

Il sottoscritto autorizza ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e del Decreto Legislativo 101/2018 "Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679", il trattamento e la pubblicazione, nel sito di Regione Lombardia nella sezione Amministrazione Trasparente, del presente documento, delle informazioni in esso contenute e degli eventuali dati personali ulteriori ed eccedenti rispetto alla finalità istituzionale.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SACHERO, VALENTINA
Telefono	02 6765 2331
E-mail	valentina_sachero@regione.lombardia.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	29/11/1970

ESPERIENZE PROFESSIONALI RECENTI

■ Da maggio 2021 ad oggi

Titolare di Posizione Organizzativa "Misure attuative della programmazione energetica, ambientale e climatica regionale e comunitaria " Fascia C

Direzione **Ambiente e Clima** UO Clima e Qualità dell'Aria

Posizione giuridica: D

Profilo professionale: Funzionario tecnico di ruolo a tempo pieno

Attività svolte:

- Elaborazione di programmi e misure per l'attuazione delle politiche regionali in materia di mitigazione dei cambiamenti climatici, con particolare riferimento al comparto energetico
- Concorso alle attività dell'Osservatorio regionale per l'economia circolare e la transizione energetica
- Elaborazione di misure di attuazione del Programma Regionale energia, ambiente e clima
- Adempimenti relativi alla programmazione UE 2014-2020 in materia di efficienza energetica
- Gestione delle misure relative agli interventi POR FESR 2014-2020 in materia di edilizia
- Monitoraggio delle risorse relative al POR FESR 2014-20 – in raccordo con le altre direzioni responsabili – e degli indicatori di attuazione del programma
- Gestione degli atti relativi all'assistenza tecnica del POR FESR 2014-20 ed all'accordo di finanziamento del FREE
- Elaborazione di proposte tecniche ed indicatori per la programmazione FESR 2021-27
- Gestione delle misure di attuazione della l.r. 9/20, con particolare riferimento all'efficientamento energetico, le fonti rinnovabili e la climatizzazione degli edifici, con impianti e reti, anche nella prospettiva delle comunità dell'energia
- Partecipazione ai gruppi di lavoro nazionali ed internazionali in materia di cambiamenti climatici, con presidio del raccordo con la programmazione energetica

■ Da aprile 2021 a maggio 2021

Titolare di Posizione Organizzativa "Programmazione e misure per l'efficienza energetica e le fonti energetiche rinnovabili " Fascia D

Direzione **Ambiente e Clima** UO Clima e Qualità dell'Aria

Posizione giuridica: D

Profilo professionale: Funzionario tecnico di ruolo a tempo pieno

Attività svolte:

- • Coordinamento delle attività a supporto della gestione e semplificazione dei procedimenti autorizzativi degli impianti FER
- Coordinamento attività di aggiornamento e definizione dei criteri localizzativi e delle disposizioni amministrative sugli impianti di produzione di energia alimentati da fonti rinnovabili, in coerenza con la programmazione strategica nazionale e regionale in materia di clima ed energia
- Sviluppo di attività di analisi dei potenziali di installazione di impianti FER sul territorio regionale, anche nell'ambito degli accordi con GSE;
- Supporto alla definizione della programmazione comunitaria 2021-2027
- Supporto all'elaborazione di programmi e misure per l'attuazione delle politiche nazionali e regionali in materia di efficienza energetica e produzione e utilizzo di energia rinnovabile, con particolare riferimento al settore dell'edilizia
- Elaborazione di proposte tecniche di aggiornamento della normativa, della pianificazione e della programmazione regionale in materia di efficienza energetica e FER in adeguamento alle nuove direttive e strategie europee su clima e energia
- Gestione delle misure della programmazione UE 2014-2020 e regionali ex l.r. 9/2020 in materia di edilizia, in riferimento ai bandi "Efficientamento Energetico edifici SAP", "FREE – seconda edizione" e Aree Interne Asse IV, Convenzione con le ALER concernenti interventi di efficientamento di edifici e installazione di impianti a fonti rinnovabili;
- Partecipazione a gruppi di lavoro nazionali ed internazionali in materia di innovazione tecnologica, transizione energetica ed efficientamento energetico

