

## Dr. ANTONIO ULLOA SEVERINO

*Titolo di studio:* Laurea in Scienze dell'Informazione (110/110 con lode), Università di Bari - 1981

*Posizione attuale:* *Amministratore Unico di Grifo multimedia s.r.l.*

*Corsi Post-Laurea:* Corso di formazione triennale promosso dal FORMEZ e svolto presso CSATA (Centro Studi e Applicazioni Tecnologie Avanzate) di Bari per l'acquisizione della qualifica di ricercatore scientifico.

*Conoscenze di metodologie di conduzione di progetti e gruppi di lavoro:* metodologia GOPP (Goal Oriented Project Planning) e Metaplan (tecniche di progettazione partecipata e gestione dei processi di comunicazione nei gruppi di lavoro).

*Conoscenze di procedure di attuazione, gestione e rendicontazione programmi finanziati da fondi pubblici:* decennale esperienza di conduzione di progetti finanziati da programmi regionali, nazionali e comunitari (Fondo Sociale Europeo - FSE, Fondo Europeo di Sviluppo Regionale - FESR, POR, fondi MIUR per la ricerca, Leonardo da Vinci, e-Content, IST, Programmi Europei per la ricerca,....).

*Esperienze di coordinamento e consulenza in progetti formativi per molteplici amministrazioni:* Ministero Pubblica Istruzione, IRRE Puglia, Regione Basilicata, enti locali provincia di Foggia, provincia di Foggia, Commissione Europea, Regione Puglia, Comune di Bari, Poste Italiane, Esercito Italiano, Banca d'Italia, Ordini dei Farmacisti delle province pugliesi...

*Esperienze di gestione di progetti di formazione complessi con l'interazione e collaborazione delle parti sociali (sindacati e associazioni di categoria).*

### *Esperienze professionali:*

*2015- 2016 :* Coordina un progetto di ricerca e sviluppo ("PERGAMON") nell'ambito del programma europeo Horizon 2020 con lo scopo di sviluppare e sperimentare una piattaforma di gamification per l'empowerment dei malati cronici.

*2015- 2016:* Promuove la creazione di un cluster di imprese ed enti pubblici per la realizzazione di un progetto di ricerca ("PERSON") su scala regionale con lo scopo di realizzare una piattaforma di gamification per la riabilitazione cognitiva e motoria.

*2013- 2014:* Coordina un progetto di ricerca e sviluppo per la realizzazione di un serious game per l'empowerment dei giovani malati di diabete ("Tako Dojo") . Il progetto è stato commissionato dalla Regione Puglia nell'ambito di un bando di "pre-commercial procurement".

*2013- 2014:* Gestisce le relazioni con Nespresso Italia S.p.A. per un progetto di "gamification" a supporto della formazione a distanza del personale addetto alle vendite su tutto il territorio nazionale.

*2011- 2014:* Promuove un network pubblico-privato per la realizzazione di un progetto di ricerca e sviluppo nel campo del knowledge management e dei sistemi di gestione integrata dei malati cronici (Progetto UBICARE)

*2010-2014:* Coordina l'organizzazione di servizi professionali a supporto della certificazione e sviluppo delle competenze del personale customer care e vendita di Vodafone Italia.

2009: Coordina la progettazione e realizzazione di un percorso formativo (con metodologia e-learning) sul tema dell'obbligo assicurativo per 4.200 funzionari INAIL.

2009: Coordina le attività di analisi e progettazione nell'ambito di due progetti di formazione continua finanziati dal programma europeo Leonardo da Vinci: LILAC nel settore dell'industria europea del mobile, GRABNOW nel settore dell'industria aerospaziale.

2008-2009 : Coordina la realizzazione di una comunità di pratica nell'ambito del progetto Notalikes , Innovative Managers Community, percorso formativo blended erogato da Spegea , Scuola di management, con il contributo dell'ente finanziatore Fondirigenti e con l'ausilio degli enti attuatori Federmanager e Confindustria.

2008: Regione Puglia: "Risorse umane e società dell'informazione – Formazione specifica per la PA". Azione formativa a favore di Amministrazioni comunali a supporto della diffusione della Società dell'Informazione. Coordina le attività di progettazione e erogazione di percorsi formativi di tipo blended e attività di affiancamento alle amministrazioni pubbliche locali.

