

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VITALE SALVATORE
Indirizzo	C/O AZIENDA OSPEDALIERA GARIBALDI - SETTORE TECNICO CATANIA, PIAZZA SANTA MARIA DI GESÙ 5
Telefono	095 7594432
Fax	095 7594600
E-mail	s.vitale@ao-garibaldi.ct.it

Nazionalità	Italiana
Data di nascita	CATANIA, 28.10.1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>06/2011 ad oggi</p> <p>Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e Alta Specializzazione GARIBALDI di Catania</p> <p>Ente del Servizio Sanitario Regionale</p> <p>Dirigente ruolo professionale C.N.L. Sanità</p> <p>Responsabile U.O.C. Settore Tecnico</p> <p>Direzione tecnica dell'Azienda Ospedaliera con la responsabilità apicale della struttura, autonomia gestionale, diretta responsabilità delle risorse umane (non inferiore a 35 unità) tecniche e finanziarie (budget annuale mediamente di circa € 30.000.000,00)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>09/1993 - 06/2011</p> <p>USL 35 Catania , successivamente</p> <p>Azienda USL 3 Catania e Azienda Sanitaria Provinciale di Catania</p> <p>Ente del Servizio Sanitario Regionale</p> <p>Dirigente ruolo professionale C.N.L. Sanità</p> <p>Responsabile U.O.C. Servizio Tecnico</p> <p>Responsabile U.O.C. Servizio di Prevenzione e Protezione</p> <p>Ha svolto inizialmente compiti di ispezione, sorveglianza e collaudi in materia di igiene e sicurezza sul lavoro presso il "Servizio Prevenzione Sicurezza nei Luoghi di Lavoro".</p> <p>Dal 1996 riveste l'incarico di "Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione" dell'Azienda, occupandosi degli aspetti organizzativi ed implementativi della problematica sicurezza del lavoro, di strutture ed impianti, all'interno dell'azienda sanitaria.</p> <p>Dal novembre 2003 al maggio 2006 ha rivestito l'incarico di dirigente di struttura complessa, Responsabile dell'Ufficio del Responsabile Unico del Procedimento,</p> <p>Dal novembre 200 riveste l'incarico di dirigente di struttura complessa, Responsabile del Servizio Tecnico, occupandosi, con la responsabilità della posizione apicale, di tutti gli aspetti connessi con la programmazione, la progettazione, l'affidamento e la conduzione dei lavori pubblici.</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>07/1992 - 09/1993</p> <p>Servizi di ingegneria Attività libero-professionale</p> <p>Collaboratore del progettista e direttore dei lavori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adeguamento alle norme CEI degli impianti elettrici degli immobili utilizzati dall'Amministrazione Comunale di Acicastello (CT) - Adeguamento alle norme CEI degli impianti elettrici degli immobili utilizzati dall'Amministrazione Comunale di San Gregorio (CT) - Adeguamento alle norme CEI degli impianti elettrici degli immobili utilizzati dall'Amministrazione Comunale di Tremestieri Etneo (CT) <p>Collaboratore del direttore dei lavori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lavori di realizzazione di n. 144 alloggi di edilizia convenzionata: cooperative Coofim I, II, IV, VI, VII, VIII, IX X, XI – Piano di zona 167 denominato "Belsito" in Misterbianco (CT) <p>Direttore dei lavori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizzazione di un complesso industriale destinato alla produzione di mangimi di origine vegetale per la alimentazione zootecnica, di proprietà della Commerciale Agricola di Giovanni Crispino & C. Sas
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1988-07/1992</p> <p>Dating SpA Milano (Gruppo Tecnost - Olivetti)</p> <p>Società di servizi</p> <p>Impiegato 7 ° livello C.N.L. Metalmeccanico</p> <p>Progettazione e produzione di hardware e software per l'acquisizione e la gestione dati da banda magnetica, bar-code e proximity.</p> <p>Ha consolidato la propria esperienza sia nella gestione di progetti, collaborando alla conduzione di interventi di organizzazione ed informatizzazione di aziende pubbliche e private, che nella gestione di risorse-uomo occupando nel tempo diverse posizioni di crescente responsabilità, come responsabile di prodotto, responsabile di progetto, responsabile dell'assistenza software</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1987</p> <p>La Centrale Servizi SpA Milano (Gruppo Banco Ambrosiano Veneto)</p> <p>Società di servizi</p> <p>Impiegato 6° livello C.N.L. Metalmeccanico</p> <p>Sviluppo prodotti software in ambiente IBM MVS/XA su monitor TP IMS e CICS.</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1985</p> <p>A.I.D. Spa - Zona Industriale Catania</p> <p>Sviluppo di tecnologie innovative applicate all'agricoltura</p> <p>Contratto di consulenza</p> <p>Progettazione sistemi di automazione industriale, sviluppo firmware e software, su piattaforma Digital PDP 11, in ambiente Unix.</p>
--	--

