

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

COLICCHIA RICCARDO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date

2017-ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ACI Informatica S.p.A. - Roma

• Tipo di azienda o settore

ACI Informatica è una società che opera in regime di "in-house providing" con l'obiettivo di creare valore tramite servizi, ICT e non, per ACI e per le società del gruppo.

Parzialmente distaccato presso società immobiliare ACI: **Progei SPA** per attività ambito sicurezza e valutazione immobili (2019)

• Tipo di impiego

Responsabile Direzione Progetti ACI per la Smart Mobility"

• Date

2014-2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ACI Project S.r.l. - Roma

• Tipo di azienda o settore

Società controllata da Aci Consult S.p.A. ed in house ad ACI, finalizzata ad operare nei settori di competenza per conto dell'Automobile Club d'Italia.

• Tipo di impiego

Direttore Generale

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

2002-2017

ACI Consult S.p.A. - Roma

ACI Consult è una società di ingegneria dei trasporti, con capitale 100% ACI, che opera dal maggio 1987 in totale autonomia economica, tecnica e commerciale. L'attività principale riguarda la fornitura di un supporto tecnico operativo alle amministrazioni locali nell'ambito della pianificazione della mobilità e dei trasporti. In particolare la Società si è occupata della progettazione, realizzazione e gestione dei Piani Urbani del Traffico, dei Trasporti e della sosta a tariffa nelle aree urbane. Dal dicembre 2003 è stata costituita dal sottoscritto una nuova divisione la cui finalità è creare valore per l'azionista puntando sulla ideazione realizzazione e diffusione di prodotti e sulla erogazione di servizi, sul mercato italiano ed estero, nei settori:

- della gestione della mobilità e dei trasporti;
- della sicurezza stradale;
- della telematica;
- del controllo ambientale;
- dei veicoli e tecnologie a minimo impatto ambientale;
- dell'arredo urbano;
- della ricerca e sviluppo di sistemi e prodotti innovativi;
- delle energie rinnovabili e del controllo energetico degli edifici;
- della valorizzazione degli assets del gruppo ACI.
- del trattamento dei rifiuti;
- della gestione ottimale degli asset della P.A.
- della progettazione, installazione e gestione di reti di ricarica per auto a propulsione elettrica

Effetti del nuovo settore sulla Società:

L'appartenenza al gruppo ACI, la costante collaborazione con il mondo accademico, la titolarità di brevetti su sistemi intelligenti per la mobilità e di soluzioni finalizzate al miglioramento della qualità degli spostamenti in ambito urbano e lo sviluppo di applicazioni gestionali uniche ed innovative hanno determinato una particolare attenzione per le soluzioni ACI Consult da parte della Pubblica Amministrazione a livello nazionale.

Le numerose posizioni di mercato conquistate per effetto del sopradescritto percorso di rilancio hanno ormai accreditato ACI Consult quale operatore di assoluto rilievo nonché partner primario di molti importanti Organismi nei suddetti settori di attività (Regioni, Province e Comuni, Enel, ATAC, gruppo Bolloré, CNR ecc) consentendo alla Società di ottimizzare la propria rendita di posizione. Per effetto di quanto sopra è costantemente cresciuto, tra l'altro, il calibro d'immagine di cui la Società gode presso qualificati operatori del settore, in primis il mondo accademico (ben 45 tesi di laurea riguardanti prodotti e servizi innovativi offerti da ACI Consult sono state nell'ultimo periodo discusse presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"), il mondo delle istituzioni pubbliche in generale e degli enti territoriali in particolare, tutti soggetti presso i quali si è nel tempo accreditata un'immagine della Società quale soggetto connotato da elevata affidabilità della struttura ed innovatività delle attività.

Il volume d'affari complessivo con le nuove attività si è attestato a circa 39.000.000€ .

