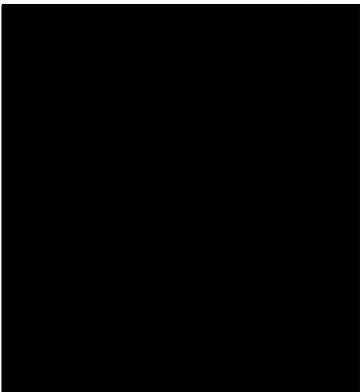
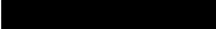


INFORMAZIONI PERSONALI

GABRIELE CONTE
Via +39 ✉ Sesso M | Data di nascita  | Nazionalità ITALIANAESPERIENZA
PROFESSIONALE

1993- ad Oggi

General ManagerClio S.r.l. (www.clio.it), via 95° Rgt. Fanteria, n.70- Lecce**AREA SISTEMISTICA:**

- settore dell'editing editoriale multimediale IP based;
- nascita di server farm dedicate all'erogazione di servizi di hosting e nello sviluppo di soluzioni integrate per l'interoperabilità IP.
- Evoluzione del nuovo data center aziendale per le scelte finali di progetto e gestione dei processi di certificazione ISO 27001 ed SPC –Rupar Puglia

AREA RETI

- Coordinato il team di progetto per il sistema di accesso alla rete Internet per il provider ClioCom, seguendo le evoluzioni tecnologiche stratificate dal 1995 sino ad oggi.
- Responsabile delle politiche di peering della rete ClioCom.
- Co-redattore dello statuto e del regolamento della società Mix S.r.l. (Milano Internet eXcenge) di Milano, partecipando alla fase costituente, primo (non di natura universitaria) e più grande punto di interscambio italiano a cui afferiscono le principali reti IP italiane e di Operatori stranieri che intendono dare servizi in Italia, di operatori nazionali ed internazionali, scambiano il loro traffico.
- Fondatore dell'Associazione Italiana Internet Provider (AIIP) e membro del Consiglio Direttivo dalla costituzione sino ad oggi, con in carichi in gruppi di lavoro relativi alla politica di network in relazione all'evoluzione tecnologica e regolamentare.
- Progettista dell'infrastruttura di backbone regionale in banda larga della società Media PA S.r.l. nell'ambito della misura P.O.R. Puglia 4.18.
- Progettista rete di accesso WiFi per i Comuni della provincia di Lecce, nell'ambito del progetto CAPSDA appartenente all'APQ del settembre 2004 tra la Regione Puglia ed il Ministero dell'Innovazione Tecnologica.
- Progettista della rete di accesso WiFi PIDSS per i Comuni del PIS Salento a valere del POR Puglia 2000-2006 misura 6.2.
- Progettista della rete della società CLIO S.p.A. a banda larga per le aree in Digital

Divide della Puglia.

- Progettista della rete a banda ultra larga della CLIO S.p.A.

AREA APPLICATIVA

- Partecipato alla scrittura di vari progetti di ricerca finanziati UE e Nazionali. L'area di interesse, oltre a quelle di base, è da sempre orientata alla realizzazione di sistemi informativi ad integrazione complessa, orientati allo sviluppo di soluzioni di pubblico interesse e che interagiscono con il mondo della Pubblica Amministrazione (FSE – Adapt/Equal; IST; ARTES 3).
- Responsabile e progettista del progetto di e-learning dell'Università Telematica TEL.M.A..
- Responsabile di progetto e team leader in vari progetti sviluppati per l'Agenzia Spaziale Europea: ESMEE, MODUS ed EUROSKYWAY.
- Responsabile di vari progetti di ricerca condotti da CLIO S.p.A. nel settore delle reti, OperSatRelaying (2012), LivingLabs cofinanziati dalla Regione Puglia (2013-2015): Scuola Digitale 2.0, PA Digitale, Cultural Heritage, Smart Waste, Smart WiFi, Smart&trips.

AREA GESTIONALE

- A partire dal 1983: ricoperto ruoli di natura dirigenziale in aziende private ad alto orientamento tecnologico ed informatico nel mondo della "comunicazione digitale" multicanale. Attualmente dirigente di CLIO S.p.A. con il ruolo di Direttore Generale

Azienda ICT

2016 – in corso

Rupar Puglia SPC contratto quadro 2016-2020

Clio Srl (www.clio.it), via 95° Rgt. Fanteria, n.70- Lecce

Progettazione e sviluppo di una infrastruttura regionale di rete di accesso qualificata e sicura per le Pubbliche Amministrazioni Locali.

Servizi prestati: Servizi qualificati certificate SPC (Sistema Pubblico di Connettività) per circa 150 Amministrazioni Pubbliche della regione Puglia di varie dimensioni .

