

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

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.

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

CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO
INGLESE	BUONO	BUONO
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