- Tipo di impiego

Direttore Generale

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>2000-2002 So.I.e. S.p.A. (Gruppo Enel)</p> <p>La So.I.e. (Società Luce Elettrica) azienda, con capitale 100% ENEL, che operava dal luglio 1999 in totale autonomia economica, tecnica e commerciale. L'attività principale è la gestione di impianti di pubblica illuminazione (5500 Comuni in Italia). Dal dicembre 1999 fu costituita, su progetti sviluppati direttamente dal sottoscritto, la divisione New Business che concentrò le proprie attività nell'ideare, progettare, brevettare e commercializzare soluzioni tecnologiche all'avanguardia destinate a presidiare i propri mercati di riferimento.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Responsabile Funzione Prodotti Innovativi Inquadramento: massimo livello impiegatizio Quadro 32%. Riporto diretto all'Amministratore Delegato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ideazione, progettazione fino alla realizzazione del brevetto, coordinamento diretto della gestione tecnica/economica e della commercializzazione attraverso procacciatori di struttura di:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sistemi di monitoraggio ambientale integrati con i pali di pubblica illuminazione; il sistema progettato ha ottenuto la certificazione ISO 9169. Gestione diretta della produzione e della commercializzazione sul mercato nazionale ed estero attraverso anche l'utilizzo di fondi strutturali europei; – Sistemi di comunicazione/pubblicità integrati con i pali di pubblica illuminazione: progetto 'Lanterna della comunicazione' struttura predisposta per ospitare pannelli a messaggio variabile; sensori per la rilevazione di dati ambientali; iBTS per telefonia cellulare. Gestione diretta della produzione e della commercializzazione attraverso la predisposizione piani di sviluppo commerciale, dei contratti, degli accordi con i pubblicitari; – Strutture predisposte ad ospitare Stazioni Radio Base per telefonia Mobile: Progetto 'Webtower' e 'Seatower'. Gestione diretta della progettazione e della commercializzazione attraverso l'analisi dei mercati di riferimento, l'individuazione delle strategie commerciali curando direttamente l'attività di promozione e contrattualizzazione con i principali operatori telefonici nazionali (Tim, Omnitel, Wind, Blu, H3G), gli accordi con i principali fornitori di tecnologia (Ericsson, Nokia, Nortel, Siemens) gli accordi con importanti enti detentori di siti idonei alla installazione delle strutture la predisposizione di piani di rete. Lo sviluppo progettuale ha consentito l'ottenimento di importanti attestazioni da parte enti nazionali quali l'ISPEL, l'ARPA, Lega Ambiente, WWF.
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>1998-2000 So.I.e. S.p.A. (Gruppo Enel)</p> <p>La So.I.e. (Società Luce Elettrica) azienda, con capitale 100% ENEL, che operava dal luglio 1999 in totale autonomia economica, tecnica e commerciale. L'attività principale è la gestione di impianti di pubblica illuminazione (5500 Comuni in Italia). Dal dicembre 1999 fu costituita, su progetti sviluppati direttamente dal sottoscritto, la divisione New Business che concentrò le proprie attività nell'ideare, progettare, brevettare e commercializzare soluzioni tecnologiche all'avanguardia destinate a presidiare i propri mercati di riferimento.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Responsabile nazionale area Vendite.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Sviluppo e gestione delle offerte tecnico commerciali settore gestione pubblica illuminazione. Promozione dei piani di zona; coordinamento risorse territoriali, accordi fornitori, contratti. Controllo e perseguimento dei budget e degli obiettivi assegnati.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1996-1998 ENEL S.p.A. (vincitore concorso pubblico 1992) - Roma ENEL S.p.A. distribuzione Direzione della Distribuzione-Vice Direzione Tecnica - Gruppo Progetto Telegestione. Settore coordinamento e sviluppo del sistema di telecontrollo delle reti di distribuzione dell'energia elettrica e telegestione dell'utenza. Responsabile di progetto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1995-1996 ENEL S.p.A. (vincitore concorso pubblico 1992) - Roma ENEL S.p.A. (originariamente acronimo di Ente nazionale per l'energia elettrica) è un'azienda multinazionale produttrice e distributrice di energia elettrica e gas, istituita come Ente Pubblico a fine 1962, trasformata nel 1992 in Società per Azioni e nel 1999, in seguito alla liberalizzazione del mercato dell'energia elettrica in Italia, privatizzata. Centro di Teleinformatica. Settore applicazioni per soluzione 'C'. Analista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1989-1994 Telettra S.p.A. – Alcatel/Telettra – Rieti Telecomunicazioni. Progettista/ingegneria d'offerta. Settore Engineering. Sistemi per la supervisione e telegestione di impianti industriali/Sistemi per il monitoring e controllo di reti in ponte radio.</p>
<p>ALTRE ATTIVITÀ PROFESSIONALI SVOLTE</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Consigliere Delegato della SAMM Srl Società dell'Automobile Club di Firenze finalizzata alla fornitura di prodotti e servizi per la Mobilità ed i trasporti Metropolitani (2003-2017); – Delegato provinciale Ingegneri dipendenti presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (1996-2000); – Membro della Commissione Ingegneri Dipendenti presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (1998-2002); – Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti (1994-1998); – Consulente presso il dipartimento INFOCOM Università La Sapienza di Roma; – Collaboratore dipartimento di ingegneria presso l'Università degli Studi del Campus Biomedico di Roma; – Consulente RAI Educational su mobilità e trasporti; – Membro del Comitato per la Salvaguardia dell'Imparzialità CEPAS Srl; – Direttore di cantiere e progettista Impianti Fotovoltaici e impianti di ricarica; – Direttore Lavori per progetti in tema smart city per la P.A. .

