

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Ingegnere Raoul Villella

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE

Docenza per il Modulo "Principi di Maintenance Management" nell'ambito del Master di 1° livello a cura del DIAEE "GESTIONE E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility&Energy Management" di cui è Responsabile il Prof. Giuseppe Piras

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

## DAL 2015 AL 2022

## LAVORO OCCASIONALE

Ha svolto attività di docenza per Corsi di "Maintenance Management" e corsi di "Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro" come indicato più avanti nella voce "DOCENZE FRONTALI"

## DAL 2003 AL 2014

## LIBERA PROFESSIONE

Ha esercitato la libera professione dal 2005 fino al 2014 operando nel campo della Ingegneria della Manutenzione e Logistica, dell'impiantistica civile, di sistemi energetici, di gestione della qualità, di appalti pubblici svolgendo in particolar modo Docenze oltre che nel campo manutentivo anche nella pertinente materia della salute e sicurezza del lavoro e della gestione dell'antincendio.

- In particolare ha svolto docenze e consulenze per le seguenti attività:

MAINTENANCE MANAGEMENT (organizzazione delle strategie e politiche manutentive, metodologie per la predisposizione di piani di manutenzione, gestione delle risorse umane e tecniche e delle attrezzature, aspetti logistici, gestione del magazzino, formazione del personale, legislazione e norme tecniche) .

- SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO, ANTINCENDIO (Documento di valutazione dei rischi, procedure di sicurezza dei macchinari e per l'uso delle attrezzature, piani antincendio ed emergenza, legislazione e norme tecniche, formazione di preposti e del personale operaio

DOCENZE FRONTALI DI “MAINRENANCE MANAGEMAENT E DI “SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO.

NB. I testi utilizzati in aula e consegnati ai partecipanti sono semore stati redatti personalmente dal sottoscritto.

-

Docenze di “Principi di Maintenance Management”, nell’ambito del Master di 1° livello di “Gestione integrata dei Patrimoni Immobiliari e urbani”, effettuate presso la facoltà di Architettura di Valle Giulia della Sapienza Università di Roma dall’anno accademico 2004/2005 all’Anno Accademico 2021/2022:

A.A. 2021/20122 Docenza di 09 ore

A.A. 2020/2021 Docenza di 09 ore

A.A. 2019/2020 Docenza di 09 ore

A.A. 2018/2019 Docenza di 09 ore

A.A. 2017/2018 Docenza di 09 ore;

A.A. 2016/2017 Docenza di 09 ore

A.A. 2015/2016 Docenza di 09 ore;

A.A. 2014/2015 Docenza di 09 ore;

A.A. 2013/2014 Docenza di 09 ore;

A.A. 2012/2013 Docenza di 09 ore;

A.A. 2011/2012 Docenza di 09 ore;

A.A. 2010/2011 Docenza di 18 ore;

A.A. 2009/2010 Docenza di 09 ore;

A.A. 2008/2009 Docenza di 18 ore;

A.A. 2007/2008 Docenza di 18 ore;

A.A. 2005/2006 Docenza di 18 ore;

A.A. 2004/2005 Docenza di 16 ore.

Docenze del corso di formazione generale sulla Sicurezza sul Lavoro rivolto ai Vigili Urbani per un totale di 72 ore effettuate presso la scuola di formazione del Corpo di Polizia Locale, Piazza di Cinecittà 11 Roma, nel febbraio e giugno 2016 e a marzo, aprile e novembre 2015 su incarico della Polizia di Roma Capitale, U.O. Scuola del Corpo sezione Piani Formativi, Reparto Progettazione e Pianificazione Corsi, Piazza di Cinecittà 11 Roma.

- Due Docenze “Maintenance Planner & Coordinator” di 18 ore per ABBVIE S.r.l. di Pomezia svolte ad ottobre e a novembre 2015 su incarico dello Studio Ing. Giuseppe Biafora – Consulenza e formazione – via dei Sardi, 47 – 00185 Roma;
- Docenza “Budget e KPI di manutenzione” presso Alfagomma spa di Teramo di 16 ore effettuata a maggio 2014 su incarico della K.O.H.A.L.A. Srl –

Consulenza Formazione, Energia – via Piemonte, 26 Srl. – 00187 Roma.

