

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Vettore Emiliano

 Via Borgo 7/1, 36047 Montegalda (Italia)

 +39 3484900863

 emiliano.vettore@gmail.com

 [www.adapteu.eu](http://www.adapteu.eu)

 Skype emiliano.vettore

## POSIZIONE RICOPERTA

## Amministratore e legale rappresentante di Adapt ev. srl

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

1 Ott. 18–30 Nov. 18

## Consulente tecnico

SIRAM S.p.a, Fiume Veneto (Italia)

Realizzazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica in modalità PPP per il Comune di Fiume Veneto (PN) con particolare riferimento all'individuazione degli interventi necessari per la riqualificazione energetica degli impianti di illuminazione pubblica e degli immobili del patrimonio dell'Ente

3 Set. 18–31 Ott. 18

## Consulente tecnico

Comune di Caltrano (VI), Caltrano (Italia)

Redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima del Comune di Caltrano (VI). Il progetto realizzato si è focalizzato sull'analisi dei consumi energetici e delle emissioni climateranti del contesto comunale e ha individuato le azioni necessarie per ridurre l'impronta di carbonio a livello territoriale. Inoltre, sono stati individuati i rischi e le vulnerabilità del Comune di Caltrano agli effetti negativi del cambiamento climatico e sono state progettate azioni per rendere il territorio comunale resiliente al global warming.

3 Set. 18–31 Ott. 18

## Consulente tecnico e moderatore in processi di partecipazione

Comune di Isola Vicentina, Isola Vicentina (Italia)

Moderatore del dibattito pubblico al fine di individuare azioni condivise per il miglioramento energetico del territorio comunale. Nello specifico, è stata realizzata una specifica App che consente a ogni cittadino del Comune di Isola Vicentina di conoscere il consumo energetico della propria abitazione e di simulare interventi per il miglioramento dei consumi energetici del proprio edificio

1 Mag. 18–30 Set. 18

## Consulente tecnico

Comune di Carmignano di Brenta, Carmignano di Brenta (Italia)

Realizzazione del Piano di Mitigazione e Adattamento ai Cambiamenti Climatici. Nello specifico, sono state realizzate tavole tematiche ad alta risoluzione che individuano i rischi e le vulnerabilità del contesto locale al climate change (aree a rischio alluvione, isole di calore, etc.) e promosse azioni per rendere resiliente il territorio comunale. Sono state inoltre realizzare app per smartphone finalizzate a favorire la piantumazione di alberi a livello locale e a ridurre gli sprechi idrici

1 Mag. 18–30 Lug. 18

## The Nature Accelerator con il progetto iGreengo

Ecostar, Padova (Italia)

Il progetto iGreengo è stato selezionato tra gli 8 progetti su scala globale (su oltre 250 candidati dei 5 continenti) per partecipare al processo di accelerazione denominato "The Nature Accelerator". Nel corso delle 8 settimane di attività sono stati affrontati tutti gli aspetti più importanti dell'idea imprenditoriale tra cui la revisione del Business Model Canvas, la comunicazione, il marketing, etc. Il percorso seguito equivale a un MBA (Master in Business Administration).

