

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome Raffaello Busetti
Luogo e Data di nascita Roma, 12/05/1965
Residenza Via della Farnesina 100, ROMA - (attuale)
Altre basi Piazza San Donato 30, Pinerolo, TORINO
MILANO, FIRENZE.
Cell. 339.2768307
E-mail postabraf@libero.it
Skype raffaello.busetti
Linkedin <https://www.linkedin.com/in/raffaello-busetti-00942b6/>

Oggetto: RICHIESTA DI COLLOQUIO CONOSCITIVO

Egregia/o Selezionatrice / Selezionatore,

Sono un ingegnere meccanico, le scrivo perché sono alla ricerca di un inserimento.

Le mie esperienze si sono svolte in aree di stabilimento e di cantiere, nella manutenzione industriale, nella produzione, nella progettazione impiantistica, nella costruzione di nuovi Plants produttivi, nella gestione di commesse nel settore ospedaliero.

Si sono registrati raggiungimento degli obiettivi, soddisfazione, rispetto dei tempi e dei costi, ottimizzazione delle risorse, riduzione degli sprechi con ideazione di soluzioni innovative (ho alcuni **brevetti d'invenzione** di prossima presentazione).

Mi caratterizzano tenacia nel raggiungimento degli obiettivi, creatività, resistenza in situazioni ad alto contenuto di stress, problem-solving, facilità nelle relazioni interpersonali.

Sarei interessato ad un inserimento come **Project Manager / Responsabile / Direttore** nei settori produzione / manutenzione / progettazione in aree di stabilimento e/o cantieristiche e/o di servizi in lavoro continuo o per progetti di miglioramento, riduzione costi, rewamping di impianti, macchine.

Sono a sottolineare la REALE disponibilità al trasferimento nella sede di interesse in Italia ed ad effettuare missioni all'estero.

Rimanendo in attesa di un suo cortese riscontro sarei lieto di incontrarla per un colloquio conoscitivo.

Con i migliori saluti.

Raffaello Busetti

Autorizzo ai sensi del D Lgs. 196/2003 al trattamento dei miei dati personali.

Esperienza professionale

Date	Sett. 2015 - Dic 2017
Lavoro o posizione ricoperta	RESPONSABILE MANUTENZIONE DI STABILIMENTO
Azienda	VIANINI Industria S.p.A. - Stabilimento di Aprilia, LATINA (50 dip.) - GRUPPO CALTAGIRONE S.p.A (primario fornitore italiano di RFI, costruzione prima linea Alta Velocita nazionale RM-NA-FI)
