

Dichiarazione in ordine allo svolgimento di incarichi o titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali, e relativi compensi

Il sottoscritto Stefano Bruno Grenzi, nell'ambito dell'incarico di Consulente Esperto ICT per il Progetto SURAP2.2016, conferito da Fincalabra con contratto in data 02/02/2016, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n.445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

ai sensi degli artt. 47 e 77bis del citato D.P.R. 445/2000 e ai fini di cui all'art. 15, comma 1, lett. c) del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i.,

a) di svolgere i seguenti incarichi e/o cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione:

Incarico/carica	Ente di diritto privato regolato o finanziato dalla P.A.	Compenso annuo

b) di svolgere le seguenti attività professionali:

- Consulente ICT
-
-

Il sottoscritto dichiara altresì di non trovarsi in situazioni, anche potenziali, di incompatibilità o conflitto di interessi con Fincalabra S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

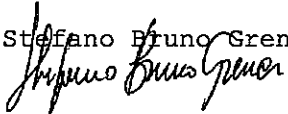
Il/La sottoscritto/a si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni del contenuto della presente dichiarazione e a rendere, nel caso una nuova dichiarazione sostitutiva.

Il sottoscritto dà atto di essere a conoscenza che la presente dichiarazione, unitamente al curriculum vitae con tutte le informazioni e dati ivi contenuti, sarà pubblicato sul sito web di Fincalabra S. Spa, in adempimento degli obblighi di legge.

Luogo Data

Vibo Valentia, 2016/10/11

F.to in originale

Stefano Bruno Grenzi


Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali	
<i>Cognome e Nome</i>	Grenci Stefano Bruno
<i>Residenza</i>	
<i>Telefono</i>	
<i>E-mail</i>	
<i>Cittadinanza</i>	Italiana
<i>Data di nascita</i>	1 dicembre 1971
<i>Sesso</i>	Maschile
Professioni ricoperte e attualmente svolte	Consulente ICT, Project Manager, Project Developer, Resp. Sistemi Informativi
Esperienza professionale	
<i>Date</i>	Gennaio 2011 – Oggi
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	<u>Consulente ICT, Project Manager, Supporto dei processi di innovazione per le imprese</u>
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Attività di consulenza professionale in ambito ICT per Amministrazioni Pubbliche e Società Private, per il supporto all'analisi di fattibilità tecnica ed economica, la progettazione e il project management di sistemi informativi e piattaforme tecnologiche innovativi.
	Principali attività:
<i>Commessa/Progetto</i>	SURAP 2.0 - PROGETTO DI POTENZIAMENTO DEL SISTEMA REGIONALE SUAP
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	<ul style="list-style-type: none"> Gestione ed evoluzione della piattaforma tecnologica regionale CalabriaSUAP; Coordinamento tecnico e supervisione del servizio help-desk SURAP;
<i>Committente/Cliente</i>	Pubblica Amministrazione – Fincalabra S.p.A.
<i>Ruolo/Mansione</i>	Information System Analyst Senior
<i>Date</i>	2013 - In corso
<i>Commessa/Progetto</i>	Supporto all'avvio della Rete Regionale dell'Innovazione della Regione Calabria
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Realizzazione di un Knowledge Management System web-based, multi-tier di tipo datacentric.
<i>Committente/Cliente</i>	Pubblica Amministrazione – Fincalabra S.p.A. - CalabriaInnova (Fincalabra SpA)
<i>Ruolo/Mansione</i>	Resp. progettazione e supporto all'implementazione
<i>Date</i>	2012 - 2014
<i>Commessa/Progetto</i>	Supporto alla definizione di progetti di innovazione per le imprese
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Servizio alle imprese

<i>Committente/Cliente</i>	Pubblica Amministrazione – Fincalabra S.p.A. - CalabrialInnova (Fincalabra SpA)
<i>Ruolo/Mansione</i>	Analisi e definizione di progetti di innovazione
<i>Date</i>	2012 - 2014
<i>Commessa/Progetto</i>	Una piattaforma tecnologica innovativa per il supporto di sistemi di monitoraggio finalizzati al controllo e al contrasto di reati ambientali. (Sistema informativo multi-tier di tipo datacentric)
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Studio di fattibilità.
<i>Committente/Cliente</i>	Ente Parco Naturale Regionale delle Serre
<i>Ruolo/Mansione</i>	Resp. Progetto di massima e analisi di fattibilità
<i>Date</i>	2012
<i>Commessa/Progetto</i>	Realizzazione di un repertorio cartografico integrato e implementazione di servizi per la visualizzazione di mappe e informazioni delle Norme di Attuazione del Piano per il Parco
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Banca dati territoriale riferita alle Norme di Attuazione del Piano per il Parco, strutturata come un repertorio cartografico integrato secondo le direttive RNDT; personalizzazione e supporto per la fruizione del servizio.
<i>Committente/Cliente</i>	Ente Parco Naturale Regionale delle Serre
<i>Ruolo/Mansione</i>	Resp. Progetto e implementazione
<i>Date</i>	2011
<i>Commessa/Progetto</i>	Realizzazione di una piattaforma Private Cloud per l'erogazione di servizi applicativi alle imprese dell'area industriale della provincia di Vibo Valentia.
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Studio di fattibilità.
<i>Committente/Cliente</i>	ATS
<i>Ruolo/Mansione</i>	Resp. Progetto e analisi di fattibilità
<i>Date</i>	2011
<i>Commessa/Progetto</i>	Analisi, progetto e sviluppo di un sistema di gestione di basi di dati per il supporto di sistemi di reporting in ambiente Wonderware Information Server.
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Analisi requisiti, data modeling, implementazione banca dati e funzionalità ETL.
<i>Committente/Cliente</i>	Idrotecnica srl
<i>Ruolo/Mansione</i>	Resp. Progetto e implementazione
<i>Date</i>	2011