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>1984</p> <p>Laurea in ingegneria presso l'Università degli Studi di Catania</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>1986</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione</p> <p>Iscritto all'Albo degli ingegneri della provincia di Catania dal 1986 al n. 2086.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Gennaio 1997 - 25 ore</p> <p>Sistema di qualità aziendale per la fornitura di prodotti e servizi</p> <p>Organizzato da AF Engineering Srl (Azienda certificata ISO 9001 per la formazione)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Febbraio/Aprile 1997 - 120 ore</p> <p>Corso di specializzazione per coordinatore per la sicurezza.</p> <p>Ordine degli ingegneri di Catania e Dipartimento di architettura ed urbanistica dell'Università di Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Ottobre 1998 - 16 ore</p> <p>Sanità e sicurezza - Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale, Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Dicembre 2001 - 16 ore</p> <p>Antincendio negli ospedali: la nuova normativa</p> <p>Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale - Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Settembre 2006 - 40 ore</p> <p>Polisanità 2006 - Progettazione delle strutture ospedaliere</p> <p>Politecnico di Milano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Gennaio 1998</p> <p>Attuazione della legge quadro sull'inquinamento acustico</p> <p>Ordine degli Ingegneri di Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Marzo 1998</p> <p>La direttiva macchine - Ordine degli Ingegneri di Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Aprile 1998</p> <p>I piani di emergenza - Ordine degli Ingegneri di Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Maggio 1998</p> <p>Sicurezza, prevenzione e qualità in ospedale - AIMPLS</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Novembre 1998</p> <p>L'ambiente urbano e l'inquinamento da onde elettromagnetiche</p> <p>Ordine degli Ingegneri di Catania</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Dicembre 1998</p> <p>Verifica degli impianti elettrici utilizzatori – AEI Associazione elettrotecnica ed elettronica italiana - Ordine degli Ingegneri Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Maggio 2000</p> <p>Gli edifici intelligenti - Ordine degli Ingegneri di Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Giugno 2000</p> <p>Il sistema di assicurazione qualità per la legge quadro sui LL.PP. Consiglio Nazionale degli ingegneri</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Gennaio 2002</p> <p>Norma UNI EN ISO 9000: evoluzione e cambiamenti introdotti con l'edizione Vision 2000 - Ordine degli Ingegneri di Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Dicembre 2001</p> <p>Norma CEI EN 50110: la sicurezza nei lavori elettrici AEI Associazione elettrotecnica ed elettronica italiana</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Marzo 2002</p> <p>Semplificazione dei procedimenti amministrativi relativi agli impianti elettrici AEI Associazione elettrotecnica ed elettronica italiana</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Maggio 2002</p> <p>Norma CEI 64-4/7: la nuova norma sugli impianti elettrici nei locali ad uso medico - Ordine degli Ingegneri di Catania</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Giugno 2002</p> <p>Progettazione e gestione delle strutture ospedaliere Consiglio Nazionale degli ingegneri</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Dicembre 2003</p> <p>La normativa dei lavori pubblici in Sicilia - Pubbliformez</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Settembre 2006</p> <p>Il codice unico dei contratti - Pubbliformez</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Novembre 2006</p> <p>Gestione dell'energia per l'industria e la Pubblica Amministrazione - ENEA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Maggio 2011 - 12 ore</p> <p>Il nuovo regolamento DPR 207/10. Lavori pubblici dalla programmazione alla stipula del contratto - Pubbliformez</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Ottobre-Dicembre 2011 - 36 ore</p> <p>La disciplina degli appalti pubblici in Sicilia dopo la L.R. 12/11 - Pubbliformez</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Giugno 2012 - 12 ore</p> <p>Il bando e lo svolgimento delle gare di lavori, forniture e servizi dopo il recepimento della direttiva ricorsi con il D.Lgs. 53/10 - Pubbliformez</p>
---	---

