

Giuseppe Viceconte, classe 1961, **Amministratore Delegato e Direttore Tecnico della IVITEL e della Globotel Engineering**.

Effettua studi tecnici e si specializza in telecomunicazioni militari con applicazioni in ambito della sicurezza alla " *Scuola delle Trasmissioni e Allievi Ufficiali di Roma* ".

A fine corso viene trasferito al **Commiliter** di P.za del Plebiscito a Napoli, ove lavora alle dirette dipendenze del **Generale di C.A. Sandro Romagnoli**.

Durante tale incarico riceve encomio per " *essersi particolarmente distinto* ".

Decide, di rinunciare a un ulteriore incarico, in ambito militare, per ritornare nella terra di origine, dove, **venticinquenne**, fonda una ditta di progettazione e installazione di sistemi tecnologici per la sicurezza e il telecontrollo. Era il 1986.

Nel 1988, a soli 27 anni, ottiene il **Decreto Prefettizio** per realizzare una rete telematica finalizzata al telecontrollo del territorio con sistemistica e tecnologia avanzata, la **IVITEL**, la prima in Italia ad utilizzare la tecnologia di trasferimento e centralizzazione dati con tecnologia radio isofrequenziale in modalità bidirezionale.

L' IVITEL, società di Ingegneria e servizi telematici per la sicurezza, particolarmente ambita in Italia e all'estero, che nasce nel 1986 come ditta individuale, oggi è Società di capitali, con sede legale a Roma e unità operative in Italia e all'estero.

Inventore e Progettista dell'oramai famoso sistema ad altissima tecnologia " **GLOBOTEL wsx** " **che brevetta a livello internazionale**, introducendo significative e riconosciute innovazioni nel campo della video sorveglianza tra le quali il concetto della multi ottica.

Il sistema GLOBOTEL wsx oggi, viene scelto da Enti pubblici e privati per la sicurezza e il telecontrollo delle proprie sedi.

Famosa, in ordine di importanza, la video sorveglianza presso la **stazione ferroviaria di Roma Termini per la prevenzione contro atti terroristici, Comuni vari, aziende di primaria importanza internazionale**.

Svolge lavoro di consulenza tecnica ai vari organi della **Polizia di Stato** con i quali sottoscrive " *protocolli di Legalità e collaborazione operativa* ".

Nel 2015, riceve la prestigiosa onorificenza " **Premio Internazionale Bronzi di Riace** ", per la " *significativa attività di ricerca e innovazione imprenditoriale di cui , successivamente, viene nominato Presidente Onorario*

Nel 2018, presso la facoltà di Architettura del Politecnico di Bari, il sistema **Globotel** riceve il premio " *Smart Building* " per l'architettura attenta all'integrazione tecnologica e il Design industriale ". E

sperto e appassionato di tecnologia nel tempo libero si dedica all'altra sua passione, la pittura e la musica.