



Giovedì 1 Febbraio 2024

[Progetti](#) [1]

Progetto Transizione Energetica 2023 – Sportello Energia

Attivo ogni martedì sulla piattaforma zoom

E' in vigore dal 24 gennaio, il "Decreto CER" che prevede contributi a fondo perduto e tariffe incentivanti per le Comunità Energetiche Rinnovabili e i sistemi di autoconsumo collettivo da fonti rinnovabili. [Ulteriori informazioni disponibili qui](#) [2].

Nell'ambito del progetto **Transizione Energetica**, finalizzato a supportare le imprese nella realizzazione di progetti per la transizione ecologica, l'efficientamento energetico e la costituzione di **Comunità Energetiche Rinnovabili**, la Camera di Commercio di Arezzo-Siena ha attivato lo **Sportello Energia**.

Lo Sportello è un servizio informativo dedicato a tutte le imprese del territorio delle province di Arezzo-Siena, con l'obiettivo di fornire informazioni, assistenza tecnica e consulenza sui temi dell'efficienza energetica e del risparmio energetico.

Eesperti del settore energetico dell'Università di Pisa ed esperti di consulenza finanziaria della Fondazione ISI sono a disposizione per rispondere, gratuitamente, alle esigenze specifiche di ogni impresa richiedente.

È possibile richiedere assistenza sulle seguenti tematiche:

- **Comunità Energetiche Rinnovabili:** informazioni generali, supporto all'analisi economico-finanziaria, assistenza sulle modalità di gestione, costituzione e definizione dello statuto e della contrattualistica;
- **Agevolazioni e Finanziamenti per la Transizione Energetica:** supporto nell'identificazione degli strumenti di finanza agevolata dedicati alla transizione energetica, prima assistenza nella valutazione dei requisiti di partecipazione;
- **Assistenza Tecnica in materia di Energia:** diagnosi energetica, lettura consumi, confronto preventivi, orientamento alle principali fonti rinnovabili.



Lo Sportello è attivo ogni **martedì** dalle **9:00** alle **13:00 online** sulla piattaforma Zoom.

Per prenotare un appuntamento è possibile chiamare i numeri:

- 0577/202548 per la sede di Siena;

- 0575/303808 per la sede di Arezzo;

o scrivere alla mail: promozione@as.camcom.it [3]

La consulenza dello Sportello Energia è gratuita.

Il **progetto Transizione Energetica 2023**, finalizzato a supportare le imprese del territorio e i principali stakeholder nella realizzazione di progetti per la transizione ecologica, l'efficientamento energetico e lo sviluppo di modelli innovativi di produzione e consumo dell'energia è stato presentato nel corso di un webinar lo scorso 5 aprile 2023. [Alcune registrazioni degli interventi sono disponibili da questo link](#) [4] mentre le slide sono disponibili in fondo alla pagina.

Allegati

[Il Ruolo delle Camere di Commercio nella Transizione Green delle Imprese - Antonio Romeo](#) [5]



[Le Comunità Energetiche nei Distretti Industriali: un Caso d'Uso dal Territorio - Maurizio Bottaini](#) [6]



[Le Comunità Energetiche Rinnovabili: Configurazioni, Benefici e Modalità di Gestione - Marco Raugi](#) [7]



[Il Progetto Transizione Energetica 2023: i Servizi di Supporto Offerti dalle Camere della Toscana - Paolo Pieraccioni](#) [8]

Ultima modifica: Giovedì 7 Marzo 2024

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Media: 5 (2 votes)

Rate

ARGOMENTI

Source URL: <https://www.as.camcom.it/notizie/progetto-transizione-energetica-2023-sportello-energia>

Collegamenti

[1] https://www.as.camcom.it/notizie/%3Ffield_notizia_categoria_tid%3D200

[2] <https://www.as.camcom.it/notizie/pubblicazione-del-decreto-cer-al-via-gli-incentivi-realizzazione-comunita->



energetiche

[3] <mailto:promozione@as.camcom.it>

[4] <https://www.fondazioneisi.org/eventi/686-progetto-transizione-energetica-2023-evento-di-apertura>

[5] https://www.as.camcom.it/sites/default/files/contenuto_redazione/notizie/file/gli_interventi_previsti_dal_sistema_camerale_romeo.pdf

[6] https://www.as.camcom.it/sites/default/files/contenuto_redazione/notizie/file/le_comunita_energetiche_nei_distr etti_industriali_bottaini.pdf

[7] https://www.as.camcom.it/sites/default/files/contenuto_redazione/notizie/file/le_comunita_energetiche_raugi_uni pi.pdf

[8] https://www.as.camcom.it/sites/default/files/contenuto_redazione/notizie/file/progetto_transizione_energetica_23 _pieraccioni.pdf