■ *Da gennaio 2019: ad aprile 2021*

Titolare di Posizione Organizzativa "Efficienza Energetica e FER" - cat. F

Direzione **Ambiente e Clima** UO **Clima e Qualità dell'Aria**

Posizione giuridica: D

Profilo professionale: Funzionario tecnico di ruolo a tempo pieno

Attività svolte:

- Elaborazione di programmi e misure per l'attuazione delle politiche nazionali e regionali in materia di efficienza energetica e produzione e utilizzo di energia rinnovabile, con particolare riferimento al settore dell'edilizia
- Elaborazione di proposte tecniche di aggiornamento della normativa, della pianificazione e della programmazione regionale in materia di efficienza energetica e FER in adeguamento alle nuove direttive e strategie europee su clima e energia
- Gestione delle misure della programmazione UE 2014-2020 in materia di edilizia, in riferimento ai bandi "Piccoli Comuni 1", "FREE – seconda edizione" e Aree Interne Asse IV concernenti interventi di efficientamento di edifici
- Istruttoria dei progetti e formulazione dei pareri relativi alla componente energetica nell'ambito delle procedure autorizzative (VIA e autorizzazione commerciale di grandi strutture di vendita)
- Partecipazione ai gruppi di lavoro nazionali ed internazionali in materia di innovazione tecnologica, transizione energetica ed efficientamento energetico
- Partecipazione all'aggiornamento dei procedimenti autorizzativi e dei criteri localizzativi e delle disposizioni amministrative sugli impianti di produzione di energia alimentati da fonti rinnovabili
- Supporto alla definizione della programmazione comunitaria 2021-2027
- Gestione delle convenzioni e degli accordi con gli Enti del sistema regionale, Enti nazionali, Sistema Universitario per la materia "Energia"

■ *Da ottobre 2010 a dicembre 2018:*

Direzione **Ambiente e Clima** UO **Clima e Qualità dell'Aria**

Posizione giuridica: D

Profilo professionale: Funzionario tecnico di ruolo part time 80%

Attività svolte:

- Supporto alla predisposizione e alla gestione tecnico-amministrativa di bandi di incentivazione rivolti agli Enti Locali per l'efficientamento energetico di edifici pubblici e per realizzazione di impianti a fonte rinnovabile, anche a carattere innovativo sia in ambito di Accordi di Programma con Ministero dell'Ambiente (2010-2013), sia in ambito di POR FESR 2014 – 2020 Asse IV (2014 – oggi);
- Gestione di Accordi di Collaborazione con Università e Enti per lo sviluppo di progetti di innovazione tecnologica in ambito energetico (progetti RELAB e TRIBOULET con Dip. Energia del Politecnico di Milano; Monitoraggio e analisi efficacia misure di incentivazione regionali nell'ambito dell'APQ Ambiente e Energia con dip. BEST del Politecnico di Milano)
- Coordinamento e gestione tecnico-amministrativa del progetto LIFE+ Factor20 (2010 – 2013)
- Partecipazione alla Commissione VIA regionale e formulazione di pareri tecnici in ambito di efficienza energetica e fonti rinnovabili, in particolare relativamente a interventi del settore civile (edilizia);
- Partecipazione a nuclei di valutazione tecnica di progetti e interventi con aspetti di efficienza energetica e impiego di energia rinnovabile e di relativi impatti;
- Supporto tecnico alla stesura e all'aggiornamento della normativa regionale in ambito di efficienza energetica in edilizia e impiego fonti rinnovabili, partecipazione ai tavoli tecnici CTI e al Coordinamento Interregionale Energia;
- Supporto alla realizzazione del Programma Energetico Ambientale Regionale, in particolare all'impostazione dei tavoli tematici degli esperti;
- Presentazioni presso convegni, UTR e corsi di formazione delle attività svolte, anche in contesti europei (es. Master RIDEF Politecnico di Milano dal 2014 a oggi, Energy Transition Platform 2017)

