



UNIONE DEI COMUNI DELLA GRECIÀ SALENTINA

Interreg



Co-funded by
the European Union

IPA South Adriatic

GREEN

PROGRAMMA DETTAGLIATO

□□ Programma – Giorno 26.05.2025

[□ Sala polifunzionale c/o Comune di Cutrofiano \(LE\)](#)

14:00 – 14:30

Registrazione del partecipante

14:30 – 15:00

Osservazioni di apertura e benvenuto

Avv. Roberto Casaluci, Presidente dell'Unione dei Comuni della Grecià Salentina

Dott. Luigi Melissano, Sindaco del Comune di Cutrofiano

Arch. Annalisa Malerba, RUP del Progetto GREEN

15:00 – 16:00

Politiche regionali e incentivi per le comunità energetiche e l'efficienza energetica degli edifici

Presentato dal rappresentante regionale

16:00 – 17:00

Il progetto GREEN – Stato attuale

Ing. Francesco Marinelli, coordinatore scientifico del progetto GREEN

17:00 – 18:00

La nuova direttiva UE sull'efficienza energetica degli edifici

Presentato da un tecnico GAL

18:00 – 18:30

Pausa caffè

18:30 – 19:30

Lo stato dell'arte delle Comunità Energetiche in Italia

Prof. Francesco Micali – Università del Salento

19:30 – 20:00

Sessione di domande e risposte e feedback dei partecipanti





UNIONE DEI COMUNI DELLA GRECÌA SALENTINA

Interreg



Co-funded by
the European Union

IPA South Adriatic

GREEN

□□ Programma – Giorno 27.05.2025

□ [Sala Palazzo Baronale De Gualtieriis, Castrignano dei Greci \(LE\)](#)

09:00 – 09:30

Registrazione del partecipante

09:30 – 11:00

Monitoraggio del consumo energetico negli edifici pubblici

Utilizzo sia degli strumenti in loco che dei dati remoti dalle bollette

11:00 – 11:30

Pausa caffè

11:30 – 13:00

Visita guidata di un edificio dotato di sensori di monitoraggio energetico

13:00 – 14:00

Sessione di domande e risposte e feedback dei partecipanti





UNIONE DEI COMUNI DELLA GRECÌA SALENTINA

Interreg



Co-funded by
the European Union

IPA South Adriatic

GREEN

□□ Programma – Giorno 28.05.2025

[□ Sala polifunzionale c/o Comune di Cutrofiano \(LE\)](#)

08:00 – 08:30

Registrazione del partecipante

08:30 – 09:30

Regolamenti e incentivi albanesi per i REC e l'efficienza energetica degli edifici

Presentato dal partner del progetto albanese

09:30 – 10:30

Finanziamento BEI-Elena: il progetto GROWS – 60 milioni di euro per il retrofit energetico in 23 comuni della Puglia

Arco. Riccardo Taurino

10:30 – 11:30

La piattaforma HexErgy

(hexergy.it) per la creazione, il monitoraggio e la gestione dei REC

Ing. Luca Di Narzo – CEO e cofondatore, HexErgy

11:30 – 12:00

Pausa caffè

12:00 – 13:00

Il Fossalto REC – Un punto di riferimento nazionale in Italia

Sindaco di Fossalto

13:00 – 14:00

Sessione di domande e risposte e feedback dei partecipanti





UNIONE DEI COMUNI DELLA GRECÌA SALENTINA

Interreg



Co-funded by
the European Union

IPA South Adriatic

GREEN

□□ Programma – Giorno **29.05.2025**

In progress

08:00 – 08:30

Registrazione del partecipante

08:30 – 13:00

Visita guidata a una società pilota nel settore delle energie rinnovabili

Esperienza sul campo per osservare le tecnologie applicate per la produzione e la gestione di energia sostenibile





UNIONE DEI COMUNI DELLA GRECÌA SALENTINA

Interreg



Co-funded by
the European Union

IPA South Adriatic

GREEN

□ □ Programma – Giorno **30.05.2025**

□ [Sala polifunzionale c/o Comune di Cutrofiano \(LE\)](#)

08:00 – 08:30

Registrazione del partecipante

08:30 – 09:30

Regolamenti e incentivi del Montenegro per i REC e l'efficienza energetica degli edifici

Presentato dal partner del progetto montenegrino

09:30 – 10:30

The Martignano REC – Stato attuale: obiettivi, sfide, coinvolgimento dei cittadini

Sindaco/Consigliere di Martignano

10:30 – 11:30

Adattamento energetico di edifici pubblici e privati attraverso ESCO

Gruppo GECO Renew – Eng. Domenico Boiano

11:30 – 12:00

Pausa caffè

12:00 – 13:00

Il ruolo degli ESCO nei REC

Federesco – Dott. Claudio Ferrari

13:00 – 14:00

Sessione di domande e risposte e feedback dei partecipanti