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Freelance/Collaboratore

<i>Tipo di attività o settore</i>	Terziario: Libera Professione, area ICT.																						
<i>Date</i>	Dicembre 2010																						
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	<u>Componente Commissione di Gara in qualità di esperto.</u>																						
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Valutazione di progetti per la "Realizzazione di una rete a banda larga per la videosorveglianza delle aree industriali e delle infrastrutture consortili."																						
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Vibo Valentia - Vibo Valentia																						
<i>Tipo di attività o settore</i>	Pubblica Amministrazione Locale.																						
<i>Date</i>	Maggio 2004 – Novembre 2010																						
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	<u>Resp. Sistemi Informativi, sviluppo software e applicazioni GIS. Direzione esecutiva di progetti ICT.</u>																						
<i>Principali attività e responsabilità</i>	<p>Direzione esecutiva di progetti a prevalenza ICT, progettazione di sistemi informativi di supporto alle attività di commessa, supervisione all'implementazione di prodotti e servizi, coordinamento dei flussi di lavoro inerenti il settore informatico, gestione e sviluppo del parco hardware e software, gestione e sviluppo della rete di comunicazione interna e dell'infrastruttura Internet, gestione e supervisione allo sviluppo del sito web aziendale.</p> <p>Principali attività:</p> <table border="1"> <tr> <td><i>Commessa/Progetto</i></td><td>Progetto S.I.G.I.E.C.</td></tr> <tr> <td><i>Prodotti/Servizi inform.</i></td><td>Progetto e implementazione di un Sistema Informativo web-based multi-tier datacentric per la Gestione Integrata della Fascia Costiera (Finanziato con fondi PON CONV FESR RICERCA E COMPETITIVITÀ –Asse: Asse 1 -Sostegno ai mutamenti strutturali – Obiettivo: Aree scientifico-tecnologiche generatrici di processi di trasformazione del sistema produttivo e creatrici di nuovi settori)</td></tr> <tr> <td><i>Committente/Cliente</i></td><td>MIUR</td></tr> <tr> <td><i>Ruolo/Mansione</i></td><td>Project Developer (Ideazione e sviluppo del progetto sottomesso a valutazione)</td></tr> <tr> <td><i>Date</i></td><td>2010</td></tr> <tr> <td><i>Commessa/Progetto</i></td><td>Servizi di Monitoraggio Ambientale, Territoriale e Sociale per la costruzione del Ponte sullo Stretto di Messina.</td></tr> <tr> <td><i>Prodotti/Servizi inform.</i></td><td>Progetto e implementazione del Sistema Informativo per il Monitoraggio Ambientale (SIMA). Piattaforma web-based, multi-tier di tipo datacentric</td></tr> <tr> <td><i>Committente/Cliente</i></td><td>Stretto di Messina S.p.A.</td></tr> <tr> <td><i>Ruolo/Mansione</i></td><td>Membro del gruppo di lavoro per la realizzazione del SIMA. Già membro del gruppo di lavoro in fase di gara per la stesura dell'offerta tecnica.</td></tr> <tr> <td><i>Date</i></td><td>2010</td></tr> <tr> <td><i>Commessa/Progetto</i></td><td>Progetto Archeomar. Censimento dei beni archeologici sommersi nelle regioni Lazio e Toscana.</td></tr> </table>	<i>Commessa/Progetto</i>	Progetto S.I.G.I.E.C.	<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Progetto e implementazione di un Sistema Informativo web-based multi-tier datacentric per la Gestione Integrata della Fascia Costiera (Finanziato con fondi PON CONV FESR RICERCA E COMPETITIVITÀ –Asse: Asse 1 -Sostegno ai mutamenti strutturali – Obiettivo: Aree scientifico-tecnologiche generatrici di processi di trasformazione del sistema produttivo e creatrici di nuovi settori)	<i>Committente/Cliente</i>	MIUR	<i>Ruolo/Mansione</i>	Project Developer (Ideazione e sviluppo del progetto sottomesso a valutazione)	<i>Date</i>	2010	<i>Commessa/Progetto</i>	Servizi di Monitoraggio Ambientale, Territoriale e Sociale per la costruzione del Ponte sullo Stretto di Messina.	<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Progetto e implementazione del Sistema Informativo per il Monitoraggio Ambientale (SIMA). Piattaforma web-based, multi-tier di tipo datacentric	<i>Committente/Cliente</i>	Stretto di Messina S.p.A.	<i>Ruolo/Mansione</i>	Membro del gruppo di lavoro per la realizzazione del SIMA. Già membro del gruppo di lavoro in fase di gara per la stesura dell'offerta tecnica.	<i>Date</i>	2010	<i>Commessa/Progetto</i>	Progetto Archeomar. Censimento dei beni archeologici sommersi nelle regioni Lazio e Toscana.
<i>Commessa/Progetto</i>	Progetto S.I.G.I.E.C.																						
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Progetto e implementazione di un Sistema Informativo web-based multi-tier datacentric per la Gestione Integrata della Fascia Costiera (Finanziato con fondi PON CONV FESR RICERCA E COMPETITIVITÀ –Asse: Asse 1 -Sostegno ai mutamenti strutturali – Obiettivo: Aree scientifico-tecnologiche generatrici di processi di trasformazione del sistema produttivo e creatrici di nuovi settori)																						
<i>Committente/Cliente</i>	MIUR																						
<i>Ruolo/Mansione</i>	Project Developer (Ideazione e sviluppo del progetto sottomesso a valutazione)																						
<i>Date</i>	2010																						
<i>Commessa/Progetto</i>	Servizi di Monitoraggio Ambientale, Territoriale e Sociale per la costruzione del Ponte sullo Stretto di Messina.																						
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Progetto e implementazione del Sistema Informativo per il Monitoraggio Ambientale (SIMA). Piattaforma web-based, multi-tier di tipo datacentric																						
<i>Committente/Cliente</i>	Stretto di Messina S.p.A.																						
<i>Ruolo/Mansione</i>	Membro del gruppo di lavoro per la realizzazione del SIMA. Già membro del gruppo di lavoro in fase di gara per la stesura dell'offerta tecnica.																						
<i>Date</i>	2010																						
<i>Commessa/Progetto</i>	Progetto Archeomar. Censimento dei beni archeologici sommersi nelle regioni Lazio e Toscana.																						

