

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome, Nome Mollica Matteo

E-mail mmollica@aslto4.piemonte.it

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA
Data di nascita 03-02-1990

• Date (da – a) Luglio 2010 ad oggi.

• Principali mansioni e responsabilità **Assistente Tecnico Termotecnico – CAT. C** – presso l'Ufficio Tecnico dell'A.S.L.TO4 in servizio con contratto a tempo indeterminato dal 01/07/2010 presso il Presidio Ospedaliero di Ivrea.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) Dal 2004 al 2009

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto d'Istruzione Superiore I.T.I.S. "C.Olivetti" di Ivrea

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Meccanica, Sistemi ed Automazione, Tecnologia, Disegno progettazione e organizzazione industriale, Termotecnica.

• Qualifica conseguita **Perito Meccanico Industriale**

Alcuni Incarichi professionali svolti presso l'Azienda Sanitaria TO4 ad oggi:

- **Agosto 2010 – Ispettore di Cantiere Impianti Meccanici – Ospedale di Ivrea- Lavori di adeguamento impianto di climatizzazione Centrale di Sterilizzazione. Ditta Appaltatrice: Novaimpanti Spa. Deliberazione n.ro 1173 del 08/07/2010.**
- **Febbraio 2011: Ispettore di Cantiere Impianti Meccanici – Ospedale di Chivasso – Nuova Costruzione per riorganizzazione dei servizi esistenti, Parcheggio, viabilità interna con collegamento e raccordo alla viabilità esterna comunale a seguito rilocalizzazione degenze. Deliberazione ASL n.ro 0028 del 10/02/2011**
- **Marzo 2011 – Direzione Lavori - Lavori di Pulizia Locale Accumulo acqua sanitaria 400mc - Ospedale di Ivrea. Ditta Appaltatrice: IDRO.ERRE;**
- **Aprile 2011 – Direttore dei Lavori, dimensionamento e progettazione – Fornitura e posa di Gruppo frigo condensato ad aria per il presidio Ospedaliero di Chivasso Sopraelevazione – Potenza: 824 kw.); Deliberazione ASL n.ro 0204 del 18/04/2011**
- **Aprile 2011 – Ispettore di Cantiere Impianti Meccanici – Lavori di Ristrutturazione e adeguamento delle Sale Parto e Ostetricia dell'Ospedale di Ivrea. Ditta Appaltatrice: PSP. Deliberazione n.ro 0203 del 18/04/2011**
- **Aprile 2011 – Partecipazione al convegno ARESS sulle “Prevenzione delle infezioni sul sito chirurgico – Le nuove raccomandazioni regionali sul trattamento dell’aria delle sale operatorie”**
- **Settembre 2011 – Direttore dei lavori – Fornitura e posa di nuovo Rooftop per la Farmacia Ospedaliera di Chivasso - Climaveneta WISDOM 050 - Ditta Appaltatrice: IDRO.ERRE.**
- **Settembre 2011 – Direttore Operativo Impianti Termoidraulici – Ristrutturazione Poliambulatorio di Rivarolo. Deliberazione ASL n.ro 429 del 08/07/2011**
- **Ottobre 2011 – Direttore di Esecuzione del contratto per l'Esercizio e la manutenzione delle Caldaie installate presso i presidi di: Chivasso: Ospedale, Distretto 2, Distretto 3-4 (Settimo T.se e San Mauro). Ivrea: tutto il territorio ex ASL 9 (Ivrea, Cuorgnè, Castellamonte, Caluso, Strambino, Pont). Ditte Appaltatrici: Manutencoop, Arcoservizi, Guerrato Spa, Nordimpianti). Deliberazioni n.ro 0571-0572-0573-0574 del 10/10/11.**
- **Novembre 2011: Direzione Lavori di Adeguamento del Sistema di Supervisione e Gestione Impianti di Condizionamento del Presidio Ospedaliero di Chivasso – Sistema Desigo Insight. Ditta Appaltatrice: Siemens Epaini.**
- **Dicembre 2011: Direttore Operativo Impianti Meccanici – Lavori di Adeguamento della Sala Ortopedica dell’Ospedale di Ivrea – Controllo temperatura e umidità – Installazione Nuovo Gruppo Frigo e UTA dedicate alla sala. Progettazione: Studio Prodim. Ditta Appaltatrice: Dimensione SPA. Deliberazione ASL 0252 del 28/03/2012.**
- **Gennaio 2012: Ispettore di cantiere Impianti Meccanici – Realizzazione del nuovo Blocco Operatorio dell’Ospedale di Ivrea. Ditta Appaltatrice: MIT. Deliberazione ASL n.ro 0751 del 27/12/2011**
- **26 gennaio 2012: corso organizzato da Aicarr presso Ospedale Gradenigo di Torino sulla nuova norma UNI11425 sulle Sale Operatorie. Condizionamento e specifiche tecniche da mettere in atto in fase di progettazione e ristrutturazione impiantistica**
- **Gennaio 2012: Direttore dei Lavori della realizzazione degli impianti di condizionamento e riscaldamento dell’Antenna Trasfusionale dell’Ospedale di Chivasso (locali ex fienile) – Impresa: GUERRATO SPA.**
- **Febbraio 2012: Direttore dei Lavori rifacimento distribuzione aeraulica Farmacia Ospedale di Chivasso. Ditta Appaltatrice: Sell Impianti Torino;**
- **Luglio 2013: Direttore dei Lavori, dimensionamento e progettazione – Fornitura e posa di Gruppo frigo condensato ad aria per il presidio Ospedaliero di Chivasso Sopraelevazione – Potenza: 824 kw.); 2° gruppo frigorifero. Ditta esecutrice: MIT**
- **Marzo 2015: Direttore dei Lavori, dimensionamento e progettazione – Fornitura e posa di Gruppo frigo condensato ad aria per il presidio Ospedaliero di Chivasso Sopraelevazione – Potenza: 824 kw.); 3° gruppo frigorifero. Ditta esecutrice: MIT**
- **Settembre 2014: Direttore dei Lavori dei lavori di metanizzazione e messa a norma Antincendio della Centrale Termica della sede**

