

CURRICULUM Vitae

Informazioni personali

Cognome e Nome **Capodiecì Angelo Benedetto**



Indirizzo Via Meucci 3, 72023 Mesagne (Br)

Luogo e data di Nascita Brindisi, 9 marzo 1963

Telefono 331 67 00 180 - 0831732210

Fax 0831 777888

E-mail angelo@capodiecì.it

Codice Fiscale CPD NLB 63C09 B 180 V

Stato Civile Sposato con due figli

Status giuridico Dipendente del Comune di Mesagne, Ingegnere Istruttore Direttivo Tecnico presso il Comune di Mesagne.

Profilo professionale in sintesi

Ingegnere elettronico, progettista di sistemi informativi per Aziende e P.A.

Progettista di applicazioni multimediali per il Web e desktop.

Progettista e gestore di reti intranet per enti, scuole ed imprese.

Alle attività professionali affianca una significativa esperienza nel campo della ricerca e dell'insegnamento universitario.

Già professore a contratto Facoltà di Scienze della Formazione, Scienze Politiche e Sociali per l'insegnamento di Fondamenti di Informatica, Università del Salento.

Già inserito nell'Albo degli Esperti del MIUR, MISE, Regione Veneto, Regione Calabria, Regione Puglia. Ha ricevuto diversi incarichi dal Ministero dello Sviluppo Economico, dalla Regione Veneto e dalla Regione Calabria, dalla Regione Puglia come ESPERTO per la valutazione di progetti industriali di ricerca e di sviluppo (progetti PIA, 488 Innovazione, POR, TECNONIDI, etc.).

Iscritto all'Albo dei CTU e dei Periti del Tribunale di Brindisi, categoria Ingegneri, ha svolto diversi incarichi di CTP e CTU.

Esperienza professionale	
<p>Principali incarichi</p>	<p>2018 Incarico del Commissario Prefettizio del Comune di San Pietro Vernotico per il coordinamento delle attività dei sistemi Informatici.</p> <p>2017 Progettazione del sistema di Pagamenti elettronici per Il Comune di Mesagne, PagoPA. Membro commissione di Concorso P.L. Membro commissione di Gara Comune di Grottaglie Valutazione progetti per Regione Puglia</p> <p>2016 Progettazione delle connessioni radio/F.O per video sorveglianza Implementazione di un sistema di Backup e replica Valutazione progetti innovativi per Regione Puglia Incarico CTU Tribunale di Brindisi</p>
	<p>2015 Progettazione di un sistema informatico a supporto della Protezione civile Comunale, estensione della rete in F.O comunale, realizzazione ponte radio Iperlan.</p> <p>2014 Progettazione delle strutture telematiche di strutture esterne del Comune di Mesagne (Masseria Canali e piazza Commestibili)</p> <p>2013 Progetto di virtualizzazione dei servizi Informatici del Comune di Mesagne</p> <p>2012 Responsabile dell'Ufficio Relazioni con il Pubblico del Comune di Mesagne. Ufficio di Staff del Sindaco di Mesagne per l'informatizzazione. Incarico della Regione Puglia per la valutazione tecnica di un progetto di ricerca industriale. Incarico della Regione Calabria per la valutazione di un progetto PIA. Responsabile tecnico del sistema di video sorveglianza del Comune di Mesagne. Incarico di CTU per il Tribunale di Brindisi per problematiche software.</p>

2011	<p>Istruttore Direttivo tecnico presso il Comune di Mesagne</p> <p>Incarichi della Regione Veneto per la valutazione dell'innovazione tecnologica per i progetti regionali POR CRO.</p> <p>Amministratore di rete di un Circolo Didattico.</p> <p>Membro di commissione valutatrice per l'assunzione di personale del GAL "Terra dei Messapi".</p> <p>Incarico di CTU per il Tribunale di Brindisi per problematiche di telecomunicazioni.</p>
2010	<p>Incarichi della Regione Veneto per la valutazione dell'innovazione tecnologica per i progetti regionali POR.</p> <p>Incarico di Direttore dei Lavori per il progetto di video sorveglianza del Comune di Mesagne, costituito da 19 punti di ripresa di tipo mobile connessi in fibra ottica e ponte radio di tipo Hiperlan.</p> <p>Membro di Commissione aggiudicatrice di un progetto di Video Sorveglianza urbana.</p> <p>Incarico di CTU per un procedimento Civile (Contenzioso con soc. telefonica).</p> <p>Incarico di Amministratore di sistema per il 1° Circolo Didattico di Francavilla Fontana.</p>

