



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Romio Pasquale Giovanni Francesco**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Cellulare |

Fax

E-mail **pasquale.romio@ausl.bologna.it** -

Cittadinanza **Italiana**

Data di nascita

Sesso **Maschile**

Occupazione / Settore professionale **Direttore della U.O.C. Manutenzione Immobili e Progettazione e Sviluppo Impianti Meccanici del Dipartimento Tecnico Patrimoniale**

Esperienza professionale

Date **09 Aprile 2018 → corrente**

Direttore U.O.C Manutenzione immobili e Progettazione e Sviluppo Impianti meccanici

Date **18 Maggio 2011 → 09 Aprile 2018**

Direttore U.O.C. Progettazione e Sviluppo Impianti

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda USL di Bologna
Via Castiglione, 29, 40100 Bologna (Italia)**

Date **Novembre 2015 → Corrente**

Energy Manager Area Vasta Bologna – Azienda USL di Bologna; Azienda Ospedaliera S.Orsola Malpighi; Azienda Usl di Imola; Istituto Ortopedico Rozzoli -

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda USL di Bologna
Via Castiglione, 29, 40100 Bologna (Italia)**

Date **27 luglio 2007 →**

Lavoro o posizione ricoperti **Energy Manager Azienda Usl di Bologna**

Principali attività e responsabilità

Attività svolta secondo quanto previsto dalle Leggi e Decreti in materia (L.10/91, D.P.R. 412/93, Dlgs. 115/2008, ecc.) orientata principalmente al controllo, monitoraggio ed ottimizzazione dei consumi energetici Aziendali anche attraverso lo studio di sistemi energetici più efficienti, la realizzazione di fogli di calcolo automatico per la generazione di modelli , il contributo allo sviluppo di un software per il controllo e monitoraggio continuo della spesa energetica, la formazione e sensibilizzazione degli operatori e degli utenti con incontri tematici in collaborazione con il Gruppo di Sostenibilità Aziendale. Garantisce la sua partecipazione attiva all'interno del Gruppo Regionale Energia di cui fa parte. All'interno di tale gruppo è coordinatore del sottogruppo di formazione continua degli energy manager ed è stato promotore ed organizzatore di un corso di Formazione ed Informazione degli Energy Manager della Sanità Regionale che ha visto la partecipazione di Docenti universitari, del Direttore dei

