

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**ANDREA BUTTOL**

Nazionalità

italiana

Data di nascita

10 febbraio 1973

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da novembre 2006 ad oggi

**Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia**

Pubblica amministrazione

Funzionario specialista tecnico

Da febbraio 2018 in servizio presso la Centrale unica di committenza-Soggetto aggregatore, dal luglio 2018 coordinatore della struttura stabile di livello inferiore al servizio per la gestione delle procedure informatiche per l'e-procurement ([eappaltifvg.regione.fvg.it](http://eappaltifvg.regione.fvg.it)). Referente nel sottogruppo interoperabilità del tavolo nazionale dei soggetti aggregatori.

Da febbraio 2018 membro dell'Advisory Board dell'Osservatorio agenda digitale del Politecnico di Milano.

Da novembre 2006 a febbraio 2018 Servizio sistemi informativi ed e-government. Pianificazione, gestione e coordinamento di progetti di innovazione digitale nell'ambito del sistema informativo regionale e degli enti locali, semplificazione dei processi della pubblica amministrazione attraverso l'uso del digitale (*digital transformation*). Negli anni ha sviluppato conoscenze trasversali sul digitale, sull'organizzazione della PA e sugli assetti normativo/giuridici.

In particolare:

Referente regionale per Agenda digitale, figura istituita dalla Giunta regionale ([http://mtom.regione.fvg.it/storage/2015\\_2590/Testo integrale della Delibera n 2590-2015.pdf](http://mtom.regione.fvg.it/storage/2015_2590/Testo%20integrale%20della%20Delibera%20n%202590-2015.pdf)) che rappresenta il punto di riferimento e di raccordo per le Direzioni e gli enti regionali che implementano o finanziano azioni che rientrano in Agenda digitale.

Coordinatore del gruppo di lavoro per la definizione dell'Agenda digitale regionale ([adfvfvg.regione.fvg.it](http://adfvfvg.regione.fvg.it)) di cui al Decreto n.1467/DGEN che ricomprende anche il piano banda ultra larga (BUL)

Componente, per l'FVG, nella parte tecnica della Commissione speciale agenda digitale della Conferenza stato regioni.

Come referente per agenda digitale, ha partecipato alla definizione del progetto GANDHI (Gray Areas Network Densification more than 1 Hundred Mbps Improvement), nell'ambito dell'iniziativa Connected Communities e dell'Accordo di programma per lo sviluppo della Banda Ultra Larga fra il Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE) e la Regione.

Coordinatore, per la parte di competenza del Servizio, dell'attuazione del Programma Scuola Digitale FVG, frutto del protocollo d'intesa siglato con il MIUR, che prevede l'attivazione del collegamento in banda larga in tutte le scuole.

Componente nei gruppi tecnici di Agenda per la semplificazione 2015-2017 presidiata dal Dipartimento funzione pubblica ([www.italiasemplice.gov.it](http://www.italiasemplice.gov.it)).

Referente per la regione nei gruppi OT11OT2 ([network.ot11ot2.it](http://network.ot11ot2.it)) del comitato di pilotaggio e in quelli del CPSI/CISIS.

Componente nei gruppi di lavoro regionale sulla mappatura dei processi e sulla revisione della legge regionale in materia di procedimento amministrativo (LR 7/2000)

Componente della segreteria tecnica per la definizione della Strategia regionale di Specializzazione Intelligente (S3) nell'ambito della programmazione comunitaria 2014-2020. Referente dello sviluppo dei sistemi informativi per il POR-FESR e POR-FSE (gestione istanze front-end e back-end) nell'ottica della digitalizzazione e semplificazione dei procedimenti dell'Amministrazione regionale e nel rispetto delle condizionalità ex-ante e del piano di rafforzamento amministrativo.

Delegato del Direttore generale quale rappresentante della Direzione generale al Gruppo Tecnico Regionale per il Portale dello sportello unico per le attività produttive di servizi (SUAP) di cui al DPR Reg. 23 agosto 2011 n. 206, ai sensi dell'articolo 5, comma 5, della legge regionale 12 febbraio 2001, n. 3.

Delegato del Direttore generale quale rappresentante S3 per la Direzione generale al Gruppo di coordinamento del Piano Unitario di Valutazione (PUV).