<i>Prodotti/Servizi</i>	Realizzazione del censimento archeologico nei fondali antistanti le regioni di Lazio e Toscana. Estensione e sviluppo del piattaforma GIS, multi-tier di tipo datacentric. Progetto e sviluppo di software integrati per la gestione del censimento. Progetto e implementazione di prodotti web e multimediali e per la promozione del progetto. Progetto e implementazione di un sistema di project management.
<i>Committente/Cliente</i>	Ministero per i Beni e le Attività Culturali
<i>Ruolo/Mansione</i>	Direzione esecutiva del progetto, supervisione delle attività informatiche e GIS.
<i>Date</i>	2009 / 2010

<i>Commessa/Progetto</i>	ViVibile - Progetto Pilota per la promozione dello sviluppo sostenibile della fascia costiera Vibo Valentia - Pizzo
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Realizzazione di una piattaforma GIS per la raccolta e l'organizzazione dei progetti pilota. Progetto, sviluppo e implementazione di un CMS Web per la divulgazione dei risultati di progetto.
<i>Committente/Cliente</i>	Provincia di Vibo Valentia
<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile realizzazione GIS e sviluppo sito web.
<i>Date</i>	2008 / 2010

<i>Commessa/Progetto</i>	Progetto Archeomar. Censimento dei beni archeologici sommersi nelle regioni Calabria, Basilicata, Puglia e Campania.
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Progetto e implementazione di un GIS multi-tier di tipo datacentric. Progetto e implementazione di prodotti web e multimediali e per la promozione del progetto. Progetto e implementazione di un sistema di project management.
<i>Committente/Cliente</i>	Ministero per i Beni e le Attività Culturali.
<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile applicazioni web e multimediali, supervisione applicazioni GIS, supervisione infrastrutture hardware e software.
<i>Date</i>	2004 / 2008

<i>Commessa/Progetto</i>	Piano di tutela delle acque della Regione Calabria (D.L. 152/99). Rilevamento quali-quantitativo dei corpi idrici superficiali della Regione Calabria (ai sensi del D.L. 152/99 e successive modifiche ed integrazioni).
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Progetto, sviluppo e gestione database per la restituzione dei dati e della reportistica interna e verso il cliente
<i>Committente/Cliente</i>	Regione Calabria. Commissario per l'Emergenza Ambientale
<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile applicazioni database e restituzione dati.
<i>Date</i>	2005 - 2007