2010-2003	<p>Consulente del Sindaco del Comune di Mesagne per la progettazione e gestione del sistema informativo comunale (Amministratore di Sistema).</p> <p>Nell'ambito dell'incarico si è occupato delle seguenti tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • progettazione, implementazione e gestione del Sistema Informatico Comunale realizzato con sistemi Microsoft/GNU Linux. Uso di diversi domini con server Windows 2003/2008 R2 e client Windows; gestione dei profili degli utenti ed assegnazione dei diritti di accesso, implementazione delle politiche di backup e disaster recovery. • Formazione del personale all'utilizzo dei sistemi di produttività individuale e dei software gestionali. • Responsabile alla sicurezza dei dati secondo quanto previsto dal D. Lgs. n.196/2003 Assistenza alle procedure di acquisto di beni e servizi informatici. • Assistenza per l'attuazione del Codice dell'Amministrazione Digitale. • Progettazione di applicativi gestionali WEB per settori specifici: URP, Gestione degli obiettivi dei Responsabili di Servizi, Buoni Pasto scuole comunali, Trasporto Scolastico, Asilo Nido, Archivio Storico online. • Progettazione ed implementazione dei sistemi di Interconnessioni tra sedi comunali. • Coordinamento e gestione dei rapporti tecnici con i fornitori dei software delle diverse aree. • Individuazione e presentazione di un progetto per finanziamenti regionali per interventi tecnologici in ambito comunale (Bilancio partecipato).
	<ul style="list-style-type: none"> • Piano di protezione civile comunale, settore telecomunicazioni.
2010- 2007	Amministratore e Direttore Tecnico di Medi s.r.l.
2009	<p>Incarico di CTU per un procedimento Civile, Arbitrato (Stima dei costi di sistemi Informativi).</p> <p>Incarico di CTU per un procedimento Civile (verifica parametri di qualità della Banda Larga).</p>
2008	<p>Incarico di CTP per un procedimento Penale (reato di Pedofilia).</p> <p>Incarico di CTP per un procedimento Penale (reato di furto aggravato).</p>

2005	Incarichi del Ministero dello Sviluppo Economico per la valutazione dell'innovazione tecnologica per i progetti PIA, complessivamente ha ricevuto cinque incarichi Ministeriali per la valutazione di progetti di sviluppo precompetitivo, con il ruolo di <i>Esperto</i> .
2007-1997	Membro dello Studio associato di Ingegneria Medi
1993	Perizie Tecniche di Ufficio per conto del Tribunale di Milano, problematiche di acustica e vibrazioni in qualità di assistente dell'ing. Giorgio Campolongo, Milano
Collaudi	
2014	Collaudo attrezzature informatiche del GAL "Terra dei Messapi"
2013	Collaudo Attrezzature informatiche Direzione Didattica 1° Circolo Mesagne, POR PUGLIA 2011-2804
2011	Collaudo Attrezzature informatiche Direzione Didattica 1° Circolo Mesagne, PON 2007/2013 Cod. A1 FSER 2008-314
2007	Collaudo attrezzature informatiche progetto AMICO PC PON P 60 2.1g 2004-2310 Direzione Didattica statale San Pancrazio Salentino
Progetti realizzati	
2009	Progettazione di una WebTv per l'Università del Salento su DBMS Oracle.
2008	Hydro.net, PIC INTERREG ITALIA - GRECIA, progetto di messa in rete di stazioni pluviometriche su DBMS MySql Progetto di un Punto Informativo Multimediale per il Comune di Lecce
2005	Progettazione del sistema Web per la gestione degli obiettivi dei responsabili di servizi di un Ente Locale Progettazione del sistema informativo dell'URP di un Ente Locale (guida ai servizi)
2004	Progettazione di Favole Multimediali per il Politecnico di Milano, editore De Agostini, Novara
2003	Progetto dell'applicazione Web per la gestione del 10° Workshop Europeo EW MOVPE, a cura del Dipartimento di Scienza dei Materiali dell'Università di Lecce, www.emovpe.unile.it Progetto di un'applicazione Web per la diffusione delle tecnologie per i disabili, commissionato dall'Università degli Studi di Lecce, Dipartimento Pedagogia

