

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Gianfranco Stellucci



 Via Sabbionare, 2 Martignano 38122 Trento Italia

 0461 829507  +39 338 6288282

 [gianfranco.stellucci@infotn.it](mailto:gianfranco.stellucci@infotn.it)



Sesso M | Data di nascita 18/05/1962 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 2004-oggi

## Informatica Trentina S.p.A.

- Consultant Direzione Provincia autonoma di Trento
- Consultant Direzione Sviluppo Sistema Informativo Enti Locali
- Account Manager Direzione Sviluppo Sistema Informativo Trentino

2017

## Area Pubblica - Consultant Direzione Provincia autonoma di Trento

Cliente: Direzione Generale della Provincia autonoma di Trento e strutture ad essa afferenti

- Rilevazione e qualificazione dei fabbisogni dell'Amministrazione provinciale
- Predisposizione di studi di fattibilità sia di indirizzo che specifici alla predisposizione di iniziative d'ambito
- Supporto alla programmazione e monitoraggio degli interventi tecnologici
- Gestione dei programmi a supporto delle qualificazioni annuali e pluriennali dei piani di sviluppo e dei piani di miglioramento dell'Ente pubblico di riferimento
- Supporto alla qualificazione degli obiettivi e delle strategie di business

## Progetti/servizi

Partecipazione e processi partecipativi

- Sviluppo di servizi in ambito partecipativo finalizzati alla partecipazione attiva dei cittadini, in attuazione di norme di valenza locale e di indirizzo nazionale

Trasparenza

- Studi di fattibilità finalizzati alla predisposizione di soluzioni digitali a supporto dell'attuazione delle norme in materia di trasparenza e anticorruzione

Comunicazione

- Supporto alla predisposizione di soluzioni ed indirizzi in ambito comunicazione e-democracy

- Referente sistema elettorale provinciale a supporto tecnologico dei procedimenti elettorali provinciali e comunali

Servizi on line e procedimenti amministrativi

- Analisi, metodologie e strumenti ICT a supporto dell'erogazione dei servizi in modalità nativo digitale; soluzioni e modelli organizzativi a supporto della gestione dei procedimenti amministrativi (es: PPAA locale, politiche di cofinanziamento europei e regionali)

2012

## Area EELL - Consultant Direzione Sviluppo Sistema Informativo Enti Locali

Cliente: Comuni e Comunità, enti territoriali (Provincia di Trento)

## Progetto di Riforma Istituzionale della Provincia autonoma di Trento

- Attività di analisi del contesto territoriale, esigenze, fabbisogni, assesment degli strumenti applicativi a supporto delle Amministrazioni comunali,
- analisi dei processi di erogazione del servizio informatico intra-extra Comunità, analisi dei procedimenti e degli iter di Comunità,
- indicazioni in materia di normative di riferimento in particolare ICT
- proposizione e predisposizioni fattibilità tecnologiche nei vari settori d'ambito, in particolare l'ICT
- interfacciamento con il Consorzio dei Comuni Trentini al fine di agevolare gli aspetti di cooperazione e le richieste da parte della Comunità al Consorzio stesso,
- interfacciamento operativo con le strutture provinciali di riferimento, in relazione ai vari aspetti operativi e funzionali d'ambito emergenti.

## 2004 Area e-government - Account Manager Direzione Sviluppo Sistema Informativo Trentino

cliente: strutture amministrative della Provincia autonoma di Trento

- Rilevazione e qualificazione dei fabbisogni delle strutture con particolare indirizzo ai fattori innovativi tecnologici a supporto del processo di ammodernamento della PPAA
- Predisposizione di studi di fattibilità
- Supporto alla programmazione e monitoraggio dei progetti
- Supporto alla qualificazione dei piani provinciali di miglioramento
- Progettazione di strumenti tecnologici nel settore ICT e networking di carattere trasversale

### Progetti/servizi

Sistema di votazione elettronico

- Progettazione sistema informativo elettorale elettronico finalizzato alla digitalizzazione del procedimento elettorale in tutte le fasi

Networking

- Studi di fattibilità e supporto alla progettazione di servizi nel settore networking e modelli tecnologici a rete

## 1993-2004 IT Telecom S.p.A (prima Sodalìa S.p.A.)

Trento

- OSS product manager
- system requirement manager
- system architect manager
- SQA Manager
- Consultant senior presso Telespazio S.p.A. Progetto Astrolink Global Broadband Satellite System

### Progetti/servizi

Network service

- Referente progettuale per la progettazione di servizi di rete in ambito network provisioning, network management e service fulfillment
- Referente di progetto per la predisposizione di servizi di internetworking sia per Telecom Italia che per altri operatori di rete

