

 INFORMAZIONI PERSONALI Giovanni Gasbarrone

Data nascita | Nazionalità Italiana

**Vice Presidente Associazione Ufficiali Tecnici Esercito Italiano**

Ente no profit

A.N.U.T.E.I www.anutei.it<http://www.esercito.difesa.it/organizzazione/associazioni/Associazioni-dArma-e-diCorpi/Pagine/Associazione-Nazionale-Ufficiali-Tecnici-Italiani.aspx>**Conferenze organizzate in ANUTEI** : <http://www.anutei.it/index.php/8-conferenze>

Breve biografia - Laureato in Ingegneria Elettronica (110/110) alla Università Sapienza di Roma il 27 marzo 1980, ha superato con 112/120 l'esame di Stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere; è vincitore di concorso riservato agli Ingegneri per i Servizi Tecnici dell'Esercito; frequenta il corso ufficiali presso la STELA. Ha prestato servizio nel Poligono Militare di Nettuno come Ufficiale Ingegnere Corpo Tecnico Esercito. Superata la selezione per ingegneri frequenta il corso biennale Telecomunicazioni per Ingegneri Elettronici presso la Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli propedeutico per la nomina a funzionario nel Gruppo STET. Ha ricoperto vari incarichi in Telecom Italia e Tim, nella Ricerca e Sviluppo, nella Direzione Information Technology responsabile esercizio CED, nella Pianificazione Strategica, successivamente nella direzione "International Operations". Ha fatto parte di progetti di acquisizione di aziende TLC in Europa e Sud America come Project Manager. Nella Direzione Business ha ricoperto vari ruoli dal Marketing Intelligence fino al Senior ICT Business Counselor (2016). Ha operato negli organismi di standardizzazione internazionali (ITU). Ha svolto lezioni presso l'Accademia Navale nei moduli TLC. In quiescenza da ottobre 2018 svolge attività No Profit e ricopre attualmente incarichi a titolo gratuito nell'Ordine Ingegneri Roma (Presidente Commissione Telecomunicazioni e Transizione Digitale), dove organizza seminari su Industria 4.0, 5G e Transizione Digitale. Partecipa come relatore a conferenze del CASD e ANUTEI e sul 5G nei forum internazionali (Wireless World Research Forum)

<https://wwrf45.wsconferences.com/agenda/>

Roma 22 maggio 2023

Firma

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Giugno 2017

Presidente Commissione Telecomunicazioni e Transizione Digitale

Ordine Ingegneri della Provincia di Roma

La rapida evoluzione delle infrastrutture e dei servizi di telecomunicazione vede una Industry che incide sul 2-3% del PIL nazionale ma che rappresenta il 5% degli investimenti in Italia. I nuovi scenari di investimento ed opportunità per gli ingegneri sono legati allo sviluppo delle tecnologie LTE e 5G nel mobile e nella infrastruttura in fibra e Cloud con l'affermarsi delle architetture di Software Defined Network nelle reti di telecomunicazioni la cui sicurezza e resilienza sono al centro degli investimenti . I nuovi business models rispondono alla crescente domanda di mercato per " ultra-broadband-enabled data applications" che sono centrali nei mercati verticali delle Industry Finance, Tourism, Public transportation/automotive, Energy , PA-Defence.

L'Industria 4.0 è al centro della "digital Transformation" delle Telecomunicazioni e beneficia delle nuove soluzioni come 5G, Cloud e SDN nei programmi di sviluppo Industry 4.0 sia europei (standards) che nazionali (piano Industria 4.0)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1997 **Corsi SDA Bocconi**
SDA Bocconi – 2 Corsi: in Strategic Planning and, Strategic Marketing · (1997)
- 1982-1983 **SSGRR Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli**
Corso biennale di Specializzazione in Telecomunicazione, Ingegneria · (1982 - 1983)
- 1976-1980 **Università la Sapienza -Laurea in Ingegneria Elettronica, con 110/110**
Esame di Stato per abilitazione all'esercizio della professione Ingegnere con 112/120

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano
Altre lingue

Inglese	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	B2	C1	B2	B2	C1

- Competenze professionali ▪ Buona padronanza dei processi di marketing e business planning
- Competenze informatiche ▪ Sono stato Responsabile gestione CED e ho utilizzato sempre con padronanza degli strumenti informatici ,sia di simulazione tecnico economica che analisi marketing e di business oltre che progettazione TLC

Patente di guida B

POSIZIONI RICOPERTE IN TIM

Assunto da 1982 al 1 agosto 2016 Ultime ricoperte in ordine di tempo

TIM

2 yrs

● **Marketing - Senior Business Counsellor**

Jan2016-Dec2016 · 12mos

Roma, Italia

Digital Transformation ICT - information and communications technology - is radically transform the business landscape in numerous industries.

