

Ivan Bonomo

Informazioni personali	<p>Data e luogo di nascita: 29 gennaio 1982, Finale Ligure (SV).</p> <p>Stato civile: libero</p> <p>Servizio militare: esente</p> <p>Residenza: vico Largo 4/3, 16126 – Genova</p> <p>Domicilio per corrispondenza: via E. Massa 41, 17020 – Calice Ligure (SV)</p>
Esperienze lavorative	<p>Da Aprile 2007: IRE Liguria SPA, divisione Energia (ex Agenzia Regionale per l'Energia della Liguria). Progetti seguiti:</p> <ul style="list-style-type: none">• Da dicembre 2010, responsabile dell'Organismo di Controllo per il contratto di gestione energetica per la sanità ligure (controllo dei costi, verifiche ispettive sulle attività dell'appaltatore, autorizzazione dei pagamenti, valutazione di preventivi e consuntivi, supporto e consulenza strategica per la Regione Liguria e le strutture sanitarie, gestione del contenzioso, controllo di gestione).• Gestione del Consorzio Energia Liguria per l'acquisto di energia elettrica e gas naturale e servizi energetici per enti liguri (preparazione bando di gara, funzione di stazione appaltante, commissione di aggiudicazione, controllo applicazione contratto, verifica risparmio, consulenza e formazione consorziati, amministrazione, rapporto con i fornitori);• Analisi delle tariffe dei vettori energetici in base alle deliberazioni dell'AEEG (TIV, TIT, TIC, TIQV, TISP, TIVG), e convenzioni CONSIP;• Predisposizione di gara con procedura aperta - e relativa pubblicazione - per contratto di servizio energia con fornitura di vettori energetici e gestione degli impianti di riscaldamento centralizzati a servizio di 27 edifici di proprietà pubblica.• Collaborazione nella definizione del processo di verifica degli attestati di prestazione energetica degli edifici della Regione Liguria;• Collaborazione con la Regione Liguria per la definizione di un dialogo competitivo al fine dell'ammodernamento degli impianti di illuminazione interna con il meccanismo dell'EPC.• Contrattualistica pubblica per la società (d.lgs. 163/2006, 50/2016), valutazione delle istanze di concessione di subappalto, consulenza per il settore acquisti, selezione del personale (es: l. 136/2010, CONSIP, direttiva 231 ecc...).• Progettazione del sistema informativo ai fini degli adempimenti di cui alla legge 190/2012 e strutturazione della sezione "amministrazione trasparente".• Definizione di una gara per la definizione di un accordo quadro a risparmio garantito (EPC), per la gestione, manutenzione ed ammodernamento dell'illuminazione pubblica nell'ambito del progetto europeo "PRIMES".• Collaborazione con il Comune di Genova per il progetto europeo "Covenant of Mayors" finalizzato alla riduzione delle emissioni di CO₂ del 20% entro il 2020.• Definizione ed applicazione della procedura di certificazione sperimentale per le ESCo nell'ambito del progetto europeo Eurocontract;

	<p>Ottobre 2006 – Marzo 2007: Tirocinio Saiwa S.p.A - Gruppo Danone.</p> <p>Progetti seguiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informatizzazione di archivi; • Adeguamento alle prescrizioni normative ISO 14001; • Razionalizzazione del consumo energetico dello stabilimento; • Gestione dello smaltimento dei rifiuti aziendali;
Istruzione e Formazione	<ul style="list-style-type: none"> • A.A. 2011/2012 – Master in innovazione della Pubblica Amministrazione dell’Università degli Studi di Genova. Votazione finale 110/110 • Gennaio 2011 – Iscrizione all’ordine degli ingegneri della provincia di Genova, sezione A, settore industriale. • 19/03/2007 – Savona, Università degli Studi di Genova: Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale. Votazione finale: 110/110 e lode. “Analisi e progettazione di un sistema di gestione della sicurezza industriale MSDS: il caso SAIWA”. • 27/10/2004 – Savona, Università degli Studi di Genova: Laurea in Ingegneria Gestionale. Votazione finale: 110/110 e lode. “Disciplina del mercato dell’energia elettrica: regole operative e problematiche di esercizio”. • 13/07/2001 – Finale Ligure, Liceo Scientifico “A. Issel”: Diploma di maturità scientifica PNI. Voto: 100/100.
Informatica	<ul style="list-style-type: none"> • Ottima conoscenza dell’ambiente Windows, di MS Explorer, del pacchetto MS Office (Word, Excel, Access, Power Point, Publisher, Front Page), del linguaggio di programmazione MS Visual Basic. • Competenze base dei linguaggi HTML, JAVA e C++, dei software per la simulazione SIMUL8 e per le immagini Adobe PHOTOSHOP, Adobe After Effects, dei programmi MS Project e Visio. • Rudimenti del software Autocad per il disegno tecnico.
Lingue straniere	<ul style="list-style-type: none"> • Inglese: buono parlato e scritto, perfezionato con l’acquisizione di certificazione PET (Preliminary English Test of University of Cambridge). • Francese: conoscenze di base.
Riconoscimenti	<ul style="list-style-type: none"> • 12/12/2007 – Premio di laurea “Armando Magliotto”, conferito al miglior laureato in Ingegneria del Campus Universitario di Savona per l’Anno Accademico 2005/2006. • A.A. 2004/2005 - Premio di studio “Fondazione Pretto-Cassanello” • A.A. 2003/2004 – Premio di studio conferito dall’Università degli Studi di Genova ai propri 300 migliori studenti. • A.A. 2003/2004 – Premio di studio “Fondazione Pretto-Cassanello” • A.A. 2002/2003 – Premio di studio ed Attestato di Merito “per gli eccellenti risultati conseguiti nel corso degli studi” conferito dall’Università degli Studi di Genova ai propri 300 migliori studenti. • A.A. 2001/2002 – Premio di studio ing. Gianantonio Ferro
Interessi	<ul style="list-style-type: none"> • Viaggi in città del mondo. • Cucina. • Volontariato per Pro Loco di Calice Ligure.