

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME E NOME

CAIANIELLO GIOVANNI

DATA DI NASCITA

18/01/1979

AMMINISTRAZIONE

FONDAZIONE IRCCS – ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI

INCARICO E STRUTTURA

COLLABORATORE S.C. PROGETTI E SERVIZI TECNICI

NUMERO TELEFONICO UFFICIO

02.2390.3266

FAX UFFICIO

02.2390.3100

E-MAIL ISTITUZIONALE

giovanni.caianiello@istitutotumori.mi.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

TITOLO DI STUDIO

Laurea in ingegneria elettrica conseguita nel luglio 2003 presso il Politecnico di Milano (voto 100/100)

ALTRI TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI

SUPERAMENTO DELL'ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Data (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 2003 – Febbraio 2004

Otis spa

Progettazione ed installazione di impianti ascensori

Stage di tre mesi

Progettazione elettrica di impianti ascensori

- Data (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego

Luglio 2004 – oggi

Fondazione IRCCS "Istituto Nazionale Tumori", già Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

Collaboratore presso la s.c. Progetti e Servizi Tecnici (da settembre 2010 assunto a tempo indeterminato, in precedenza come CO.CO.PRO.), e in precedenza della s.s. Appalti Conduzione Direzione Lavori (CO.CO.PRO.) e della s.c. Progettazione Direzione Conduzione Lavori (CO.CO.PRO.).

Dal 1 giugno 2011 titolare della Posizione Organizzativa Coordinamento Progetti ed Appalti.

- Principali mansioni e responsabilità

Redazione di provvedimenti (delibere e determine) relativi a:

- affidamenti di appalti di servizi, forniture, lavori, appalti misti e servizi di ingegneria (determine a contrarre, nomine commissioni, aggiudicazione);
- gestione di appalti di servizi, forniture, lavori, appalti misti e servizi di ingegneria (apertura del procedimento, liquidazione SAL, applicazione penali, approvazione atti di collaudo, approvazione progetti e perizie di variante);

Stesura di capitolati tecnici ed atti di gara per l'affidamento di lavori, servizi, forniture, appalti misti e servizi di ingegneria;

Gestione di procedure di affidamento;

Partecipazioni a commissioni di gara;

Direzione dell'esecuzione di contratti per forniture di apparecchiature medicali (es. acceleratori lineari, RMN);

Direzione operativa lavori di manutenzione straordinaria;

Progettazione di impianti elettrici;

Gestione e programmazione della manutenzione di impianti elettrici;

Programmazione ed esecuzione di verifiche relative agli impianti elettrici (DPR 462/01, impianti di terra e locali ad uso medico);

Referente di struttura per il Sistema Qualità.

CAPACITÀ LINGUISTICHE

LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO
INGLESE	BUONO	BUONO

CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

Utilizzo di applicativi Microsoft (word, excel, powerpoint, project), Autocad, Mathcad, applicativi per calcoli illuminotecnici (Litestar, Luxart).

ALTRO

PARTECIPAZIONE E RELAZIONI A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC., ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE SI RITENGA DI DOVER PUBBLICARE.

PRINCIPALI CORSI DI FORMAZIONE E CONVEGNI FREQUENTATI

24 gennaio 2006 - Azienda Ospedaliera San Paolo di Milano, corso di Formazione "La progettazione integrata. Strumenti normativi. Obiettivi, modalità"

17 febbraio 2006 – Istituto Nazionale Neurologico Carlo Besta incontro di aggiornamento "La finanziaria 2006 – aspetti giuridici d'interesse sanitario"

24 febbraio 2006 – 6° corso di aggiornamento ALIASS

Argomenti trattati:

- Applicazione art. 18 legge Merloni;
- Innovazione tecnologica e risparmio energetico nell'edilizia in Lombardia;
- Novità in materia di prevenzione incendi;
- La norma CEI EN 60601-1.

7/14/21/28 giugno, 5 luglio 2006 - Incontro studio organizzato da Centro Studi Marangoni "Il nuovo codice dei contratti pubblici D.Lgs. 163/2006"

26 ottobre 2007 – Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, "Corso di formazione introduttivo Microsoft Project 2003"

11/14 marzo 2008 – Seminario di aggiornamento tecnico AICARR "impianti efficienza energetica, nuove tecnologie"

Argomenti trattati:

- Il recupero termico negli impianti di ventilazione;
- Progettare i sistemi VRF ad aria;
- La tecnologia delle pompe di calore;
- Progettare con le travi fredde;
- Sistemi VRV

21 ottobre 2008 – Convegno Chloride "Dall'industria alle telecomunicazioni: il futuro dell'energia tra affidabilità ed eco-sostenibilità"

Argomenti trattati:

- Esigenze di alimentazione e di condizionamento dei data-center;
- Ottimizzazione dell'alimentazione elettrica degli apparati in relazione alla criticità degli stessi ed alle esigenze di risparmio energetico;
- Sistemi di continuità in corrente alternata;
- Continuità nei sistemi di raffreddamento tecnologico;
- L'energia di back-up in attività mission critical;

10/16 giugno 2009 Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - corso di formazione "Progettare e realizzare - Gestire la sicurezza edile ed impiantistica" (docenti p.i.e. Romeo, avv. Rossi)

Argomenti trattati: D.Lgs. 81/08, D.Lgs. 163/06, il PSC, il POS, gli oneri della sicurezza, cantieri temporanei e mobili, contratto di Appalto, di subappalto, il nolo a caldo, nolo a freddo, il DUVRI

1 ottobre 2009 Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – corso di formazione "progettare, costruire e coordinare l'esecuzione" (docente: ing. Ferro)

Argomenti trattati: direzione lavori, varianti, collaudo.

8/9/10 ottobre 2009 - 3° congresso nazionale SIAIS "Innovazione, etica e qualità nella progettazione: modelli di sviluppo per l'architettura e l'ingegneria in sanità";

Argomenti trattati:

- I nuovi modelli organizzativi, architettonici e tecnologici delle strutture sanitarie
- Contributi progettuali
- Antisismica nelle strutture ospedaliere
- La validazione del progetto

21/22 aprile 2010 Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – corso di formazione "Procedimento amministrativo: La redazione degli atti"

25 novembre 2010 SIAIS – corso "Applicazione del Codice degli Appalti – Integrazione del D.Lgs 163/2006 con il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i."

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi [dell'art. 26 della legge 15/68] dell'art.76 DPR 28/12/2000 n.445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto [dalla Legge] dal D. lgs. 196/03.

Milano, 12 ottobre 2012

Giovanni Caianiello