

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**Informazioni personali**

Nome **Solano Ivan Giuseppe**  
Indirizzo Via I Maggio 60 – 88900 Crotona  
Telefono 0962/92.4558  
Fax 0962/92.4130  
E-mail [ivan.solano@asp.crotone.it](mailto:ivan.solano@asp.crotone.it);  
  
Nazionalità Italiana  
  
Data di nascita 03/04/1972

**Esperienza Lavorativa**

- Date (da – a) **Da Gennaio 2006 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Provinciale di Crotona (già A.S.L. n. 5 di Crotona), via M. Nicoletta c/o Centro Direzionale “Il Granaio”, Crotona
- Tipo di azienda o settore Sanità Pubblica
- Tipo di Impiego Dal 14/01/2008 ad oggi:  
Dirigente Ingegnere **Responsabile Struttura Semplice “Funzione, Lavori, Manutenzione e Sicurezza”** (delibera n. 3/2008) e **Responsabile aziendale per la vigilanza sui dispositivi biomedicali** (delibera n. 65/2012)  
  
Dal 01/01/2006 al 13/01/2008:  
Dirigente Ingegnere U.O. “Funzione Lavori Manutenzione e Sicurezza” quale vincitore di concorso per titoli ed esami (determina n. 1716/2005), con successivo conferimento dell’incarico di natura professionale ex art. 27, comma 1 lett. d), CCNL 1998-2001 (delibera n. 234/2006)
- Principali mansioni e responsabilità
  - Gestione diretta delle risorse umane, strumentali e tecnologiche assegnate, finalizzata al mantenimento della piena efficienza e funzionalità di impianti tecnologici ospedalieri (imp. elettrici, idrotermosanitari, elevatori, di climatizzazione, antincendio, di sollevamento rete fognante etc.) e dispositivi medici (imp. trattamento acqua dialisi, gas medicinali etc. etc.);
  - Gestione delle procedure di affidamento e dell’esecuzione dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture di competenza (**R.U.P.** ex art. 10 del d.lgs. n. 163/2006 e **Punto Ordinante** sul Mercato elettronico del Pubblica Amministrazione di cui all’art. 328 del D.P.R. 207/2010);
  - Gestione dei controlli periodici di sicurezza degli impianti.

**Per incarichi relativi agli appalti pubblici, docenze e altri incarichi vedi la sezione “ULTERIORI INFORMAZIONI”**

- Date (da – a) **Dal Maggio 2006 al Marzo 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Provinciale di Crotone (già A.S.L. n. 5 di Crotone), via M. Nicoletta c/o Centro Direzionale "Il Granaio", Crotone
- Tipo di azienda o settore Sanità Pubblica
  - Tipo di Impiego **Responsabile ad interim del settore Information Technologies**, della sicurezza informatica e di **Amministratore di Sistema** (delibera n. 59/2006)
  - Principali attività e responsabilità Diretta responsabilità della gestione della rete intranet aziendale: gestione delle problematiche connesse ai sistemi di internetworking e di messaggistica; gestione dei rapporti con i fornitori di soluzioni software, hardware e network; monitoraggio, verifica e validazione delle attività di installazione, configurazione, sviluppo e manutenzione degli applicativi gestionali utilizzati.
  
- Date (da – a) **Da Maggio 2002 a Dicembre 2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.S.P. Gruppo Altran, Strada del Drosso, 33/19 Pal. C, 10135 TORINO
- Tipo di azienda o settore Consulenza innovativa e tecnologica
  - Tipo di Impiego **Consulente Senior** (Consultant Confirmé)
  - Principali mansioni e responsabilità Business Process Analyst; System Developer; Analista Datawarehouse. Attività di consulenza e di project management per le seguenti Aziende/Progetti:
    - GTT (Gruppo Trasporti Torinesi) – Analisi del processo di gestione del servizio di trasporto pubblico locale;
    - Fiat Auto - Logistic System Vehicles Project & Contracts;
    - SITFA Ambrosetti Autologistics – Sviluppo Sistema di gestione del trasporto auto su ferrovia;
    - Fiat Sepin – Sviluppo Sistema per la gestione del personale;
    - Osram Edison Clerici - Progettazione organizzativa del processo di "Sales & Operation Planning".
  