2002	<p>Progetto del sito internet delle “Missioni archeologiche Italiane in Turchia, commissionato dal Dipartimento dei Beni Culturali, Università di Lecce</p> <p>Progettista e responsabile per la realizzazione di tre chioschi multimediali a carattere culturale in quattro lingue per conto dell’amministrazione Comunale di Mesagne, progetto POP fruizione beni culturali</p> <p>Progetto per la Società dell’Informazione, azione 6.2 “P.O.R.” Regione Puglia, GAL “Terra dei Messapi”. Individuazione delle aree di intervento in funzione delle esigenze dei cittadini ed in funzione del piano europeo per il digital divide</p>
2001	<p>Responsabile dello sviluppo del software del portale di medicina USA. Il lavoro è stato commissionato dalla Italmed L.L.C. di New York</p> <p>Progettista e responsabile dello sviluppo delle applicazioni multimediali per il rilievo dei gusti della clientela Meltin’Pot</p>
2000	<p>Progettista del sito Web della Fiera del Levante</p> <p>Progettista e responsabile dello sviluppo del database e del software del cd-rom “Le Rotte della Filosofia”, produzione RAI, ed. Paravia</p> <p>Progettista e responsabile dello sviluppo dello schedario multimediale del patrimonio monumentale della Terra d’Arneo, ed. Mascara Associati</p>
1999	<p>Coordinatore di progetto del sistema informativo per la vendita di beni su Internet del G.A.L. Terra dei Messapi</p>
1995	<p>Consulente di DataProject presso l’IBM Semea, sede di Milano, settore PC–Network Integration. Progettazione di reti di PC in ambienti IBM, interfacciamento a diversi protocolli di comunicazione</p>
Docenze	
Docente per corsi di laurea e scuole di specializzazione per l’università	
Anno accademico 2012/2013	Insegnamento di Idoneità Informatica, Facoltà di Scienze della Formazione, Scienze Politiche e Sociali Università del Salento.
Anno accademico 2011/2012	Insegnamento di Fondamenti di Informatica, Facoltà di Giurisprudenza, Università del Salento.
Anno accademico 2009/2010	Insegnamento di Fondamenti di Informatica, Facoltà di Giurisprudenza, Università del Salento.