Tipo di attività o settore	PRODUZIONE AUTOMATIZZATA DI TRAVERSINE FERROVIARIE IN CEMENTO ARMATO PRECOMPRESSO e CONCI PER GALLERIE METROPOLITANA E ACQUEDOTTI (Metro C Roma , acquedotto Pavoncelli Bis)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">• Coordinamento di 2 capi officina (meccanico ed elettrico) e di 5 manutentori per gli interventi manutentivi correttivi ed ordinari dei due reparti produttivi operanti su due turni• Gestione e controllo e dei lavori di manutenzione appaltati alle ditte esterne• Pianificazione degli interventi di manutenzione per le soste di produzione programmate stagionali• Approvvigionamento e gestione della ricambistica e del magazzino, controllo scorte, emissione RDA per materiali e servizi esterni• Allestimento nuove linee produttive e modifica delle esistenti• Selezione del personale produttivo e manutentivo <p><u>LAVORI RISULTATI ESPERIENZE</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Realizzazione di modifiche migliorative ad incremento di affidabilità• Risoluzione di cause di fermi produttivi presenti da molto tempo• Miglioramento del clima relazionale del team manutentori• Esperienze: prefabbricazione cementizia, impianti ed azionamenti oleodinamici, carrelli elevatori, carroponi automatici e manuali, caldaie a vapore e trattamento acque di adduzione, impianti trattamento acque reflue.
Date	Apr. 2014 - Sett. 15
Lavoro o posizione ricoperta	CONSULENTE
Azienda	PSG Srl - Roma
Tipo di attività o settore	PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI. RISTRUTTURAZIONI EDILIZIE. SERVIZI PER L'INGEGNERIA.
Principali attività e responsabilità	Organizzazione ed esecuzione di rilievo impiantistico (appalto della Regione Lazio per la fornitura di energia e manutenzione agli ospedali), progettazione.
Date	Apr. 2013 - Apr. 2014
Lavoro o posizione ricoperta	RESPONSABILE DI COMMESSA - PROJECT MANAGER
Azienda	EXITONE S.p.A - GRUPPO STI SPA - Pinerolo, TORINO - (operatore primario dei servizi di Asset Management Immobiliare ed Energetico) www.exitone.it
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">• Gestione commesse in aggiudicazione dell' appalto MIES - CONSIP S.p.A. in RTI con partner di rilievo nazionale (CNS, CCC, CPL Concordia, Gesta, Siram) per la fornitura di multiservizi (energia e manutenzione) ad importanti strutture ospedaliere in Italia.• Redazione Piano Tecnico Economico in offerta propositiva alle ASL• Studi di fattibilità degli interventi di riqualificazione energetica.• Gestione rapporti con Pubblica Amministrazione (ASL), e con le società consorziate in RTI• Organizzazione e coordinamento dei rilievi negli ospedali per mezzo delle società di ingegneria appaltate• Coordinamento di 4 giovani ingegneri : attività formativa e di supporto.
Date	Feb 2011 - Apr. 2013
Lavoro o posizione ricoperta	CONSULENZE
Azienda	VARIE SOCIETA' - Roma - (Servizi e settore industria)
Principali attività e responsabilità	Collaborazioni con studi di progettazione, consulenze industriali, attività nella formazione.

