



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**BESSI FULVIO**

Indirizzo

Nazionalità

Italiana



## ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 15/06//2014

**Direttore Area KAM-ICT sezione territoriale AV Nord Ovest  
ESTAR**

dal 07/2014

**Direttore di UO Infrastrutture Nord di AV  
ESTAV NordOvest**

dal 12/2012

**Responsabile** del progetto ICT del Nuovo Ospedale di Lucca  
**ESTAV NordOvest**

In questo ambito ha seguito la realizzazione delle componenti tecnologiche ICT del Nuovo Ospedale e i rapporti con il Concessionario (Conorzio privato che ha realizzato gli ospedali in project financing) in fase costruttiva, di avviamento e del primo anno di gestione.

dal 2011 al 2012

**Coordinatore** nell'Area di Governance  
**ESTAV NordOvest**

Settore Pubblico Sanità Dirigente

dal 2009 al 2011

**Direttore del Dipartimento** ICT di Area Vasta  
**ESTAV NordOvest**

Settore Pubblico Sanità Dirigente (trasferito ad ESTAV dal 1° dicembre 2010)

dal 2008 al 2010

**Direttore dell' Area Funzionale** "Sistemi Informativi e Controlli Direzionali".  
**AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA**

Settore Pubblico Sanità  
Dirigente

Nel ruolo di Direttore di Area Funzionale egli coordina tre strutture aziendali: la UO Reti e Tecnologie Informatiche, la UO Sistemi Informativi e Software e la UO Controllo di Gestione. Pertanto egli supervisiona il processo della generazione, trasporto ed elaborazione dei dati amministrativi e clinici, fino al reporting direzionale, acquisendo così anche le conoscenze sulla organizzazione produttiva e la struttura dei costi dei processi aziendali.

2007

**Direttore** di Unità Operativa Complessa "Sistemi informativi e Software"  
**AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA**

Settore Pubblico Sanità. Dirigente

dal 2005 al 2007	<p><b>Direttore di Struttura Complessa e Direttore di Dipartimento.</b>  <b>AZIENDA SANITARIA LOCALE 10 di Firenze</b>  Settore Pubblico Sanità Dirigente</p> <p><u>Incarichi svolti all'interno dell'ASL di Firenze</u>  <b>Responsabile dell'Area Dipartimentale</b> "Tecnologie e Sistemi" poi rinominata "Organizzazione e Sistemi".</p> <p>In questo ruolo ha potuto introdurre sperimentazioni di percorsi innovativi basati sulla integrazione e multidisciplinarietà, con una attenzione forte al clima aziendale ed alla motivazione del personale.</p> <p><b>Direttore del Dipartimento</b> "Tecnologie e Sistemi".</p> <p>La Direzione del Dipartimento prevedeva il coordinamento di 3 strutture: UO Tecnologie e procedure informatiche, UO Sistemi informativi, UO Ingegneria Clinica. Nel ruolo egli coordinava le tre strutture aziendali dei Sistemi Informativi, delle Tecnologie Informatiche e della Ingegneria Clinica e pertanto supervisionava fra l'altro, la architettura dei flussi dei dati amministrativi e sanitari e il piano degli investimenti delle tecnologie biomediche.</p>
2004	<p><b>Consulente</b>  <b>INSO SpA</b>  Settore metalmeccanico Azienda Privata  contratto a progetto.</p> <p>Con l'incarico di supporto alla predisposizione del progetto tecnologico del nuovo Polo di Eccellenza Oncologica dell'Ospedale di Messina.</p>
dal 2001 al 2004	<p><b>Direttore delle Operazioni, Innovazione e Ricerca</b>  <b>NODALIS SpA</b>  Settore metalmeccanico Azienda Privata Dirigente</p> <p>In tale ruolo ha avuto la responsabilità tecnica della produzione aziendale e dei servizi, oltreché delle innovazioni e della ricerca, degli investimenti della azienda e del personale tecnico-amministrativo facente parte dell'area tecnica aziendale.</p> <p><u>Ulteriori incarichi svolti per ordine e conto di NODALIS SpA nel periodo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dal 2002 al 2004 come <b>Presidente</b> del CdA della società Publinet SpA di Pistoia; società mista a maggioranza pubblica in partnership con Publiservizi S.p.A.,</li> <li>• dal 2002 al 2004 come <b>Consigliere</b> del CdA di ASACABLE SpA di Livorno, società a maggioranza pubblica in partnership con ASA (azienda pubblica multi-utility),</li> <li>• dal 2001 al 2002 come <b>Consigliere</b> del Consiglio di Amministrazione (CdA) di Publicom S.p.A. di Pistoia: società a magg. privata creata con Publiservizi SpA (azienda pubblica).</li> </ul>
dal 2000 al 2001	<p><b>Responsabile dell'ufficio "Pianificazione e sviluppi strategici"</b>  <b>NODALIS SpA</b>  Settore metalmeccanico Azienda Privata Dirigente</p> <p>Durante tale periodo il sottoscritto ha esercitato funzioni di staff all'Amministratore Delegato supervisionando le attività di sviluppo e di investimento di nuove iniziative tecniche e strategiche: in tale veste ha avuto anche la responsabilità della reingegnerizzazione dei processi.</p>
dal 1991 al 2000	<p><b>Direttore di Divisione</b>  <b>IDS Ingegneria dei Sistemi SpA</b>  Settore metalmeccanico Azienda Privata Dirigente</p> <p>Durante tale periodo il sottoscritto ha esercitato il coordinamento di una divisione aziendale avendo la responsabilità del personale e del budget complessivo (costi, ricavi e margine lordo). Dal 1991 al 1993 ha coordinato la Divisione Elettromagnetica e dal 1993 è stato Direttore della Divisione Aerospaziale (per questo incarico ha svolto gran parte delle attività nelle aziende e università europee).</p>
dal 1981 al 1991	<p><b>Ingegnere Analista</b>  <b>IDS Ingegneria dei Sistemi SpA</b>  Settore metalmeccanico Azienda Privata Impiegato</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1973	Diploma di maturità scientifica (Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci", Firenze)
1979	Laurea in Ingegneria Elettronica (Università degli Studi di Firenze)
1980	Diploma di abilitazione alla Professione di Ingegnere (rilasciato dalla Università di Roma)