Committente: Regione Puglia – InnovaPuglia S.p.A.

2014- in corso

CLIOedu – divisione aziendale verticale nel settore della formazione a distanza, sincrona ed asincrona

Clio Srl (www.clio.it), via 95° Rgt. Fanteria, n.70- Lecce

Avvio di una piattaforma per la gestione di un network di filiera, orizzontale e verticale nel mondo della formazione accademica e professionale.

Progetto interno aziendale

Servizi integrati di editoria digitale di tipo B2B e B2C

Ideatore e coordinatore

2013 – in corso

Master primo livello "Scienza Alimentazione e dietetica Applicata" - UnitelmaSapienza

Master erogato in modalità eLearning attraverso l'università telematica Unitelma Sapienza. Svolto il ruolo di ideatore, co-progettazione con il direttore scientifico Prof. Eugenio Del Toma, Direttore Editoriale e relazioni con l'Università.



Rapporto contrattuale con gli Autori/Docenti, Produzione dei contenuti multimediali, gestione di piattaforma eLearning, tutoraggio, promozione del progetto.

Direttore Editoriale, coordinatore dei rapporti con Docenti e con l'Università

2008 – 2015

Rupar Puglia SPC contratto quadro 2007-2013

Clio Srl (www.clio.it), via 95° Rgt. Fanteria, n.70- Lecce

Progettazione e sviluppo di una infrastruttura regionale di rete di accesso qualificata e sicura per le Pubbliche Amministrazioni Locali.

Servizi prestati: Servizi qualificati certificate SPC (Sistema Pubblico di Connettività) per circa 150 Amministrazioni Pubbliche della regione Puglia di varie dimensioni .

Committente: Regione Puglia – InnovaPuglia S.p.A.

2005

Infrastruttura di rete telematica e servizi – Puglia Misura 4.18 POR Puglia 2000-2006

Realizzazione di una infrastruttura telematica di backbone regionale con tecnologie integrate: fibra ottica, satellitari e Wireless.

Sviluppo applicativo sistema di integrazione workflow documentale della PAL e realizzazione di un "Canale Tematico" per la PAL.

Coordinamento delle attività di realizzazione della progettazione esecutiva di dettaglio. Analisi delle opzioni di progetto e valutazione tecnico economica delle soluzioni. Responsabile del contratto con l'Ente appaltante per conto delle Aziende partecipanti e team leader delle attività di progettazione esecutiva.

Committente: Regione Puglia – Ministero Attività Produttive

02/2005 – in corso

Servizio di e-learning Università telematica TEL.M.A.

Definizione specifiche piattaforma di e-learning ed integrazione del modello di "Lezione Digitale" adottato. Direzione del progetto di sviluppo applicativo.

Progettazione tecnologica, pianificazione ed avvio di un centro di produzione multimediale dedicato al progetto TEL.M.A.. Sviluppo del sistema di controllo e monitoraggio della produzione. Sistema di controllo della qualità.

Hosting su proprio applicativo ESMEE 2.0 del servizio di e-learning.

Produzione di "Lezioni Digitali" multimediali su standard SCORM. Distribuzione su rete IP con tecnologia larga banda

Responsabile del contratto e del coordinamento delle attività

Committente: Università non statale TEL.M.A. – Roma, via Santa Caterina da Siena 57

11/2005 -12/2006

Sviluppo servizi innovativi online per il CSV Salento

Sviluppo del portale integrato in ambiente open source con servizio di hosting da server farm Clio

Sviluppo applicativo ed integrazione piattaforme a codice aperto, hosting nella server farm Clio. Sviluppo progetto di comunicazione visiva integrata.

Responsabile del contratto e del coordinamento delle attività

Committente: CSV – Salento Via Sturzo - Lecce

02/2005 -12/2005

Portale web del consorzio Puglia DOC nell'ambito della misura 6.2 POR

Puglia 2000-2006

Sviluppo applicativo e progettazione generale della soluzione Web
Responsabile del contratto e management di progetto

Committente: Consorzio Puglia DOC

01/2004 – 11/2004

Start-up progetto RUPAR Puglia – POR Puglia 2000-2006 Misura 6.3

Sviluppare un progetto di rete rispondente allo SLA definito dal Committente. Attivare un sistema di controllo e monitoraggio integrato con accesso in-out multi canale. Sviluppo di sistema informativo di supporto alle decisioni. Sviluppo di una rete telematica tra PAL regionali multi-operatore ad elevato livello di servizio e sviluppo di servizi di interoperabilità. Gestione della qualità del servizio e controllo.