Date	Nov. 2008 - Ott. 2010
Lavoro o posizione ricoperta	RESPONSABILE TECNICO - PROJECT MANAGER (costruzione nuovi impianti) – RESPONSABILE MANUTENZIONE 42 SITI PRODUTTIVI
Azienda	SICABETON S.p.A. – GRUPPO SACCI - CEMENTIR - ITALCEMENTI - 4° gruppo italiano cemento , 800 dipendenti, 42 impianti, - Italia centrale www.sacci.it
Tipo di attività o settore	PRODUZIONE DI CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO.
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento dei responsabili tecnici delle 4 aree: Marche-Umbria, Lazio, Toscana, Abruzzo. • Realizzazione di nuovi siti produttivi con impianti automatizzati di betonaggio (calcestruzzo), progettazione e pianificazione di massima architettonica, edile, elettrica, meccanica e idraulica. Controllo del rispetto dei costi e dei tempi, monitoraggio dell' avanzamento dei lavori, coordinamento di tutte le figure del management aziendale ed imprese coinvolte, collaudo, avviamento nuova produzione in qualità, chiusura amministrativa, emissione lesson-learned. • Organizzazione e gestione della manutenzione ordinaria di 43 impianti produttivi di calcestruzzo in Italia Centrale • Redazione del budget di manutenzione e del piano degli investimenti annuali • Monitoraggio e controllo dei costi ordinari delle spese manutentive <p><u>LAVORI E RISULTATI CONSEGUITI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Costruzione ex novo di 4 impianti di betonaggio per opere di rilevante interesse nazionale (passante ferroviario sotto Firenze, progetto Quadrilatero delle Marche). • Organizzazione della manutenzione preventiva di 43 impianti di betonaggio e di 4 impianti lavorazione inerti. • Eliminazione e riduzione di costi con interventi tecnici ed amministrativi. • Start-up dell'ufficio tecnico di sede, attività di ricerca e sviluppo. • Anagrafica tecnica degli elementi costruttivi degli impianti con creazione database. • Altre attività sporadiche seguite : gestione causa legale con coinvolgimento della proprietà, studi di fattibilità tecnico economica.
Date	Feb. 2007 – Ago. 2008
Lavoro o posizione ricoperta	RESPONSABILE PRODUZIONE – ACQUISTI
Azienda	PNI - PRODUZIONI NAUTICHE ITALIANE- S.r.l. - (ex FALBAN - TEKNA) – (10 dip.) Stabilimento e sede in Roma
Tipo di attività o settore	PRODUZIONE METALMECCANICA di ACCESSORI NAUTICI IN ACCIAIO INOX E PLASTICA
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione, programmazione e controllo di produzione di serie ed a commessa • Acquisti materie prime • Gestione ed implementazione manutenzione ordinaria e straordinaria • Analisi tempi e metodi • Preventivazione su commesse personalizzate • Ricerca e sviluppo, progettazione e disegno su CAD • Attività commerciale e promozionale in sede e durante le fiere. <p><u>LAVORI E RISULTATI CONSEGUITI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizzazione di strumento informatico per il controllo dei costi di produzione e la gestione commesse • Messa a norma antinfortunistica e riduzione rumore di tutte le macchine utensili • Organizzazione e partecipazione al Salone Nautico di Genova, METS (Amsterdam), Big Blu (Roma) • Realizzazione del trasferimento della sede produttiva <p><small><i>Impianti meccanici presenti : torni, frese universali, piegatrici e cesoie lamiera , troncatrici e presse piegatrici per lamiera, presse idrauliche ed eccentrica per imbutitura , trapani a colonna saldatrici a arco e filo TIG, piegatubi , buratti finitori , troncatrici a disco, segatrice a nastro, stampaggio plastica.</i></small></p>
Date	Feb. 2004 - Feb. 2007
Lavoro o posizione ricoperta	PROGETTISTA IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO
Azienda	SVA S.r.l. - Roma (10 dip.)
Tipo di attività o settore	PROGETTAZIONE IMPIANTI CONDIZIONAMENTO, IDRICI, ELETTRICI, ANTINCENDIO, GAS SPECIALI per importanti ospedali e strutture civili.
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione con software e disegno su Autocad • Creazione di foglio Excel per il controllo e la gestione delle attività manutentive • Rilievo dell' impiantistica <p><u>LAVORI E RISULTATI CONSEGUITI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementazione di procedure di emergenza per ospedali • Piani di manutenzione, progettazione e disegno , rilievi per importanti strutture ospedaliere di Roma (Policlinico di Tor Vergata, Ospedale san Filippo Neri, Palazzo Altieri, Ospedale San Giovanni, Campus Biomedico, Bronzi di Riace)

