

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome **de Santis Giovanni**
Indirizzo Via G.P. Gamerra, n° 17/b, 56123, Pisa (PI), Italia
Telefoni + 39 050550047

E-mail giuans1@tin.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 03/06/1980

Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date Dal 09/2011
Lavoro o posizione ricoperti Collaboratore
Principali attività e responsabilità Analista specializzato in ricerca ed analisi brevettuale, design around ed inventing around
Nome e indirizzo del datore di lavoro ErreQuadro S.r.l., via Sant'Andrea, 59, 56127, Pisa (PI).
Tipo di attività o settore Attività in ambito brevettuale finalizzata a valutazioni di contraffazione, freedom to operate, brevettabilità dei trovati e ad analisi di contesto industriale e tecnologico

Date Dal 07/11/2011
Lavoro o posizione ricoperti Collaboratore
Principali attività e responsabilità Analista VSA
Nome e indirizzo del datore di lavoro Per conto di ErreQuadro, via Sant'Andrea, 59, 56127, Pisa (PI) presso: Magna Closures S.p.a. – Divisione Motrol, Via Francia 101, Guasticce – Collesalveti (LI)
Tipo di attività o settore Analisi e studio del comportamento di meccanismi impiegati nel settore automotive, in particolare serrature ed alzacristalli, su base statistica ed attraverso l'utilizzo di software dedicati nell'ambito della progettazione e dello sviluppo dei vari prodotti.

Date	Dal 01/06/2012 al 30/11/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore
Principali attività e responsabilità	Analista meccanico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Pisa – Dipartimento di Informatica, Largo Bruno Pontecorvo n° 3, 56127, Pisa (PI)
Tipo di attività o settore	Supporto alle attività di analisi dei requisiti del sistema per i piloti del progetto LILIT operanti in ambito della meccanica
Date	16/01/2012 – 16/04/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Borsista
Principali attività e responsabilità	Titolare di Borsa di studio e Approfondimento su: "Realizzazione e misura di fori ed asole su vitrectomi ALCON E BAUSH and LOMB"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Nucleare e della Produzione – Sezione Produzione – Istituto di Tecnologia Meccanica, Largo Lucio Lazzarino, n°1, 56100, Pisa (PI) – Italy
Tipo di attività o settore	Realizzazione e misura di fori ed asole, con tecnologie innovative di microlavorazione, su attrezzature medicali per la vitrectomia.

Istruzione e formazione

Date	Dal 03/2013 al 06/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione al "PhD plus 2013" - Creatività, innovazione, spirito imprenditoriale ed a parte dei moduli formativi del Master in Business Administration (MBA) dell'Università di Pisa, con relativo Elevator Pitch finale
Principali tematiche/competenza Professionali possedute	Proprietà intellettuale, stesura ed aspetti legali dei Brevetti – Business Plan e Business Model – Analisi di mercato
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	In Supremae Dignitatis, Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria
Date	08/06/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica (II livello) – <i>Curriculum: Progettazione.</i> Tesi nell'ambito della Termofluidodinamica e dei sistemi innovativi per la manipolazione industriale dal titolo: "Analisi di un sistema di afferraggio senza contatto basato sul principio di Bernoulli".
Principali tematiche/competenza Professionali possedute	Matematica, Fisica, Chimica, Statistica, Disegno Tecnico Industriale, Tecnologia Meccanica, Termofluidodinamica, Manipolazione Industriale, Processi di Produzione, Progettazione, analisi e verifica di strutture e/o impianti meccanici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	In Supremae Dignitatis, Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Specialistica (ISCED: 5A)
Date	15/05/2006
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Meccanica - I livello
Principali tematiche/competenza Professionali possedute	Matematica, Fisica, Chimica, Statistica, Disegno Tecnico Industriale, Tecnologia Meccanica Progettazione, analisi e verifica di strutture e/o impianti meccanici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	In Supremae Dignitatis, Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Triennale

Date 07/1999

Titolo della qualifica rilasciata **Diploma di Liceo Classico**

Principali tematiche/competenza Professionali possedute Lettere italiane, Lettere latine, Lettere greche, Filosofia, Storia, Fisica, Matematica, Informatica (Turbo Pascal), Lingua straniera (inglese), Storia dell'arte

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Classico "M. Pagano", Via G. Scardocchia, 86100, Campobasso (CB)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Diploma di Scuola Secondaria Superiore

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**
 Altra lingua **Inglese**

Autovalutazione
 Livello europeo (*)
Lingua inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente autonomo	C2	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	C1	Utente avanzato

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità di relazioni interpersonali acquisite attraverso le seguenti attività:
 Arbitro Effettivo A.I.A. – F.I.G.C. presso la Sezione di Pisa dal 1999 al 2008
 Dal 2008 a tutt'oggi Osservatore Arbitrale A.I.A. – F.I.G.C., consigliere della Sezione A.I.A. di Pisa addetto alla formazione dei nuovi Osservatori e designatore degli Osservatori Arbitrali sezionali.
 Attività di rappresentanza studentesca presso il Liceo Classico "Mario Pagano" di Campobasso e l'Università degli Studi di Pisa
 Relazioni con il pubblico presso l'Agenzia di scommesse "Match Point s.p.a." di Pisa
 Collaboratore esterno presso il "Quotidiano del Molise" (1997 - 1999)
 Allenatore e giocatore di calcio a livello amatoriale
 Molteplici attività di progetto e lavoro di equipe nell'ambito del corso di studi in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Pisa

Capacità e competenze organizzative

Capacità di coordinamento ed organizzazione di varie attività come:
 Attività inerenti l'aspetto Tecnico ed Associativo presso la Sezione A.I.A. di Pisa
 Attività inerenti la rappresentanza studentesca
 Attività di responsabile sala giochi presso l'Agenzia Match Point di Pisa
 Lavori di gruppo nell'ambito del corso di studi in Ingegneria Meccanica
 Collaborazione con L'Università di Pisa: lavoro in team di progettazione

