

Publicato il Programma Energetico Ambientale Regionale

20 Luglio 2015

È stata pubblicata sul BURL n. 27, Serie Ordinaria, del 2 luglio 2015 la Delibera di Giunta regionale 12 giugno 2015, n. 3706 recante: “Approvazione del programma energetico ambientale regionale (PEAR) integrato con la valutazione ambientale strategica (VAS)”.

Il corposo documento che, come si evince dal titolo, riporta anche tutta la documentazione relativa alla Valutazione Ambientale Strategica, è il frutto di oltre due anni di lavoro degli Uffici regionali che hanno visto la partecipazione diretta dell’Associazione, in due incontri pubblici: nel novembre 2013 e nel gennaio 2015, infatti, ANCE Lombardia ha apportato il proprio contributo in termini di *know how* delle imprese nelle fasi di avvio e di chiusura della Valutazione Ambientale Strategica.

Il Programma, che è stato oggetto di un particolare approfondimento all’interno della Commissione Tecnologia, Innovazione e Ambiente dell’Associazione, costituisce un utile **strumento di conoscenza** della attuale situazione in termini di bilancio energetico-ambientale lombardo (cfr cap. 3) e dei trend di sviluppo che Regione Lombardia intende impostare, anche al fine del rispetto delle indicazioni della politica energetica europea, superando il 20-20-20 e tragguardandosi verso gli obiettivi 2030/2050.

A tal fine, il documento individua (cfr cap. 6) i diversi **scenari di intervento** per i differenti settori (civile, industriale, trasporti e agricoltura) e le politiche tra loro trasversali, fissa le politiche di sviluppo delle **fonti rinnovabili**, a livello regionale, e disegna il quadro degli **scenari di riferimento** al 2020 e al 2030-2040 (cfr cap. 7).

Di particolare interesse, in termini di conoscenza dell’attuale assetto regionale, si segnala **l’allegato 2** recante “Caratterizzazione del patrimonio edilizio lombardo – stato di fatto e ipotesi di riqualificazione”.

Inoltre, con riferimento al tema delle **rinnovabili**, si evidenzia il capitolo 8 “Aree e siti non idonei alla installazione di specifiche tipologie di impianti a fonte rinnovabile” che individua le aree ad elevata vulnerabilità rispetto alle

trasformazioni indotte dalla installazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile.

21421-ALLEGATO-PUBBLICAZIONE PEAR-1.pdf [Apri](#)

21421-ALLEGATO-PUBBLICAZIONE PEAR-2.pdf [Apri](#)

21421-ALLEGATO-PUBBLICAZIONE PEAR-3.pdf [Apri](#)

21421-ALLEGATO-PUBBLICAZIONE PEAR-4.pdf [Apri](#)

21421-ALLEGATO-PUBBLICAZIONE PEAR-5.pdf [Apri](#)