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date
• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

• Qualifica conseguita

1981-1987

Laurea in Ingegneria Elettronica-Telecomunicazioni

Abilitato alla professione di ingegnere (marzo 1988)
Iscritto all'Albo Ingegneri Provincia di Rieti pos.n.359

Corso formazione per RSPP modulo C (maggio 2019)

ARTICOLI / PUBBLICAZIONI

- Esempio di gestione integrata delle fonti di approvvigionamento di un sistema di acque per uso industriale (1992);
- Qualità ed efficienza: la professionalità degli ingegneri al servizio delle aziende (1994);
- Appunti sui mainframe e le principali applicazioni (1995);
- L'innovazione in So.I.e. (2001);
- Strategie tecnologie e servizi ACI per la mobilità e l'ambiente (2003);
- Correlatore il 45 tesi di laurea in ingegneria delle telecomunicazioni dipartimento INFOCOM Università degli Studi La Sapienza di Roma su progetti ideati e sviluppati in Aci Consult.

BREVETTI / INVENZIONI

- Webtower (2000);
- Sistema Ambiente (2001);
- Sistema Antibraconaggio (2004);
- ACI Traff: 'Sistema per il controllo numerico del traffico pedonale e veicolare' (2003);
- Warning Point 'sistema di segnalazione preventiva transito mezzi di soccorso' (2003);
- Air Check 'segnalatore luminoso qualità ambientale' (2003)
- Radiotrekking (2004);
- BlackBox (2005) telecamera per videosorveglianza;
- Abil Park (2006) sistema di segnalazione occupazione abusiva posti auto per disabili;
- SIMAR(2007) sistema informativo per piste ciclabili;
- BCR Bus Control (2008) Road sistema mobile installabile sui mezzi di trasporto pubblico locale e relativo servizio di reportistica (catasto delle anomalie);
- Smart Manhole (2014): sistema di controllo cadute stradali;
- Sistema di dissuasione occupazione posti riservati (indiretto: 2015);
- Monitoraggio sismico (2016);
- Sistema prevenzioni morte apparente (2016);
- Sistema sicurezza per seggiolini (2017).

MADRELINGUA

ITALIANO

Il sottoscritto Riccardo Colicchia consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente cv corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/03.