<i>Commessa/Progetto</i>	Indagini geofisiche e biologiche nel canale di Sicilia finalizzato alla realizzazione di impianti eolici off-shore.
<i>Prodotti/Servizi inform.</i>	Progetto e implementazione GIS

	<table> <tr> <td><i>Committente/Cliente</i></td><td>C&C Consulting S.r.l.</td></tr> <tr> <td><i>Ruolo/Mansione</i></td><td>Responsabile di progetto e supervisione</td></tr> <tr> <td><i>Date</i></td><td>2007</td></tr> <tr> <td><i>Commessa/Progetto</i></td><td>Studio di impatto ambientale corredato dallo studio di incidenza relativo all'intervento DPR 09/05/2001 N°331-Legge 183/89 - Difesa idrogeologica della costa nei comuni di Joppolo, Ricadi e Parghelia.</td></tr> <tr> <td><i>Prodotti/Servizi erogati</i></td><td>Progetto e implementazione GIS.</td></tr> <tr> <td><i>Committente/Cliente</i></td><td>Provincia di Vibo Valentia</td></tr> </table>	<i>Committente/Cliente</i>	C&C Consulting S.r.l.	<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile di progetto e supervisione	<i>Date</i>	2007	<i>Commessa/Progetto</i>	Studio di impatto ambientale corredato dallo studio di incidenza relativo all'intervento DPR 09/05/2001 N°331-Legge 183/89 - Difesa idrogeologica della costa nei comuni di Joppolo, Ricadi e Parghelia.	<i>Prodotti/Servizi erogati</i>	Progetto e implementazione GIS.	<i>Committente/Cliente</i>	Provincia di Vibo Valentia		
<i>Committente/Cliente</i>	C&C Consulting S.r.l.														
<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile di progetto e supervisione														
<i>Date</i>	2007														
<i>Commessa/Progetto</i>	Studio di impatto ambientale corredato dallo studio di incidenza relativo all'intervento DPR 09/05/2001 N°331-Legge 183/89 - Difesa idrogeologica della costa nei comuni di Joppolo, Ricadi e Parghelia.														
<i>Prodotti/Servizi erogati</i>	Progetto e implementazione GIS.														
<i>Committente/Cliente</i>	Provincia di Vibo Valentia														
	<table> <tr> <td><i>Ruolo/Mansione</i></td><td>Responsabile progetto e sviluppo applicazioni GIS.</td></tr> <tr> <td><i>Date</i></td><td>2006</td></tr> <tr> <td><i>Commessa/Progetto</i></td><td>Un sistema di supporto alle decisioni per l'analisi di fattibilità di impianti eolici in Calabria.</td></tr> <tr> <td><i>Prodotti/Servizi erogati</i></td><td>Progetto e implementazione GIS</td></tr> <tr> <td><i>Committente/Cliente</i></td><td>Falck Renewables S.p.A.</td></tr> <tr> <td><i>Ruolo/Mansione</i></td><td>Responsabile progetto e sviluppo applicazioni GIS</td></tr> <tr> <td><i>Date</i></td><td>2005</td></tr> </table>	<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile progetto e sviluppo applicazioni GIS.	<i>Date</i>	2006	<i>Commessa/Progetto</i>	Un sistema di supporto alle decisioni per l'analisi di fattibilità di impianti eolici in Calabria.	<i>Prodotti/Servizi erogati</i>	Progetto e implementazione GIS	<i>Committente/Cliente</i>	Falck Renewables S.p.A.	<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile progetto e sviluppo applicazioni GIS	<i>Date</i>	2005
<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile progetto e sviluppo applicazioni GIS.														
<i>Date</i>	2006														
<i>Commessa/Progetto</i>	Un sistema di supporto alle decisioni per l'analisi di fattibilità di impianti eolici in Calabria.														
<i>Prodotti/Servizi erogati</i>	Progetto e implementazione GIS														
<i>Committente/Cliente</i>	Falck Renewables S.p.A.														
<i>Ruolo/Mansione</i>	Responsabile progetto e sviluppo applicazioni GIS														
<i>Date</i>	2005														
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Nautilus Società Cooperativa – Vibo Valentia														
<i>Tipo di attività o settore</i>	Terziario. Settore dei servizi di supporto alla gestione di risorse ambientali.														
<i>Date</i>	Agosto 2001 – Aprile 2004														
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	<u>Software Engineer</u>														
<i>Principali attività e responsabilità</i>	<p>Analisi, progetto, sviluppo e supporto di applicazioni client/server multi-tier di tipo datacentric, in ambienti di processi distribuiti e concorrenti finalizzati alla gestione di sistemi di trading per le grandi banche di investimento.</p> <p>Principali attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • supporto a sistemi di processi realtime per la distribuzione ed il routing di grandi quantità di dati; • controllo e monitoring, grafico e non, di piattaforme di processi distribuiti; • gateway di informazioni tra sistemi informativi eterogenei; • integrazione di sistemi informativi; • analisi e implementazione di software per l'aumento delle caratteristiche di affidabilità e sicurezza di sistemi informativi complessi. 														
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ION Trading srl - PISA														
<i>Tipo di attività o settore</i>	Terziario avanzato. Realizzazione di prodotti e servizi in ambito ICT per il settore bancario e finanziario.														
<i>Date</i>	Febbraio 2001 – Agosto 2001														
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	<u>Collaboratore alla ricerca e analista programmatore.</u>														
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Collaborazione alla ricerca nell'ambito del progetto "Algorithms and Data Structures for Large Data Sets: Science and Engineering" con il Dipartimento di Informatica dell'Università di Pisa" finalizzato alla Realizzazione di un motore di ricerca per documenti XML con l'utilizzo di tecnologie innovative basate sulla compressione e indicizzazione dei dati.														
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Università di Pisa. Dipartimento di Informatica.														