Anno accademico 2007/2008	Insegnamento di Fondamenti dell'Informatica per l'Apprendimento, SSIS, Università degli Studi di Bari.
Anno accademico 2006/2007	Insegnamento di Fondamenti dell'Informatica per l'Apprendimento, SSIS, Università degli Studi di Bari. Insegnamento di Sistemi Interattivi Avanzati, SSIS, Università degli Studi di Bari.
Anno accademico 2005/2006	Fondamenti di Informatica, corso di laurea in Scienze dei Servizi Giuridici, facoltà di Giurisprudenza Università degli Studi di Lecce. Insegnamento di Fondamenti dell'Informatica per l'Apprendimento, SSIS, Università degli Studi di Bari.
Anno accademico 2004/2005	Fondamenti di Informatica I e Fondamenti di Informatica II, corso di laurea in Scienze dei Servizi Giuridici, facoltà di Giurisprudenza Università degli Studi di Lecce. Insegnamento di Fondamenti dell'Informatica per l'Insegnamento e Fondamenti dell'Informatica per l'Apprendimento, SSIS, Università degli Studi di Bari.
Anno accademico 2003/2004	Fondamenti di Informatica I e Fondamenti di Informatica II, corso di laurea in Scienze dei Servizi Giuridici, facoltà di Giurisprudenza Università degli Studi di Lecce.
Anno accademico 2002/2003	Fondamenti di Informatica I e Fondamenti di Informatica II, corso di laurea in Scienze dei Servizi Giuridici, facoltà di Giurisprudenza Università degli Studi di Lecce. Insegnamento di Fondamenti dell'Informatica per l'Insegnamento, SSIS, Università degli Studi di Bari.
Anno accademico 2000/2001	Fondamenti di Informatica, diploma Universitario per Consulente del lavoro, facoltà di Giurisprudenza, Università degli Studi di Lecce. Insegnamento di Fondamenti dell'Informatica per l'Insegnamento e per l'Apprendimento, SSIS, Università degli Studi di Bari. Fondamenti di Informatica I, corso di laurea in Scienza dei Servizi Giuridici, facoltà di Giurisprudenza, Università degli Studi di Lecce
Anno accademico 1999/2000	Fondamenti di Informatica, dip. Uni. per Consulente del lavoro, Fac. di Giurisprudenza Università degli Studi di Lecce

Anno accademico 1998/1999	Fondamenti di Informatica, diploma Universitario in Ingegneria Logistica e della Produzione, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Lecce.
Anno accademico 1997/1998	Fondamenti di Informatica, diploma Universitario in Ingegneria Logistica e della Produzione, facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Lecce.
Docente per corsi di formazione e seminari per l'Università	
2000	CSEI (Politecnico di Bari), corso "Formazione Formatori" sul tema: "Progettazione, tecniche e strumenti tecnologici per la multimedialità e la formazione a distanza".
1998	Università della Svizzera Italiana, corso su "Tecniche di sviluppo di applicazioni multimediali avanzate". Politecnico di Milano, seminario su "Progettazione di data base di supporto ad applicazioni multimediali".
1997	Politecnico di Milano, seminario su "Tecniche di sviluppo in Macromedia Director".
Docente per corsi di formazione per altri enti	
2015	Docente volontario di informatica presso il carcere di Brindisi
2010	Docente per A.DI.SU. Regione Puglia, formazione dei Dirigenti e funzionari su PEC e firma digitale.
2007	Docente per il corso SIDI Scuola II, portale del Ministero della Pubblica Istruzione, corso per i DSGA delle province di Lecce, Taranto, Brindisi
	Docente per il corso "Referenti ICT" per i comuni della provincia di Brindisi" (POR PUGLIA 6.4).
2000	Formaper (azienda speciale Camera di Commercio di Milano), corso sulla Multimedialità, l'uso di Internet, applicazioni commerciali per l'artigianato.

1999	<p>Formaper, Fondamenti di Informatica per il corso di formazione per il progetto prestito d'onore.</p> <p>Formaper, Fondamenti di Informatica per il corso di formazione per lo sviluppo delle attività imprenditoriali femminili.</p> <p>GAL Alto Salento, corso per la progettazione dei siti Internet.</p> <p>GAL Alto Salento, corso di alta formazione (cod. MURST 1021) "Formazione di figure professionali per il trasferimento di innovazione tecnologica per la conservazione e la valorizzazione del patrimonio architettonico", docente per la progettazione di applicazioni multimediali.</p> <p>Scuole Medie Statali Aldo Moro e Maja Materdona di Mesagne, corso "Multimedialità nelle Scuole Medie Inferiori.</p>
1997	<p>Comune di Lecce, corso di formazione professionale per Esperto di monitoraggio e gestione del patrimonio pubblico comunale.</p> <p>I.T.I.S. Galileo Galilei di Ostuni, corso di formazione professionale per Tecnico Multimediale.</p> <p>Primo e Secondo Circolo Didattico di Mesagne, corso "Multimedialità nelle Scuole Elementari.</p>