- Date (da – a) **Luglio 2000 – Maggio 2002**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comau Service (Gruppo F.I.A.T), Via Rivalta, 30, 10095 Grugliasco (TO)
- Tipo di azienda o settore Automotive/Servizi integrati di Manutenzione
  - Tipo di Impiego Ingegnere della Manutenzione (Field Engineer) e Project Manager SAP R/3
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Reengineering del sistema manutentivo e logistico: deployment dei guasti, classificazione ABC di impianti e macchinari, analisi dei guasti, implementazione della manutenzione preventiva ciclica e predittiva strumentale e della manutenzione per la qualità, controllo e monitoraggio costi di manutenzione e dei KPI dei processi manutentivi.
    - Sviluppo del sistema informativo aziendale e referente di progetto SAP R/3 per i moduli inerenti la logistica, la manutenzione di impianti e macchinari, il controllo di gestione e delle risorse umane.
  
- Date (da – a) **Gennaio 2000 – Giugno 2000**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Festo Consulenza e Formazione, Via Enrico Fermi, 36/38, 20090 Assago (MI)
- Tipo di azienda o settore Automazione industriale e Robotica
  - Tipo di Impiego Formatore corsi tecnico - professionali
  - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza nei seguenti corsi di formazione per giovani diplomati e per operai in C.I.G: Introduzione al P.L.C; Informatica Industriale e Strumentazione e Tecniche di regolazione; Impianti gestiti da P.L.C; Informatica di base e applicativa e Tecnologie di Processo

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

**Settembre 1998 – Novembre 1999**

Ufficiale del Supporto Tecnico dell'Arma di Artiglieria

- Frequenza del 173° corso A.U.C. presso la Scuola di Artiglieria di Bracciano per il conseguimento del grado di sottotenente;
- In qualità di Sottotenente dell'Esercito: addestramento militari di truppa, gestione di mezzi e di strutture di rilevanza strategico – militare

Esercito Italiano

Ministero della Difesa

**Istruzione e formazione**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

**Dal Febbraio 2014**

**Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro**

Moduli frequentati alla data odierna: Cartelle cliniche elettroniche e standard sanitari (2 CFU)

Iscrizione al **Master in Ingegneria Clinica** (in corso di svolgimento),

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

**Giugno 1998**

**Politecnico di Torino**

Progettazione meccanica, gestione di impianti di produzione

**Abilitazione** all'esercizio della professione di Ingegnere (iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone in data **28/09/1998**)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

**Ottobre 1990 – Febbraio 1998**

**Politecnico di Torino**

Discipline fondamentali dell'ingegneria meccanica, robotica, automazione industriale, informatica, progettazione meccanica, progettazione di impianti elettromeccanici, scienza delle costruzioni, organizzazione aziendale, inglese tecnico

**Laurea in Ingegneria Meccanica** (cinque anni – vecchio ordinamento), indirizzo Automazione Industriale e Robotica, con tesi dal titolo "Sviluppo di Robot mobile a struttura flessibile realizzato con attuatori deformabili a fluido"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

**Settembre 1985 – Luglio 1990**

Liceo Scientifico Statale "Filolao" di Crotone

Italiano, analisi matematica, fisica, materie scientifiche, latino, inglese

Maturità scientifica

**Per "CORSI e SEMINARI" vedi la sezione "ULTERIORI INFORMAZIONI"**

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua  
ALTRE LINGUE

**Italiano**

**Inglese**

BUONA

BUONA

BUONA

**Spagnolo**

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**Capacità e competenze relazionali**

Buone capacità relazionali e comunicative acquisite attraverso l'esperienza maturata:

- nell'attività di docenza svolta presso l'Università, Comau e Festo Consulenza e Formazione;
- nel mandato sindacale assolto in qualità di Dirigente CISL FP;
- in ambito lavorativo, tramite le attività tecnico-commerciali presso i clienti e fornitori e la gestione di gruppi di lavoro;
- in ambito personale, tramite corsi di recitazione e l'esercizio costante di varie discipline sportive di gruppo.