Tipo di attività o settore	Ricerca Pubblica.									
Istruzione e formazione										
Date	Giugno 2011									
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione di Project Management ISIPM-Base									
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenze di contesto, tecniche e metodologie standard, riconosciuti al livello internazionale, per la realizzazione, lo sviluppo e la gestione di progetti di varia natura e complessità.									
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Italiano di Project Management (acc. PMI, EUCIP)									
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale e Internazionale									
Date	Dicembre 2000									
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze dell'Informazione (Informatica, vecchio ordinamento)									
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Algoritmi e strutture dati - sistemi di elaborazione paralleli e distribuiti – reti di calcolatori - linguaggi e tecniche di programmazione - compilatori e macchine astratte – analisi, progetto e sviluppo di sistemi di gestione per banche dati centralizzate e distribuite – analisi e progetto di modelli computazionali.									
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Pisa									
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale e Internazionale									
Date	Luglio 1990									
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Perito Tecnico Industriale									
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale - Chiaravalle C.le (CZ)									
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale									
Capacità e competenze personali										
Madrelingua	Italiano									
Altre lingue										
Autovalutazione livello europeo (*)										
Inglese										
Francese										
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue									
Capacità e competenze sociali	Ottime capacità di relazione e di attitudine al confronto per il raggiungimento degli obiettivi prefissati, consolidate nel corso degli anni durante lo svolgimento dei numerosi progetti realizzati. Buone capacità per la gestione delle attività di gruppo utilizzando al meglio le risorse disponibili per l'esecuzione delle attività assegnate anche in situazioni di particolari difficoltà operativa.									
Capacità e competenze tecniche, informatiche e organizzative	Oltre 10 anni di esperienza in attività di progettazione e sviluppo di software e sistemi informativi, con specifiche competenze nell'uso di tecniche di modellazione di processi operativi (BPMN), funzionali e architetturali (UML), anche con il supporto di ambienti di sviluppo di tipo RAD (Rapid Application Development). Le attività di progettazione hanno riguardato principalmente lo sviluppo di: <ul style="list-style-type: none">sistemi informativi multi-tier di tipo datacentric, anche con architettura web-based;sistemi di gestione di banche dati, mono e multi-utente.									

