



**Green  
Building  
Council  
Italia**



### **Candidatura**

Cognome: Ferrari  
Nome: Cristiano  
Data di nascita: 09/05/1969  
Indirizzo: Via Cardinal Morone 18,  
41121 Modena

### **Presentazione personale**

|  
Laureatosi nel 1997 al Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura, inizia nel 1998 la libera professione.

Si specializza nel 2003 con master triennale nel campo della progettazione ecosostenibile presso la Facoltà di Ingegneria di Bologna.

Frequenta nel 2010 il corso di alta formazione in Climate KIC programme PIP: comprehensive strategy for climate change innovation and management of system innovation for the transition to a low-carbon economy in Europe.

Si occupa di tutela e recupero sostenibile di beni culturali, di restauro sostenibile, di rigenerazione e riqualificazione energetica con l'applicazione della metodologia H-BIM e protocolli di sostenibilità LEED-GBC Italia. E' stato coordinatore e progettista del progetto di riparazione danno sisma con riqualificazione energetica di Palazzo Gulinelli in Ferrara, primo edificio polifunzionale certificato con protocollo GBC-HB livello Oro. Consulente di AESS di Modena, dal 2017 è consigliere dell'Ordine Architetti Modena, dal 2019 è membro del direttivo GBC-Chapter ER.

### **Motivazione della candidatura**

|  
Tramite il lavoro di AESS che fornisce servizi a operatori economici e

sociali, enti pubblici e di diritto privato relativi ai temi dello sviluppo sostenibile con sensibilizzazione nei confronti delle tematiche green, mi ha dato la possibilità di entrare in contatto con GBC-Italia. Dal 2015 sviluppando progetti di restauro sostenibile ho iniziato l'applicazione del protocollo GBC-Historic Building. L'impegno in associazioni come INBAR, enti come OAMO e AESS, mi spingono a mettere a disposizione di GBC-Italia il know-how di esperienze acquisite sul campo sia nell'associazionismo che a livello professionale avendo applicato protocolli quali HB, Home e Codomini a progetti di riparazione danno sisma in Emilia e in Centro Italia che a progetti di restauro sostenibile.

## **Proposte programmatiche per il triennio 2020-2023**

Credevo che l'importante lavoro svolto dall'attuale consigliatura sia da portare avanti con precisi obiettivi:

- integrazione con il territorio attraverso lo scambio di esperienze di buone pratiche per lo sviluppo sostenibile attraverso l'applicazione del protocollo HB e sua internazionalizzazione,
- sostenere la sfida per la rigenerazione del patrimonio edilizio esistente con particolare attenzione per quello storico culturale e per quello colpito da eventi sismici, cercando di mettere a sistema temi importanti quali la resilienza e riqualificazione energetica in una visione olistica del progetto,
- aumentare la diffusione a livello territoriale delle tematiche patrimonio della community GBC, utilizzando anche l'ampio bagaglio di competenze distintive e relazioni di cui AESS dispone: la settimana della Bioarchitettura, la capacità di progettare e organizzare workshop, seminari, tavole rotonde, lezioni magistrali e soprattutto metto a disposizione la mia competenza e il supporto della AESS Academy.