

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	STUMPO GIUSEPPE
Indirizzo istituzionale	19/A, CORSO BRUNET – 12100 CUNEO
Telefono istituzionale	0171 643408
Fax istituzionale	0171 643405
E-mail istituzionale	stumpo.g@ospedale.cuneo.it
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO
Qualifica	DIRIGENTE INGEGNERE
Incarico Aziendale	S.C.TECNICO – COORDINAMENTO SETTORI PER PROGETTAZIONI E MANUTENZIONI

**FORMAZIONE ED ESPERIENZA
LAVORATIVA****TITOLI DI STUDIO**

	Laurea in Ingegneria elettrotecnica Conseguita il 21/12/1992 Presso Università di Roma "la Sapienza" Con votazione 106/110
--	---

ESPERIENZA LAVORATIVA

	Incarico di "coordinamento tra i settori per le progettazioni e manutenzioni", Dirigente Ingegnere Presso A.S.O. S.Croce e Carle – Cuneo - (S.C.Tecnico) Dal 01/04/2010
	Incarico di Energy manager aziendale Presso A.S.O. S.Croce e Carle - Cuneo Dal 2010
	Componente sostituto unità di crisi operativa Presso A.S.O. S.Croce e Carle – Cuneo Dal 2003
	Incarichi vari di Progettista, direttore lavori, responsabile del procedimento in diversi interventi di LLPP riguardanti ristrutturazioni, adeguamenti o manutenzione dei presidi aziendali Presso A.S.O. S.Croce e Carle – Cuneo Dal 2003
	Incarichi vari quale Responsabile lavori o direttore per l'esecuzione di servizi e/o forniture riguardanti interventi presso le strutture aziendali. Presso A.S.O. S.Croce e Carle – Cuneo Dal 2003
	Incarico di "Responsabile settore impianti elettrici con funzioni vicarie", Dirigente Ingegnere Presso A.S.O. S.Croce e Carle, Cuneo (S.C.Tecnico) Dal 20/06/2003 al 31/03/2010
	Incarico di Responsabile attività tecniche di Progettazione (D3 di ruolo) Presso REGIONE PIEMONTE, Settore Grandi Rischi Industriali - Torino Dal 21/03/2002 al 02/12/2002
	Incarico di Responsabile nucleo Progettazione (D4 di ruolo), Presso Comune di Torino, Divisione Edifici Olimpici e Grandi Opere Dal 22/06/2000 al 20/03/2002
	Incarico di Posizione organizzativa "impianti speciali di sicurezza e comunicazione" Presso Comune di Torino, in distacco presso AEM S.p.A. – Torino Dal 01/01/2000 al 21/06/2000
	Incarico di Responsabile nucleo progettazione (8 ^a q.f. di ruolo) Presso COMUNE di Torino, Settore impianti elettrici e speciali Dal 18/03/1997 al 31/12/1999
	Incarico di collaborazione per attività di coordinamento tecnico e progettuale

	Presso TOTAL SERVICE S.p.A. Roma, Divisione impianti Oderzo (TV) Dal 01/10/1996 al 17/03/1997
	Incarico di collaborazione attività progettuali e peritali Presso studio tecnico prof. Ing. Giuseppe Parise - Roma Dal 20/04/1994 al 31/07/1996

