

CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto Sergio De Marco nato a Rieti il 18/05/1965 codice fiscale di MRG 65 e 18 H282D residente in Rieti via Luigi Cipriani 242, consapevole della responsabilità penale prevista dall'articolo 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate:

Dichiara

che le informazioni sotto riportate sono veritiere.

DATI PERSONALI

NOME:	SERGIO	COGNOME:	DE MARCO
LUOGO DI NASCITA:	Rieti	DATA DI NASCITA:	18 Maggio 1965
TEL. PORTATILE:	392.1970588		
INDIRIZZI E-MAIL:	s.demarco@asl.rieti.it		

TITOLI DI STUDIO

PERIODO	TITOLI DI STUDIO
1983	Qualifica di istituto professionale indirizzo elettricisti impiantisti a.c. (1800 ore) conseguito presso l'istituto professionale di Rieti
1983	Qualifica di istituto professionale indirizzo elettromeccanico (2400 ore) conseguito presso l'istituto professionale di Rieti
2003	Corso AUTOCAD (15 ore)
2004	Corso WEB DESIGNER (15 ore) presso il Centro Giovanile di Rieti
2004	Attestato di abilitazione all'esercizio del servizio antincendio eliportuale in elisuperfici H2 rilasciato dal Ministero dell'Interno
2007	Diploma di istituto tecnico Informatico anno scolastico 2006/2007 con votazione 75/100 Iscritto al Registro dei Praticanti Periti Industriali della Provincia di Rieti in data 26.07.2007 al n. 94 del registro tenuto dal Collegio dei Periti Industriali di Rieti
2007	Partecipazione come uditore la corso di prevenzioni incendi previsto dall' art.5 del d.m. 25 marzo 1995 Periodo di partecipazione, dal 21/10/2006 al 15/02/2007, ore 104 di partecipazione .
2023	Attestato di qualificazione per la Gestione delle aree di Atterraggio (Avio Idro Elisuperficie) Numero di Identificazione ITA-AEI-000000159

INCARICHI

Dal 2018 al 2024	Incarico di secondo Gestore dell' Elisuperficie Ospedale San Camillo de Lellis Rieti
Dal 2019 ad oggi	Incarico di Direttore dell' Esecuzione del Contratto del Multiservizio Tecnologico ASL Rieti
Dal 2024 ad oggi	Incarico di Gestore dell' Elisuperficie Ospedale San Camillo de Lellis Rieti

CURRICULUM VITAE

ESPERIENZE DI LAVORO

PERIODO	ESPERIENZA LAVORATIVA
Da Luglio 1985 a Novembre 1986	Prestato servizio presso la Società ISI Elettrotecnica installazioni impianti conto AGIP con la qualifica di Tecnico Coordinatore - Rieti .
Da Dicembre 1986 a Dicembre 1987	Prestato servizio in qualità di Tecnico Coordinatore specializzato presso la SECAT di Rieti .
Da Gennaio 1988 a Marzo 1998	Assunto dall' AUSL di Rieti e Inquadrato come Tecnico nel settore Impianti Elettrici, Informatici e Telefonici. Profilo B e successivamente BS .
Da Marzo 1998 al 15 Febbraio 2006	Inquadrato come Tecnico nel settore Impianti Elettrici Profilo B e successivamente BS in pianta stabile presso l'Ufficio Tecnico Patrimoniale Ausl Rieti come collaboratore alla progettazione.
Dal 16 Febbraio 2006	Inquadrato come Assistente Tecnico nel settore Impianti Elettrici Profilo C , in pianta stabile, come collaboratore alla progettazione e coordinatore alla sicurezza presso la Direzione Tecnico Patrimoniale AUSL RIETI.
A oggi	<p>Attualmente in forza presso la UOC Tecnico Patrimoniale, con i seguenti incarichi:</p> <ul style="list-style-type: none">• Progettazione e collaboratore alla progettazione impiantistica elettrica e impianti meccanici;• Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori;• Direzione e Assistente alla Direzione Lavori;• Referente tecnico per impianti elettrici, meccanici e di condizionamento;• Referente per verifiche di sicurezza elettrica e controlli funzionali. <p>Principali attività e interventi seguiti:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ristrutturazione centrali termiche dei poliambulatori di Antrodoco, Magliano e Leonessa;• Reparto di Oncologia – Ospedale di Rieti;• Reparto di Emodinamica – Ospedale di Rieti;• TAC Radiologia – Ospedale di Rieti, Magliano Sabina, Amatrice;• Ristrutturazione Nefrologia e Dialisi – Ospedale di Rieti;• Parcheggio esterno – Ospedale di Rieti;• Servizio di Gastroenterologia – Ospedale di Rieti;• Cabina elettrica MT/BT – Ospedale di Rieti;• Gruppo elettrogeno – Ospedale di Rieti;• Mammografia – Ospedale di Rieti;• Nuova Radiologia – Ospedale di Rieti;• Piazzola rifiuti – Ospedale di Rieti;• Sterilizzazione blocco operatorio – Ospedale di Rieti;• CDZ UTIC-Emodinamica – Ospedale di Rieti;

