

VERBALE INCONTRO COMMISSIONE

Il giorno *28 febbraio* 2023 alle ore 18.00 presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona, sito in Via Santa Teresa, 12 a Verona si riunisce la **Commissione Energia ed Efficienza**:

Elenco Componenti:

Firma

ing. Bottoni Paolo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Castellotti Francesco	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Cella Pietro Paolo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Contin Giordano	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Damoli Mirco	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Deboni Roberto	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Fabris Roberto	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Falsirollo Andrea	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Ferrari Francesco	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Franceschetti Giuliano	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Franchin Jacopo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Gecchele Giorgio	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Giacomuzzi Fabio	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Gilioli Bruno	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Lonardi Stefano	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Mazzola Elena	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Micheletti Luca	<input type="checkbox"/>	giustifica _____
ing. Iunior Modenese Marco	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Ongaro Giuseppe	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Pennisi Vincenzo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Perbellini Alessandro	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Reggiani Carlo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Iunior Rossini Filippo	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Scattolo Cesare	<input type="checkbox"/>	giustifica _____
ing. Targa Alessandro	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Iunior Tessari Andrea	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Valli Alberto	<input type="checkbox"/>	_____



ing. Venturini Enrico

ing. Veronesi Luca

ing. Iunior Vinco Mauro

ing. Zivelonghi Alessandro

Ordine del Giorno:

- Opportunità di discussione della Commissione per il nuovo periodo di insediamento
- Eventi in compartecipazione con la provincia e la regione per le comunità energetiche.
- Proposte di eventi formativi relativi alle nuove fonti di produzione di energia e di incentivazione.
- Altri argomenti di pertinenza.

Trattazione:

Si suggerisce considerazione per una varietà di fonti energetiche, affinché non ci si dilunghi sempre sulle stesse. Si entra nel merito di varie collaborazioni: il 27/3 alla Gran Guardia a Verona una conferenza in collaborazione con la provincia sulle Comunità Energetiche, il 13/4 incontro dalle 9, probabilmente alla Gran Guardia, con vari ordini, tra cui Padova, per la Fiera del Condominio. Si richiama che il GSE fa da referente nella comunità energetica, vedendo i POD come gestiti insieme. Si menziona la Legge Regionale del 2022 sulle comunità energetiche (legge regionale 5 luglio 2022, n. 16 - Promozione dell'istituzione delle comunità energetiche rinnovabili e di autoconsumatori di energia rinnovabile che agiscono collettivamente sul territorio regionale). Un cenno sull'impianto idroelettrico a Montorio. Si rileva una mancanza di soluzioni per risolvere il forte diformismo stagionale delle rinnovabili. In particolare, l'idrogeno, anche se atto a fare da ponte nel ciclo giornaliero o settimanale, non appare prestarsi bene per un accumulo che sia massivo e della durata di sei-nove mesi. Una soluzione prospettata è la sintesi di combustibili, a partire dall'energia elettrica e la cattura di CO₂, che siano di più facile accumulo e gestione, come liquido (metanolo). Oppure saltando del tutto il ciclo del carbonio, facilmente liquefabili come l'ammoniaca. Si rileva la mancanza di soluzioni chiavi in mano sul mercato, che non siano a livello di grossa attività industriale.

Incarichi affidati e scadenze previste:

- Nessuno

Soggetti Esterni presenti:

- Nessuno

Il Coordinatore

Ing. Giordano CONTIN

Firma _____

Il Segretario

Ing. Roberto Deboni

Firma _____

Il Consigliere Referente

Ing. Alberto VALLI

Firma _____

