

Organizzatori



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
PER LE PROVINCE DI SASSARI E OLBIA - TEMPIO

In collaborazione con



Eventi con posti limitati

## Case Green: come riqualificare il patrimonio edilizio esistente

16 Maggio 2023

### Scegli dove partecipare

09.00 – 13.00

#### Olbia

Sala Convegni del Jazz Hotel  
via degli Astronauti, 2 – 07026

[Iscrizione Olbia >](#)

Se il bottone non funziona copia e incolla il seguente URL nel tuo browser:  
<https://www.blumatica.it/evento/1786>

15.30 – 19.30

#### Sassari

Sala Convegni dell'Hotel Leonardo  
Da Vinci, via Roma, 79 – 07100

[Iscrizione Sassari >](#)

Se il bottone non funziona copia e incolla il seguente URL nel tuo browser:  
<https://www.blumatica.it/evento/1787>

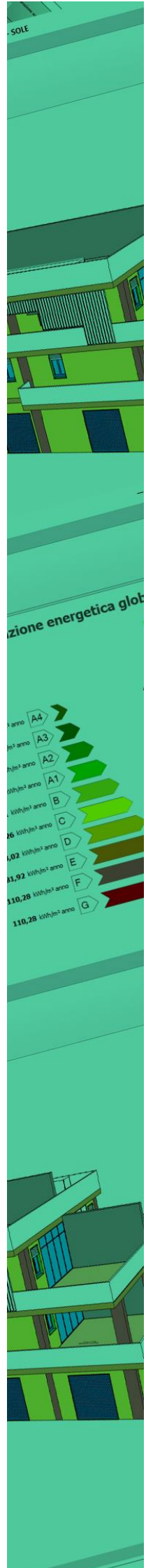
Per iscriverti all'evento occorre essere registrato sul sito Blumatica, se non lo sei [clicca qui](#).



**Ai Periti Industriali saranno riconosciuti 3 CFP\*, in conformità a quanto previsto dal regolamento per la formazione continua.**

\* Sono previsti 3 CFP per ogni seminario, ma non sono cumulabili seguendo entrambi.

I partecipanti potranno effettuare il download del materiale didattico e dell'attestato di partecipazione direttamente sul sito Blumatica.



# Programma

## Apertura dei lavori e saluti di benvenuto

- *Dott.ssa Maria Grazia Savoia*  
*Responsabile Formazione Blumatica*

## Saluti istituzionali dei Presidenti degli Ordini Professionali della Provincia di Sassari

- *Arch. Pietro PERU – Presidente dell’Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori*
- *Per. Ind. Pier Luigi Ciappeddu – Presidente Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati per le Province di Sassari e Olbia - Tempio*

## Intervento

- Valutazione dello stato di fatto: classificazione e valutazione dei reali consumi dell’edificio
- Valutazione degli interventi migliorativi con analisi costi-benefici
- Progettazione degli interventi e verifiche di legge da soddisfare
- Bonus edilizi, stima e asseverazione dei costi

I casi di studio e gli esempi pratici saranno affrontati attraverso l’utilizzo del software Blumatica.

## Sistematizzazione conclusiva: domande e conclusione

**Relatore:** *Sergio SCHETTINI, Responsabile Ricerca e Sviluppo Area Formazione*

