

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Nome CURSI DOMENICO
Indirizzo 34, via S.Picerli 02100 rieti
Telefono Ufficio 39 0746 287431
Fax 0746/274817
E-mail cursi@comune.rieti.it - impiantieletrici@comune.rieti.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 08/08/1956

Sesso Maschile

Esperienza lavorativa

dipendente dal 02.11.2000 presso il Comune di Rieti quale Funzionario Tecnico del Servizio Impianti Tecnologici del V Settore LL.PP. - Qualifica EP 8D6, livello D6.

Principali mansioni e responsabilità

R.U.P., Progettista e Direttore dei lavori per le seguenti tipologie opere:

- Riqualificazione, completamento, rifacimento e nuova costruzione di impianti di pubblica illuminazione
- Installazione e conduzione di impianti fotovoltaici su edifici comunali.
- Riqualificazione, completamento, rifacimento e nuova costruzione dei tratti della rete dell'acquedotto Comunale

altre attività del Servizio di competenza

Cura del funzionamento delle linee telefoniche, centralini delle varie utenze Comunali e del Tribunale

Manutenzione ordinaria/straordinaria impianti antintrusione (scuole, biblioteca e Musei), impianti di rilevazione fumi (Musei, Teatro, Biblioteca,...)

Attività e responsabilità sulla gestione, manutenzione ordinaria/straordinaria, pianificazione interventi, lavori e aggiornamenti delle pratiche di legge di :

- Impianti Termici: ISPELS, normative U.N.I., Decreti attuativi,aggiornamento di Libretti di Centrale.
- Impianti antincendio: estintori, attacchi motopompa VV.F., ecc..
- Impianti di condizionamento: Museo Civico, Vigili Urbani, Tribunale e impianti autonomi nelle scuole e sedi varie;
- Ascensori e montacarichi
- Risparmio Energetico ed altre attività riconducibili al ruolo di Energy Manager.

Attestati di partecipazione a corsi e altri attestati in genere inerenti l'attività che viene svolta

- 1) Corso di formazione organizzato dalla "GUBBIO MANAGEMENT s.a.s." per un totale di 42 h, riguardante i seguenti argomenti: redazione atti amministrativi gestione e valorizzazione delle risorse umane comportamento assertivo direzionale la comunicazione interna ed esterna;
- 2) Corso – Seminario sulle energie rinnovabili organizzato dalla Logos P.A., 21 aprile – 28 maggio 2009, così ripartito:
 - la disponibilità di energia e gli usi finali, il mercato energetico e l'efficienza energetica;
 - la progettazione di una casa a basso consumo, certificazione dell'edificio e l'efficienza energetica nel settore pubblico;
 - la sostenibilità ambientale negli strumenti della pianificazione territoriale e urbanistica;
 - il sistema delle autorizzazioni per gli impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile;
 - impianti fotovoltaici e conto energia.
- 3) Corso di formazione sui Codice dei Contratti per Lavori, Servizi e Forniture.
- 4) Corso antincendio per dipendenti del Comune organizzato presso il Comando Provinciale Vigili del Fuoco.

Lavoro o posizioni ricoperte

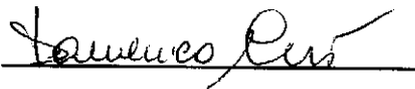
Contratti individuali per il conferimento della Posizione Organizzativa
dal 01/01/2012 al 30/06/2012
dal 01/05/2011 al 31/12/2011
dal 01/01/2011 al 31/03/2011
dal 01/01/2010 al 30/11/2010

Altre esperienze lavorative

- 1) dipendente dal 02.05.1995 al 02/10/2000 con incarico di progettista presso la Ditta SEKO Italia S.p.A. (Rieti) operante nel settore di sistemi di dosaggio di additivi di impianti industriali e civili;
- 2) consulente dal 19.09.1993 al 19.03.1995 e quindi assunto come impiegato tecnico (7° livello) presso la Ditta OCMA (Ascoli Piceno) operante nei settori di estrusione, ossidazione e verniciatura di profilati in alluminio;
- 3) dipendente dal 16.09.1991 al 08/04/1993, con incarico di Responsabile Ufficio Tecnico (7° livello), presso la INTEK S.r.l. operante nel settore della estrusione dell'alluminio;
- 4) dipendente dal 01.04.1986 al 16.09.1991 presso la Direzione Tecnica Sezione Progetti della LOMBARDINI F.I.M Stabilimento di Rieti;
- 5) nomina di collaboratore tecnico per lo sviluppo, il progetto e la realizzazione pratica di dispositivi per la sperimentazione di varie tesi di laurea presso il Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica dell'Università degli Studi di Roma;

Istruzione e formazione

• abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita nella prima sessione dell'anno 1984 (Aprile 1985), iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti al n.321;
• laurea in Ingegneria Meccanica conseguita il 13.11.1984 presso l'Università degli Studi "La Sapienza" Roma

| | |
|--|--|
| Capacità e competenze personali | |
| Madrelingua | Italiano |
| Lingua straniera | Inglese |
| | Autovalutazione |
| Capacità di lettura | Buono |
| Capacità di scrittura | Buono |
| Capacità di espressione orale | Buono |
| Capacità e competenze relazionali/ organizzative | ottima capacità di relazione e comunicazione con il pubblico, colleghi e collaboratori ottima capacità di coordinamento e amministrazione di persone, esperienza acquisita nelle varie attività lavorative |
| Capacità e competenze tecniche | computer: word, excel (... realizzazione programmi di calcolo) ,cad 2d e 3d (autocad 10), programmi di analisi matematica (matlab,algebrus,...) Disegno tecnico meccanico ad alto livello sia computerizzato che manuale. |
| Altre capacità e competenze | Modellismo |
| Patente o patenti | Patente di guida cat.B |
| Ulteriori informazioni | Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.L.vo n. 196 del 30 giugno 2003 |
| | Rieti li 19 ottobre 2012 |
| Firma | Domenico Cursi |
| |  |