### Corsi post-laurea

1984	Modern Computer Project Techniques. Ecole Superior d'Electricité, Università di Parigi
1995	Sistemi di Qualità a standard ISO 9001. Consorzio Qualital presso il CNR di Pisa
Nella PPAA:	2006 Corso interno di Comunicazione della Azienda Sanitaria Fiorentina ASL 10
2010	Corso "I rischi nei luoghi di lavoro" ( ESTAV nord-ovest)
2010	Corso " Le riforme Brunetta nelle aziende pubbliche e sanitarie" (AOUP)
2011	Corso " Privacy. Sicurezza Informatica e accesso agli atti" (ESTAV nord-ovest)

### MADRELINGUA

ITALIANA

### ALTRA LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura e di scrittura  
Capacità di espressione orale

Buono  
Buono

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### *Idoneità*

Inserito nell'elenco dei soggetti idonei per il conferimento dell'incarico di **Direttore Generale** delle Direzioni Generali della Giunta Regionale Toscana. D. R. T. n. 4058 del 30/09/2011.

Inserito nell'elenco dei soggetti idonei alla nomina a **Direttore Generale** delle aziende sanitarie e degli enti per i servizi tecnico-amministrativi di area vasta della TOSCANA (decr. n. 685/2013).

Inserito nell'elenco dei soggetti idonei alla nomina a **Direttore Generale** delle aziende sanitarie e IRCCS di diritto pubblico della regione EMILIA ROMAGNA (det. n. 16432 del 11/12/2013).

Inserito nell'elenco dei soggetti idonei alla nomina a **Direttore Generale** delle aziende sanitarie e gli Enti del SSR della regione LIGURIA (det. n. 868 del 19/7/2013).

Inserito nell'elenco dei soggetti idonei alla nomina a **Direttore Generale** delle aziende sanitarie e gli Enti del SSR della regione SARDEGNA (det. n. 358 del 9/4/2014).

### *Incarichi di insegnamento*

- i. Nel 2002 attività didattiche e di insegnamento nell'ambito del corso di "Gestione Aziendale" presso l'Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria. Corso di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni.
- ii. Nel 2003 attività didattiche e di insegnamento nell'ambito del corso di "Economia e Organizzazione Aziendale" presso l'Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria. Corso di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni.
- iii. Nel 2004 attività didattiche e di insegnamento nell'ambito del corso di "Economia e Organizzazione Aziendale" presso l'Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria. Corso di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni.
- iv. Nel 2007 nell'ambito del Master in "e-medicine" Anno Accademico 2006-2007 organizzato dalla Facoltà di Medicina dell'Università di Firenze lezioni su "Il Sistema Informativo delle Aziende Sanitarie: architettura generale, componenti, sottosistemi, livelli di integrazione".
- v. Nel 2011 nell'ambito del Master di primo livello "Coordinamento infermieristico di donazione e trapianto di organi e tessuti" organizzato dalla Facoltà di Medicina dell'Università di Pisa.

- lezioni dal titolo "Statistica, evidenza scientifica e ricerca".
- vi. Nel 2012 nell'ambito del Master di primo livello "Coordinamento infermieristico di donazione e trapianto di organi e tessuti" organizzato dalla Facoltà di Medicina dell'Università di Pisa, ha svolto lezioni dal titolo "Il sistema informativo, i fabbisogni informativi, le informazioni i dati, le fonti, le procedure e gli strumenti" e "Sistemi applicativi per la applicazione sistemica"

**Appartenenza ad organizzazioni professionali ed associazioni**

- 1987-1995      *Socio della Società americana di ingegneri professionisti ACES. Editor della rivista della Società.*
- dal 1998        *Socio donatore all'AVIS*
- 2000-2007     *Presidente dell'Associazione Dirigenti Industria della Provincia di Pisa.*
- dal 2010        *Iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa.*

**Nazioni estere visitate per motivi di lavoro**

Belgio, Danimarca, Francia, Germania, Gran Bretagna, Olanda, Portogallo, Spagna, Stati Uniti d'America, Svezia, Svizzera.

**Note scientifiche**

Sono autore di 37 articoli pubblicati su riviste tecniche e/o presentati in convegni nazionali ed esteri.

Ho tenuto vari workshop alle Università di Pisa, Firenze e Siena.

Sono stato Special Guest Editor di un numero speciale della rivista ACES (periodico della società degli ingegneri elettronici statunitensi).

Pisa, li 2 luglio 2015

Fulvio Bessi

