

**CURRICULUM
FORMATIVO E
PROFESSIONALE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	INNAO FABIO
Indirizzo	
Telefono	02 2399 9347
Fax	02 2399 9349
E-mail	fabio.innao@polimi.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	22/03/1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Dal - al | 17/11/2008 - oggi |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | POLITECNICO DI MILANO |
| • Tipo di impiego | FUNZIONARIO A TEMPO INDETERMINATO ALL'AREA TECNICO EDILIZIA, SERVIZIO IMPIANTI, CAT. EP1 |
| • Principali mansioni e responsabilità | COORDINATORE DELL'UFFICIO IMPIANTI ELETTRICI
Progettazione, realizzazione e collaudi di interventi impiantistici di recupero o nuove opere
Gestione dei contratti di fornitura di servizi connessi con l'impiantistica elettrica e speciale
Attuazione delle procedure connesse con l'esecuzione di opere pubbliche |
| • Dal -al | 29/12/2003 – 16/11/2008 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | REGIONE PIEMONTE |
| • Tipo di impiego | FUNZIONARIO A T. .I. ALLA DIREZIONE AMBIENTE, CAT. D4 |
| • Principali mansioni e responsabilità | SETTORE PROGRAMMAZIONE E RISPARMIO IN MATERIA ENERGETICA
Attività di responsabile di istruttoria nelle procedure di autorizzazioni
Attività strumentali di regolamentazione, di indirizzo e linee guida in materia di risparmio energetico (concorso a stesura di linee guida tecniche, predisposizione atti, organizzazione e conduzione di tavoli tecnici, audizioni)
Attività di supporto alle procedure di VAS
SETTORE GRANDI RISCHI INDUSTRIALI
Predisposizione provvedimenti attuativi della normativa quadro in materia di campi elettromagnetici (supporto tecnico – amministrativo per l'attuazione delle norme nazionali e regionali in materia di controlli e risanamenti)
Attività strumentali di regolamentazione, di indirizzo e linee guida in materia di sorgenti di campo elettromagnetico, organizzazione dei raccordi con i soggetti interessati (conduzione e/o partecipazione a procedimenti istruttori, organizzazione e conduzione di tavoli tecnici, audizioni)
Attività di supporto nelle istruttorie di progetti sottoposti alle procedure di VIA
Attività di supporto alle procedure di VAS |
| • Dal al | 07/03/2000 – 28/12/2003 |

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL 19 ASTI
• Tipo di impiego	FUNZIONARIO A T. I. ALLA U.O.A. SERVIZI TECNICI, CAT D
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di supporto al Responsabile del Procedimento e coordinatore della d.l. dell'appalto per la realizzazione del nuovo ospedale di Asti Redazione di capitolati d'oneri di manutenzione Progettazione di nuovi edifici Responsabile per la conservazione e uso razionale dell'energia (<i>energy manager</i>)
• Dal al	01/04/1999 – 03/03/2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	POLITECNICO DI TORINO
• Tipo di impiego	COLLABORAZIONE PROFESSIONALE AL SERVIZIO EDILIZIA
• Principali mansioni e responsabilità	Rilevo, verifica e progetto degli impianti elettrici della sede di Torino
• Dal al	09/03/1999 – 27/03/1999
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.P.S.I.A. "CASTIGLIANO" ASTI
• Tipo di impiego	SUPPLENZA TEMPORANEA
• Principali mansioni e responsabilità	Supplenza temporanea, insegnamento elettrotecnica

INCARICHI

• Dal al	01/01/2009 - oggi
• Tipo di incarico	Coordinatore dell'ufficio impianti elettrici del Servizio Impianti del Politecnico di Milano
• Dal al	2009
• Tipo di incarico	Politecnico di Milano. Direttore dell'esecuzione del contratto dell'appalto "Servizi di manutenzione, presidio e reperibilità a servizio dei Poli metropolitani dell'Ateneo"
• Dal al	2009
• Tipo di incarico	Politecnico di Milano. Direttore dei lavori dell'appalto "Lavori di manutenzione a servizio dei Poli metropolitani dell'Ateneo"
• Dal al	2009
• Tipo di incarico	Politecnico di Milano. Progettista specialista dell'appalto "Interventi non programmabili di emergenza per l'adeguamento degli impianti elettrici per importo sottosoglia € 100.000"
• Dal al	2002
• Tipo di incarico	ASL 19 Asti. Progettazione preliminare dell'appalto "Ristrutturazione del fabbricato sede delle ex scuole sito nel comune di Nizza Monferrato per destinazione a nuova sede dei dipartimenti dei servizi sanitari"
• Dal al	2002
• Tipo di incarico	ASL 19 Asti. Progettazione definitiva ed esecutiva dell'appalto "Realizzazione di un fabbricato sede di una comunità psichiatrica protetta da n. 20 posti letto"
• Dal al	01/01/2001 – 28/12/2003
• Tipo di incarico	<i>Energy manager</i> della ASL19 di Asti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

•	1999
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Iscrizione all'ordine degli ingegneri della Provincia di Asti

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1999 Abilitazione alla professione di ingegnere
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1998 Laurea quinquennale in Ingegneria Elettrica, Politecnico di Torino
ALTRE ATTIVITÀ BREVI DI FORMAZIONE	
	<p>Corso "Gestione del tempo e pianificazione del lavoro" (Newton)</p> <p>Corso "Arcview" (PRAXI)</p> <p>Corso "Strumenti e tecniche di Europrogettazione" (Iuse)</p> <p>Corso "Gli accordi tra privati e pubblica amministrazione" (Lattanzio)</p> <p>Corso "I controlli interni nella PA – Corso base (Praxi)</p> <p>Corso "La redazione degli atti legislativi" (Praxi)</p> <p>Corso "Corso base di diritto pubblico" (Praxi)</p> <p>Corso "Comunicazione istituzionale" (Newton Management Innovation)</p> <p>Corso "<i>Problem solving</i>: fondamentali" (ISVOR FIAT-IKS)</p> <p>Corso "<i>Il project management</i>" (ISVOR FIAT-IKS)</p> <p>Corso "L'inquinamento elettromagnetico" (Fondazione Cervia Ambiente)</p> <p>Corso di formazione e aggiornamento professionale per <i>energy manager</i> dei settori civile, terziario e sanità (ENEA)</p> <p>Corso "<i>Il global service</i> negli enti pubblici" (SDA Bocconi di Milano)</p>
PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
• Capacità di lettura	INGLESE
• Capacità di scrittura	Fluente
• Capacità di espressione orale	Scolastico
	Scolastico
• Capacità di lettura	FRANCESE
• Capacità di scrittura	Fluente
• Capacità di espressione orale	Scolastico
PUBBLICAZIONI	
•	
RELAZIONI A CONVEGNI	
	<p>Convegni per la presentazione della nuova normativa regionale in merito al risparmio energetico a Torino e Asti</p> <p>Convegni per la presentazione della normativa in merito alle sorgenti di campo elettromagnetico a Torino, Alessandria, Asti, Novara, Vercelli</p>

ATTIVITÀ DI DOCENZA

ULTERIORI INFORMAZIONI

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi Microsoft Windows '95, '98, XP, 2000

Programmi di consumo: Pacchetto MS Office, AUTOCad 2000, Arcview, Gimp

Programmi redazione computi metrici: Metro 2000, Primus, STR

Programmi per progettazione impiantistica elettrica: DOC Win Abb, CADelet

Programmi per progettazione illuminotecnica: Dialux