**Capacità e competenze organizzative**

Ottime capacità di organizzazione maturate a partire dall'esperienza da Ufficiale del Supporto Tecnico dell'Arma di Artiglieria, con la gestione di personale e di mezzi militari anche in condizioni critiche, sviluppate presso numerose Aziende private con la gestione di numerosi progetti, nel rispetto dei vincoli dei costi e dei tempi stabiliti in fase di pianificazione, e consolidate tramite l'esperienza dirigenziale presso la Pubblica Amministrazione

**Capacità e competenze tecniche**

Progettazione di lavori pubblici; Ingegneria della manutenzione (Total Productive Maintenance); Sviluppo strategie di manutenzione di impianti e macchinari; Automazione industriale e robotica; Controllo dei processi industriali; Business Process Analysis; Business Process Reengineering; Logistica distributiva ed industriale; Supply Chain Management

**Capacità e competenze informatiche**

**Tool di Business Intelligence:** Business Objects (vers. 5.1.6 e 6.1a) nei moduli Designer, Supervisor, User e Web Intelligence; Crystal Reports (vers. 6.0).  
**ERP System:** SAP R/3 nei moduli MM (Material Management), PM (Plant Maintenance), CO (Controlling), PS (Project System), HR (Human Resources), Abap Query e Report Painter.  
**Linguaggi di programmazione:** SQL, HTML, Visual Basic 6.0, VB Script, ASP, Q-Basic, programmazione di PLC (Ladder, Basic, Statement List);  
**Database relazionali:** Access, Informix;  
**Applicativi:** MS-Office, Matlab (Toolboxes: Control System, Symbolic Math, Simulink), Autocad;  
**Sistemi operativi:** MS-Dos, Win NT/2000/XP.

**Altre capacità e competenze**

Qualità principali: pragmatismo, spirito imprenditoriale, estrema versatilità e duttilità, ottima conoscenza del mercato delle tecnologie, capacità di rimettermi in gioco e di lavorare in autonomia, capacità di correggere costantemente le strategie di sviluppo in funzione degli obiettivi di crescita e di diversificazione.

**Patente**

Automobilistica (Tipo B)

**Ulteriori Informazioni**

**INCARICHI ed ESPERIENZE PROFESSIONALI**

**Incarichi relativi ad Appalti Pubblici**

- Perizia Tecnica della Committenza relativa all'Appalto per la progettazione definitiva ed esecutiva e la realizzazione di impianti solari termici per la produzione di calore a bassa temperatura da installarsi presso gli edifici sanitari appartenenti all'A.S.P. di Crotona inseriti nell'elenco degli ammessi al Bando Misura 1 "Il Sole negli Enti Pubblici", con la formula del finanziamento tramite terzi - Progetto PENTAGON - Importo contrattuale: € 320.962,19;
- Delibera n. 92/2013: Responsabile tecnico del procedimento e Presidente Commissione giudicatrice gara per la fornitura di gas medicinali e tecnici e dei servizi annessi presso il Presidio Ospedaliero "San Giovanni di Dio di Crotona". Importo a base d'asta: Euro 2.441.795,00;
- Determina n. 738/2012: R.U.P. e Presidente Commissione giudicatrice gara per il servizio di manutenzione degli impianti elevatori installati presso l'Ospedale "San Giovanni di Dio" e le altre strutture di proprietà o di pertinenza dell'A.S.P. di Crotona. Importo a base d'asta: Euro 482.175,00;
- Determina n. 1/SPP/2012: Incarico di verifica ex art. 112 del d.lgs. n. 163/2006 del progetto esecutivo per "gli interventi di efficientamento energetico degli edifici e delle utenze energetiche" e per gli "interventi sulle reti di distribuzione del calore e cogenerazione" presso il Presidio Ospedaliero di Crotona". Programma Operativo Interregionale (P.O.I.) "Energie rinnovabili e risparmio energetico" FESR 2007-2013 per un importo complessivo di Euro 5.997.740,50;
- D.d.D. Regione Calabria n. 13332 del 16/09/2010: Componente della Commissione aggiudicatrice per l'affidamento del Servizio per la gestione del calore, la conduzione e la riqualificazione tecnologica degli impianti termici e di condizionamento dell'ASP di Crotona, istituita presso l'Autorità Regionale Stazione Unica Appaltante; Importo a base d'asta: Euro 5.694.300,00;
- Delibera 37/2008: R.U.P. e Progettista per la fase preliminare lavori per la realizzazione nuova centrale di compressione e adeguamento a norma dell'impianto di distribuzione aria compressa medica del P.O. di Crotona; Importo a base d'asta: Euro 250.000,00.

