



Comune di Collecchio

COMUNITÀ ENERGETICHE E TECNOLOGIE SOSTENIBILI



UNIVERSITÀ
DI PARMA

Collecchio, 4 Giugno 2022
Auditorium della Corte di Giarola

AL.FO.N.S.A.
UNIAPPENNINO

Regione Emilia-Romagna

Seminario, dalle ore 9

Saluti

Sindaca Maristella Galli

Comune di Collecchio

Presidente Agostino Maggiali

Ente Parchi del Ducato

Introduzione

Assessore Ambiente Roberto Dallavalle

Comune di Collecchio

Prof. Alessio Malcevschi

Università degli Studi di Parma

Strumenti di transizione energetica

per abbattere le bollette

Dott.ssa Eleonora Egalini

Gestore dei Servizi Energetici - GSE S.p.A.

Progetto 'Self User Scandiano'

Dott. Sauro Saraceni

*ART-ER Attrattività Ricerca Territorio
Società Consortile dell'Emilia-Romagna*

**Transizione energetica
nelle comunità locali**

Prof. Alberto Poggio

Dipartimento Energia, Politecnico di Torino

Fotovoltaico ed Accumuli

Ivano Benedet

Responsabile Energie Rinnovabili Div. Nord Sonepar spa

Impianti di Pirogassificazione e Circular Economy

Nicola Baraldi

Amministratore Delegato Sauber srl

Pompe Calore

Vittorio Benassi

Responsabile Abitatoria srl

La Regione e le Green Communities

Assessore Barbara Lori

Programmazione territoriale

Regione Emilia-Romagna

Dibattito e conclusioni

Modera Francesco Dradi

Giornalista 'La Nuova Ecologia'



UNIONE
PIEMONTESE
PARMENSE

Con il patrocinio di



PARCHI
DEL
DUCATO



RUS

ORDINE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI PARMA



Rilascio crediti formativi

Ordine degli Architetti (iscrizione su Im@teria) e Ordine degli Ingegneri

**Il convegno è GRATUITO ed APERTO a cittadini, professionisti, tecnici e aziende
OBBLIGO di mascherina FFP2 e di PREISCRIZIONE a berni.giulia90@gmail.com**