

INFORMAZIONI PERSONALI

Silvia Moggia



Sesso Femmina | Data di nascita 27/09/1979 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Giugno 2005 – in corso

Project Manager

IRE SpA - Infrastrutture Recupero Energia Agenzia Regionale Ligure (in precedenza ARE Liguria SpA), Via XX Settembre 41, 16121 Genova (GE) – Divisione Energia

- Supporto tecnico alla Regione Liguria (Servizio Energia, Dip. Sviluppo Economico) per l'avvio di nuove iniziative di **pianificazione** e per l'adesione a **programmi di finanziamento nazionali in materia di energia**;
- Supporto tecnico alla Regione Liguria (Settore Infrastrutture e lavori pubblici e Settore Sviluppo strategico del tessuto produttivo e dell'economia ligure) per iniziative europee sui **combustibili alternativi**;
- Supporto tecnico alla Regione Liguria per la definizione di **politiche energetiche regionali**, e per il monitoraggio del processo di Burden Sharing (DM 15/03/2012) in collaborazione con soggetti istituzionali quali MISE (Ministero Sviluppo economico), GSE (Gestore dei Servizi Energetici) ed ENEA (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile);
- Partecipazione al **Coordinamento Tecnico Ambiente ed Energia** delle Regioni per l'espressione dei pareri regionali relativi alle attività normative nazionali ed altre iniziative di collaborazione Stato-Regioni;
- Esperta in **pianificazione energetica regionale e locale**:
 - Piano Energetico Regionale Ambientale 2014-2020 (coordinato con gli strumenti di programmazione regionali del periodo 2014-2020), avvio dei tavoli tecnici regionali su eolico ed idroelettrico, procedura di Valutazione Ambientale Strategica (dGR n. 1174 del 25/09/2013 e successive),
 - Documento di Pianificazione Energetico Ambientale del Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale (DEASP),
 - Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (SEAP) del Comune di Genova nell'ambito del Patto dei Sindaci e suo monitoraggio (2010, 2011, 2012, 2014, 2017),
 - Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima (SECAP) del Comune di Genova nell'ambito del Patto dei Sindaci per il Clima e l'Energia (2020),
 - supporto ad altri Comuni Liguri per la preparazione dei SEAP/SECAP (Piani d'Azione per l'Energia ed il Clima);
 - Bilancio Energetico della Regione Liguria (anni 2005, 2008, 2011, 2016),
 - Bilancio Energetico della Provincia di Savona (anni 2004 e 2008),
 - Agenda 21 Locale del Comune di Genova - situazione energetica del Comune di Genova (anno 2004),
- Esperta in **Banche Dati per l'Energia**:
 - supporto alla Regione Liguria per la manutenzione evolutiva del Sistema Informativo Regionale Ambientale e per la Relazione sullo Stato dell'Ambiente (anni 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015),
 - supporto per la realizzazione della Banca Dati Energia del Comune di Genova (anni

2011, 2014, 2016)

- Valutazione e monitoraggio di progetti di **impianti idroelettrici** ai fini di finanziamenti regionali;
- Studi di fattibilità di **impianti alimentati da fonti rinnovabili** (piccolo idroelettrico, solare termico e fotovoltaico) nell'ambito del Programma Regionale di Assistenza Tecnica ai Comuni (2006-2008);
- **Contratti** gestione calore ed Energy Performance Contract;
- Supporto alla gestione di commessa delle procedure di **Verifica dei Certificati Energetici degli Edifici** (LR n. 23/2012 e Regolamento Regionale n. 6/2012) per gli anni 2014 e 2015;
- Supporto tecnico al Responsabile delle Iniziative Commerciali ed alla Direzione della Divisione Energia di IRE SpA per la **proposta di nuove attività** in ambito pianificazione e programmazione quali, a titolo esemplificativo, progetti finanziati dalla Commissione Europea e piani energetici locali;
- Gestione di **progetti** per la promozione delle politiche energetiche della **Comunità Europea**:
 - Progetto Climate KIC "Transform4Climate" per la transizione delle agenzie per l'energia europee ad agenzie "per l'energia ed il clima"
 - Progetto EIE "Data4Action" (2014-2017) su modelli di collaborazione per lo scambio dei dati energetici;
 - Progetto EIE "SEAP Plus" (2012-2014) per l'implementazione del Patto dei Sindaci in Europa;
 - Progetto EIE "Coopenergy (2013-2014) per la governance multilivello dei processi di pianificazione energetica;
 - Progetto Interreg IV C "Climact Regions" (2010-2012) sulla pianificazione energetica regionale per la lotta ai cambiamenti climatici;
 - Progetto Alcotra "Renerfor" (2010-2013) per la redazione di bilanci energetici e la promozione delle fonti rinnovabili;
 - Progetto EIE "RES-e Regions" (2006-2007) per la promozione dell'energia elettrica da fonti rinnovabili in 11 regioni europee;
- Auditor nazionale dello **"European Energy Award"** (eea®), sistema per la certificazione energetica dei Comuni;
- **Attività di formazione** per professionisti, tecnici comunali, amministratori e studenti su aspetti normativi, finanziari e tecnologici in materia di energia;
- **Pubblicazioni:**
 - "Primo rapporto sullo Stato dell'Ambiente del Comune di Genova"* – capitolo energia (Agenda 21 Locale del Comune di Genova)
 - Leaflet promozionale *"Rinnoviamo il nostro calore"*
 - Brochure: *"Elettricità da fonti rinnovabili in Liguria"*, *"Guida per i Comuni"*, *"Piccoli Impianti Idroelettrici"*
 - Collaborazione a *"Linee guida per la diffusione del solare termico nella produzione di acqua calda sanitaria"*
- Co-autrice di *"Energizziamo la scuola - l'energia come materia trasversale per le scuole superiori"*; progetto di Regione Liguria ed ARE Liguria con il supporto della Direzione Scolastica Regionale;
- Marchio di qualità regionale *"Ospitalità Solare"* per le strutture turistico-ricettive dotate di impianti solari termici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/07/2019