**Docenze**

- Professore a contratto dell'insegnamento di Informatica INF/01, C.I. di Scienze Fisiche, Informatiche e Statistiche, I° anno, I° semestre, CFU 3, ore 30, nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche dell'Università Magna Graecia di Catanzaro, per l'A.A. 2012/2013.

**Altri Incarichi**

- Componente, per la parte pubblica, del Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità e la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni (del. n. 262/2013);
- Presidente n. 9 Commissioni esaminatrici progressione verticale del personale dipendente del comparto sanità;
- Responsabile dei flussi informativi specialistica ambulatoriale.

**Ulteriori Informazioni**

**CORSI E SEMINARI**

- 15/04/2014 "**Seminario di aggiornamento normativo sui Lavori Pubblici**", 3 CFP, durata 4 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone e dall'ANCE;
- 19/03/2014 "**Il Sistema AVCPass: qualificazione delle Ditte - verifica dei requisiti**", durata 6 ore, organizzato dalla S.U.A. Provincia di Crotone con il patrocinio di Maggioli Consulenza e Formazione;
- Dal 11/04/2013 al 30/04/2013, "**La Gestione del Contratto d'Appalto ed il contenzioso**", durata 32 ore, organizzato da ANCE Crotone, Fondimpresa e Associazione Formazione Manageriale per l'Edilizia;
- 15 e 16 Ottobre 2012, affiancamento professionale nell'ambito del programma di riferimento PON GAS 2007 - 2013 Azione 5.2: **Workshop E-Procurement**, durata 16 ore, organizzato dalla SSPA in collaborazione con CONSIP;
- Dal 13/10/2011 al 02/12/2011, Corso di formazione "**Regolamento Attuativo del Codice degli appalti e la tracciabilità dei flussi finanziari**", durata 42 ore, organizzato dal Centro Unico di Formazione della Provincia di Crotone;
- Dal 13/09/2010 al 30/10/2010, Corso di formazione in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro "**Rischio e Sicurezza in Sanità**", durata 40 ore, organizzato dall'A.S.P. di Crotone in collaborazione con ITALSISTEMI S.r.l.
- 19/06/2009 Seminario di alta formazione sui Lavori Pubblici "**Il RUP compiti e responsabilità nell'ambito del processo edilizio e la validazione del progetto**", durata 8 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone, in collaborazione con Docente Università Mediterranea di Reggio Calabria
- Novembre 2003, Corso di formazione "**Controllo di Gestione, budgeting e reporting**", durata 30 ore, organizzato dalla Regione Piemonte in collaborazione con Scuola di Amministrazione Aziendale dell'Università di Torino (S.A.A.);
- Giugno 2012, Corso breve di formazione manageriale "**Metodologie e strumenti di analisi, mappatura e simulazione dei processi aziendali**", durata 24 ore, 3 CFU, organizzato dal MIP del Politecnico di Milano;
- Novembre 2000 - Aprile 2001, Corso tecnico professionale "**Il Reengineering del Sistema Manutentivo**", con rilascio della Certificazione di **Field Engineer** (Ingegnere della manutenzione), durata 120 ore, organizzato da Isvor Fiat ed Efeso Consulting.

**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"***

Crotone li 19/04/14

Firma

---