- Docenza su “Problem Solving di Manutenzione” presso Alfacomma di Teramo di 16 ore effettuata a giugno 2014 su incarico della già citata K.O.H.A.L.A
- Docenza sulla Manutenzione degli impianti elettrici in conformità delle Norme CEI e del Testo Unico della Sicurezza (D. Lgs. 81/2008 e smi) di 16 ore presso Tecnorad Italia srl di Roma effettuata in aprile 2014 su incarico della già citata KO.HA.LA. Srl
- Docenze di Corsi di Salute e Sicurezza sul Lavoro per operatori del Servizio Giardini per un totale di 154 ore effettuate presso diverse Sedi dal, 2010 al I201,3 su incarico del Dip. X di Roma Capitale, Tutela Ambientale e del Verde – Protezione Civile – Servizio Manutenzione e Protezione, Piazzale di Porta Metronia 2 Roma (formazione sulle misure di tutela dei rischi, uso delle attrezzature, videoterminali, movimentazione manuale dei carichi e antincendio; Corsi sui compiti e responsabilità dei Preposti alla manutenzione dei Servizi Giardini; Corsi sulla Gestione delle Emergenze).
- Relatore nell’ambito dei Seminari annuali su principi di “Ingegneria della Manutenzione” presso il già citato Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma - Anni 2008, 2009, 2010, 2011.
- Docenze “Gestione della Manutenzione” per un totale di 36 ore effettuate nel marzo 2010 presso OGR Officine Grandi Riparazioni di Roma su incarico della già citata K.O.H.A.L.A. Srl .
- Docenza sulla Manutenzione degli impianti elettrici in conformità delle Norme CEI e del Testo Unico della Sicurezza (D. Lgs. 81/2008 e smi) di 16 ore a settembre 2010 ore presso ATAC (impianto Garbatella-dco- Via Ostiense n 32) di Roma su incarico della sopra citata K.O.H.L.A. Srl.
- Docenza di 20 ore effettuata nell’anno 2010 sulla tutela dei rischi dei lavoratori con particolare riguardo all’uso delle attrezzature nell’ambito del CORSO VERDE LIBERO presso e su incarico diretto della Associazione ASS.FOR.SEO., Via G.A. Badoero, 51 Roma.
- Incarico di docenza “Sistemi energetici” di 23 ore all’interno del corso “Operations & Maintenance Manager” erogato dalla CONSEL (Consorzio Elis per la formazione professionale superiore) via Sandro Sandri, 45 su incarico della già citata K.O.H.A.L.A. Srl - Anno 2009.
- Docenze sulla Installazione e Manutenzione degli impianti elettrici in conformità delle Norme CEI 11 – 27, CEI EN 50110-1, CEI 11-1, CEI 68-4 e del Testo Unico della Sicurezza (D. Lgs. 81/2008 e smi) presso Hewlett Packard di Roma (16 ore effettuate a dicembre 2008), Astra Zetema di

Agrate Brianza (2 moduli per un totale di 16 ore effettuate a maggio 2009)  
e presso la Sede di Bollate Brianza della Sicurema Srl (10 ore effettuate a  
dicembre 2009) su incarico della Società Sicurema Srl BOLLATE BRIANZA  
(MI) – via G. Pascoli,10

- Docenza di 8 ore “Corso di formazione per addetti alla prevenzione incendi,  
lotta antincendio e gestione delle emergenze” presso e su incarico diretto  
della Impresa Edilizia Rodi Costruzioni e impianti Srl., Via Nicolò Paganini 2/B  
Roma - Anno 2008.

- Docenza di 6 ore “Corso di formazione sui rischi generali e specifici in  
materia di salute e sicurezza dei Lavoratori” presso e su incarico diretto  
presso e su incarico della già citata Impresa Edile Rodi Costruzioni e  
impianti Srl. - Anno 2008.

- Incarico di docenza sui “Sistemi diagnostici” di 23 ore erogato dalla CONSEL  
(Consorzio Elis per la formazione professionale superiore) via Sandro Sandri,  
45 su incarico della già citata K.O.H.A.L.A. Srl - Anno 2008.

- Docenza di “Fondamenti di Ingegneria della Manutenzione” di 32 ore  
presso e su incarico diretto della Bridgestone Technical Center Spa – via del  
Fosso del Salceto, 13/15 – 00128 Roma - Settembre/novembre 2008.

- Docenza nell'ambito del Corso di “Ingegneria della Manutenzione degli  
impianti e gestione immobiliare” di 8 ore presso e su incarico del già citato  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma - giugno 2007.