■ Dal gennaio 2010 al settembre 2010 :

Titolare di Posizione Organizzativa Sviluppo di progetti per l'energia – cat. Q3

Direzione **Reti E Servizi di Pubblica Utilità' e Sviluppo Sostenibile U.O. Progetti Integrati**

Posizione giuridica: D

Profilo professionale: Funzionario tecnico di ruolo a tempo pieno

Attività svolte:

- •Supporto alla predisposizione e alla gestione tecnico-amministrativa di bandi di incentivazione per la diagnosi, l'efficientamento energetico e per realizzazione di impianti a fonte rinnovabile realizzati nell'ambito dell'APQ Ambiente e Energia
- Gestione di Accordi di Collaborazione con Università e Enti per lo sviluppo di progetti di innovazione tecnologica in ambito energetico (Accordo Quadro con CNR, APQ Ambiente Energia, A2A, ecc.)
- Supporto tecnico alla diffusione e attuazione della disciplina regionale in materia di efficienza energetica in edilizia e certificazione energetica degli edifici

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

- giugno 2008 – settembre 2010
- Datore di lavoro
- Direzione o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Funzionario Tecnico cat. D1

Regione Lombardia

Direzione Generale Reti E Servizi Di Pubblica Utilità' e Sviluppo Sostenibile

Ruolo a tempo pieno

Competenze: attuazione del Piano d'Azione per l'Energia, misure di incentivazione dell'efficienza energetica e delle fonti energetiche rinnovabili, attività di valutazione e formulazione di pareri tecnici in ambito di procedure di compatibilità ambientale, attuazione progetti speciali per l'energia a carattere innovativo con Enti di ricerca (Università, CNR)

- da ottobre 2016 a gennaio 2017

Incarico per l'attività di facilitazione dei tavoli di lavoro nell'ambito del Bilancio Partecipativo del Comune di Sesto San Giovanni

Competenze: conoscenza e utilizzo di metodi e strumenti di gestione di processi decisionali con molti stakeholders

- datore di lavoro
- da novembre 2014 a marzo 2015

Fondazione Rete Civica di Milano

Incarico per supporto tecnico alla redazione di Linee Guida per la realizzazione di processi partecipativi in urbanistica

- datore di lavoro

- maggio 2005 - maggio 2008
- Datore di lavoro
- Direzione o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- da luglio 2004 a dicembre 2006

- datore di lavoro

- luglio 2003 - maggio 2005
- Datore di lavoro
- Direzione o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- febbraio 2004

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- febbraio 1999

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- luglio 1998

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Competenze: modelli e gestione di processi decisionali, ingegnerizzazione di processi, strumenti dell'urbanistica: attuazione del Piano di Governo del Territorio, Regolamento edilizio. Procedimenti amministrativi.

Comune di Milano, Assessorato all'Urbanistica, Direzione Centrale Sviluppo del Territorio

Assegnista di Ricerca

Politecnico di Milano

Dipartimento di Elettronica e Informazione

Collaboratore della ricerca (contratto di collaborazione a termine)

Assegno Di Ricerca - Programma di ricerca "Gestione di grandi bacini idrografici"

Progetto TwoLe – un sistema per la pianificazione e la gestione partecipata delle risorse idriche – Applicazioni pilota ai bacini del Lario e dell'Adda sublacuale e del Verbano e del Ticino sublacuale (www.twole.info). Impostazione e gestione della partecipazione, definizione partecipata di criteri e indicatori per la valutazione delle alternative di piano, simulazione degli effetti sul sistema idrico.)

PROGETTO OPTIMA - Optimization for Sustainable Water Resources Management (6th FP INCO-MPC).

Competenze: impostazione generale e linee guida per gestione della partecipazione a livello locale (vari partner del Mediterraneo), organizzazione e gestione workshop in Libano e Giordania.