- Gruppi UPS – Ospedale di Rieti;
- Morgue – Ospedale di Rieti;
- Percorso Sale Operatorie e D.E.A. – Ospedale di Rieti;
- Sinottico antincendio – Ospedale di Rieti;
- Reparto UTIC-Cardiologia – Ospedale di Rieti;
- Illuminazione esterna – Ospedale di Rieti;
- Adeguamento cabina MT DK 5600 – Ospedale di Rieti;
- Ristrutturazione locali ex P.S. ad uso uffici amministrativi – Ospedale di Rieti;
- Nuova viabilità interna – Ospedale di Rieti;
- Cabina MT/BT e linee di alimentazione – Ex OPP;
- Ristrutturazione secondo piano CIM-SAT;
- Progetto futura RMN – Ospedale di Rieti;
- Riconversione reparti di Poggio Mirteto, Magliano Sabina e Amatrice;
- Adeguamento impianti elettrici, telematici e di condizionamento – Ex O.P.P.;
- TAC Radioterapia – Ospedale di Rieti;
- Impianto di condizionamento sala server SI.CO. – Ex OPP;
- Installazione UPS sala server SI.CO. – Ex OPP;
- Zone di accostamento VV.F. – Ospedale di Rieti;
- Riorganizzazione viabilità interna – Ospedale di Rieti;
- Adeguamento normativo CEI 0-16 – Cabina ricezione MT – Ospedale di Rieti;
- Nuova cabina elettrica MT/BT – Poliambulatorio Poggio Mirteto;
- Nuovo impianto di condizionamento – Malattie Infettive.

Altri incarichi:

- Referente AUSL Rieti per la costruzione del PASS di Matrice;
- Custode tecnico per la demolizione dell'Ospedale di Amatrice;
- Collaboratore alla progettazione del PASS di Accumoli e referente durante la sua costruzione.

Attività legate all'emergenza Covid-19:

- Partecipazione alla progettazione e al coordinamento dei sistemi di aerazione a pressione negativa nei reparti di: Pronto Soccorso, Rianimazione, OBI - Murg;
- Coordinatore per la sicurezza nella realizzazione della tecnostruttura nell'area esterna dell'ex Pronto Soccorso;
- Coordinamento per la realizzazione degli impianti elettrici, rete dati e numeratori nei centri vaccinali (Covid-19) presso: Ex Bosi, Caserma Verdirosi, Presidio Ospedaliero Rieti.

Ulteriori incarichi tecnici:

- Collaborazione alla progettazione e direzione lavori del servizio di Diabetologia e Reumatologia – Piano secondo, P.O. Rieti;
- Progettazione e direzione lavori della nuova sala CED – Piano terra, P.O. Rieti;
- Direzione lavori per l'installazione del gruppo elettrogeno a servizio del blocco 3 – Ex OPP sede ASL Rieti;
- Progettazione e Direzione Operativa degli impianti elettrici e informatici del laboratorio di biologia molecolare e medicina predittiva – P.O. Rieti.

