Immagine che contiene testo

Descrizione generata automaticamente

**Comunicato Stampa**

*Partecipano i Comuni di Pieve di Soligo e Sernaglia della battaglia. L’iniziativa nell’ambito del progetto Smart Oasis di Confindustria Veneto Est, Provincia e Comuni per la qualità delle aree industriali*

**COMUNITA’ ENERGETICA PARCO INDUSTRIALE SAN MICHELE:**

**FIRMATO L’ATTO COSTITUTIVO**

**ASSISTITA DA CONFINDUSTRIA VENETO EST, E’ LA PRIMA CER DA CABINA PRIMARIA A TREVISO E IN VENETO IN ZONA INDUSTRIALE**

*Stevanato: «Valorizziamo le potenzialità delle aree industriali**»; Mazzucco: «Puntiamo all’autonomia energetica e alla sostenibilità»;* *Soldan: «progetto innovativo di responsabilità sociale»; Villanova: «valore a un territorio Patrimonio Unesco»*

(Padova-Treviso-Venezia-Rovigo - 21.2.2024) – Prende ufficialmente il via la comunità energetica del Parco Industriale San Michele, tra Pieve di Soligo e Sernaglia della Battaglia, con la stipula dell’atto costitutivo e la nomina di Omar Dorigo come Presidente della CER parco industriale San Michele. Il primo nucleo vede insieme i Comuni di Pieve di Soligo e di Sernaglia della Battaglia, l’associazione delle imprese Parco Industriale San Michele, le imprese Sogno Veneto e G.D. Dorigo. Presto entreranno altre aziende del territorio e privati per condividere l’energia prodotta da fonti rinnovabili.

La CER Parco Industriale San Michele è stata seguita fin dall’inizio da Confindustria Veneto Est nell’ambito del progetto Smart Oasis ed è probabilmente la prima comunità energetica a cabina primaria della provincia di Treviso e del Veneto in zona industriale che consentirà di condividere nel territorio l’energia in eccesso prodotta dai singoli impianti fotovoltaici attraverso una rete intelligente.

L’atteso decreto che disciplina e incentiva le CER è entrato in vigore solo da pochi giorni dopo i passaggi in sede ministeriale e comunitaria e la pubblicazione in Gazzetta Ufficiale. E’ ora possibile unificare consumo e produzione nell’ambito della stessa cabina primaria favorendo la realizzazione di nuovi impianti sino alla potenza di 1 MW.

La CER potrà disporre di incentivi di rilievo, come quelli previsti dal Ministero dello Sviluppo Economico per la durata di 20 anni, le cui risorse potranno andare non solo esclusivamente a beneficio dei partecipanti ma potranno, sulla base del regolamento di cui si doterà la CER, anche essere destinate a finalità sociali a tutto vantaggio del territorio e della comunità in cui sono ubicati gli impianti.

Nella compagine, come detto, anche i Comuni di Pieve di Soligo e di Sernaglia della Battaglia, che partecipando alla Comunità Energetica potranno contenere i costi energetici delle strutture pubbliche del proprio territorio (come scuole, palestre, piscine, uffici).

Partner tecnologico è Regalgrid, innovativo technology provider di Treviso che dispone di un sistema per la gestione dell’energia prodotta con scambio e ottimizzazione dei flussi. Un’architettura validata fin dal 2012 prima in laboratorio e poi in installazioni reali.

L’iniziativa nasce nell’ambito del progetto Smart Oasis promosso da Confindustria Veneto Est, Provincia di Treviso e le due Amministrazioni comunali, ed è promossa dall’associazione costituita nel 2020 tra le imprese per favorire il miglioramento della qualità e della sostenibilità della zona industriale anche in chiave di efficientamento energetico, situata a ridosso delle colline patrimonio Unesco.