Capacità e competenze tecniche

Progettazione ed Automazione industriale (percorso formativo universitario)
 Progettazione e studi di fabbricazione: Tesi di Laurea – I livello

Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza dei software Microsoft, in particolare del pacchetto Office (Word, Excel, Powerpoint). Ottima capacità di navigazione in Internet. Buona conoscenza dei software di calcolo numerico Matlab e Mathcad. Buona conoscenza del codice Ansys per il calcolo agli Elementi Finiti. Buona conoscenza dei software di simulazione fluidodinamica Fluent e Comsol. Ottima conoscenza del programma di disegno tecnico ProEngineer e sufficiente conoscenza di Autocad e Workspace Ottima conoscenza del software VSA per lo studio delle tolleranze.
Capacità e competenze artistiche	Musica: chitarra classica (lezioni private) Letteratura e scrittura: tempo libero
Altre capacità e competenze	Capacità didattiche acquisite fornendo ripetizioni private (dal 2005 al 2010) ed attraverso l'attività di responsabile della formazione degli Osservatori Arbitrali presso la Sezione A.I.A. di Pisa
Patente	Patenti di guida cat. A e cat. B
Ulteriori informazioni	Abilitato alla Professione di Ingegnere Industriale dal 23/02/2012. Titolare di partita I.V.A. dal Gennaio 2013.

ROSA, 03/07/2014

IN FEDE



4. INFORMATIVA AI SENSI DEL D. LGS. 196/03

(COMPILARE I CAMPI IN MANIERA LEGGIBILE)

Cognome DE SANTIS Nome GIOVANNI

Luogo e data di nascita CAMPOBASSO - 03/06/1980

Cittadinanza ITALIANA

Domicilio Via G. P. Gamera, 17/B - 56123 - Pisa (PI)

Indirizzo Via G. P. Gamera, 17/B - 56123 - Pisa (PI)

Attività principale esercitata Ingegnere Industriale

Codice Fiscale DSGNN80H03B519H

Desideriamo informarLa che, al solo fine di gestire il rapporto contrattuale tra Lei e l'Agenda nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa S.p.A. (in seguito denominata Agenzia), trattiamo dati che riguardano Lei (ed i suoi familiari), la cui conoscenza, pur non essendo obbligatoria, si rende necessaria per dar corso al contratto che ci lega.

Le nostre procedure interne prevedono che i dati siano raccolti in archivi cartacei ed informatici secondo le modalità strettamente necessarie alle indicate finalità.

I dati che La riguardano vengono trattati per le seguenti finalità:

- (a) Finalità connesse e strumentali alle attività professionali e di consulenza svolte a favore della Società
- (b) Finalità connesse a obblighi di legge, regolamenti, normative nazionali e comunitarie e disposizioni di autorità amministrative.

Il conferimento di questi dati pur non essendo obbligatorio è necessario per attivare il rapporto di collaborazione e l'eventuale rifiuto non consentirà l'attivazione del rapporto giuridico.

In particolare, i dati che La riguardano sono costituite da anagrafiche, codice fiscale o numero di partita IVA, sede societaria, numero telefonico e di fax, indirizzo di posta elettronica, tutti da considerarsi come dati comuni.

(Solo in caso di trattamento di dati sensibili) Potremmo utilizzare dati che il D.Lgs. 196/03 qualifica come sensibili per il perseguimento delle medesime finalità sopra indicate. In tal caso La preghiamo di voler esprimere il Suo consenso.

I suoi dati potranno essere comunicati, per le finalità di cui sopra, ad alcuni soggetti che intervengono nel nostro processo aziendale (ad es. banche): tale trasmissione si rende necessaria per poter gestire il rapporto contrattuale in essere, ma non necessita di alcun consenso da parte Sua.

L'elenco dettagliato di detti soggetti è disponibile presso la sede dell'Agenzia via Calabria, 46 – 00187 Roma.

Le informazioni che La riguardano potranno, altresì, essere utilizzate da dipendenti dell'Agenzia, che ricoprono la qualifica di Responsabili o di Incaricati del trattamento, per il compimento delle operazioni connesse alla finalità sopra descritte.

La comunicazione dei suoi dati potrà essere effettuata esclusivamente per l'adempimento di obblighi di legge o per finalità contabili nonché per dar corso al rapporto contrattuale in essere.

I predetti dati non saranno diffusi né sarà comunque effettuato alcun trasferimento all'estero salvo quanto previsto dall'art. 18 D.L. 22 giugno 2012 n. 83 conv. con modificazioni nella L. n. 134 del 7 agosto 2012.

In ogni momento Lei si potrà rivolgere all'Agenzia, Titolare del trattamento, con sede in Roma alla Via Calabria n. 46 e, in particolare, al Responsabile per la gestione delle istanze degli interessati al medesimo indirizzo sopra riportato o all'indirizzo di posta elettronica centrodiicompetenzaprivacy@invitalia.it per esercitare i diritti di cui all' art. 7 del D.Lgs. 196/03 quali il diritto di accesso, di opposizione, di integrazione.

L'elenco aggiornato dei Responsabili del trattamento può essere conosciuto in modo agevole tramite sito web.

(Solo in caso di trattamento di dati sensibili)

Preso atto dell'informativa rilasciatami

CONCEDO



NON CONCEDO



Il consenso per il trattamento dei miei dati sensibili, ai sensi dell'art. 4, comma I lett. d) del D.Lgs 196/03, per le finalità sopra indicate.

Data 30/06/2014

Firma

