

<b>Organizzazione</b>	PROVINCIA DI VENEZIA
<b>Titolo del progetto</b>	<b>IL PATTO DEI SINDACI</b>
<b>Partner/sponsor</b>	
<b>Descrizione del progetto</b>	
<p>Nel 2008 la Commissione europea ha lanciato il Patto dei Sindaci, aperto alle città europee di ogni dimensione, con la finalità di coinvolgere le città e i cittadini nello sviluppo della politica energetica dell'Unione europea.</p> <p>La Commissione europea propone ai sindaci di tali città la sottoscrizione di un Accordo, sulla base del quale le Città firmatarie si impegnano a rispettare l'obiettivo di riduzione delle emissioni di gas serra nocivi del 20% entro il 2020, come previsto dalla strategia 20-20-20 dell'Unione europea. I Comuni devono adempiere a tali obiettivi mediante l'elaborazione di Piani di Azioni per l'Energia Sostenibile (PAES), seguendo apposite linee guida europee.</p> <p>Il Patto dei Sindaci per l'energia rappresenta anche un'occasione di crescita per l'economia locale, favorendo la creazione di nuovi posti di lavoro ed agendo da traino per lo sviluppo della Green Economy sul proprio territorio.</p> <p>Nell'ambito di tale ambizioso progetto, la Commissione riconosce le Province tra gli enti che agiscono in qualità di "Strutture di Supporto", ora "strutture di coordinamento" e come i suoi principali alleati per trasmettere il messaggio e aumentare l'efficacia del Patto.</p> <p>In tale ottica la Provincia di Venezia, in data 25 settembre 2010, ha aderito al Patto sottoscrivendo apposito accordo con la Direzione Europea per l'Energia (DG ENER) impegnandosi a svolgere il ruolo ed i connessi impegni in qualità di "Struttura di Supporto".</p> <p>Ad oggi, e quindi ad un anno dalla sottoscrizione, la Provincia di Venezia ha ottenuto l'adesione di 25 comuni del proprio territorio ad un protocollo d'intesa con il quale la Provincia fornisce il supporto tecnico per l'accompagnamento verso il Patto dei Sindaci e i Comuni si impegnano a prepararsi per l'adesione al Patto nella consapevolezza degli impegni e nobili finalità della redazione dei Piani per l'Energia Sostenibile.</p>	



- 20% CO<sub>2</sub> by 2020