

Martedì 24 febbraio 2026

LE OPPORTUNITÀ DEL PROGRAMMA LIFE IN MATERIA DI TRANSIZIONE ALL'ENERGIA PULITA

Webinar

PROGRAMMA

| | |
|---------------|--|
| 09.30 – 09.50 | <p><i>Introduzione ai lavori del Webinar</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Ketty Segatti</i>, Direttore Unità Operativa Specialistica (UOS) Ricerca, Innovazione, Fondo Sociale Europeo Plus e altri fondi comunitari, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia (RAFVG) • <i>Alessandro Guerri</i>, Direttore Generale DG AIEF – MASE • <i>Fabio Tomasi</i>, Area Science Park, SiS FVG • <i>Federico Benvenuti</i>, LIFE NCP Team – MASE |
| 09.50 – 10.20 | <p><i>Programma LIFE 2021-2027: obiettivi, struttura, budget, partecipanti ammissibili e principali tipologie di progetti finanziabili</i></p> <p><i>Carmen Gangale</i>, LIFE NCP Team - MASE</p> |
| 10.20 – 10.40 | <p><i>Il sottoprogramma LIFE “Transizione all’Energia Pulita” (CET)</i></p> <p><i>Giulia Pérez Almodóvar</i>, LIFE NCP Team - MASE</p> |
| 10.40 – 10.50 | <p><i>Virtual coffee break</i></p> |
| 10.50 – 11.10 | <p><i>LIFE CET Call for proposal: processo di candidatura e selezione di proposte progettuali</i></p> <p><i>Federico Benvenuti</i>, LIFE NCP Team - MASE</p> |
| 11.10 – 11.30 | <p><i>Come scrivere un’eccellente proposta progettuale LIFE CET</i></p> <p><i>Giulia Pérez Almodóvar</i>, LIFE NCP Team - MASE</p> |
| 11.30 – 12.10 | <p><i>Testimonianze di progetti LIFE CET attuati in Friuli-Venezia Giulia</i></p> <p>Modera: Fabio Tomasi, Area Science Park, SiS FVG</p> <p>Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Fabrizia Salvi</i>, Area Science Park: Progetto IN-PLAN - Integrated Energy, Climate and Spatial planning • <i>Christian Raimondo</i>, FVG Plus S.p.A: Progetto REFINEE - Renewable Energy Financing for Innovative Enterprises in Europe • <i>Chiara Tringali</i>, APE FVG: Progetto Plan4Cold - Supporting South Europe municipalities in the definition of Sustainable Local Heating and Cooling Plans |
| 12.10 – 12.30 | <p><i>Sessione Q&A su Slido</i></p> |