# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Nazionalità Data di nascita

### PASCHETTO ANDREA LUCA

Italiana

02/05/1971

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

\* Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

2007 - oggi

Gelsia Reti s.r.l., via Palestro, 33 Seregno (MB)

Multiutility nel settore Energia

Direttore Tecnico

Responsabile di tutta l'attività operativa nell'ambito della distribuzione gas, elettricità e illuminazione pubblica di impianti che servono complessivamente circa 200.000 clienti finali.

Direttore Lavori per le attività di cantiere

Dirigente con tutte le deleghe sulla sicurezza per quanto concerne il D.Lgs. 81/08.

Responsabile del Pronto Intervento Gas

Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

2004 - 2007

AEM Distribuzione Gas e Calore, via Balduccio da Pisa, 15 - Milano (MI)

Multiutility nel settore Energia

Responsabile Gestione Reti Gas

Responsabile di Unità Organizzativa a cui fanno capo 4 funzioni Analisi Rete, Erogazione (ispezione, conduzione e manutenzione impianti), Sistemi Tecnologici per il Gas (protezione catodica, telecontrolli, laboratorio chimico) e Gestione Reti Limitrofe (gestione completa delle attività in due Comuni separati dal contesto milanese).

· Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

2003 - 2004

AEM Distribuzione Gas e Calore, via Balduccio da Pisa, 15 - Milano (MI)

Multiutility nel settore Energia

Responsabile Zona Lavori Nord

Responsabile di oltre 100 risorse impiegate nelle attività operative relative ad impianti per la fornitura di circa 450 000 clienti finali

\* Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

2001 - 2003

AEM

Multiutility nel settore Energia

Responsabile Progettazione illuminazione pubblica, semafori e relativi impianti di telecontrollo Responsabile di un team di 12 persone dedicate allo sviluppo della progettazione di impianti di illuminazione pubblica e architettonica, semaforici e di telecontrollo

Pagina 1 - Curriculum vitae di PASCHETTO Andrea Luca \* Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro 1999 - 2001

AEM

Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Multiutility nel settore Energia

Professional nell'ufficio tecnico di illuminazione pubblica

Membro del Comitato Qualità, Ambiente Sicurezza, redazione specifiche tecniche, analisi materiali, redazione e coordinamento progetti

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica consequita

1990 - 1998

Università degli Studi - Pavia Facoltà di Ingegneria

Specializzazione in automazione industriale

Laurea in Ingegneria

· Date (da - a)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

1985 - 1990

Liceo scientifico P.Frisi - Monza

Maturità scientifica

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

**ALTRA LINGUA** 

INGLESE

· Capacità di lettura

· Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

Buono BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Gestione fornitori, appaltatori e clienti finali, relazioni con istituzioni pubbliche e private

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE** 

Predisposizione e monitoraggio budget, riorganizzazione aziendale, gestione risorse

CAPACITÁ E COMPETENZE TECNICHE Normativa e legislazione del settore

ALTRE CAPACITÁ E COMPETENZE

- Ho collaborato come project manager a team di lavoro dedicati a progetti quali il piano urbano della luce di Milano (140 miliardi di lire in due anni), l'illuminazione del Castello Sforzesco (1,5 miliardi di lire in sei mesi), la campagna di "sostituzione della ghisa" (250 km di rete in cinque anni), la sostituzione massiva dei contatori per l'energia elettrica (23.000 contatori in sei mesi; circa 3 milioni di euro), la realizzazione di 4 cabine RE.MI. per la distribuzione del gas (per un valore complessivo di circa 1,5 milioni di euro).
- Coordinatore in materia di sicurezza e salute in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (ex Art. 10 D. Lgs. 494/96) [ISFoP - 1999].
- Esame di Stato [1998].
- Iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Monza e Brianza

