

INFORMAZIONI PERSONALI Carlone Chiara

TITOLO DI STUDIO Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
10/09/2021**Collaboratore Tecnico Professionale cat. D**AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
P.zza Giulio Cesare, 11, 70126 BARI (BA)

In esecuzione della Deliberazione n.958 del 10/08/2021, svolge l'incarico di Coll. Tecnico Professione cat. D presso l'Area Gestione Tecnica (A.G.T.) mediante contratto a tempo determinato della durata di un anno, nell'ambito del quale ha assunto, tra le altre, le funzioni di:

- Supporto al R.U.P. per la gestione di LL.PP. finanziati con risorse di cui all'art.2 del D.L. 34/2020 (FONDI COVID), Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e Piano Nazionale Complementare (PNC) – Missione 6 “Salute”, al POR PUGLIA 2014-2020. Asse IV “Energia sostenibile e qualità della vita” - Azione 4.1 “Interventi per l'efficientamento energetico degli edifici pubblici”, al Programma investimenti ex at.20 L.67/88 - Accordo di Programma Integrativo con la Regione Puglia ai sensi dell'art.5 bis del D.lgs. n.502/92, ecc;

21/05/2020–27/09/2021

Componente di Commissione giudicatrice di gara d'appalto conferita da Pubblica AmministrazioneAZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
P.zza Giulio Cesare, 11, 70126 BARI (BA)

In esecuzione della Determinazione n.90 del 21/05/2020 della A.G.T. dell'A.O.U.C. Policlinico di Bari, ha svolto l'incarico di Componente della Commissione Giudicatrice della gara a procedura aperta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa dell'“ *Accordo quadro ai sensi dell'art. 54 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. per la manutenzione edile del patrimonio strumentale di proprietà dell'A.O.U.C. Policlinico e Ospedale Giovanni XXIII di Bari, oltre che degli immobili di proprietà dell'Università degli studi di Bari ricadenti nell'Area del Policlinico*”, dell'importo annuo di € 4.500.000,00.

04/10/2017–09/09/2021

Supporto al R.U.P. di Global ServiceAZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
P.zza Giulio Cesare, 11, 70126 BARI (BA)

In ottemperanza a quanto previsto dalla Deliberazione n.1229/DG del 04/08/2017 dell'A.O.U.C. Policlinico di Bari, ha svolto in qualità di libero professionista l'incarico di “*Supporto al R.U.P.*” per:

- procedura di “*Collaudo tecnico-amministrativo e tecnico funzionale degli impianti del Policlinico e del Pediatrico Giovanni XXIII di Bari*”,
- la verifica della conformità, in corso d'opera e finale, del “*Servizio di gestione integrata dei sistemi di produzione, distribuzione ed utilizzazione dell'Energia*” presso la stessa A.O.U.C. Policlinico di Bari, affidato all'A.T.I. SIRAM S.p.A. (Capogruppo Mandataria) - REKEEP S.p.A. (già MANUTENCOOP FACILITY MANAGEMENT S.p.A.) (Mandante) - C.N. COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. (Mandante) per la durata di nove anni, dal 01/09/2010 al 31/08/2019 e successive proroghe, al prezzo netto offerto annuale di € 11.376.000,00 annui, IVA esclusa, per il Servizio Energia con efficientamento, oltre a € 4.000.000,00 annui, IVA esclusa, per i Lavori Edili ed affini di manutenzione ordinaria e straordinaria.

07/11/2018–30/06/2019
01/09/2016–31/12/2016**Referente dell'A.O.U. Policlinico di Bari per il Progetto Age.na.s**AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
P.zza Giulio Cesare, 11, 70126 BARI (BA)

Ha partecipato in qualità di referente dell'A.O.U.C. Policlinico di Bari per il Progetto “*Monitoraggio continuo e sistematico della spesa nel settore della gestione e della manutenzione degli immobili del S.S.N. – I e II FASE*” promosso dall'Age.na.s.;

20/03/2017–19/09/2017
 25/01/2016–24/07/2016

Frequenza volontaria dell'Area Gestione Tecnica (A.G.T.)

 AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI
 P.zza Giulio Cesare, 11, 70126 BARI (BA)

Con riferimento alla Deliberazione n.349/DG del 27/03/2017 e alla Deliberazione del n.65/DG del 28/01/2016 dell'A.O.U.C. Policlinico di Bari, ha frequentato volontariamente l'A.G.T. dell'A.O.U.C. Policlinico di Bari svolgendo le attività attestate con nota prot. n. 76265/AGT del 03/10/2017 dal Direttore della A.G.T.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE
10/05/2019 Diploma di Master di II Livello

 POLITECNICO DI MILANO Consorzio Poliedra (PoliMi)
 Via Colombo, 40, 20133 MILANO (MI)

 Tesi: *"L'Efficienza Energetica della Pubblica Amministrazione Sanitaria. Il caso di studio del Nuovo Multiservizio Tecnologico Integrato presso l'Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico di Bari"*,

Votazione: 110/110 con lode.

26/04/2017 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI (OIBA)

Sezione: A; Settore: Civile ed Ambientale; Matricola: 11044.

03/04/2017 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile ed Ambientale

 POLITECNICO DI BARI
 Via Edoardo Orabona, 4, 70126 BARI (BA)

11/11/2016 Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi (LM-24)

POLITECNICO DI BARI Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (Dicatech)

Via Edoardo Orabona, 4, 70126 BARI (BA)

 Tesi: *"Audit energetico per la riqualificazione del complesso ospedaliero Policlinico di Bari. Il caso di studio del Padiglione delle Cliniche Mediche"*,

Votazione: 110/110 con lode.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

 Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Ha pubblicato a novembre 2021 sulla Rivista online *“DirittoPolitecnico.it”* l'articolo *“La transizione energetica in ambito sanitaria. Il caso di studio del Policlinico di Bari”*;

Ha pubblicato a Agosto 2017 l'articolo *“Energy audit for the requalification of hospitals a case study: the Polyclinic of Bari”* sulla rivista *“Reshaping the construction industry”* di ISTEa, edito da Maggioli Editori, in collaborazione con il prof. ing. Francesco Iannone ed il prof. ing. Francesco Ruggiero del Dicatech del Politecnico di Bari;

Presentazioni Relatrice al Congresso IFHE-EU 2017 *“How to promote, develop and advance the knowledge of health engineering including multidisciplinary and integrated through the exchange of technical experiences”*, organizzato in data 30/05/2017 dalla Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità (S.I.A.I.S.) presso il Savoia Hotel Regency in Via del Pilastro, 2 – 40127 Bologna (BO), con una presentazione dal titolo *“Energy audit in existing hospital buildings: a case study at Policlinico of Bari”* (patrocinata dalla A.U.O. Policlinico Bari con nota prot. n.27658/AGT del 06/04/2017), in collaborazione con il prof. ing. Francesco Iannone ed il prof. ing. Francesco Ruggiero del Dicatech del Politecnico di Bari.

Relatrice al convegno EnergyMed 2017 *“P.P.P. ed efficienza energetica, soluzioni per il risparmio della PA”* organizzato in data 30/03/2017 dalla SIRAM S.p.A. presso la Mostra d'Oltremare in Viale John Fitzgerald Kennedy, 54 - 80125 Napoli (NA), con una presentazione dal titolo *“Strategie di analisi energetiche e monitoraggi in ambito sanitario: il caso di studio del Policlinico di Bari”* in collaborazione con l'ing. Giacomo De Vito, Dirigente U.O. Manutenzioni dell'A.G.T. dell'A.O.U. Policlinico di Bari.

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, la sottoscritta dichiara sotto la propria responsabilità la veridicità delle informazioni riportate in precedenza.

Bari li, 24/04/2023