	<p>Esperienza di <i>project management</i>, acquisita in circa 8 anni di attività in significative esperienze lavorative, nella conduzione di progetti prevalentemente di tipo ICT, impiegando metodi e tecniche di rappresentazione delle informazioni utili alla gestione e al controllo dello stato di avanzamento delle attività come WBS e GANTT, nonché strumenti software di supporto come Microsoft Project Professional 2003/2010/2013 e WBS ChartPro.</p> <p>La conduzione ha riguardato progetti anche particolarmente complessi, in ambienti operativi composti da team multi-disciplinari, appartenenti ad organizzazioni di varie genere (istituzionali e imprenditoriali) principalmente in ambito extra-regionale.</p> <p>Tecnologie e strumenti di lavoro abituali, che hanno fatto parte delle esperienze lavorative pregresse e/o delle esperienze formative da autodidatta:</p> <p>SISTEMI OPERATIVI Microsoft Windows 95/98/NT/2000/XP/Vista/Win7/Win8, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Storage Server 2003, Linux (varie distribuzioni), Sun Solaris 8 (e precedenti), sistemi UNIX SVr4 compliant, MacOS 8.x/9.x, MS-DOS.</p> <p>AMBIENTI DI PROGRAMMAZIONE E DI DEBUGGING Microsoft Visual Studio 6 e .NET, Microsoft WinDebug, GNU gcc/g++, GNU gdb, CVS, XML Spy</p> <p>LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE Assembler x86 e RISC, Basic, Pascal, OCALM, C, C++, Java, SQL, Tcl, Csh, Bash e Tcsh shell, DOS shell, XML, HTML, Javascript, PHP, NSIS.</p> <p>TECNICHE STANDARD DI MODELLAZIONE PROCESSI E DI PROGETTAZIONE SOFTWARE BPMN v.2, UML</p> <p>STRUMENTI DI DATA MODELING E PROGETTAZIONE MySQL Workbench 5.2, MS Visio 2003/2010, WBS Chart Pro, Edraw Max v.6 (per UML e BPMN), BonitaBPM.</p> <p>PROJECT MANAGEMENT MS Office Project Prof. 2003/2010/2013, MS Project Server 2003/2010, Microsoft SharePoint 2003, WBS Chart Pro</p> <p>DBMS MySQL Server 5.x, Microsoft SQL Server 2005/2008, Microsoft SQL Server Management Studio 2005/2008, MS Access 2003/2010, FileMakerPro 12/13 Advanced, FileMaker Server 12/13</p> <p>SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI, GIS E CAD ESRI ArcGIS ArcInfo 8.x/9.x/10, ESRI ArcGIS Server 9.x/10, AUTOCAD MAP 3D 2006/2010/2011, Google Earth 5.x/6 Pro</p> <p>GESTIONE RETI E SISTEMI Reti con tecnologia TCP/IP, Server Linux e Windows, Apache Web Server, Microsoft IIS.</p> <p>SISTEMI ANTIVIRUS Panda Security 'Admin Security' (server), Panda Internet Security, Norton Internet Security .</p> <p>PIATTAFORME APPLICATIVE ION Market View (sistema di trading per mercati finanziari).</p> <p>APPLICATIVI Microsoft Office 2003/2010, Microsoft FrontPage 2010, ADOBE Creative Suite 2.x, ADOBE Acrobat Professional 7.x, QUARK XPress 4.x, ITALSOFT Privacy196</p>
Patente	Automobilistica (categoria B)
Autorizzazione al trattamento dei dati	Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".
Autocertificazione	I contenuti del presente Curriculum Vitae vengo resi come autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Firma

Stefano Bruno Grenzi

Dichiarazione in ordine allo svolgimento di incarichi o titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali, e relativi compensi

Il sottoscritto Ivan Vacatello, nell'ambito dell'incarico di SURAP Specialist, conferito da Fincalabra con contratto in data 10/02/2016, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n.445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

ai sensi degli artt. 47 e 77bis del citato D.P.R. 445/2000 e ai fini di cui all'art. 15, comma 1, lett. c) del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i.,

a) di svolgere i seguenti incarichi e/o cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione:

Incarico/carica	Ente di diritto privato regolato o finanziato dalla P.A.	Compenso annuo

b) di svolgere le seguenti attività professionali:

- Consulente in ambito ICT e semplificazione amministrativa
-
-

Il sottoscritto dichiara altresì di non trovarsi in situazioni, anche potenziali, di incompatibilità o conflitto di interessi con Fincalabra S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

Il/La sottoscritto/a si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni del contenuto della presente dichiarazione e a rendere, nel caso una nuova dichiarazione sostitutiva.

Il sottoscritto dà atto di essere a conoscenza che la presente dichiarazione, unitamente al curriculum vitae con tutte le informazioni e dati ivi contenuti, sarà pubblicato sul sito web di Fincalabra S. Spa, in adempimento degli obblighi di legge.

F.to in originale

Luogo Data

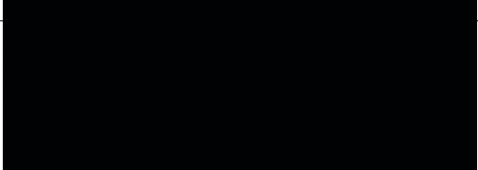
Cagliari 25/09/2016



Curriculum Vitae

Nome Ivan
Cognome Vacatello
Indirizzo Via delle Rose 7 Maracalagonis

Tel.: ++393277975622
E-mail: ivan.vacatello@gmail.com

Dati Personali	<ul style="list-style-type: none">• Nome: Ivan Vacatello• Data e luogo di nascita: 25 Dicembre 1971 - Sassari• 
Formazione Scolastica e Lingue conosciute	<ul style="list-style-type: none">• Diploma di perito industriale specializzazione Informatica (60/60) presso l'Istituto Tecnico Industriale di Sassari• Laurea in Ingegneria Elettronica presso l'università di Cagliari (102/110)• Conoscenza della lingua inglese: buona sia scritta che parlata• Conoscenza della lingua tedesca: mediocre parlato, mediocre scritto
Corsi e certificazioni (9/2001 - oggi)	<p>Settore Telecomunicazioni:</p> <ul style="list-style-type: none">• Piattaforme di telecomunicazioni di rete fissa - cellulari (GSM, GPRS, UMTS) Ericsson Training Centre of Rome• Reti Telefoniche Mobili Intelligenti - Engineering University of Palermo <p>Settore Sistemi Operativi, Linguaggi, Database:</p> <ul style="list-style-type: none">• Basic Java- Engineering University of Palermo• Basic Unix - Ericsson Training Centre of Rome• Access Base - Regione Autonoma della Sardegna <p>Settore reti Ip ed Internetworking</p> <ul style="list-style-type: none">• Internetworking e ATM Ericsson Training Centre of Rome• TCP/IP avanzato- Engineering University of Palermo• BSCI Building Scalable Cisco Internetworks e BCMSN Building Cisco Multilayer Switched Networks - Cisco Networks official course <p>Settore Sicurezza Informatica:</p> <ul style="list-style-type: none">• CSPFA Cisco Secure Pix Firewall Advanced - Cisco Networks official course• Introduzione alla norma BS7799 - SGS Italy official corse• Audit di sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni a norma BS7799 -