Componente effettivo del GdL per lo sviluppo del Sistema Informativo Territoriale Ambientale Regionale (SITAR) di cui al Decreto n°102/SGR.

Coordinatore del sistema informativo regionale "SUAP in Rete fvg" ([suap.regione.fvg.it](http://suap.regione.fvg.it))

Coordinatore del progetto per i *pagamenti online* regionali e per il territorio.

Referente tecnico regionale per l'intermediazione con la piattaforma nazionale PagoPA.

Referente regionale per i servizi di interoperabilità, cooperazione applicativa e dematerializzazione e trasversalità (master data management).

Referente nel gruppo di lavoro open data regionale ([www.dati.friuliveneziagiulia.it](http://www.dati.friuliveneziagiulia.it)).

Supporto alla dirigenza per la definizione dei rapporti tra la società in house Insiel S.p.A. e la Regione ai sensi della LR 9/2011 e per la definizione e applicazione di modelli di organizzazione e di software engineering moderni.

Referente coordinatore per lo sviluppo di vari sistemi software a beneficio di enti e direzioni regionali (sistema formazione e lavoro, diritto allo studio, gestione registri, rilancio impresa e marketing territoriale, accesso al credito, gestione bandi online, ...) integrati nell'architettura trasversale del sistema informativo regionale.

Referente della Direzione generale nel social media team.

Da novembre 2005 a novembre 2006 e da luglio 2002 a luglio 2005

#### **Università degli Studi di Udine**

Istruzione e Ricerca

Dipartimento di Matematica e Informatica - Funzionario

Responsabile della progettazione e sviluppo della server farm e della messa in opera di servizi innovativi.

Responsabile della rete dati e dei servizi multimediali.

Da settembre 2000 a luglio 2002

#### **Sincrotrone Trieste S.C.p.A.**

Ricerca

Sviluppatore software

Unità operativa Software Beamlines, Settore esperimenti - progettazione e sviluppo di sistemi per la gestione dei dati prodotti dagli esperimenti scientifici anche in collaborazione con enti di ricerca stranieri.

Ottobre 2002 a settembre 2005

#### **Laboratorio Nazionale C.I.B.**

Ricerca

Bioinformatico - Ricercatore

Ricerca nel campo della Bioinformatica legata allo studio del sequenziamento di dna, clustering su cDNA-Microarray, pipeline di annotazione funzionale e analisi dei cloni cDNA prodotti dal Laboratorio

Da luglio 2006 a ottobre 2006

#### **Policlinico Universitario di Udine**

Medico - ricerca

Consulente

Gestione digitale di dati prodotti nell'ambito di un progetto di ricerca sulle malattie infiammatorie intestinali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
- Maggio 2003**  
Università degli Studi di Udine  
  
Informatica  
  
Dottore magistrale in informatica  
Laurea Specialistica classe 23/S
- Luglio 1999**  
Università degli Studi di Udine  
  
Scienze dell'informazione  
  
Dottore in scienze dell'informazione  
Laurea vecchio ordinamento
- Giugno 1992**  
ITIS L. Negrelli (Feltre – BL)  
  
Istituto tecnico  
  
Diploma di perito in informatica industriale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Competenze relazionali acquisite in ambienti di lavoro e contesti differenti (tecnico, gestionale, politico), attraverso corsi di formazione, partecipando a team anche multinazionali, in alcuni casi con periodi di lavoro all'estero e guidando gruppi di lavoro con una forte accezione multidisciplinare.

Capacità di comunicazione maturate anche attraverso interventi in numerosi eventi istituzionali, convegni scientifici, seminari e lezioni a vari livelli. Ho supervisionato oltre 10 tesi di laurea nel campo dell'informatica.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Capacità organizzativa acquisita nel corso degli anni lavorativi e nell'organizzazione e gestione di servizi e sviluppo in ambito ICT.

Gestione e coordinamento di gruppi di lavoro formati da figure professionali eterogenee (esperti di dominio, giuristi, tecnici, ricercatori, ecc.).

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Oltre 15 anni di esperienza in metodologie per la gestione del ciclo di vita di servizi digitali innovativi acquisita anche attraverso gli studi universitari e corsi specifici.