Sistemi satellitari

- Referente di progetto per la realizzazione della rete satellitare AstroLink

## 1987-1993

### CSELT – Centro Studi e Laboratori Telecomunicazioni

Torino

- Funzione ricercatore
- Coordinatore specifiche protocollo ATM presso ITU (ex CCITT)
- Responsabile piattaforma software per network protocol analyser
- Project leader settore reti e protocolli di comunicazione
- Responsabile piattaforma di comunicazione basata su processi paralleli e concorrenti
- Responsabile soluzione tecnologica nel settore "Testing language definition"

## TITOLO DI STUDIO

### 1990 Laurea in Scienze dell'Informazione presso la Facoltà di SMFN

Università degli Studi di Torino

Tesi: "Linguaggio di programmazione per un analizzatore di protocolli di reti asincrone ATM"

## FORMAZIONE

### 1993-2017 Formazione manageriale

- Sviluppo dei comportamenti aziendali
- Gestione del tempo
- Management & stakeholder
- Il ruolo del consulente nella Pubblica Amministrazione
- Business Plan&Development
- La comunicazione come strumento di innovazione
- Comunicazioni multimediali
- La valutazione economica degli investimenti
- Gestire, monitorare ed ottimizzare le informazioni in azienda
- Professione Management Consultant

## Formazione tecnica

- Qualità dei Beni e Servizi ICT
- Enterprise Service Oriented Architecture and Integration
- La dematerializzazione nella Pubblica Amministrazione
- Approcci formali per la definizione dei servizi
- e-government: l'approccio per le PPAA
- Assessing methods: ISO & CMM
- Total Quality Management
- Project Management
- Modelli e strategia per la pianificazione
- dBase modelli e strutturazione, software di base dati a supporto
- Sistema di Qualità
- Sistemi di Commutazione, Comunicazioni Multimediali
- Sistemi di TLC
- Segnalazione delle reti
- Sicurezza delle reti
- Object Oriented Concepts & Programming
- Definizione degli strumenti e delle metodologie di collaudo del software
- Modello di riferimento OSI
- LAN/MAN/WAN Network
- Linguaggi e metodologie di programmazione parallela e concorrente

## Altre competenze

- Relazione interpersonale e interfunzionale, essenziali e determinanti nella gestione efficiente dei rapporti sia tra società, enti o soggetti che a vario titolo devono cooperare e/o interagire sia tra strutture interne alle aree produttive
- strategia e pianificazione, rapida identificazione dei fabbisogni, riconoscimento delle caratteristiche di contesto e un forte approccio alla soluzione delle richieste
- responsabilità della programmazione, qualificazione e monitoraggio del comparto tecnologico e dei servizi ICT a supporto e in rispondenza degli aspetti normativi della pubblica amministrazione, sia negli aspetti negoziali che tecnico-organizzativi

## Pubblicazioni

- Le divulgazioni si innestano nei settori di ricerca applicata delle telco solution, del networking management, del Software Design & Architecture, soluzioni tecnologiche per la Pubblica Amministrazione, aspetti normativi e regolamentari. A titolo esemplificativo:
- supporto alla docenza del Master Universitario in "Economia e Gestione della Comunicazione e dei Media" a.a 2017-2018 dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata "Esperienze di e-democracy: Il modello partecipativo della Provincia autonoma di Trento"
  - evento ForumPA 2016: "Cittadinanza digitale: processi partecipativi in Trentino", "Cittadinanza digitale: partecipazione attiva dei cittadini"
  - Quoted in: "Esperienze di e-democracy: il modello partecipativo della Provincia Autonoma di Trento"
  - Quoted in: "Adopting a broader concept of health and well-being in the development of the Trentino health plan (2015–2025): a participatory process"
  - evento ForumPA 2008: "Utilizzo della piattaforma di e-learning Portale Esperto – Comunità Online", "Gestione delle richieste di permessi e giustificativi Provincia Autonoma di Trento - PGP", "ProVotE – Progetto di Voto Elettronico"
  - Quoted in: Transition to electronic voting and citizen participation 2008
  - Quoted in: Specification of the Control Logic of an eVoting System in UML: the ProVotE experience 2008
  - Contribute to: Transitioning to evoting the ProVotE Project and the Trentino's experience 2009
  - Quoted in: Proceedings of the 5th International Workshop on Critical Systems Development Using Modeling Languages (CSDUML 2006)
  - Quoted in: Using Design Languages for Conceptual Modelling: the UML Case 2009
  - SODA: Object-oriented Domain Analysis '98
  - PROFANES: An Experiment with Combined Use of Domain Analysis and Object-Oriented Framework. In Proceedings of the European Reuse Workshop 1997
  - A reuse-based software process based on domain analysis and OOframework Euromicro Conference, 1998. Proceedings 24th
  - Networking Management: ATM Protocol '94
  - Piattaforma software per il supporto dei Servizi B-ISDN '93
  - A distributed Software Support for an ATM Switching Node OUG 91
  - Modello di laboratorio ATM: sistema per il testing funzionale '91
  - Linguaggio di programmazione per un analizzatore di protocolli di reti asincrone ATM '90

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" ad uso interno della Società.

Firma