	<p>SGS Italy official corse</p> <p>Settore amministrativo ed organizzativo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corso di formazione di ingresso presso l'Amministrazione Regionale (RAS – Cagliari) • Nuovo approccio al project management (RAS – CNIIPA - Cagliari) • Tecniche di Coaching per il raggiungimento degli obbiettivi (RAS - MENTOR LAB)
Competenze specifiche nel settore reti IP	<p>Backbone: reti di grande estensione (nazionali, europee, intercontinentali)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza standard TCP/IP e dei protocolli di routing usati principalmente a livello di dorsali: OSPF, BGP, MPLS. • Conoscenza della Qualità del Servizio (QoS) su reti sia IP che MPLS. • Conoscenza del Traffic Engineering: RSVP, LDP, CCC. • Conoscenza dei router delle seguenti famiglie Juniper Networks, Extreme Networks, Cisco Routers <p>Lan/Man: reti informatiche aziendali e cittadine</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reti Private Virtuale di tipo Layer 2 e 3 su MPLS (RFC 2547-bis) • Conoscenza delle principali tecniche di management di una Server Farm: strutturazione in front-end e back-end, bilanciamento, alta affidabilità e vari standard tra i quali 802.1Q, 802.1D; 802.1P, EAPS, HSRP. • Software per l'analisi dei protocolli (Sniffer PRO 4), Ethereal. • Esperienza su apparati di Generazione di Traffico sia Legal che Malicious: Agilent e Spirent. • Conoscenza degli switch della famiglia Cisco Routers ed Extreme Networks
Competenze specifiche nel settore sicurezza informatica	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza delle principali tecniche di hacking. • Conoscenza delle principali tecniche di sicurezza sia fisiche che logiche. • Conoscenza di alcune delle piattaforme di sicurezza perimetrale (Firewall) leader del mercato: Checkpoint, Netscreen, Cisco FWSM • Elaborazione di piani di sicurezza aziendali, stesura Documenti programmatici di sicurezza (DPS – D.L. 196/2003), adeguamento della politica di sicurezza aziendale allo standard internazionale ISO 177992:1 ed ISO 177992:2 (BS7799) • Conoscenza base delle piattaforme di Intrusion Detection and Prevention di Iss – Proventia G2000 e Cisco IPS 4250XL. • Lead Internal Auditor a norma BS7799 (norma internazionale sulla sicurezza informatica)
Esperienze professionali lavorative continuative in qualità di dipendente	<p>2006 ad oggi: funzionario categoria D2 della Regione Autonoma della Sardegna – Presidenza – contratto di dipendenza part-time 50%</p> <p>▪2014 ad oggi: stesura di capitolati tecnici e responsabile di procedimento di vari evidenze pubbliche: WebCom Lab (creazione di una web agency), Digital Wall (fornitura di una parete interattiva sperimentale) e Manutenzione migliorativa del sistema Integrato dei portali della</p>