- Docente del modulo “Impianti civili” nell'ambito del Corso Biennale  
“Maintenance Manager” presso la Scuola di formazione superiore Centro  
ELIS di Roma nell'anno accademico 2005/2007

#### CONSULENZE

- Elaborazione di Piani di emergenza e pronto soccorso per oltre 60 Sedi  
distaccate del Servizio Giardini del Comune di Roma anno 2012 su incarico  
del già citato Dip.X di Roma Capitale.

- Dal 2011 al 2013 ha effettuato consulenze alla Società ATAR Srl, via  
Massaciuccoli 91 Roma, per la sicurezza delle attività di Manutenzione e  
specificatamente delle attività di manutenzione dei Centri Mobili di  
Revisione della Motorizzazione Civile di cui la ATAR Srl è costruttrice e  
affidataria della manutenzione. Relatore nell'ambito dei Corsi sulla  
Manutenzione degli impianti elettrici in conformità alle norme CEI per conto  
e presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Piazza della  
Repubblica, 59 Roma - Anno 2010, 2011, 2012.

**DAL 1971 AL 2003****BANCA D'ITALIA SERVIZIO FABBRICAZIONE CARTE VALORI,I.**

Assunto nel 1971 nel ruolo ingegneri della Banca d'Italia è stato assegnato al Servizio Fabbricazione Carte Valori presso lo stabilimento di fabbricazione delle Banconote della Banca d'Italia ubicato in Roma - ove, ininterrottamente, dal 1971 fino alla data di pensionamento avvenuto a marzo 2003 è stato incaricato della manutenzione dei servizi generali, degli impianti e dell'edificio come vice del titolare (dal 1971 al 1978) e successivamente fino al 2003 (data del pensionamento) con la qualifica di Dirigente (Building Manager) occupandosi a tutto campo della manutenzione degli impianti generali, dei macchinari e delle infrastrutture logistiche dello stabilimento per la stampa delle banconote denominate in lire e dal 2000 per le banconote denominate in euro. Rientravano tra i compiti affidati anche la redazione di Capitolati d'appalto, e valutazioni di congruità per le attività affidate a Ditte esterne e la direzione lavori,

**DAL 1966 AL 1971****BELOIT CORPORATION (MULTINAZIONALE AMERICANA LEADER MONDIALE PER LA FABBRICAZIONE DEI MACCHINARI PER LA PRODUZIONE DELLA CARTA). – BELOIT ITALIA, via Martiri del XXI 76 - PINEROLO (TO).**

Assunto in qualità di impiegato Tecnico dalla multinazionale Beloit Corporation ha operato presso lo Stabilimento della Beloit Italia SPA - PINEROLO (TO) - come Ingegnere addetto alla DIREZIONE TECNICA - Divisione progettazione impianti ausiliari - occupandosi personalmente della formulazione delle specifiche tecniche per il dimensionamento e l'acquisizione dei macchinari per la fabbricazione della carta operando nei seguenti settori: impianti elettrici, impianti vapore, impianti di azionamento generali e locali, controlli automatici, impianti del vuoto, impianti di produzione di aria calda per l'asciugamento della carta, fabbisogno energetico, scambiatori di calore. L'attività lavorativa ha comportato prolungate permanenze presso le cartiere dei clienti perlopiù esteri per il controllo e la manutenzione dei macchinari forniti con il compito anche di istruire le maestranze sull'uso e manutenzione degli stessi.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE****ANNO ACCADEMICO 1963/64**

**Laurea quinquennale in ingegneria elettrotecnica, vecchio ordinamento. - conseguita presso l'Università di Padova. Principali materie trattate: Elettrotecnica, Misure Elettriche, Meccanica applicata alle macchine, idraulica, fisica tecnica, scienza delle costruzioni, impianti elettrici, impianti nucleari.**

ANNO ACCADEMICO 1964/65

Corso di perfezionamento post-laurea in elettrotecnica sez. elettromeccanica conseguito in data 18 novembre 1965 presso la Facoltà di ingegneria del Politecnico di Torino  
 Principali materie trattate: Tecnologia degli Impianti elettrici e delle macchine elettriche, Centrali termoelettriche, macchine rotanti, apparecchi di interruzione, trasformatori, metrologia e misure elettriche modelli di reti, regolazioni automatiche.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANA

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	A2	A2	A3	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di preposto e dirigente.

i

Competenze professionali

▪ Esperto in materia di Salute e Sicurezza sul Lavoro e Maintenance Management

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente medio	Utente medio	Utente medio	Utente base	Utente medio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto Raoul Villella dichiara di essere consapevole che il presente curriculum vitae sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15  
 ROMA 12 settembre 2022

Raoul Villella