Attività di ricerca in università

2003-1999

Collaborazione scientifica con il Politecnico di Milano e Università di Lecce, sul progetto del MURST e la Romano S.p.A., tema della ricerca: Sistemi innovativi di distribuzione e commercializzazione per le aziende tessili. Nello specifico il contributo di Angelo B. Capodieci è stato:

- individuazione della tecnologia per la realizzazione di immagini vettoriali deformabili sul Web, realizzazione di un prototipo di manichino deformabile dall'utente costruito con i vettori delle Curve di Bézier
- progettazione di un sistema innovativo per l'acquisizione dei gusti della clientela. Il sistema permette all'utente di effettuare un test multimediale sul Web; l'utente inoltre può creare una cartolina multimediale personalizzata che potrà inviare ad altri via e-mail
- creazione di strumenti per il rilevamento e la gestione delle misure sartoriali della clientela Romano

1999-1997	<p>Collaborazione scientifica per un'attività di ricerca nell'ambito del progetto "Enciclopedia Multimediale delle Scienze Filosofiche", un progetto multimediale realizzato dal Centro Volta in collaborazione con la RAI e dal Politecnico di Milano (laboratorio HOC). In dettaglio Angelo B. Capodieci ha svolto le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • progettazione di un interprete software del modello HDM; • sviluppo di un'architettura software per realizzare applicazioni multimediali che consentono all'utente finale di creare, esportare, importare percorsi di lettura e contenuti personalizzati.
1998	<p>Collaborazione con il Dipartimento di Scienza dei Materiali, Università degli Studi di Lecce, per svolgere la seguente attività di ricerca:</p> <p>"individuazione dell'hardware operativo e progettazione della rete di collegamento delle centraline di rilevamento per le province di LE/BR</p>
1997	<p>Collaborazione con Centro Cultura Innovativa di Impresa, Università degli Studi di Lecce, per la seguente attività di ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> • definizione e realizzazione di un'applicazione multimediale interattiva basata sul modello HDM (Museo Virtuale dell'Informatica in Italia); • realizzazione di un motore navigazionale software per un'applicazione ipermediale basata sul Modello HDM (Messapia).
1996	<p>Collaborazione con il Dipartimento di Matematica, Università degli Studi di Lecce, per la realizzazione di un ambiente cluster di calcolatori per l'esecuzione di applicazioni multimediali distribuite.</p>
<p>Pubblicazioni Articoli scientifici</p>	
2004	<p>Enhancing accessibility for visually impaired users: the Munch's exhibition.</p> <p>Autori: Angelo B. Capodieci, Nicoletta Di Blas, Paolo Paolini, Marco Speroni.</p> <p>Presentato a "Museums and the Web", 31 Marzo - 3 April, 2004 Arlington, Virginia - USA.</p> <p>Reading Web pages to visually impaired people</p> <p>Autori: Angelo B. Capodieci, Nicoletta Di Blas, Paolo Paolini, Marco Speroni.</p> <p>Presentato a: EVA 2004 Firenze 29 Marzo - 2 April 2004.</p>