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
--

MADRELINGUA	ITALIANA
-------------	----------

<i>ALTRE LINGUE</i>	<p>INGLESE</p> <p><i>Capacità di lettura:</i> buono - <i>Capacità di scrittura:</i> scolastico - <i>Capacità di espressione orale:</i> scolastico</p>
---------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Buona capacità di relazionarsi con altre persone, buona predisposizione a lavorare in gruppo, facilità nei rapporti interpersonali, elevata determinazione nel raggiungimento degli obiettivi prefissati</p>
--------------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Partecipazione alla definizione delle strategie aziendali per quanto riguarda strutture ed impianti, nonché le tecnologie biomedicali e l'integrazione di sistemi; sviluppo di piani programmatici e di progetto; definizione delle schede di budget; formazione personale; valutazione appropriatezza delle tecnologie (HTA).</p> <p>Programmazione di lavori pubblici: piani pluriennali per nuove costruzioni, di ristrutturazione edilizia e ammodernamento tecnologico del patrimonio sanitario pubblico, inclusi interventi di acquisizione apparecchiature elettromedicali ad alta tecnologia.</p> <p>Accordi di programma con Enti pubblici: Ministeri competenti, Province, Comuni, Aziende ospedaliere, Regione.</p> <p>Fattibilità e progetti nuovi ospedali, approvazione, analisi e valutazione, sicurezza.</p> <p>Collaudi e verifiche di strutture impianti ed apparecchiature; stipula di contratti di manutenzione; controllo dell'attività di manutenzione.</p> <p>Ad oggi ha svolto attività di progettazione, direzione lavori e responsabile unico del procedimento di circa 25 procedure per un importo complessivo di circa € 125.000.000.</p>
--	--

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Dimestichezza nell'uso di tecnologie informatiche e di telecomunicazione.</p> <p>Uso quotidiano di tutti gli strumenti di produttività personale (ambiente Office Microsoft): Word, Excel, Powerpoint, Outlook, Internet Explorer.</p> <p>Conoscenza teorica e marginalmente pratica di numerose tecnologie in ambito sanitario.</p>
-----------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Fotografia
-------------------------------------	------------

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Dal febbraio 1997 ad 1999, è stato componente della Commissione Ambiente e della Commissione Sicurezza dell'Ordine degli ingegneri di Catania ed è stato delegato dell'Ordine di Catania alla Commissione sicurezza della Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri.</p> <p>Dal gennaio 1999 al 2001, è stato consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania, delegato alla Commissione Qualità e Formazione e coordinatore della Commissione Qualità della Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri.</p> <p>Ha partecipato all'organizzazione, collaborando con diverse associazioni di datori di lavoro e lavoratori, quali Associazione Industriali, Apindustrie, Confcommercio, CNA, Lega delle Cooperative ed altre associazioni di categoria, con il Collegio dei Geometri ed il Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Catania, la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Catania, la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione di Acireale, ecc., di parecchi convegni e seminari di aggiornamento professionale in materia di sicurezza del lavoro e di sicurezza di impianti, svolgendo circa 400 ore di interventi.</p>
-----------------------------	--

PATENTE O PATENTI	Patente di guida B.
-------------------	---------------------

ULTERIORI INFORMAZIONI	-
-------------------------------	---

ALLEGATI	-
-----------------	---

Ing. Salvatore Vitale