	<p>corsi di formazione ENEA di Bologna, di Dirigenti dell' UTIF e di Professionisti del settore intervenendo, altresì, personalmente con una relazione sul tema "Gestione dei sistemi energetici in ambito sanitario". Sempre all'interno del Gruppo Energia Regionale è componente del sottogruppo "cogenerazione" per lo studio della possibile diffusione della piccola e micro cogenerazione nelle strutture sanitarie. E' Responsabile del Procedimento per l'Azienda UsI di Bologna del Contratto di fornitura elettrica INTERCENT - ER partecipando agli incontri predisposti. Dal 2006 è docente, nella giornata seminariale, nei corsi di formazione ed aggiornamento professionale degli Energy Manager promossi da ENEA trattando principalmente il tema della gestione energetica in Sanità. E' componente del Gruppo di Lavoro GdL2 dell'associazione nazionale AICARR costituito per la messa a punto di metodologie mirate alla certificazione energetica degli edifici.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL di Bologna Via Castiglione, 29, 40100 Bologna (Bologna)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	01 gennaio 2006 – 18 Maggio 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Ingegnere Civile Edile a tempo indeterminato con incarico di Responsabile U.O.S. " Servizi di Progettazione Impiantistica"
Principali attività e responsabilità	Progettazione, coordinamento della progettazione, Direzione Lavori e Collaudo delle opere impiantistiche meccaniche, elettriche, speciali, gas medicinali. Supporto tecnico alla manutenzione degli impianti, delle apparecchiature e macchine installate nelle strutture Aziendali. Gestione delle risorse umane assegnate e supporto alla formazione del budget trasversale. Provvede alla formazione continua del personale tecnico assegnato e non attraverso informazione continua, incontri tematici e discussioni sull'evoluzione normativa e l'innovazione tecnologica. Partecipa attivamente a gruppi di lavoro multidisciplinari Aziendali per la realizzazione di laboratori particolari (Banca Regionale delle cornee, Laboratori speciali, nuova centrale per la preparazione di Farmaci Antiblastici, ecc.) nonché ai gruppi di lavoro aziendali costituiti per il controllo e monitoraggio dei sistemi di produzione dell'acqua sterile per i centri Dialisi (CAD e CAL), per il controllo della contaminazione delle reti idriche da Legionella Pneumophila, per la Sostenibilità ambientale, per la determinazione di una griglia di responsabilità nella gestione e distribuzione dei gas medicinali alla luce della nuova Normativa. Ha contribuito alla redazione delle procedure Aziendali di Emergenza "Gas Medicinali" ed "Acque di Dialisi dei centri CAD e CAL". E' iscritto negli elenchi Regionali dei certificatori energetici e in tale veste ha redatto numerosi certificati energetici di immobili alienati dall'Azienda USL di Bologna. Ha tenuto due giornate di studio sul tema della Gestione degli impianti e dei sistemi di trasformazione energetica a servizio degli Ospedali e strutture Aziendali rivolto ai tecnici ed operatori del Settore Centrale e periferico del Dipartimento Tecnico Patrimoniale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL di Bologna Via Castiglione, 29, 40100 Bologna (Italia)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	01 gennaio 2004 - 31 dicembre 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Ingegnere Civile Edile a tempo indeterminato con Incarico di alta Specializzazione " Termotecnica, Impianti Speciali e Gas Medicinali"
Principali attività e responsabilità	Oltre alle attività svolte nei precedenti incarichi, ha proceduto a seguire tutte le fasi di avviamento e precollaudo del nuovo polo tecnologico a servizio dell'Ospedale Bellaria curando, altresì, tutte le fasi della messa fuori servizio della vecchia centrale termica. Ha provveduto alla Direzione dei lavori necessari alla trasformazione di tutte le sottocentrali termiche a servizio dell'Ospedale Bellaria migliorandone le condizioni termodinamiche di scambio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL di Bologna Via Castiglione, 29, 40100 Bologna (Italia)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	18 giugno 2002 - 31 dicembre 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente ingegnere Civile Edile a tempo indeterminato con Incarico di "Alta Specializzazione Termotecnica, Impianti speciali e Gas Medicinali "
Principali attività e responsabilità	Oltre a quanto previsto nell'incarico precedentemente ricoperto, ha proceduto alla sperimentazione di un sistema di disinfezione e controllo della contaminazione dal batterio della Legionella pneumophila degli impianti idricosanitari a servizio dei presidi ospedalieri utilizzando dosaggi di Biossido di Cloro localmente prodotto.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	EX Azienda USL città di Bologna Via Castiglione 29, 40100 Bologna (Italia)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	10 gennaio 2000 - 17 giugno 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Ingegnere Civile Edile a tempo indeterminato Responsabile Settore Termotecnico
Principali attività e responsabilità	Con tale qualifica, nel periodo indicato, ha operato al fine di garantire la sicurezza, la funzionalità, l'adeguamento normativo ed il confort ambientale dei presidi per quanto concerne gli impianti termoidraulici, di condizionamento e trattamento dell'aria e dei gas medicinali fornendo ai settori operanti sui presidi tutti gli strumenti (progetti, programmi, protocolli e consulenze) necessari per una corretta realizzazione degli interventi e conduzione degli impianti. Si è, altresì, interessato della progettazione impiantistica, della direzione lavori e della collaudazione di numerosi interventi dettagliati nell'allegato "A". Ha coordinato e supervisionato l'attività dei Responsabili dell'Energia esterni garantendo l'adempimento di quanto previsto dalla legislazione in materia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	EX Azienda USL città di Bologna Via Castiglione 29, 40100 Bologna (Italia)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	11 maggio 1994 - 31 dicembre 1999
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere a Contratto presso l'Ufficio Tecnico ASL n. 3 di Rossano (CS)
Principali attività e responsabilità	Progettista, Direttore dei Lavori, Consulente Tecnico per contratti legati all'attività di manutenzione impiantistica elettrica, meccanica e gas medicinali negli ospedali e nelle strutture sanitarie di competenza. Nello svolgimento di tali incarichi ha provveduto alla progettazione edile, impiantistica elettrica e meccanica di numerosi interventi realizzati nei presidi ospedalieri dell'ASL n°3 di Rossano. Collaborando attivamente anche con il Settore Fisico Ambientale - PMP della AS n° 4 di Cosenza.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL n° 3 di Rossano Viale Michelangelo s/n, 87067 Rossano Calabro (Italia)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	04 dicembre 1992 - 14 aprile 1994
Lavoro o posizione ricoperti	Rappresentante tecnico di Impresa
Principali attività e responsabilità	Direttore Tecnico di Cantiere, gestione del personale, gestione delle commesse per contratti assunti dall'Impresa con ENEL S.p.A Calabria relativamente alla realizzazione di linee aeree ed interrate in Alta, Media e Bassa tensione, alla realizzazione di cabine elettriche di trasformazione, manutenzioni elettriche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Telettrica S.r.l. (ad oggi non più attiva) Roma (Italia)
Tipo di attività o settore	industriale
Date	27 febbraio 1992 - 31 dicembre 1999
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere libero Professionista
Principali attività e responsabilità	Progettazione, direzione lavori e collaudazione di opere edili, strutturali in c.a e metalliche, di opere impiantistiche elettriche e meccaniche eseguite sia per la committenza privata che pubblica. In merito a quest'ultima il Comune di Corigliano Calabro (CS), l'Azienda Sanitaria Locale n. 3 di Rossano, la Società ENEL S.p.A Direzione Distribuzione Calabria di Catanzaro. E' stato nominato Consulente Tecnico d'Ufficio dal Tribunale di Rossano Calabro (CS) in diversi procedimenti, nonché Consulente Tecnico dalla Procura della Repubblica di Rossano. I dettagli degli incarichi svolti sono brevemente elencati nell'allegato "A"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Vedasi nominativi/riferimenti su riportati
Tipo di attività o settore	Pubblico/Privato
Date	10 gennaio 2000 →
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere libero professionista
Principali attività e responsabilità	Previa autorizzazione allo svolgimento dell'attività extraistituzionale esercita la sua attività professionale principalmente in incarichi relativi a collaudi statici, tecnico amministrativi e specialistico funzionali per Enti pubblici. tra questi il Policlinico Universitari S.Orsola Malpighi di Bologna, l'Azienda

Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL di Fano (PU), Arpa Emilia Romagna, Comuni. E' invitato, in qualità di relatore , a seminari e convegni organizzati da enti pubblici e privati.
Tipo di attività o settore	Vedasi Nominativi/riferimenti sopra citati Pubblico
Istruzione e formazione	
Date	27 febbraio 1992 →
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile Edile, indirizzo Architettura Tecnica, Cantieri ed Impianti con votazione 106/110
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Tesi di Laurea: “ Progetto di Stabilimento Industriale per la Lavorazione e la Trasformazione degli agrumi “ relatori i Proff. Ingg. G. Carrara, C. Cecere (Architettonico ed impianti), Arch. M. Magistrelli (Studio di fattibilità tecnica economica), Ing. E. Cartapati (strutture in acciaio e c.a.).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Date	1992 →
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione per l'esercizio della professione di Ingegnere
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Date	23 luglio 1992 →
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Cosenza n. 1909
Date	Aprile 2004 →
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione nelle liste del Ministero degli Interni DM. 818/84 matr. "CS 1909 I 0545"
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Esperto protezioni contro l'incendio
Date	28 aprile 2005 - 29 aprile 2005
Titolo della qualifica rilasciata	• Corso di Formazione “ Progettazione, Diagnosi e Certificazione Energetica degli Edifici”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro Ricerche ENEA del Brasimone
Date	26 settembre 2005 - 30 settembre 2005
Titolo della qualifica rilasciata	“Formazione ed aggiornamento professionale per Energy Manager multisettoriale civile, pubblica amministrazione e nella Sanità presso ENEA “
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ENEA Roma
Date	2009 →
Titolo della qualifica rilasciata	Certificatore Energetico - Albo dei Certificatori Energetici della Regione Emilia Romagna
Date	19 Marzo 2014 →
	Trasferimento Ordine Ingegneri di Bologna Iscrizione n. 8986/A – Elenco tecnici 818/84 matricola BO08986100893
Date	2015 →
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione EGE – Esperto in Gestione dell'Energia secondo la Norma UNI CEI 11339 N° 1-2015-SC/152

Capacità e competenze personali

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Francese

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Le esperienze personali maturate nel corso degli anni e la propensione naturale a stabilire rapporti immediati con le persone con cui si interagisce, hanno consentito di sviluppare una notevole facilità di approccio sia nella sfera personale che in quella sociale e del lavoro con gli altri. Ascoltare, decidere, lavorare in gruppo per raggiungere insieme gli obiettivi prefissati è fondamentale per la personale esperienza quotidiana. Esperienza quest'ultima concretizzata nell'essere componente di diversi gruppi professionali tematici sia all'interno dell'Azienda Usl di Bologna che in gruppi Regionali e di altri Enti o istituzioni. La naturale predisposizione a creare sempre situazioni distese consente anche di esprimersi in pubblico senza timori o incertezze. Tale capacità si è rivelata utile nell'organizzare relazioni e docenze in convegni, seminari e corsi riguardanti argomenti tecnici anche molto particolari e complessi.