Date	Feb 2002 - feb 2004
Lavoro o posizione ricoperta	RESPONSABILE MANUTENZIONE 14 SITI PRODUTTIVI
Azienda	ROMANA CALCESTRUZZI S.p.A. - 14 impianti – Italia centrale - sede Roma - (100 dipendenti)
Tipo di attività o settore	PRODUZIONE CALCESTRUZZO ED INERTI www.romanacalcestruzzi.it
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione, gestione e controllo della manutenzione ordinaria e straordinaria di 14 impianti nel Lazio • Coordinamento di 5 manutentori (1 elettricista, 2 meccanici, 1 carpentiere, 1 saldatore) su impianti automatizzati meccanici, elettrici, idraulici, elettronici, pneumatici e su macchine d'opera <p><u>LAVORI E RISULTATI CONSEGUITI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione ex-novo della manutenzione ordinaria dei 14 impianti e dei mezzi d'opera • Disponibilità produttiva degli impianti prossima al 100% • Modifiche innovative sugli impianti ad incremento di affidabilità e produttività • Anagrafica tecnica degli elementi costruttivi dei 14 impianti e creazione database. <p><small>Impianti meccanici: impianti a torre, impianti orizzontali, impianti mobili, impianti frantumazione e selezione inerti, impianti con mescolatori per calcestruzzo normale e misto cementato nastri trasportatori orizzontali e inclinati, coclee tubolari ed a canale, silii per stoccaggio cemento, filtri ecologici con aspiratore e senza, mescolatori planetari ed orizzontali, riduttori meccanici pendolari a catena e a cinghie e motoriduttori, giunti idrodinamici, lubrificanti, attrezzatura e mezzi d'opera. Impianti pneumatici: compressori, cilindri, distributori a più vie, gruppi frt, tubazioni e giunti nlsan. Impianti idraulici: pompe centrifughe per acqua e per fanghi, pompe per pozzi, tubazioni in acciaio e PE, autoclavi, pressostati, valvole Euroopa, valvole pneumatiche ed elettriche, contatori acqua meccanici e magnetici elettronici. Impianti elettronici: pesatura con celle di carico elettroniche, automazione PC-PLC del ciclo produttivo su impianto pneumatico idrico elettrico e meccanico, installazione gruppi di continuità ed elettrogeni Impianti elettrici: motori asincroni trifase da 1,5 a 11 kW flangianti, B3 a 6, 4, 2 poli, vibrator su tramogge regolabili, rifasatori elettrici, rilevazione impianti di terra, cabine elettriche in MT/BT, progettazione di massima.</small></p>
Date	Apr. 2001 - Lug. 2001
Lavoro o posizione ricoperta	ASSISTENTE ALLA PRODUZIONE
Azienda	MARIOTTI S.r.l. - Bagni di Tivoli (Roma) - Via Tiburtina (50 dip.)
Tipo di attività o settore	LAPIDEI : lavorazione del travertino con macchine utensili CNC
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo tempi e metodi di produzione • Allestimento e progettazione di nuova linea produttiva • Ricerca e sviluppo
<u>ATTIVITA' LAVORATIVE SVOLTE NEL PERIODO UNIVERSITARIO</u>	
Date	Dal 1980 – Lug. 2000
Lavoro o posizione ricoperta	OPERATORE ALLE MACCHINE DI PRESTIRAGGIO, FRONT DESK, MANUTENTORE
Azienda	COM.CO. S.r.l. - (Roma)
Tipo di attività o settore	TINTORIA PER IL LAVAGGIO E LA STIRATURA DEI CAPI DI ABBIGLIAMENTO
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Accoglienza clienti e fornitori • Lavorazione capi di abbigliamento alle macchine di prestiraggio, pantaloni a vapore e di smacchiatura • Manutenzione delle macchine e degli impianti.
Date	Feb.1984 – Giu.1985
Lavoro o posizione ricoperta	SEGRETERIA - OPERATORE AL CONFEZIONAMENTO DI PRODOTTI COSMETICI
Azienda	AVIMPEX S.r.l. - (Roma)
Tipo di attività o settore	PRODUZIONE, VENDITA, IMPORT-EXPORT PRODOTTI COSMETICI .
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Smistamento telefonate, ricezione ordini e clienti • Affiancamento per l'attività promozionale presso nuovi potenziali clienti (saloni di bellezza, profumerie, centri estetici, cliniche universitarie) • Confezionamento dei prodotti cosmetici • Compilazione fatture e DDT, consegne
Date	Lug. 1992 – Ago. 1993
Lavoro o posizione ricoperta	OPERATORE SOCIALE
Azienda	A.N.F.F.A.S. – (Prato)
Tipo di attività o settore	ASSISTENZA AI PORTATORI DI HANDICAP MENTALI E FISICI
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Assistenza e supporto alle persone con gravi handicap mentali e supporto agli operatori sociali. • Animazione delle attività ricreative • Assistenza domiciliare