PATENTE

В

Pagina 2 - Curriculum vitae di PASCHETTO Andrea Luca

ULTERIORI INFORMAZIONI	<ul> <li>Dal 2010 membro della Commissione D5 – misure del CIG (Comitato Italiano Gas)</li> <li>2004/2007 membro della Commissione D1 e di uno dei gruppi di lavoro ad hoc de CIG (Comitato Italiano Gas).</li> <li>2004/2007 socio ATIG (Associazione Tecnica Italiana del Gas).</li> <li>2001/2003 membro del Comitato di Redazione della rivista Luce, organo ufficiale di AIDI (Associazione Italiana Di Illuminazione).</li> <li>Dal 2002 consigliere del comitato del Gruppo Tematico di Automazione dell'AEIT (Federazione Italiana Elettrica, Elettronica, Informatica e Telecomunicazioni).</li> </ul>
	FORMAZIONE PROFESSIONALE  □ 09/06/2010 Forum Italiano Sicurezza Gas  □ 17/03/2010 Evoluzione del progetto gas smart meter specifiche tecniche CIG e novità correlate  □ 22/10/2009 Cavidottti e sottostazioni, potenziamento, gestione e manutenzione delle reti di trasmissione e distribuzione  □ 14/05/2009 Sicurezza nei cantieri, la salute e la sicurezza dei lavoratori
	□ 13/05/2009 Forum italiano sicurezza gas     □ 20/03/2009 Telegestione dei misuratori elettronici e incentivi, metodi alternativi e controlli AEEG     □ 12/03/2009 Aggiornamento tecnico per attività di pronto intervento     □ 12/03/2009 Documento unico di valutazione dei rischi interferenti     □ 05/07/2007 Riunione di sicurezza AGA
	□ 27/06/2007 Gestione del personale □ 07/06/2007 Prevenzione del disagio nei luoghi di lavoro □ 27/04/2007 Redazione delle procedure □ 17/04/2007 Corso di mantenimento primo soccorso per addetti squadre emergenza □ 28/03/2007 Incontro dirigenti e quadri 2007
	□ 26/02/2007 Riunione di sicurezza AGA □ 06/02/2007 Dispositivi anticaduta □ 16/11/2006 Formazione capi – illustrazione piano formativo AGA □ 12/10/2006 Atmosfere esplosive DLgs 233/03 □ 27/09/2006 Il codice di rete tipo della distribuzione gas □ 30/08/2006 Applicazione Del 147/06 art.23, Titolo III Del. 40/04
	□ 04/07/2006 Gestione degli incidenti da gas combustibile □ 27/06/2006 Corso capi AGA □ 20/06/2006 Illustrazione Delibera 40704 □ 30/05/2006 Giornata tecnica AGA □ 25/05/2006 Riunione di sicurezza AGA □ 23/05/2006 Informazione e formazione DLgs 231/2001
	□ 23/05/2006 Riunione di sicurezza AGA □ 09/05/2006 Gestione dei cantieri in sicurezza □ 20/01/2006 Simulazione disservizio gas - risultati simulazione del 21/12/2004 □ 06/12/2005 Ambienti a rischio esplosione □ 16/11/2005 Development center
	□ 21/10/2005 Riunione di sicurezza AGA □ 13/10/2005 Riunione di sicurezza AGA □ 28/09/2005 Incontro temalico sicurezza cantieri AGA □ 14/0672005 Riunione di sicurezza AGA □ 09/06/2005 Evoluzione del sistema gas □ 26/05/2005 Delibera 40/04 dell'AEEG
	□ 04/02/2005 Belibera 40/04 dell' AEEG □ 04/02/2005 Bestituzione focus group AGA □ 02/02/2005 Delibera 40/04 dell' AEEG □ dal 31/10/2004 al 31/01/2005 Corso Inglese gruppi AGA □ 29/09/2004 Disservizio cabine primarie □ 08/07/2004 Gli impianti elettrici a servizio degli impianti gas
	<ul> <li>□ 23/06/2004 Decision base</li> <li>□ 09/06/2004 Riunione di sicurezza AGA</li> <li>□ 26/05/2004 Management e sicurezza AGA</li> <li>□ 19/05/2004 Giornata tecnica esercizio gas</li> <li>□ 11/12/2003 Riunione di sicurezza AGA - Andamento infortuni cantieristici</li> <li>□ 11/06/2003 Gasday outdoor</li> </ul>

	13/05/2003 Gasday
U	01/04/2003 Essere capo oggi
	27/03/2003 Gasday
	24/02/2003 Primo Succorso squadre emergenza
	06/12/2002 Incontro di sicurezza
	17/10/2002 Manterimento addetti antincendio e squadre emergenza
	26/06/2002 Norme di emergenza
П	27/11/2001 La valutazione e lo sviluppo delle prestazioni
	25/06/2001 Prevenzione e gestione emergenza nei fabbricati
	Dal 31/05/2001 al 14/06/2001 Responsabilità civili e penali
	21/03/2001 I protagonisti nel cambiamento
	01/02/2001 Corso Inglese professional
	10/05/2000 Norme giuridiche e tecniche in materia di sicurezza
	23/03/2000 Aggiornamento D.Lgs. 494/96
	20/09/1999 Percorso formativo 120 ore
П	12/07/1999 Fase formativa per neoassunti

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196 del 30 giugno 2003.

Seregno, 21 giugno 2010

Andrea Luca Paschetto