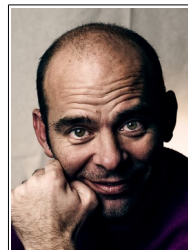


CURRICULUM VITAE

MARCELLO BONAMICO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BONAMICO MARCELLO
Indirizzo	VIA SANTA MARIA 70, 38068 ROVERETO (TN)
Telefono	3338031754
E-mail	marcello.bonamico@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	07/08/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Gennaio 2012 – attuale
• Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista
• Settore	Energie rinnovabili e risparmio energetico
• Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">• Progettista (interventi per lo sfruttamento di energie rinnovabili e/o per il risparmio energetico)• Consulente (consulenza sulle potenzialità di intervento e sugli strumenti di incentivazione nel settore energetico/ambientale)• Certificatore energetico degli edifici accreditato Odatech• P.A.E.S. e monitoraggi
• Committenti	Pubbliche amministrazioni, studi professionali, privati

• Date (da – a)	Marzo 2011 – Dicembre 2011
• Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile di commessa
• Settore	Impianti fotovoltaici
• Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">• Coordinamento e monitoraggio cantieri• Gestione rapporto con fornitori e appaltatori• Controllo tempi e costi della commessa
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Energy Business, Loc.Le Basse 3 – 38123 Trento

• Date (da – a)	Aprile 2004 – Febbraio 2011
• Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista
• Settore	Ingegneria civile ed ambientale
• Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">• Progettazione idraulica• Gestione e coordinamento della progettazione di grandi opere di infrastrutture viarie• Computazione metrica estimativa di grandi opere infrastrutturali viarie• Progettazione di stazioni base per la telefonia mobile• Direzione lavori e progettazione di piani di sicurezza e coordinamento ai sensi della 494/96 per piccoli cantieri relativi alla realizzazione di stazioni base per la telefonia mobile
• Committente	SWS Engineering S.p.a. , via della Stazione 27 – 38123 Trento

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Istituto• Qualifica conseguita• Classificazione	Gennaio 2002 – Dicembre 2002 Politecnico di Milano – polo di Cremona Master in Ingegneria del Suolo e delle Acque Master Universitario di II° Livello
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Istituto• Qualifica conseguita• Classificazione	Settembre 1993 – Aprile 2001 Politecnico di Milano Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio Laurea quinquennale “vecchio ordinamento”
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Istituto• Qualifica conseguita	Settembre 1988 – Giugno 1993 Liceo A.Rosmini Maturità scientifica

CORSI

<ul style="list-style-type: none">• Data• Titolo del corso• Organizzatore	Marzo-Aprile 2017 Corso per esperto in gestione dell'energia (EGE) Ordine degli ingegneri della provincia di Trento
<ul style="list-style-type: none">• Data• Titolo del corso• Organizzatore	Settembre 2015 La diagnosi energetica degli edifici e la norma UNI 10200 Comitato Termotecnico Italiano – Energia ed Ambiente (MI))
<ul style="list-style-type: none">• Data• Titolo del corso• Organizzatore	Febbraio 2014 Impianti minieolici It – eNergy, S.Bonifacio (VR)
<ul style="list-style-type: none">• Data• Titolo del corso• Organizzatore	Febbraio 2013 Impianti di biogas, tipologia e loro conduzione La Fabbrica della Bioenergia – Politecnico di Milano (sede Cremona)
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Titolo del corso• Organizzatore	Novembre 2012 – Febbraio 2013 Energy Manager – corso qualificato da OdC, ai sensi della UNI CEI EN ISO/IEC 17024:2004 BETA formazione
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Titolo del corso• Organizzatore	Novembre 2010 – Dicembre 2010 Abilitazione alla certificazione energetica degli edifici Fondazione ENAIP Lombardia
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Titolo del corso• Organizzatore	Febbraio 2004 – Aprile 2004 Corso di formazione d.leg. 494/96: abilitazione alla professione di Coordinatore della sicurezza nei cantieri Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA	italiano
ALTRA LINGUA	inglese capacità di lettura: buona capacità di scrittura: buona capacità di espressione orale: buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità relazionali dovute <i>in primis</i> ad una mia predisposizione caratteriale ed in secondo luogo, in un'ottica più professionale, alle numerose esperienze di coordinamento e gestione commesse.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottime competenze organizzative maturate sia durante il mio periodo formativo (la laurea in ingegneria insegna non solo le materie studiate, ma allena anche la <i>forma mentis</i>), sia nelle numerose esperienze di coordinamento e gestione commesse.
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Ottima conoscenza dei seguenti programmi informatici: <ul style="list-style-type: none"> • pacchetto Office di Microsoft (Excel, Word, power Point) e similari; • programmi Cad (Autcad, DraftSight); • programmi per la computazione metrica estimativa (Primus, STR)
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di gestire il lavoro anche in situazioni particolarmente stressanti. • Entusiasmo nell'affrontare nuove tematiche. • Velocità di apprendimento. • Autonomia nella gestione del lavoro.
PATENTE O PATENTI	In possesso di patente di tipo B
REFERENZE	<ul style="list-style-type: none"> • ing. Paolo Cucino, SWS Engineering; • ing. Domenico Nave, SWS Engineering; • ing. Franco Garzon, Hydro Dolomiti Energia Srl; • arch. Marco Malossini, libero professionista; • arch. Giovanni Toldo, studio associato MET;

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legge n. 196/2003, Vi autorizzo al trattamento dei miei dati personali.

Rovereto, 26 marzo 2018

FIRMA