*«La comunità energetica è fin dall’inizio parte integrante del progetto complessivo di riqualificazione sostenibile del Parco San Michele avviato da alcuni anni»*, spiega **Raffaele Mazzucco**, presidente dell’associazione di imprese costituita nel parco industriale San Michele. *«Per questo abbiamo avviato già nel 2022 tutti gli adempimenti tecnici e amministrativi richiesti e quindi adesso, una volta concluso un iter normativo più lungo del previsto, siamo stati subito pronti a firmare la costituzione della CER. Adesso possiamo finalmente procedere all’allacciamento dei primi impianti di produzione di energia rinnovabile ideati e realizzati per la condivisione dell’energia. Altre imprese del Parco Industriale San Michele entreranno nei prossimi giorni a far parte della CER che rimane aperta anche ad altre imprese interessate come pure ai dipendenti delle aziende e a cittadini privati perché più soggetti saranno in rete e parteciperannno alla comunità e più si potrà scambiare energia dando vantaggio a tutti i partecipanti, piccoli e grandi che siano. Puntiamo all’obiettivo di contribuire a ridurre l’impatto ambientale e di diventare il più possibile autonomi per evitare in futuro di subire i rialzi repentini dei costi energetici, come avvenuto in questi mesi, consentendo alle nostre imprese di poter programmare produzione e investimenti»*.

*«Abbiamo aderito fin dall’inizio entusiasticamente a questo progetto innovativo* - dichiara **Stefano Soldan**, Sindaco di Pieve di Soligo, uno dei primi promotori del progetto Smart Oasis - *che unisce sostenibilità e responsabilità sociale delle imprese per abbattere, in modo permanente, i costi energetici nei servizi ai cittadini. Siamo orgogliosi di aprire questa strada nel nostro territorio e ci auguriamo che questo esempio possa essere guardato con attenzione anche da altri Comuni trevigiani»*.

*«Partecipiamo con grande interesse, insieme alle imprese e i cittadini del territorio a questo progetto innovativo che dà ulteriore valore a un territorio che nell’ambito delle Colline trevigiane Patrimonio Unesco* - dichiara **Mirco Villanova**, Sindaco di Sernaglia della Battaglia - *. Un esempio di virtuosa collaborazione tra pubblico e privato a favore della comunità e dell’ambiente che valorizza anche una importante zona industriale»*.

*«Stiamo già lavorando a nuovi progetti di comunità energetica nel territorio* – spiega **Marco Stevanato**, Vicepresidente di CVE delegato alle Politiche industriali – *partendo proprio dalla valorizzazione delle potenzialità delle aree industriali, che da anni sono al centro dell’attenzione della nostra Associazione. La presenza diffusa di comunità energetiche nel territorio è un fattore qualificante all’insegna della sostenibilità degli spazi a destinazione produttiva e quindi anche un potenziale attrattore di nuovi investimenti industriali»*.

*«Il progetto della CER del Parco San Michele rappresenta un primo esempio virtuoso di creazione di valore per il territorio attraverso iniziative che partono dagli imprenditori* – spiega **Stefano Nassuato**, Chief Sales Officer di Regalgrid Europe srl – *e che coinvolgono poi i privati e le Pubbliche Amministrazioni dei territori stessi. Tra i promotori c’è stata anche Alperia di Bolzano, che ha contribuito a far muovere i primi passi all’iniziativa nelle fasi di ideazione e modellizazione della CER, grazie alle sue esperienze in Alto Adige. Ora, dalle analisi e dai modelli di sostenibilità tecnico-economici sono previste interessanti ricadute ui partecipanti. Ora si tratterà di gestire attivamente l’iniziativa, coinvolgendo il più possibile ulteriori membri che decideranno di aderire alla CER e di fruire di energia rinnovabile generata a km zero. Soprattutto i privati e i dipendenti stessi delle aziende che hanno dato vita all’iniziativa»*.

Confindustria Veneto Est organizzerà il prossimo 26 febbraio alle 14,30 nella sede di Marghera un incontro dedicato agli incentivi e le opportunità delle CER con il Presidente Leopoldo Destro, l’Assessore regionale allo Sviluppo economico Roberto Marcato, Anci Veneto, l’On. Roberta Toffanin del Ministero dell’Ambiente e Sicurezza energetica e Giuseppe Dasti, Desk Energy & Utilites di Intesa Sanpaolo.

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Per informazioni:*

*Comunicazione e Relazioni con la Stampa*

*Leonardo Canal - Tel. 0422 294253 - 335 1360291 - lcanal@assindustriavenetocentro.it*

*Sandro Sanseverinati - Tel. 049 8227112 - 348 3403738 - ssanseverinati@assindustriavenetocentro.it*

*Alessandro Macciò - Tel. 049 8227409 - amaccio@assindustriavenetocentro.it*