Attività di team leader per le attività di progettazione e sviluppo.

Committente: Regione Puglia

10/2003 – 12/2004

ESMEE “Earth and Space Multimedia systems Enhancements and Extensions”

Sviluppo di una piattaforma di e-learning per sessioni parallele sincrone ed asincrone, ad alta automazione multimediale dotata di tool di QoS. Sviluppo di un sistema di monitoraggio dell'attività finalizzato al controllo del network ed alla fatturazione del servizio. Coordinamento delle attività e responsabile diretto dei WP affidati a Clio S.r.l.

Capo progetto per conto della società capofila.

Committente: ESA – Agenzia Spaziale Europea / Amsterdam

10/2003 – 12/2006

EUROSKYWAY

Sviluppo di una soluzione applicativa da utilizzare nel settore satellitare per realizzare un sistema di comunicazione interattiva multimediale specializzata nell'erogare servizi di e-government. Coordinamento delle attività e responsabile diretto dei WP affidati a Clio S.r.l.

Responsabile delle attività.

Committente: ESA – Agenzia Spaziale Europea / Amsterdam

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1982

Ordine ingegneri di Lecce

Sostituire con il livello
 QEQ o altro, se
 conosciuto

Ingegnere – iscrizione all'albo n. 913

1981

Laurea in Ingegneria meccanica

Sostituire con il livello
 QEQ o altro, se
 conosciuto

Politecnico di Torino

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Altre lingue

Italiano

Inglese
 Francese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	B1	A2	A2	
B1	B1	B1	B1	



Competenze comunicative	Public Speaking, Team working e gestione di situazioni caratterizzate da stress. Gestione delle relazioni con i principali interlocutori, istituzionali e non.
Capacità e competenze organizzative	Pianificazione delle tempistiche e delle varie attività necessarie per portare a termine un progetto entro le scadenze prefissate; Gestione delle risorse economiche rispettando il budget, e coordinamento delle risorse umane coinvolte Capacità di analisi e di gestione dei rischi. Leadership e orientamento al risultato. Forte spirito manageriale e innovativo.
SEMINARI	2016 <i>FORUM PA - Conferenza di presentazione progetto KnowIT per la formazione delle nuove professioni digitali</i> <i>Relatore al convegno di lancio della Coalizione Fixed Wireless Access</i> 2015 <i>FORUM PA - Conferenza presentazione risultati della ricerca e realizzazione prototipo progetto Smart&Trips</i> 2014 <i>Conferenza di avvio progetti di ricerca LivingLabs gestiti da CLIO S.p.A.</i> 2013 <i>Conferenza convegno ANDIG – testimonianza aziendale sullo stato di attuazione del CAD nelle piccole PAL.</i> 2011 <i>Relatore in progetti di formazione sulla sicurezza informatica – presentazione esperienza aziendale</i> 2009 <i>Relatore seminario di lancio dei servizi SPC in Puglia – Comune di Salve</i> <i>Relatore nel corso di formazione sui servizi di sicurezza SPC</i> 2006 <i>Relatore seminario di avvio del "Campus Satellitare" dell'Università di Lecce su problematiche di e-learning e broadband satellitare e terrestre</i> <i>Giornata di studio sulle problematiche della sicurezza di rete, la firma digitale e la posta certificata, nell'ambito del progetto APULIE – Comune di Casarano / Area Sistema Relatore</i> <i>Relatore seminario di studio sullo sviluppo di "comunità virtuali" – Melpignano di Lecce – Convento degli Agostiniani.</i> 2005 <i>Convegno sugli aspetti tecnologici della legge Stanca per l'accesso al dato digitale per i diversamente abili – Comune di Vernole / relatore</i> <i>Giornata di studio sull'applicazione dell'e-government nella Sanità / Policlinico di Bari / Relatore</i> 2004 <i>Convegno sul interoperabilità delle reti e workflow digitale nella PAL – Università di Lecce /relatore</i>
PATENTE	B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Membro del Comitato NGN (reti di nuova generazione) di AGCOM presieduta dal Prof. Francesco Vatalaro Membro del Consiglio Direttivo di AIIP (Ass. Italiana Internet Provider) con incarico di Tesoriere, dalla costituzione. CLIO S.p.A. è socio fondatore. Membro del Consiglio Direttivo della Coalizione del Fixed Wireless Access. CLIO S.p.A. è socio fondatore. Membro del Consiglio di Amministrazione del Consorzio UniPAeLearning Scarl società consortile controllata dall'Università di Palermo, partecipato da CLIO S.p.A. Membro del Consiglio di Amministrazione della società TEKNEU S.r.l., partecipata da CLIO S.p.A.
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".