Date Gen. 1986 – Set 2000

Tipo di attività o settore

RIPETIZIONI SCOLASTICHE

Esecuzione di ripetizioni di matematica e fisica per gli studenti delle scuole medie e superiori

Istruzione / Formazione

Nome e tipo d'organizzazione	UNIVERSITA' "LA SAPIENZA" DI ROMA
Titolo della qualifica rilasciata	LAUREA in INGEGNERIA MECCANICA (voto 105/110, luglio 2000) TESI : L'auto elettrica. Teoria e tecnica di una soluzione al problema energetico ed ambientale. Relatore: Prof. U.Pighini. (cattedra di Elementi costruttivi delle macchine) <small>RISULTATI MATERIE AD INTERESSE PROGETTUALE: Fisica I 30, Fisica II 30, Chimica 28, Tecnologia meccanica I 30, Elettrotecnica 30, Termotecnica 30, Energetica 27, Macchine 26, Meccanica applicata alle macchine 26, Macchine speciali 27, Elementi costruttivi delle macchine 30.</small>
Organizzazione	ADECCO S.p.A. - FINMECCANICA S.p.A. - ACT POINT S.r.l.
Livello nella classificazione	MASTER in PROJECT MANAGEMENT (Roma ott 2010, feb 2011) standard del PMI (Project Management Institute)
Titolo della qualifica rilasciata	CERTIFICAZIONE INTERNAZIONALE PMI – livello CAPM (feb. 2011)
Competenze acquisite	Esecuzione di progetti complessi: Avvio, Pianificazione, Esecuzione, Monitoraggio, Controllo, Chiusura.
Organizzazione	AICARR Associazione Italiana Condizionamento Aria Riscaldamento e Refrigerazione
Livello nella classificazione	MASTER in PROGETTAZIONE degli IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO (Roma, apr. 2006 – giu.2006) 170 ore
Competenze acquisite	<small>Psicometria e centrali trattamento aria. Comfort termoigrometrico qualità dell'aria interna. Calcolo del fabbisogno termico invernale e dei carichi estivi. Impianti di climatizzazione a tutta aria Impianti di riscaldamento ad acqua, ad aria e a radiazione. Calcolo e costruzione di reti aerauliche. Calcolo e costruzione di reti idroniche. Centrali termiche. Centrali ed impianti idrici- trattamento acqua. Centrali frigorifere. Regolazione automatica: fondamenti e applicazioni sistemi e comunicazione. Collaudo e strumenti di misura. Taratura e bilanciamento reti aerauliche ed idroniche. Energie rinnovabili : solare termico, fotovoltaico ed eolico.</small>
Organizzazione	ISES International Solar Energy Society
Livello nella classificazione	CORSO di PROGETTAZIONE degli IMPIANTI FOTOVOLTAICI (Bologna 15 ore, 1- 3 ott. 2010)
Competenze acquisite	Progettazione e analisi tecnico economica.
Organizzazione	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE SAN FILIPPO NERI – Roma, Via Don Orione
Titolo della qualifica rilasciata	PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO PER LE TELECOMUNICAZIONI voto 45/60 , 1983

Capacità / Competenze

Autovalutazione <i>Livello europeo</i> Lingua Inglese	Comprensione per				Capacità nella				Capacità di scrittura	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B1	Utente autonomo	B1/B2	Utente autonomo	A2/B1	Utente autonomo	A2/B1	Utente autonomo	B1/B2	Utente autonomo

NB : In fase di attuale studio /approfondimento

Capacità e competenze sociali	Team building. Coaching. Gestione conflitti. Negoziazione. Facilità nei rapporti interpersonali.
Capacità e competenze organizzative	Leadership. Problem-solving (brainstorming, pensiero laterale) organizzativo e tecnico (brevetti d'invenzione). Tenacia nel raggiungimento degli obiettivi. Sopportazione di livelli elevati di stress.
Capacità e competenze tecniche pratiche addizionali	Buone capacità pratiche: rilievi, misurazioni, riparazioni elettriche, meccaniche, elettroniche, idrauliche, su macchine, impianti elettrici, idraulici autovetture e motociclette, lavorazioni dei metalli (ottone, acciaio, legno).
Capacità e competenze informatiche	EXCEL (ottimo), WORD (buono), AUTOCAD 2D (buono), POWER POINT (buono) , MICROSOFT PROJECT (elementi), PRIMUS (suff.), DELTACAD (buono) , SAP (elementi) , SPRING gestionale (suff.), PHOTOSHOP (buono), INTERNET EXPLORER (ottimo), GOOGLE CHROME (ottimo) , OUTLOOK EXPRESS (ottimo). Elementi di programmazione nel linguaggio BASIC.

Ulteriori Informazioni

Interessi extra lavorativi: escursioni e viaggi in Italia e all'estero, visite guidate, escursioni all'aperto, scacchi, giochi da tavolo, lettura saggi e manuali (psicologia, management, tecnici). Arti marziali : 2° classificato campionati italiani MAF 1984 .
Pattinaggio di velocità : maratona di Roma 1998 2° classificato su 6000, long-marathon 1999, 3gg Prato Lecco 550 km .