Dal 2007 - 2012: coordina la fornitura di servizi professionali e soluzioni tecnologiche a Eni Corporate University (ECU), la società di formazione del gruppo ENI. Attraverso i servizi e le tecnologie fornite da Grifo, si è riusciti a migliorare l'efficienza della formazione d'aula e della formazione a distanza del Gruppo ENI. ECU eroga circa 830.000 ore di formazione a beneficio di circa 23.000 utenti.

2007-2008: Coordina e pianifica la progettazione e realizzazione di percorsi formativi "blended" su Bari e Foggia (comprendenti docenze e corsi FAD) in materia di sicurezza sul lavoro nell'ambito di Progetti POR PUGLIA ASSE III – Risore Umane – promossi dal CELIPS.

2007 : Progetto AIC Apulian Industries Community: attività di analisi dei fabbisogni formativi delle aziende associate a Confindustria Bari, personalizzazione e sperimentazione piattaforma FAD, elaborazione di best practises. (Committente Asso Service s.r.l.)

2006-2008: coordina la progettazione, realizzazione ed erogazione di cinque corsi e-learning a sostegno della formazione per i dipendenti della Regione Puglia all'uso del sistema di e-procurement della Regione Puglia, denominato "EmPulia

2006-2007: gestisce la progettazione, realizzazione e erogazione della formazione in modalità e-learning del personale degli enti locali della Regione Puglia sull'utilizzo del Sistema Informativo Geografico (G.I.S) "Apulie".

2006-2007: Gestione della progettazione e realizzazione di corsi e-learning basati su tecniche di simulazione per l'addestramento di operatori dell'Esercito Italiano nell'utilizzo di un software per la protocollazione e archiviazione di documenti (PRO\_MIL), attività svolta per conto di I&T Servizi.

2006-2007: Regione Puglia : Coordina un progetto per realizzare e sperimentare a livello regionale una soluzione basata su tecnologie ICT per supportare la formazione continua dei farmacisti, in conformità con le linee guida del Programma Nazionale di Formazione Continua in Medicina (ECM).

2005-2007: Promuove e coordina il Progetto CHANGE-UP nell'ambito dell'art. 6 Azioni Innovative del Fondo Sociale Europeo. L'obiettivo di Change UP è stato quello di sviluppare e testare un approccio integrato per anticipare e gestire al meglio i processi di ristrutturazione in atto nell'industria del mobile imbottito in Europa attraverso adeguate iniziative formative. Partner nel progetto sono stati associazioni di categoria, sindacati, associazioni industriali, centri tecnologici e di ricerca, altamente rappresentativi dei "cluster" europei dei produttori di mobili imbottiti. In Italia il progetto è stato realizzato in collaborazione con Natuzzi SpA, FILLEA-CGIL, Confindustria Bari.

2004-2006: Promuove e coordina il Progetto KNOW\_MOVE nell'ambito dell'art. 6 Azioni Innovative del Fondo Sociale Europeo. L'obiettivo di KNOW-MOVE è stato quello di migliorare il modo in cui le aziende fanno uso delle abilità e della conoscenza dei lavoratori anziani, a beneficio sia dell'azienda che dell'individuo. Il progetto in particolare ha esaminato come è gestita la forza lavoro anziana nell'industria automotive, e come è affrontata la questione correlata della gestione della conoscenza. Questo progetto è stato realizzato in collaborazione con alcune industrie del settore auto e con le parti sociali su scala europea,

tra cui FIM (Federazione Italiana Metalmeccanici), EMF (European Metalworkers' Federation) e CLEPA (European Association of Automotive Suppliers).

2004-2006: Commissione Europea - Programma e-Content- Progetto Learn4Auto: progetto di formazione rivolto al personale dell'industria automotive Europea, svolto in collaborazione con le associazioni datoriali del settore. In Italia il progetto è stato realizzato in collaborazione con ANFIA: associazione italiana dell'industria auto.

Dal 2004 a oggi: coordina la fornitura di servizi professionali e soluzioni tecnologiche a Poste Italiane per supportare tutte le attività di formazione d'aula e formazione a distanza del gruppo POSTE ITALIANE. Attraverso i servizi e le tecnologie fornite da Grifo, Poste Italiane gestisce la formazione di 150.000 dipendenti.

2004: progettazione e realizzazione di alcune componenti di moduli formativi on line per la Banca D'Italia per conto di IBM Semea Sud

2002-2003: Coordina le attività per la progettazione e realizzazione di un corso di formazione a distanza sullo Sviluppo Locale rivolto alla Pubblica Amministrazione per conto dell'Università di Lecce.