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
	Corsi di formazione
	18) Corso di formazione fad (on-line) di 2 ore con test finale "la legge 190/2012: adempimenti anticorruzione e trasparenza" Erogato da IKOS, Dicembre 2014
	17) corso di formazione ed aggiornamento tecnico di 28 ore con prova finale "aggiornamento in materia di prevenzione incendi (DM 05/08/2011)" Ordine ingegneri di Cuneo, Maggio – Giugno 2014
	16) corso di formazione e relatore di gruppo seduta finale "il miglioramento risultati aziendali attraverso la riprogettazione dei processi clinico-assistenziali" ASO S.Croce e Carle, Marzo - Giugno 2013:
	15) Corso di formazione di 16 ore "formazione continua componenti unità di crisi" (cod. 7705 ed. 1) ASO S.Croce e Carle, Aprile – Novembre 2011
	14) Corso di formazione di 6 ore "D.LGS. 163/2006 Modifiche in itinere e rapporti con le normative regionali" (ed. 2) ASO S.Croce e Carle, Giugno 2011
	13) Corso di formazione di 40 ore con prova finale "aggiornamento per coordinatori per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell'art. 98 D.lgs. 81/08" (corso 16/2001) Ordine ingegneri di Cuneo, Maggio-Giugno 2011
	12) Corso di formazione di 100 ore con prova finale "corso di specializzazione di prevenzione incendi - L.818/84 e DM 25/03/1985" Ordine Ingegneri di Cuneo, Maggio-Giugno 2010 Attestato di partecipazione ed esito
	11) corso di formazione di 11 ore "corso di formazione per unità di crisi aziendale" (cod. 3620 ed. 2) ASO S.Croce e Carle, Aprile 2010
	10) corso di formazione di 6 ore "la revisione delle norma ISO 9001/2008 e l'aggiornamento dei verificatori ispettivi interni" (cod. 2240 ed.1) ASO S.Croce e Carle, Luglio 2009
	09) corso di formazione CEI ISPESL 16 ore con prova finale "svolgimento lavori elettrici in BT sotto tensione e fuori tensione e lavori in prossimità in AT e BT" presidio sanitario Gradenigo di Torino, Giugno 2007
	08) master formazione IRR di due giorni "il pay-back della cogenerazione" l'Istituto Internazionale di Ricerca - Milano, Aprile 2007
	07) corso di formazione "il sistema qualità nel settore Sanità, norme UNI EN ISO 9001/2000 e 19011/2003" ASO S.Croce e Carle - Istituto CERTIQUALITY, Novembre 2004 qualifica Auditor interno
	06) corso di formazione "Il processo di delega" Regione Piemonte, Ottobre 2002
	05) prove di esame Comune di Torino, Marzo 2002 patente europea di computer (ECDL)
	04) corso di formazione di 32 ore "corso in materia di Salute, Igiene e Sicurezza nei luoghi di Lavoro" Centro Sicurezza Applicata all'Organizzazione (CSAO), Ottobre 1998
	03) corso di formazione 120 ore con attestato

	<p>“Coordinatori per la sicurezza (D.Lgs. 494/96 art.10)” CPT per la Prevenzione infortuni, l'igiene e l'ambiente di lavoro - Torino, Giugno 1998 Attestato per coordinatori per la sicurezza dei cantieri</p>
	<p>02) Corso di formazione di 12 ore “Tecnici operativi di assistenza alle Imprese sul rischio amianto negli edifici” Dipartimento di Traumatologia, Ortopedia e Medicina del Lavoro dell'Università di Torino, Dicembre 1997</p>
	<p>01) Corso di formazione di 35 ore “Responsabili nucleo progettazione” Comune di Torino, Giugno 1997</p>
	Partecipazione a convegni o seminari in qualità di relatore
	<p>Collaborazione alla presentazione del contributo: “Esperienza di energy management della ASO S.Croce e Carle”, Utilizzo razionale dell'energia nelle strutture sanitarie Ires Piemonte – Torino, 30/05/13</p>
	Esperienze Didattiche
	<p>incarico annuale di insegnamento universitario di almeno per 15 ore "fisica applicata alla diagnostica biomedica" corso di Laurea della professione sanitaria di Tecniche di Laboratorio Biomedico, sede Cuneo Facoltà di Medicina - Università di Torino dall'anno accademico 2004-2005 fino all'a.a. 2012-2013</p>
	Attività didattiche una-tantum nei corsi di addestramento periodico per addetti squadra di primo intervento e per l'uso degli impianti e dispositivi dell'elisuperficie Carle.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO		
ALTRA LINGUA			
	LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO
	INGLESE	ELEMENTARE	ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE - ADEGUATA CAPACITÀ DI UTILIZZO DEGLI STRUMENTI INFORMATICI DI UFFICIO.
(PATENTE EUROPEA COMPUTER: MARZO 2002) MS WINDOWS, OFFICE, EXPLORER, OUTLOOK, CAD

ABILITAZIONI E ISCRIZIONI

- ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE INGEGNERE, UNIVERSITÀ DI ROMA "LA SAPIENZA" - APRILE 1993
- ISCRIZIONE ORDINE INGEGNERI DI CUNEO (A1608) DAL 05/05/2004
- 1^A ISCRIZIONE ORDINE INGEGNERI DI COSENZA DAL 03/12/1993 AL 04/05/2004
- ISCRIZIONE ELENCO PROFESSIONISTI ANTINCENDIO (CN_A01608_I_00401) L. 818/1984 E DM 25/03/1985
- ATTESTATO PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA

Data di ultimo aggiornamento: 16/11/2015