

CURRICULUM VITAE TITOLARE DI INCARICO DI ELEVATA QUALIFICAZIONE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome	Monia Colonna
Qualifica	Funzionario - Titolare di Incarico di elevata qualificazione
Amministrazione	Comune di Rimini
Incarico attuale	Responsabile U.O. Efficienza energetica e fonti rinnovabili
Numero telefonico dell'ufficio	0541/704814
E-mail istituzionale	Monia.colonna@comune.rimini.it

TITOLI DI STUDIO, PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea Magistrale in Ingegneria Edile conseguita presso l'Ateneo di Bologna a Luglio 2005
Altri titoli di studio e professionali	Corso di 160 ore per diventare Tecnico Competente in Acustica conseguito presso l'Ente Assform di Rimini Dicembre 2008 Corso di ore 72 per diventare Certificatore Energetico in Edilizia Corso di 120 ore per diventare Coordinatore della Sicurezza Corso 40 ore per Esperto in Gestione dell'Energia: UNI CEI 11339.
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>2021 – 2014 Energy Manager Comune di Rimini, responsabile ufficio Energia sostenibile. Responsabile tematiche in materia di risparmio energetico relativamente alla pianificazione, PAESC, PEC, teleriscaldamento, edilizia privata, certificatore energetico, Tecnico competente in acustica, RUP per la gara gas, tavoli regionali e Criter. Referente per conto termico e bandi PorFesr asse 4. Responsabile servizio di Teleriscaldamento</p> <p>2021 – 2013 Progettazione e Direzione lavori degli impianti elettrici e termici di ampliamenti spogliatoi impianti sportivi, edifici scolastici, storici e uffici del Comune di Rimini. Referente della rete di teleriscaldamento, del catasto impianti e del rilascio delle deroghe per efficientamento energetico dal 01/05/2018. Redazione del monitoraggio del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile. Collaudatore Piazza Malatesta Castello Collaudatore nuove scuole Ferrari Progettista e DL degli impianti termici ed elettrici dei nuovi</p>

spogliatoi del Baseball e Rugby
Progettista e DL degli impianti termici ed elettrici degli impianti sportivi
Predisposizione del nuovo PAESC con obiettivi al 2030
Referente per il Comune di Rimini del nuovo PAtto per il Clima e il Lavoro
Supporto al gruppo di lavoro per la redazione del piano strategico di area vasta per la parte del Risparmio energetico Redazione della variante al RUE per la parte energetica e gli incentivi relativi al 7 TER
Referente, progettista e DL del progetto PORFESR 2020 asse 4 per il progetto e direzione lavori della riqualificazione impiantistica Palazzi Arengo-Podestà-Garampi.
Referente per la richiesta del Contributo Conto Termico progetti edilizia pubblica.
Responsabile impianti Fotovoltaici ed officine elettriche del Comune di Rimini
Supporto al RUP per il progetto antincendio della casa anziani ASP-Valloni
Verificatore della palestra del Volley
Redazione collaudo impianti edifici ad uso commerciale
Attività di Energy Manager per il progetto regionale denominato "Laboratorio a cielo aperto".
Realizzazione e gestione del bando a sportello per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali privati.
Supporto alla redazione della diagnosi energetica del "grattacielo di Rimini".
Partecipazione al gruppo di lavoro organizzati da ANCI Emilia Romagna denominato "Gruppo Energia".
Direzione Lavori Acustica per la realizzazione della nuova scuola elementare "Villaggio Primo Maggio".
Commissione per l'aggiudicazione dell'Appalto relativo all'allargamento di via Diredaua da via Marada e collegamento con via Tolemaide con inserimento di rotatoria all'intersezione di via Apollonia".
Commissione per l'aggiudicazione dell'Appalto di risanamento fognario Rimini Isola - 1^ intervento urgente per impianto di sollevamento di via Carlo Zavagli
Studio di fattibilità relativo ai consumi degli uffici pubblici al fine di valutare la convenienza economica/ambientale per la realizzazione di una sede unica
Membro del gruppo di lavoro per la redazione del nuovo regolamento di Bioedilizia
Progetto relativo agli impianti elettrici e termici della ristrutturazione della scuola XX settembre
Schema di progetti impianti elettrici e termici per la realizzazione di un C.I.Vi.VO.
Relazioni di validazione come Energy Manager dei progetti di edilizia pubblica come:
- scuola elementare Alba Adriatica Miramare
- ampliamento campi da calcio San Giuliano
- casine dell'acqua
- realizzazione cabina enel Castel Sigismondo
Coordinato per la sicurezza in fase di esecuzione per la realizzazione di interventi di riqualificazione e messa in sicurezza di percorsi pedonali casa-scuola, presso il centro studi colonnella."
Redazione del Piano delle Azioni Sostenibili per l'Energia (PAES)

	<p>Attività di Energy Manager per il Comune di Rimini relativa al progetto Regionale Rimini per Kyoto</p> <p>Commissione per l'aggiudicazione attraverso la gara economicamente più vantaggiosa della scuola Gaiofana</p> <p>Componente nominato dalla Regione Emilia Romagna per il tavolo tecnico con il MISE per l'Accordo di Bacino Padano relativo all'efficientamento energetico</p> <p>Contratto da Tutor presso l'Università di Architettura di Cesena in Fisica Tecnica Ambientale</p> <p>Commissione per l'aggiudicazione dell'Appalto del Cinema Fulgor 2013 – 2012 Progettazione della ricostruzione del Teatro A. Galli.</p> <p>Direzione Lavori degli scavi archeologici all'interno del Teatro Galli</p> <p>Commissione per l'aggiudicazione dell'Appalto del Cinema Fulgor 2012 – 2010 Supporto al RUP nei lavori di consolidamento, ricostruzione e restauro del Ridotto del Teatro di Rimini Amintore Galli (Foyer).</p> <p>2012 – 2009 Supporto al RUP nell'iter dei Project Financing del Comune di Rimini.</p> <p>2011 – 2009 Progettista della Ricostruzione del Teatro Amintore Galli di Rimini.</p> <p>2009 – 2008 Progettista degli impianti termici ed elettrici degli uffici dell'URP del Comune di Rimini.</p> <p>2008 Collaborazione alla redazione del Progetto della nuova scuola elementare Villaggio Primo Maggio.</p> <p>2007 - 2008 Collaborazione alla redazione dei Progetti del nuovo polo dell'Infanzia di Viserba e di via di Mezzo.</p> <p>2007 – 2008 Libera Professione come Ingegnere Edile</p> <p>2007 – 2008 Lezioni presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri.</p> <p>2003 – 2005 Co.Co.Co. presso il Comune di Rimini allo Sportello per l'Edilizia.</p>
Capacità linguistiche (l.straniere)	Inglese di base
Capacità nell'uso delle tecnologie	Software utilizzati: Office, Autocad, Acca, Edilclima, Strumentazione utilizzata: fonometro, termcamera
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste ed ogni altra informazione si ritiene di dover pubblicare)	Edicom edizioni: "Edilizia Scolastica Ecocompatibile a Rimini i nuovi poli scolastici di via di Mezzo e Viserba".