Industry 4.0 and 3rd platform are key

- **Segment Marketing Direct Channel- Finance**

Jan 2015 – Jan 2016 · 1 yr 1 mo

Program Management Verticals

TIM

2 yrs

● **Business - Industry Marketing - Product Manager**

Dec 2012 – Dec 2013 · 1 yr 1 mo

His current job position is Marketing Products Manager in Industry Marketing Target Markets : Finance ,e Tourism ; Cultural Heritage ; Social Media Specialties: mergers and acquisition;Business Development wireless business

development;Broadband & VAS voice marketing & business planningHe was a speaker (...see r

- **e Tourism product manager**

Jan 2012 – Jan 2013 · 1 yr 1 mo

TIG Rimini

Product Manager Turismo

**Top Clients and Public Sector - Marketing - Vertical Solutions****Telecom Italia**

Dec2011-Dec2012 · 1 yr 1 mo

Rome Area. taly

Products manager Vertical Markets e Tourism & Cultural Heritage (private & public)

EVA Florence 2012

-1

Telecom Italia

7 yrs

● **Top Client Marketing Products Manager**

Jan 2003 – Jan 2008 · 5 yrs 1 mo

Pubblicazioni

Wireless World Research Forum - Pubblicazioni nel 2001, 2016 , fino al 2021 a Tokyo e in Malesia
Rivista Tecnica Elmo di Minerva di ANUTEI – articoli tecnici su Cyber security e 5G, Perimetro sicurezza nazionale . Pubblicazioni EVA Florence in vari anni fino al prossimo di giugno 2021
Pubblicazioni sulla rivista ICT Agenda Digitale :

- <http://www.anutei.it/index.php/corpo-ingegneri/2-uncategorised/9-5ge-industria-4-0-agenda-digitale>
 - <http://www.anutei.it/index.php/8-conferenze/5-conferenza-iothingsmilan-2019>
 - <https://wwrf45.wsconferences.com/wpcontent/uploads/2021/01/Digital-Transformation-5G-WWRF-revised.pdf>
- Recenti articoli su AGENDA DIGITALE sulla sicurezza e resilienza in ambito infrastrutture 5G , IOT
- <https://www.agendadigitale.eu/infrastrutture/cybersecurity-a-prova-di-5g-cosi-nasce-la-resilience-by-design/>
 - *5G e Industria 4.0, il ruolo delle telco per la quarta rivoluzione industriale*
 - <https://www.agendadigitale.eu/infrastrutture/5g-e-industria-4-0-ecco-il-ruolo-delle-telco-per-la-quarta-rivoluzione-industriale/>
 - *Cybersecurity a prova di 5G, così nasce la “resilience by design”*
<https://www.agendadigitale.eu/infrastrutture/cybersecurity-a-prova-di-5g-cosi-nasce-la-resilience-by-design/>
 - *Cybersecurity per IoT e 5G, il ruolo strategico degli standard*
<https://www.agendadigitale.eu/sicurezza/cybersecurity-per-iot-e-5g-il-ruolo-strategico-degli-standard/>
 - *5G, cosa cambia per il mondo del lavoro*
<https://www.agendadigitale.eu/infrastrutture/5g-cosa-cambia-per-il-mondo-del-lavoro/>
- Articoli sui temi della Digital Transformation e 5G
Rivista ordine ingegneri di Roma – Articoli recenti disponibili on line
- <https://rivista.ording.roma.it/5g-business-modelling/>
 - <https://rivista.ording.roma.it/industry-4-0-come-la-digitaltransformation-incide-nella-rivoluzione-industriale/>
 - <http://rivista.ording.roma.it/digital-transformation/>
 - <http://rivista.ording.roma.it/digital-transformation-2/>
 - <https://rivista.ording.roma.it/cognitive-radio-e-software-defined-radioper-le-reti-di-telecomunicazione/>
- c) Eventi “Conference and Exhibition IOTHINGS” su 5G e Industria 4.0 – a Milano presso il polo tecnologico MIND Milano Innovation District 3-4 aprile ○
<http://www.iothingsmilan.com/programma-2019/#connectivity> ○
<http://www.iothingsmilan.com/programma-2019b/#industry>
- a Roma 28 novembre su PERIMETRO CYBER & DATA PROTECTION
NELL’INTERNET OF THINGS**
- <http://www.iothingsrome.com/programma-2019/#cybersecurity>
 - http://www.anutei.it/index.php?option=com_content&view=article&id=23&Itemid=118

Roma 22 maggio 2023

Giovanni Gasbarrone

(firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del Dlgs 39/1993)