Certificazione **Project Management ISIPM-Avanzato** (Istituto Italiano di Project Management)

- 06/05/2019 Certificazione **Project Management ISIPM-Base** (Istituto Italiano di Project Management)
- 04,09/11/2016, 02/12/2016 Corso organizzato nell'ambito delle attività a valere sull'Asse 7 - Assistenza Tecnica del POR FESR 2014/2020 **"Il nuovo codice dei contratti e degli appalti pubblici"**
- 16-19/05/2016 Corso organizzato da SDA Bocconi School of Management **"Tutti i numeri del progetto" - Tecniche e Strumenti per il project management**
- 14/01/2013-12/02/2013 Corso organizzato da ARE Liguria **"Formazione per Tecnici Verificatori dei Certificati Energetici degli Edifici"**
- 09-30/04/2011, Stati Uniti Programma del United States Department of State – Bureau of Educational and Cultural Affairs **"International Visitor Leadership Program: Green Economy Policy"**
- 15/05/2009 e 02/02/2013 Workshop tecnici organizzati da Ispra - Joint Research Center per la redazione di Linee Guida per i Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile **"Guidelines - Sustainable Energy Action Plans"**
- 01/04/2009 Corso di Alta Formazione CTI (Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente) **"Produzione efficiente dell'energia: la cogenerazione distribuita"**
- 05/02/2009 Corso organizzato da Centroservizi S.r.l. (Sistemi Formativi Confindustria Savona) **"Il Project Financing e la concessione di costruzione e gestione nel terzo decreto correttivo"**
- 09/07/2008 Giornata di Lavoro organizzata da Regione Liguria - Dipartimento Ambiente **"La Valutazione Ambientale di Piani e Programmi VAS"**
- 25/06/2008 Meeting per progettisti ed installatori elettrici organizzato da Helios Technology Srl **"Il fotovoltaico: teoria, normative ed applicazioni"**
- 12-13/02/2008 Corso specialistico organizzato da Enerpoint SpA **"I sistemi solari fotovoltaici"**
- Ottobre 2006 - Maggio 2007 Corso individuale di **lingua inglese** presso British School - sede di Genova
Gennaio - Maggio 2009
- I sessione 2005 **Esame di Stato** presso Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria **Abilitazione alla professione di Ingegnere**. Iscrizione all'Albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova n. 10404 A.
- 2003 **"Corso ufficiale di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili"** presso Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria
Votazione: 30/30
Stage: cantiere di Genova Multedo di Grandi Lavori Fincosit S.p.A. per la costruzione di cassoni cellulari in c.a.
- 1998-2004 **Laurea in Ingegneria Civile**, indirizzo Idraulica (vecchio ordinamento) presso Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria, sede di Genova
Votazione: 110/110
Data: 21/12/2004
Titolo tesi: "Modellazione idrologica a supporto della progettazione di piccoli impianti idroelettrici: il caso del Torrente Albirola"

Relatore: prof. P. Bartolini, in collaborazione con lo studio tecnico di ingegneria MRS, Ing. D. Rocca

1993-1998 **Diploma di Maturità Scientifica** (votazione 60/60) presso Liceo Scientifico Statale "A. Pacinotti" - La Spezia, sede staccata di Levanto

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Trinity Grade 9 - Livello B2 Alto-Intermedio					

Competenze comunicative

Buone capacità comunicative, anche in contesti internazionali, acquisite durante l'esperienza professionale (incontri di coordinamento interregionale a livello nazionale, attività di informazione ai cittadini e di formazione a professionisti ed amministratori pubblici, public speaking e pubblicazioni, meeting internazionali di progetto)

Competenze organizzative e gestionali

Spiccato orientamento al project management. Capacità organizzative e di coordinamento dei collaboratori e dei consulenti, capacità di gestione e controllo delle attività di progetto, degli aspetti tecnici ed economico-finanziari. Esperienza pluriennale di responsabile di commessa

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Intermedio

- Buona padronanza dell'ambiente Microsoft Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione..), Internet, Posta Elettronica
- Conoscenze base di Microsoft Project, programmi per editing immagini, Autocad, Hec-Ras (programma per la modellazione di corsi d'acqua), Hvac Cad (programma per il calcolo del fabbisogno energetico degli edifici)

Altre competenze

- Flessibilità, precisione e capacità di apprendimento
- Attenzione alle relazioni interpersonali
- Interessi culturali (lettura, arte, teatro)
- Viaggi a scopo lavorativo e turistico in Islanda, Svezia, Norvegia, Finlandia, Danimarca, Belgio, Olanda, Regno Unito, Repubblica Ceca, Corsica, Spagna, Grecia, Francia, Usa, Argentina, Portogallo, Germania, Bulgaria, Romania, Slovenia, Ungheria, Cipro

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Il presente curriculum vitae è reso ai sensi del reso ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000, sotto la personale responsabilità anche ai fini penali previsti dall'art. 76 del medesimo decreto.

Genova, 01/10/2020