Associazione corridoio.zero – Laboratorio Multidisciplinare di Scambi con i Balcani e il Mediterraneo, Milano

Presidio Tecnico Rumore Aeroportuale

ARPA Lombardia

Settore Agenti Fisici

Collaborazione coordinata e continuativa)

Monitoraggio del rumore negli aeroporti lombardi. Costruzione e simulazione di scenari di traffico e stima delle curve di isolivello di vari indicatori acustici, analisi degli impatti acustici sul territorio

Dottorato Di Ricerca In Matematica, Statistica, Scienze Computazionali e Informatica

Università degli Studi di Milano Bicocca, DiSCo – ENEA sez. PROT-INN di Bologna

Tesi di dottorato: Software Architecture Learning in Air Pollution Modelling

Relatori: prof. Francesco Tisato - Unimib, dott. Fabio Monforti Ferrario ENEA Bologna

Dottore di Ricerca

Abilitazione alla professione di Ingegnere

Politecnico di Milano

Abilitazione professionale

88/100

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Politecnico di Milano

Tesi di laurea: Dinamica della popolazione e produzione di rifiuti solidi urbani: analisi del piano provinciale milanese

Relatore: prof. Giorgio Guariso, DEI

Laurea Magistrale

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

87/100

LINGUE

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

Italiana

Inglese

livello: B.2

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze informatiche e altre competenze tecniche eventuali

Buona conoscenza del pacchetto MS Office

Conoscenza di base di Basi di Dati (progettazione semplici DB relazionali, uso linguaggio SQL), buona conoscenza degli applicativi di Regione Lombardia EDMA, SIAGE, Bandi on Line, contabilità regionale.

Abilitazione alla Gestione Tecnica dell'emergenza sismica, rilievo del danno e valutazione dell'agibilità degli edifici (Protezione Civile Regione Lombardia, Dipartimento della Protezione Civile)

CAPACITÀ E COMPETENZE DIDATTICHE

Incarichi di collaborazione per attività di supporto alla didattica presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria del Politecnico di Milano (Responsabile/tutor di laboratorio ed esercitatore) del corso di Ecologia e Sostenibilità dei Sistemi Produttivi, docente: prof. Eliot Laniado e, dal 2013, prof. Paco Melià

Insegnamento del 3° anno dei corsi di Ingegneria presso il Politecnico di Milano.

Periodo: 2008 – 2019.

Master Ridef – Politecnico di Milano

Seminario didattico agli studenti del Master Ridef su costruzione di misure di incentivazione regionali in ambito di efficienza energetica e diffusione impianti a fonti rinnovabili e analisi di efficacia e impatti.

edizioni Master 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019.

Ideazione e conduzione di seminari didattici su sostenibilità, ecologia e cooperazione internazionale rivolti a studenti del Politecnico di Milano e organizzati da Ingegneria Senza Frontiere del Politecnico di Milano. Periodo: 2007 – 2008.

Tutoraggio in workshop internazionali, in Italia e all'estero, con la partecipazione di studenti e docenti delle università italiane e straniere provenienti da aree in conflitto (Bosnia Erzegovina, Serbia e Kosovo, Israele e Palestina), in collaborazione con l'Associazione corridoio.zero di Milano Periodo: 2000 – 2006.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE, ALTRE ESPERIENZE

Collaborazione con l'Associazione Corridoio.Zero – laboratorio interdisciplinare di scambi con i balcani e il mediterraneo. Periodo: 1999 – 2009.

Organizzazione di workshop internazionali con studenti e docenti delle università italiane e straniere (Bosnia Erzegovina, Serbia e Kosovo, Israele e Palestina).

Analisi e sviluppo di progetti di riqualificazione urbanistica e ambientale nei paesi dell'area balcanica e del Mediterraneo.

Partecipazione a progetti di ricerca nell'ambito di programmi europei.

Attività di formazione per studenti universitari

COMPETENZE DISTINTIVE (*relazionali, organizzative, tecniche*)

Capacità di problem solving

Attitudine al lavoro di gruppo

Lavoro per progetto e orientamento al risultato

DICHIARAZIONE DI VERIDICITA'

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto riportato nel presente curriculum formativo e professionale corrisponde a verità.