2002: Coordina la progettazione e realizzazione di una serie di corsi FAD per Finsiel a beneficio delle amministrazioni pubbliche centrali.

2001-2003 : Coordina le attività del progetto ELSA nell'ambito del programma europeo IST 2000. Il progetto prevedeva lo sviluppo di una soluzione di gestione della formazione a distanza per le piccole e medie imprese nel settore dei fornitori dell'industria automobilistica europea. Il progetto è stato svolto in collaborazione con CLEPA (Associazione Europea dell'Industria della componentistica auto) e con la associazione di categoria francese.

2000: Progetto realizzato per conto di IRRE Puglia per la realizzazione di ausili didattici multimediali e formazione docenti a sostegno dell'educazione interculturale, inteso come confronto e dialogo tra culture e identità diverse.

1999-2001 : TOTAL QUALITY ON LINE: progetto di promozione presso le imprese europee del settore componentistica auto dell'utilizzo di materiali didattici interattivi per la formazione sul tema della qualità e sicurezza sul lavoro. Il progetto è stato svolto in collaborazione con CLEPA (Associazione Europea dell'Industria della componentistica auto)

1999: coordina un progetto formativo realizzato per conto del FORMEZ a favore dei dipendenti della regione Basilicata sul tema dei programmi di finanziamento a sostegno dello sviluppo locale

1999: consulente del Formez per la formazione dei dipendenti degli Enti Locali della provincia di Foggia sul tema dell'Ufficio Europa

Dal 1999 a oggi: coordina la fornitura di servizi professionali e soluzioni tecnologiche per la formazione a distanza a GKN, gruppo multinazionale inglese che opera nel settore aerospazio e automotive.

1998- 2001:Coordina le attività progettuali in "Lem: Lifelong Education Model" (progetto pilota transnazionale elaborato dall'Istituto Tecnico per Geometri E.MASI di Foggia nell'ambito del programma europeo LEONARDO DA VINCI). Il progetto si è preoccupato di strutturare impianti modulari di formazione-lavoro, completi certificabili ed esportabili in collaborazione con Assindustria di Capitanata e la Camera Territoriale del Lavoro di Foggia.

1997-1998: Coordina diversi progetti formativi per l'aggiornamento professionale dei docenti delle scuole medie superiori attraverso la progettazione e realizzazione di pacchetti formativi multimediali per conto del Ministero della Pubblica Istruzione. Organizzazione di seminari rivolti ai docenti.

1996: Promuove la nascita di una rete europea (ERMES) di editori e centri di supporto nel settore del multimedia per la formazione.

1988-1994: Coordina vari progetti di ricerca europei nel settore delle tecnologie multimediali applicate alla formazione. Nello stesso periodo assume la responsabilità di tutte le attività di ricerca e sviluppo svolte da Tecnopolis nell'area delle tecnologie didattiche multimediali.

1985-1987: Viene assunto da Tecnopolis CSATA come ricercatore e si occupa di Progettazione Formativa e Istruzione Assistita da Calcolatore. Qui prende parte allo sviluppo di una serie di progetti e prodotti formativi per conto di aziende ed enti pubblici di rilevanza nazionale (quali ITALSIEL, Franco Angeli, Editori Laterza Ministero della Pubblica Istruzione e Ministero della Sanità).

1983-1984: Lavora presso la "EUROSOFT" di Parigi, partecipando al progetto nazionale francese (DIANE) per lo sviluppo di un sistema autore per la creazione di pacchetti formativi multimediali.

È stato consulente tecnico della Procura di Bari per la ricostruzione multimediale dell'incendio del Teatro Petruzzelli.

È stato consulente scientifico della Commissione Europea, Direzione XIII - B e Direzione III, per la valutazione di progetti di ricerca e sviluppo nel settore dei servizi telematici multimediali e per il Programma europeo denominato "Task Force Multimedia Educational Software".

E' autore di diverse pubblicazioni scientifiche nonché co-autore del libro "Design and Production of Multimedia and Simulation based Training Material". Kluwer Academic Publishers, The Netherlands (1994).

#### Lingue Straniere

	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	Ottimo
• Capacità di scrittura	Ottimo
• Capacità di espressione orale	Ottimo

	<b>FRANCESE</b>
• Capacità di lettura	Ottimo
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Ottimo

"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. Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196/2003"