Esperto in tecniche di programmazione (in particolare come sviluppatore Java senior).

Conoscenza delle moderne tecnologie relative ai sistemi software, alla loro integrazione e alle reti ottenute dall'esperienza lavorativa e attraverso corsi specialistici.

Conoscenza della tecnica legislativa all'interno dell'Amministrazione regionale con particolare riferimento al settore dell'informatica giuridica acquisita per esperienza diretta e attraverso corsi specialistici.

Forte esperienza su sistemi operativi di tipo unix-like oltre che degli applicativi di office automation in ambiente windows.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

Suono, a livello amatoriale, vari strumenti musicali, chitarra, piano, clarinetto, sax, quena e ukulele.

Da parecchi anni pratico taijiquan e qigong, antiche arti marziali cinesi.

PATENTE O PATENTI

Possiedo la patente B dal 1991

## PUBBLICAZIONI

- Andrea Buttol, [Scuola digitale, ecco la strategia “olistica” del Friuli Venezia Giulia, www.agendadigitale.eu](http://www.agendadigitale.eu), dicembre 2017
- Andrea Buttol, [Friuli Venezia Giulia, “ecco la nostra ricetta basata sui processi digitali, contro i silos”, www.agendadigitale.eu](http://www.agendadigitale.eu), novembre 2017
- Andrea Buttol, [Master data e building blocks, la strategia del Friuli Venezia Giulia per l'interoperabilita, cantieripadigitale.it](http://cantieripadigitale.it), ottobre 2017
- Andrea Buttol, [Friuli Venezia Giulia, la Regione sceglie un approccio unitario per l'Agenda, agendadigitale.eu](http://www.agendadigitale.eu), maggio 2016
- Andrea Buttol, [Ecco l'Agenda digitale del Friuli Venezia Giulia: una piattaforma politico-strategica per la crescita, agendadigitale.eu](http://www.agendadigitale.eu), giugno 2016
- Andrea Buttol, [Agenda digitale della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia: otto aree di intervento, Forum PA](http://www.forum.pa.it), giugno 2016
- Andrea Buttol, [Pagamenti digitali - Friuli Venezia Giulia, il prossimo passo è un processo integrato di pagamento, Forum PA](http://www.forum.pa.it), ottobre 2016
- Maurizio Blancuzzi, Andrea Buttol, et al. *Diffusione e modalità di utilizzo del Free, Libre, Open Source Software nei comuni della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia*, pubblicato dal centro CROSS, dicembre 2010
- Giorgio Brajnik, Dario Sorrentino, et al. *IBD CLIN SYSTEM, A Software System for Management of Clinical and Research Data. Presentazione al meeting internazionale “IBD's in the 2000's: the state of the art”, Udine, April 2006*
- Andrea Buttol, Michele Braidotti, Emiliano Dalla, Angelo Montanari, Alberto Policriti and Claudio Schneider. *An Integrated Computational System to Support the Production and Analysis of Full-Length Human cDNA Libraries. GISC04: Workshop on Genomes: Information, Structure, and Complexity, Dobbiaco, September 2004*
- L. Marchionni, R. Verardo, E. Dalla, F. Zanovan, D. Licastro, E. Klaric, G. Marcuzzi, S. Grasso, M. Braidotti, S. Piazza, A. Buttol, A. Policriti and C. Schneider. *Biological Processes and Signalling Pathways involved in Ovarian Carcinoma. Proceedings of CNB7: 7th National Congress of Biotechnologies, Catania, September 2004*

## ULTERIORI INFORMAZIONI

A dicembre 2012 sono risultato idoneo all'incarico di dirigente analista per il “Servizio del Sistema Informativo” in seguito alla deliberazione n. 777/2012 dell'Azienda per i Servizi Sanitari n.2 “Isontina” (ASS2).

A luglio 2005 mi è stato rilasciato dall'Università degli Studi di Udine un attestato di lodevole servizio per il servizio prestato nei tre anni precedenti.

Nel 2000 ho vinto un assegno di ricerca presso la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (S.I.S.S.A.) di Trieste.

**Trieste, 17 gennaio 2019**

Andrea Buttol

