Italy, May 9-13.
- S. Ieropoli, **P.A. CARLINO**, V. Vitiello, P. Masullo and G. Sansone: "Effects of cryoprotectants on *Ostrea edulis* motility spermatozoa" - IV International Congress of the European Malacological Societies (vol.1, pp. 65), 2005 October 10-14 – Naples (Italy).
- S. Ieropoli, V.Vitiello, **P.A. CARLINO**, M. do Espirito Santo, P. Masullo y G.Sansone: "Efectos de la temperatura sobre espermatozoides de *Ostrea edulis*" - X Congreso nacional de acuicultura (vol. 2, pp. 622-623), 17-21 Octubre. Gandia (Valencia), 2005.

Capacità e competenze personali	
Madrelingua(e)	Italiano
Altra(e) lingua(e)	Inglese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
CapacitàAltra(e) lingua(e)	Buona
Capacità e competenze relazionali	<p>Le capacità e le competenze relazionali sono state acquisite e sviluppate intensamente nel corso delle esperienze formative e di lavoro sia nel campo della ricerca scientifica che nel settore privato agro-alimentare.</p> <p>Le competenze si sono potenziate poi grazie alle attività didattiche e di tutoraggio sia nell'ambito accademico che in quello della formazione superiore e delle aree di professionalizzazione negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado. Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.</p>
Capacità e competenze organizzative	Le capacità e le competenze organizzative sono state acquisite e sviluppate nel corso della realizzazione di progetti di ricerca e/o sviluppo presso vari centri di ricerca e aziende e nel coordinamento di diversi enti pubblici e/o privati per la formazione di partnership multidisciplinari.
Capacità e competenze tecniche	<p>Nel corso delle esperienze lavorative e formative il sottoscritto ha acquisito competenze nella gestione, manutenzione, sviluppo e progettazione di macchine ed impianti dell'industria agro-alimentare, in particolare impianti a circuito chiuso per l'allevamento di specie acquatiche, macchine per la trasformazione e la conservazione di prodotti animali e vegetali, attrezzature per la misurazione di parametri di processo e qualità dei prodotti.</p> <p>Inoltre le elaborazioni di dati e le ricerche in termini di letteratura scientifica e tecnica avvengono grazie alla buona conoscenza del computer, del software e del browser in possesso del medesimo.</p>
Capacità e competenze informatiche	Buone (MS OFFICE, Internet Explorer)
Patente	B
Ulteriori informazioni	<p>Membro di una giuria di panelisti esperti per la valutazione sensoriale di alimenti presso il Lab. di analisi sensoriale - Dipartimento di Scienza degli Alimenti - Università degli studi di Napoli "Federico II"</p> <p>Iscrizione all'ordine dei dottori agronomi e dei dottori forestali della provincia di Caserta</p>
Firma	<p>Il sottoscritto dichiara ai sensi degli artt.46 e 47 del DPR 445/2000 di possedere i titoli sopra indicati e autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D. Lgs n.196/2003 e ss. modifiche e integrazioni.</p>

Napoli, 30-07-2014

**F.to
Pier Antimo Carlino**