



AGENZIA PROVINCIALE  
PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

**Dirigente Generale dott. Enrico Menapace**

Sede: Piazza Vittoria, 5 - 38122 a Trento

Tel: 0461/497701- 0461/497760

Fax: 0461/497759

[www.apa.provincia.tn.it](http://www.apa.provincia.tn.it)

Email: [apa@provincia.tn.it](mailto:apa@provincia.tn.it)

e-mail certificata (PEC):

[apa@pec.provincia.tn.it](mailto:apa@pec.provincia.tn.it)



agenzia provinciale per le risorse idriche e l'energia

**Dirigente Generale dott.ssa Laura Boschini**

Sede: Piazza Fiera, 3 - 38122 a Trento

Telefono: 0461.497310

Fax: 0461.497301

[www.energia.provincia.tn.it](http://www.energia.provincia.tn.it)

Email: [aprie@provincia.tn.it](mailto:aprie@provincia.tn.it)

e-mail certificata (PEC):

[aprie@pec.provincia.tn.it](mailto:aprie@pec.provincia.tn.it)

## L'EVENTO FA PARTE DELL'INIZIATIVA NEW EUROPEAN BAUHAUS FESTIVAL

Il convegno si svolgerà in modalità mista, i posti in presenza sono riservati su invito.

L'iscrizione alla modalità online è possibile al link: [http://bit.ly/PrepAIR\\_C17](http://bit.ly/PrepAIR_C17) o inquadrando il QR code



Per informazioni: [prepair@provincia.tn.it](mailto:prepair@provincia.tn.it)

TRENTO, 9 GIUGNO 2022

SALA CONFERENZE DEL MUSE



## EFFICIENZA ENERGETICA ED ENTI PUBBLICI

Dai CAM alle comunità energetiche: prospettive del patrimonio pubblico alla luce del progetto europeo PREPAIR per il miglioramento della qualità dell'aria

MATTINO: 9:00- 12:30

## I RISULTATI DEL PROGETTO PREPAIR

Coordina: Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente

### 9.00-9.10 Introduzione e saluti istituzionali

Mario Tonina - vicepresidente e assessore all'urbanistica, ambiente e cooperazione della Provincia Autonoma di Trento

### 9.10-9.30 Il Bauhaus Europeo: la rigenerazione urbana

Maria Cristina Garavelli, Università di Bologna, Chair Value Chain RIGENERA, Clust-ER BUILD

### 9.30-9.50 I CAM come nuovo approccio delle pubbliche amministrazioni: i risultati del progetto Prepair

Patrizia Bianconi, Regione Emilia-Romagna; Angela Amorusi, ART-ER

### 9.50-10.10 La collaborazione tra amministrazioni: il Progetto GPP stream

Nicolò Tudorov, Regione Friuli Venezia Giulia

### 10.10-10.30 I CAM dell'illuminazione pubblica: il Progetto Diademe

Sonny Giansante, REVETEC

### 10.30-11.00 I criteri ambientali minimi per l'edilizia pubblica

Sergio Saporetti, Ministero della Transizione Ecologica

### 11.00-11.30 COFFEE BREAK

### 11.30 -11.50 Promuovere l'efficiamento energetico degli edifici pubblici: l'infopoint PREPAIR a supporto dei funzionari comunali

Attilio Raimondi, Regione Emilia-Romagna; Francesco Tanzillo, ART-ER

### 11.50-12.10 Le comunità energetiche e il ruolo degli enti locali

Massimo Plazzer, Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche e l'Energia

### 12.10-12.30 Conclusioni e chiusura lavori

Irene Priolo - Assessore all'ambiente, difesa del suolo e della costa, protezione civile della regione Emilia-Romagna

### 12:30-13:30- BUFFET

Il progetto PREPAIR mira ad implementare le misure previste dai piani regionali di qualità dell'aria e dall'Accordo di Bacino Padano su scala interregionale: il progetto copre la valle del Po e le regioni e le città che influenzano maggiormente la qualità dell'aria nel bacino. Le azioni di progetto si estendono anche alla Slovenia con lo scopo di valutare e ridurre il trasporto di inquinanti anche oltre il mare Adriatico. In particolare, il Pillar sull'Efficienza Energetica si occupa di supportare le azioni volte alla riduzione dei consumi nel settore civile, industriale e degli enti pubblici.

Il sistema energetico vive un momento di transizione. Dalle prime Direttive europee del 2018 e 2019 si è sempre più delineato il quadro regolatorio che istituisce e regola l'autoconsumo collettivo ed in particolare le Comunità di energia rinnovabile. Questo quadro tende a spostare un sistema basato su grandi impianti a servizio di molte utenze, ad un sistema di prossimità in cui si vuole rendere tutti protagonisti della produzione e del consumo della propria energia, in maniera sostenibile.

POMERIGGIO: 13:30 - 17:00

## LE COMUNITÀ ENERGETICHE IN TRENTINO

Coordina: Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche e l'Energia

### 13.30-13.40 Introduzione dei lavori

Laura Boschini, dirigente generale Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche e l'Energia

### 13.40-14.00 Dai progetti pilota delle CER agli sviluppi futuri: possibili profili tecnico-economici

Fabio Armanasco, RSE

Matteo Zulianello, RSE

### 14.00-14.20 Modelli giuridici di transizione energetica verso una gestione collettiva

Piergiorgio Novaro, Università di Bologna

### 14.20-14.40 Impatto potenziale delle CER

Paolo Baggio, Università di Trento-DICAM

### 14.40-15.00 Scenari di attivazione delle CER sul territorio trentino: le analisi

Sara Veronesi, Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche e l'Energia

### 15.00-15.30 COFFEE BREAK

### 15.30-17.00 FOCUS GROUP

Suddivisione in due gruppi coordinati da APRIE dove con il modello workshop verranno approfonditi alcuni aspetti riguardanti le Comunità di energia rinnovabile.

#### Parte tecnico-finanziaria

Parteciperanno come esperti (tbc): Energy utilities, consorzi elettrici, UniTN, RSE;

#### Parte giuridica

Parteciperanno come esperti (tbc): RSE, Consorzio dei Comuni trentini, Federazione delle Cooperative, UniTN, UniBO;