Capacità e competenze organizzative

Sin dalle prime esperienze lavorative si è man mano sviluppata la capacità di gestire le risorse umane assegnate anche di diversa competenza ed estrazione professionale. Si è rivelata indispensabile, a tal fine, la preparazione multidisciplinare maturata sia nel corso degli studi che nello svolgimento della professione. Tale multidisciplinarietà ha consentito di organizzare uomini e mezzi nel corso di molteplici situazioni di emergenza, talune anche gravi e gestite in situazioni di notevole disagio, ben gestendo lo stress correlato ben supportando il personale a disposizione. L'innata curiosità verso la conoscenza, la cultura e la voglia di coltivare molteplici interessi predispone naturalmente alla condivisione con gli altri delle esperienze maturate approfondendo le tematiche legate all'evoluzione tecnologica, normativa e legislativa che investe la sfera professionale di interesse. Ciò si concretizza sia con incontri e scambi di idee ed impressioni di piccola durata sia con lo svolgimento di giornate tematiche di aggiornamento ed informazione. Fondamentale in questo percorso è il coinvolgimento dei collaboratori che apportano il loro contributo per lo sviluppo delle competenze professionali.

Capacità e competenze tecniche

L'esperienza professionale maturata e la voglia di conoscenza hanno consentito di acquisire una buona capacità tecnica che ha consentito non solo di svolgere l'attività professionale di Progettista e Direttore dei lavori per la realizzazione di opere anche complesse ma ha consentito altresì di approcciarsi serenamente alla collaudazione di opere strutturali ed impiantistiche. Il lavoro svolto sia nell'ambito della ASL. n°3 di Rossano che nella Azienda Usl di Bologna ha consentito di acquisire una buona esperienza nel campo amministrativo ed economico rivestendo più volte il ruolo di Responsabile del Procedimento e di Collaboratore del Responsabile del Procedimento anche di opere economicamente rilevanti. L'esperienza maturata negli enti suddetti e la collaborazione trasversale offerta ai colleghi di lavoro responsabili dei presidi ha consentito di comprendere i meccanismi di redazione e gestione del Budget. Il fascino per la tecnica e degli strumenti da questa messi a disposizione, ha consentito di maturare una buona esperienza nell'utilizzo di strumenti ed apparecchiature legate alla sfera professionale di competenza. Lo studio di soluzioni tecniche legate al contenimento dei consumi ed al rispetto per l'ambiente porta allo sviluppo di soluzioni legate alla Cogenerazione, trigenerazione al recupero termico ed all'ottimizzazione dei processi di trasformazione delle energie primarie fossili e rinnovabili.

Capacità e competenze informatiche

Appassionato da sempre del mondo informatico (il primo approccio risale al VIC 20 e Commodore 64), che rappresenta altresì uno degli hobbies personali, si è appassionato sin dall'uscita dei primi processori per personal computer(8086, 8088,...) all'assemblaggio in proprio dei componenti seguendone, poi l'evoluzione tecnologica. Dal sistema Operativo DOS fino a tutte le versioni del S.O. Windows ne ha seguito l'evoluzione maturando una buona esperienza nell'utilizzo sia a fini ludici che professionali. Ha utilizzato ed utilizza con buona pratica programmi di calcolo strutturali quali il SAP 80, SUPER SAP e CDS WIN, pacchetti OFFICE tra i più comuni, programmi di disegno automatico e di modellazione 3d. non ha difficoltà nell' utilizzo di applicativi software legati a strumenti ed

	apparecchiature professionali. Più di recente nasce l'interesse per i sistemi operativi MAC-APPLE e LINUX.
Capacità e competenze artistiche	Il corso di studi seguito e l'amore per la musica, tutta nelle sue espressioni migliori, la natura, l'architettura, gli hanno consentito di amare l'arte nelle sue espressioni più elevate. Ha studiato per qualche anno la chitarra classica apprendendo la pratica di base. Affascinato dal Bricolage e dal fai da te ama lavorare il legno ed il metallo.
Patente	A1, A, B
Ulteriori informazioni	Ulteriori informazioni sull'attività svolta sono riportati in dettaglio nell'allegato "A"
Allegati	Allegato " A "

Bologna Novembre 2018

Ing. Pasquale Giovanni Francesco Romio