CORSI DI FORMAZIONE E PERFEZIONAMENTO PROFESSIONALE

- Seminario di studi direttiva macchine e cantieri - Rieti 14 dicembre 1996
- 2° Congresso Nazionale Convegno Tecnologia e Sanità - Rieti 1-3 Giugno 2000
- Seminario Tecnico impianti elettrici – Bticino – Roma 23 maggio 2002
- Convegno Prevenzione Incendi- Istituto Superiore Antincendio – Roma 15 maggio 2002
- Giornata di studio su normative e tecnologie per la continuità di alimentazione – Roma 28 ottobre 2003
- Incontro tecnico normativo norme e applicazione di illuminazione di emergenza e segnalazione di sicurezza – Roma 10 marzo 2004
- 4° Congresso Nazionale Convegno Tecnologia e Sanità - Rieti 24,25 e 26 Giugno 2004
- Corso sulla normativa elettrica progetti impianti elettrici - TuttoNormel – Bologna 20,21 e 22 settembre 2004
- Corso sulla normativa elettrica cabina MT/BT - TuttoNormel – Bologna 3,4 e 5 maggio 2006
- Convegno Internazionale L'ospedale del terzo millennio – Alba 17,18 e 19 maggio 2006
- Corso impianti fotovoltaici – Roma 28,29 e 30 gennaio 2008
- 1° Incontro Internazionale Tecnologia e Sanità – Rieti 8,9 e 10 maggio 2008
- Il nuovo approccio ingegneristico prestazionale alla prevenzione incendi: applicazioni pratiche- Rieti 2 ottobre 2008
- Incontro tecnico TUTTONORMEL – Roma 26 febbraio 2009

Corsi di formazione Asl Rieti dall' anno 2016

- Rischio incendio elevato
- Sicurezza - modulo generale
- Corso privacy
- Rischio fisico e infortunistico basso
- Piano emergenza interno per massiccio afflusso di feriti
- Aggiornamento formativo sul dvr aziendale (cod. 111001)

CURRICULUM VITAE

- Obblighi dei lavoratori, codici di comportamento e piano nazionale anticorruzione
- Corso rischio incendio medio
- Le misure di sicurezza informatica: attività di rischio, prevenzione e best practices
- Piano di emergenza ed evacuazione
- L'esposizione dei lavoratori al rischio stress lavoro correlato
- D.lgs 81/08 sicurezza sui luoghi di lavoro. Parte generale.
- Prevenire aggressività e atti di violenza a danno degli operatori sanitari
- Piano di intervento regionale sull'igiene delle mani - corso per il personale non sanitario
- Benessere organizzativo e clima interno
- P.e.i.m.a.f. Piano emergenza interno per massiccio afflusso di feriti
- La gestione dei rifiuti sanitari - corso di formazione obbligatorio ex d.lgs. 81/08 e ss.mm.ii.
- Modulo aggiuntivo dei preposti di unita' operativa
- La gestione dei rifiuti sanitari - 1° modulo parte teorica - aspetti giuridici
- L'impatto del benessere organizzativo nelle amministrazioni dell'emergenza: dalla sanità alle forze armate

CONOSCENZA DI LINGUE STRANIERE

Discreta conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

CONOSCENZE INFORMATICHE

OTTIMA conoscenza dei sistemi operativi Windows, Apple Ios, degli applicativi e linguaggi Word, Excel, Power Point, Internet.

Autocad. 2d-3d Fusion 360

Applicativi per il calcolo delle reti elettriche e quadri elettrici.

Programmi di contabilità dei lavori pubblici

Il sottoscritto De Marco Sergio, nato a Rieti il 18 maggio 1965, Autorizza il trattamento dei suoi dati personali ai sensi del D.lsg. 196 del 30 giugno 2003 e del DPR679/2016.