		<p>Amministrazione (gestione del multilingue per il sistema integrato dei portali web), stesura del capitolato tecnico del "Social BUS" progetto CAMINERAS (un ufficio mobile);</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪2013 – SUE: referente ICT della cabina di regia del SUE per l'avvio in forma sperimentale dello sportello unico edilizia in Sardegna; ▪2007-20014 SUAP: Sportello Unico Attività Produttive – Direttore dei lavori ICT del progetto SardegnaSUAP; ▪2011-2013 SUAP – RAS: Riuso della piattaforma Suap per la Regione Calabria – Direttore dei lavori ICT del progetto Calabria SUAP ▪2007-20010: gestione ordinaria degli affari informatici dell'Assessorato e referente SIBAR ▪2007, 2008, 2009: Bando Fotovoltaico: componente del gruppo di lavoro e referente per la gestione informatizzata per la presentazione della domanda di concessione e sua pre-strutturata
		<ul style="list-style-type: none"> ▪2008 SITAE: Sistema Informativo Territoriale Attività Estrattive – predisposizione del capitolato tecnico per l'evoluzione del sistema (AAEE). ▪2008 Legge sulla Privacy (196/2003): censimento delle banche dati di proprietà dell'Ass. per l'adeguamento alla normativa di settore. ▪2008-20009 Dematerializzazione dei documenti e protocollo informatico : analisi dei flussi di gestione della corrispondenza in uscita dall'Assessorato, reingegnerizzazione delle procedure di gestione, riorganizzazione dell'archivio corrente, formazione di tutto il personale alle nuove procedure. ▪2009 BANDI per gli incentivi alle imprese: componente del gruppo di lavoro per il bando per la LR 2/2001 e L. 598/94 (Politiche per le imprese); ▪2011 Referente operativo per il progetto di creazione del sito web regionale tematico dedicato alle imprese www.sardegnaimpresa.eu ▪2010- 2011 componente del coordinamento regionale degli Sportelli SUAP ▪2011 Supporto legale alla stesura della normativa regionale riguardante il catasto energetico degli edifici per il rispetto del Codice dell'Amministrazione Digitale ▪2012 Relatore del Seminario "Codice dell'Amministrazione digitale. Profili giuridici ed applicativi per le P.A." organizzato dalla Prefettura di Cagliari e dall'Anci Sardegna. <p>09/2003 – 12/2006: Tiscali S.P.A: Security Administrator</p> <p>Progetti principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪Settembre 2003 Scouting e deployment della piattaforma di firewalling. ▪Settembre 2004 Scouting della piattaforma di Intrusion Detection and Prevention. ▪Dicembre 2004 Scouting di piattaforme per la generazione di traffico ▪Febbraio 2005 Adeguamento alla legge 196/2003 (Privacy) per Tiscali Services SRL ▪Maggio 2005 Certificazione BS7799 per Tiscali Services SRL <p>09/2000 – 09/2003: Ericsson</p> <p>Progetti principali, luoghi di lavoro e profilo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ottobre 2000 (Roma) Supporto tecnico alla vendita dei routers Juniper M160 per Albacom e Wind – System Tester and Integrator

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maggio 2001 (Salerno) IPT (Piattaforma Voce su IP) per il cliente Kingcom – System Engineer ▪ Settembre 2001 (Roma) Supporto tecnico per la misura delle performances della Qos su Ip ed MPLS dei router Juniper M160 per il cliente WIND - System Integrator ▪ Novembre 2001 (Roma) Assistenza alla progettazione ed integrazione della dorsale Juniper di Wind con quella Cisco di Infostrada- Libero – Network Engineer ▪ Luglio 2002 (Stoccolma) Responsabile dei moduli OSPF, BGP, performance del dispositivo nello sviluppo del servizio Ericsson NPS (Network Performance Service) - su router Cisco, Juniper ed Extreme. <p>Settembre 2003 (Roma) Technical Coordinator del progetto “Qos on MPLS” per la rete di WIND</p>
	<p>06/1990 – 12/1994 (Cagliari) Telecom Italia</p> <p>Analista programmatore per il settore amministrazione</p> <p>Tecnico di impianti di telefonia pubblica</p> <p>Operatore del customer care per utenza enterprise</p>
Esperienze professionali lavorative in qualità di consulente	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dal 2014 ad oggi – Direzione tecnico del progetto SUAP Calabria ▪ 02/2010 (Roma) – Formez P.A. – Consulenza per lo sviluppo del sistema degli sportelli unici per le attività produttive nella Regione Calabria – stesura del capitolato d'oneri ▪ 12/2008 (Cagliari) Università degli studi di Cagliari: docenza del modulo formativo di Business Continuity Management – Sicurezza delle informazioni ▪ 05/2003 (Oristano) – CRFP Giulio Pastore – Docenza dei corsi di formazione professionale: Informatica di base; Internet
Altre Informazioni	<ul style="list-style-type: none"> • Borsa di studio Erasmus presso l'università di Frankfurt am Main University (Francoforte - Germania) • Tesi: “Sviluppo di un client e middleware WAP per la posta elettronica con POP3 ed SMTP” • Progetto SardegnaSUAP: vincitore del 1° premio “European Enterprise Awards 2008/2009” della Commissione Europea – Direzione generale delle imprese ed Industria; • Progetto SardegnaSUAP: Riconoscimento conferito dal “Forum PA 2009” per “la semplificazione per i cittadini ed imprese; • Progetto SardegnaSUAP: vincitore del 1° premio “I campioni del riuso” – SMAU 2013 assegnato dallo School of Management del Politecnico di Milano. • Ottime capacità di relazione, buone capacità di management di progetti, di lavoro e coordinamento di un team, ottime capacità decisionali e nel problem solving, orientato al risultato.

Il sottoscritto Ivan Vacatello in data 25/09/2016 presta il proprio consenso al trattamento dei dati personali riportati nel presente Curriculum, per gli scopi ed alle condizioni descritte nel D.Lgs. 196 del 30/06/2003

Ivan Vacatello