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Eccellente uso del PC in tutte le sue funzioni, ottimo del Pacchetto Office e buono per quanto riguarda i seguenti modellatori solidi, usati costantemente per progettare e disegnare durante il periodo scolastico: AUTOCAD, SOLID EDGE e SOLID WORKS, TOP SOLID, CATIA' e AUTOCAD.

Presso l'ASL TO4:

- Gestione delle manutenzioni su impianti meccanici (condizionamento/ riscaldamento) dei Presidi di Ivrea e Cuornè;
- Gestione delle manutenzioni sugli impianti di trattamento aria e condizionamento del Blocco Operatorio dei presidi di Chivasso, Ivrea e Cuornè;
- Gestione delle pratiche e dei ruoli assegnati all'interno dei cantieri, quale Direttore dei Lavori, Direttore Operativo e Ispettore di Cantiere;
- Gestione contabilità cantieri.
- Gestione registro manutenzione impianto ospedaliero (in particolare legionellosi, trattamento aria, controlli prevenzione legionellosi, certificazioni ISO delle sale operatorie=.

Ottima conoscenza di tutti i sistemi di regolazione automatica climatica in commercio quali: Siemens – Sauter – Controlli – Honeywell ed annessi sistemi di supervisione e controllo remoto.

Ottima conoscenza tecnica su impianti di condizionamento/riscaldamento quali refrigeratori ad acqua condensati aria/acqua e acqua/acqua, Torri Evaporative, Centrali di pompaggio, Impianti Trattamento Aria, Impianti Trattamento Acque, Generatori di Vapore (Caldaie, Scambiatori di Calore a Vapore e acqua), Caldaie ad Uso riscaldamento.

Ottima conoscenza della nuova normativa UNI11425 relativa alla progettazione, installazione, messa in marcia, qualifica, gestione e manutenzione degli impianti di ventilazione e condizionamento a contaminazione controllata del Blocco Operatorio. (allego alla presente attestato di partecipazione al corso Aicarr relativo alla vigente norma).

Partecipazione al convegno ARESS relativo alla Prevenzione delle infezioni nel sito chirurgico – “Le nuove raccomandazioni sul trattamento dell'aria nelle Sale Operatorie” tenutosi il 01 aprile 2011 a Torino presso il Centro Incontri della Regione Piemonte.

Ottime conoscenze in materie di sicurezza sulla vigente 81/2008, e sulla completa gestione del cantiere a partire dalla Comunicazione di Inizio dei lavori sino al certificato di collaudo.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Disegno tecnico a mano.

PATENTE O PATENTI

**Patente B
Patente A3**

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/200

NOME E COGNOME (FIRMA)