- 1 Apr. 18–30 Giu. 18 **Aggiudicatari del Bando Climate Kic con il progetto iGreengo**  
Climate KIC Italia, Bologna (Italia)  
Aggiudicatario del bando promosso da Climate KIC e vincitore del relativo grant in denaro. Durante i due mesi di lavoro ci si è concentrati sull'evoluzione del progetto iGreengo e sulla nascita di un'altra idea imprenditoriale denominata "beLeafing".
- 1 Ago. 17–1 Mar. 18 **Consulente tecnico in progetto cofinanziato**  
Università IUAV di Venezia, Venezia (Italia)  
Partecipazione in qualità di consulente con specifica qualifica di esperto, al progetto europeo dal titolo LIFE MASTER ADAPT. Nel corso dei mesi di progettazione si sono analizzati, nello specifico, i rischi e le vulnerabilità ai cambiamenti climatici del contesto litoraneo veneziano.
- 1 Mar. 17–1 Gen. 18 **Consulente per aziende Confartigianato Vicenza**  
Confartigianato Vicenza, Vicenza (Italia)  
Consulente per alcune aziende facenti parte della Confartigianato Vicenza per interventi di riqualificazione energetica degli impianti energivori (diagnosi energetiche).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- 01/10/2012–01/11/2012 **Master in Europrogettazione + Focus Europa 2014-2020**  
Euro giovani Centro Ricerche e Studi Europei in collaborazione con EUROPA CUBE - Business School, Padova (Italia)  
Approccio metodologico alla predisposizione di Bandi e Progetti Europei con visione multidisciplinare sui diversi obiettivi europei da oggi al 2020
- 1 Giu. 10–30 Giu. 10 **Abilitazione alla professione di Architetto – Pianificatore territoriale**  
Istituto Universitario Architettura Venezia (IUAV), Venezia (Italia)  
Certificato di Abilitazione all'esercizio della Professione di "Pianificatore Territoriale". Voto finale: 79/100
- 1 Ott. 06–1 Lug. 09 **Laurea Magistrale**  
Istituto Universitario Architettura Venezia (IUAV), Venezia (Italia)  
Titolo della Tesi: "La relazione Energia-Territorio nella Pianificazione Energetica: il caso della Provincia di Rovigo". Approccio alla Pianificazione Territoriale con tematiche e politiche ambientali volte alla sostenibilità economica, sociale e ambientale. Voto finale: 107/110
- 1 Ott. 07–1 Feb. 08 **Master di secondo livello in "Estudis territorials i de la població"**  
Facoltà di Geografia dell'Università Autonoma di Barcellona (Spagna), Barcellona (Spagna)  
Approccio alla Analisi del territorio con particolare riferimento al rapporto tra ambiente naturale e ambiente costruito e alle tipologie insediative dei vari luoghi.
- 1 Ott. 06–1 Ott. 09 **Laurea triennale**  
Istituto Universitario Architettura Venezia (IUAV), Venezia (Italia)  
Titolo della Tesi: "Il Parco e la città: il Central Park". Approccio alla Pianificazione Urbanistica e Territoriale con analisi territoriali, morfologico-insediative e sociali supportate da forme di partecipazione della cittadinanza. Voto finale: 100/110
- 1 Set. 98–30 Giu. 03 **Diploma di Scuola Secondaria**

Istituto Tecnico Statale per Geometri "A. Canova" di Vicenza, Vicenza (Italia)

Progettazione residenziale, rilievi e frazionamenti, perizie e istruttorie. Diploma di Geometra. Voto finale: 80/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
spagnolo	C1	C1	B2	B2	B2
inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** In qualità di fondatore dello Studio Associato Green DEV, sono abituato a lavorare in tandem con i miei collaboratori, con i quali condividiamo obiettivi e strategie d'impresa. Ho avuto la possibilità di lavorare in ambiente multiculturale nei progetti co-finanziati a livello comunitario, in cui il partenariato extra nazionale è essenziale per poter accedere alla contribuzione UE.

**Competenze organizzative e gestionali** In qualità di fondatore anche dello Studio Associato Green DEV., ho maturato negli anni la capacità di organizzare e coordinare le attività che vengono realizzate all'interno del mio Studio. Nello specifico, gestisco direttamente l'intero iter delle commesse, dalla loro acquisizione sino all'output finale da consegnare al cliente. Gestisco e suddivido i carichi di lavoro in funzione delle capacità e delle competenze del mio personale interno e mi occupo delle questioni inerenti il profilo economico e finanziario dello Studio.

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ho acquisito nel corso degli anni le seguenti competenze tecniche e informatiche:

- Piattaforma Windows e Mac;
- Pacchetto Office;
- Programmi GIS (Quantum GIS, ArcGIS, etc.);
- Programmi di disegno (Autocad e Archicad);
- Programmi specifici per la certificazione energetica degli immobili (EDILClima, Docet, etc.);
- Programmi di grafica (Photoshop, Illustrator, etc.);
- Programmi specifici di progettazione illuminotecnica (DIALux, etc.);
- Linguaggio di programmazione (WordPress, etc.);
- Altro (software per il calcolo degli inquinanti atmosferici, di progettazione idraulica, etc.);
- Web Marketing e Social Media Marketing.