

Bologna, 22/12/2011
COMUNICATO STAMPA

Si è svolto lunedì 19 dicembre 2011 presso la casa della Conoscenza di Casalecchio di Reno il workshop **“La Comunità Solare nella transizione energetica al 2050”**, moderato dalla giornalista di Rai3 regionale Simonetta Martellini. L’iniziativa è stata promossa dal **Dipartimento di Chimica Industriale e dei Materiali** dell’Università di Bologna, con il **coordinamento del Prof. Leonardo Setti**, da Legacoop Bologna e dai **Comuni di Casalecchio di Reno, Medicina, Mordano, Ozzano dell’Emilia, San Lazzaro di Savena e Sasso Marconi** per presentare il **progetto SIGE** (Sistema Integrato di Gestione dell’Energia).

Dopo i saluti del **Sindaco di Casalecchio di Reno, Simone Gamberini**, il workshop è stato introdotto dal Prof. Leonardo Setti, coordinatore del progetto SIGE, il quale ha illustrato gli obiettivi sulle emissioni energetiche, con un focus sulla situazione nazionale. In sintesi, per raggiungere gli obiettivi di Kyoto del **“20-20-20”** è necessaria un’azione che coinvolga tutti gli attori del territorio e che, parallelamente all’educazione al risparmio energetico, investa in impianti a fonti rinnovabili di interesse collettivo.

Per questo motivo i sei Comuni promotori insieme agli altri partner, hanno deciso di aderire al **progetto SIGE che vedrà la costituzione di una comunità solare** locale, per la quale si sta operando affinché si possa costituire in forma di cooperativa mutualistica.

Un progetto totalmente innovativo, che prevede l’installazione di pannelli fotovoltaici su tetti pubblici e che vuole rafforzare il valore della partecipazione alla vita pubblica. I cittadini e le imprese, infatti, verranno direttamente coinvolti e potranno aderire volontariamente alla comunità solare diventando così responsabili e protagonisti, insieme all’amministrazione, della transizione energetica del proprio territorio.

La prima sessione del workshop è stata dedicata alle imprese, con interventi di **aziende del territorio associate a CNA e Unindustria** le quali hanno espresso la volontà di essere coinvolti nel progetto che considerano una vera eccellenza nazionale e un’importante opportunità di sviluppo locale del piano energetico regionale.

La seconda parte degli interventi è stata dedicata alle rappresentanze dei cittadini, con la partecipazione di **Lorenzo Frattini, Presidente Legambiente regionale e di Cinzia Morsiani, Presidente WWF Italia regionale** i quali hanno espresso apprezzamento al progetto con l’auspicio che si realizzino tutti gli obiettivi posti e che il percorso della comunità solare locale possa proseguire con l’apporto di tutte le realtà coinvolte. E’ stato poi il momento del Comune di Casalecchio di Reno che attraverso il proprio Dirigente Area Servizi al Territorio, **Vittorio Emanuele Bianchi**, ha illustrato come il Comune stia operando per la costituzione della comunità solare. Casalecchio di Reno ha infatti indetto un bando di gara, con il supporto tecnico del **Consorzio E.I.CON Energia**, per la concessione del servizio di gestione della produzione da fonte rinnovabile negli edifici di proprietà del Comune, vinto dal raggruppamento delle imprese **Effebi costruzioni srl e Chiarini e Ferrari impianti tecnologici srl**, anch’esse intervenute al dibattito.

A seguire è stato dedicato un focus sul ruolo della comunicazione nel promuovere una comunità solare locale, durante il quale **Studio Moretti srl** ha presentato il logo ed il manifesto della comunità solare locale.

La mattinata si è conclusa con una tavola rotonda dal titolo **“La comunità solare come opportunità di sviluppo locale del piano energetico regionale e della green economy”** cui hanno partecipato gli esponenti delle istituzioni e rappresentanti di tutte le realtà del territorio interessate al progetto. Sono intervenuti l’Assessore all’Ambiente della Provincia di Bologna **Emanuele Burgin, Attilio Raimondi**, Dirigente del Servizio Energia ed Economia verde della Regione Emilia Romagna, e l’Assessore all’Ambiente di Casalecchio di Reno, **Beatrice Grasselli**, i quali, insieme al Prof. Setti,

hanno dialogato con il mondo tecnico-scientifico e produttivo del territorio, come **Arpa, HERA Comm, Legacoop, Luciano Martelli per Unindustria Bologna e Carlotta Ranieri per CNA Bologna**, confrontandosi in merito alle opportunità che la comunità solare locale porterà all'economia sostenibile del territorio e progettando un percorso condiviso.

A cura dell'ufficio stampa Studio Moretti

segreteria@morettieventi.it

www.morettieventi.it