	<p>Book chapter</p> <p>1993 A. B. Capodiecì, Capitolo VII “Reduced Intruction Set Computer” in “Macchine per l'Elaborazione dell'Informazione”, di C. Del Tufo edizioni CUSL Milano., da pag. 211 a pag. 230.</p>
<p>Publicazioni di progetti multimediali su cd-rom</p>	<p>2007 Favole Multimediali, progetto FATE, autore del progetto del software: Angelo B. Capodiecì</p> <p>Titolo 1: Mille colori con Carmelo il timidone. CD-ROM Editore: De Agostini ISBN: 8841837802</p> <p>2007 Titolo 2: Gli amici animali del piccolo circo vagamondo. CD-ROM Editore: De Agostini ISBN: 8841837799</p> <p>Titolo 3: Che ora è con Clock l'orologio birichino. CD-ROM Editore: De Agostini ISBN: 8841837810</p> <p>2000 Le Rotte della Filosofia, produzione RAI, edizioni Paravia, ISBN 8839532609. Autori del progetto software: A. B. Capodiecì, T. Montanaro, L. Mainetti, G. Mattia. Le Terre di Arneo edizioni Mascara Associati. Autori del progetto. software.: A. B. Capodiecì, T. Montanaro</p>
<p>Relazioni a Convegni e Seminari</p>	<p>2008 Hydro.net, PIC INTERREG ITALIA- GRECIA, conferenza di Corfù, presentazione del progetto di messa in rete di stazioni pluviometriche, settembre</p> <p>2007 Città di Mesagne, <i>presentazione della Guida ai Servizi</i>, 7 giugno</p> <p>2002 Città di Mesagne, <i>Chioschi multimediali</i>, 19 dicembre e 22 dicembre</p> <p>2001 GAL Terra dei Messapi, <i>Un mercato internazionale per le imprese agricole della terra dei Messapi</i>, 11 giugno</p>

Iscrizione ad Albi

- | | |
|------|---|
| 2000 | GAL Terra dei Messapi, <i>I servizi Internet del GAL Terra dei Messapi</i> , 28 luglio |
| 1999 | GAL Terra dei Messapi, <i>La valorizzazione dei prodotti agricoli tipici della Terra dei Messapi</i> , 18 novembre |
| 2008 | Albo dei CTU del Tribunale di Brindisi, categoria. ingegneri.
Albo dei Periti della Procura della Repubblica, Tribunale di Brindisi. |
| 2004 | Albo degli Esperti del MIUR e del Ministero delle Attività Produttive, cat. "C", INF/01. |
| 1996 | Ordine degli Ingegneri della provincia di Brindisi. |

Formazione	
Formazione specialistica	
2011	Master Universitario di II livello in “Management e Governante del Territorio”, Università del Salento, Facoltà di Economia.
2009	Corso Perizia e formazione della prova digitale nel processo penale. Durata 12 ore. Osservatorio di Informatica Giuridica di Reggio Calabria, Polizia Postale e delle Comunicazioni Compartimento Regione Calabria.
2009	Corso su GNU/LINUX durata 15 ore, SALUG Lecce.
2008	Corso Computer Forensics - Investigazioni Digitali, durata 15 ore, Studio Delta, Bari.
2008	Corso Sui Sistemi software per Enti Locali, durata 50 ore, Parsec 3.26, Lecce.
2006	Master <i>Informatizzazione della PA</i> (modulo in videoconferenza), Università degli Studi di Macerata (30 ore).
2006	Corso tecnico base SIT, organizzato dal Ministero dell’Ambiente per gli enti Locali (80 ore).
2005	Corso di addestramento sulla metodologia della Formazione-Intervento, organizzato dalla Provincia di Lecce nell’ambito del progetto R.I.S.O.
Formazione di Base	
1995	Esame di Stato per ingegnere Politecnico di Milano, vot. 82/100. Laurea Politecnico di Milano Ingegneria Elettronica, 18 aprile 1995, vot. 82/100, spec. Calcolatori Elettronici. Tesi: <i>Reti Neurali per il riconoscimento degli odori rilevati da un sensore.</i>
1982	Diploma Maturità Industriale in Telecomunicazioni, vot. 60/60, ITIS Giorgi di Brindisi.
Servizio Militare	
1990	Ufficiale di Complemento in congedo, grado di sottotenente, specializzato in <i>Guerra Elettronica</i>
Volontariato	
Dal 2011	Educatore Scout con brevetto internazionale AGESCI

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI
(Art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(Art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto Angelo Benedetto Capodieci nato a Brindisi il 09/03/1963 e residente in MESAGNE via Meucci, 3, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi D. Leg. N° 196 del 30/06/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art. 7 della medesima normativa

Mesagne 7 marzo 2018

Angelo B. Capodieci