

ELETTRICITÀ

Energia pulita di Multiutility illuminerà Civitanova

La pubblica illuminazione del Comune di Civitanova Marche sarà alimentata totalmente con «100% energia pulita Multiutility». Sarebbero serviti quasi sei mila alberi per assorbire le 4.200 tonnellate di anidride carbonica causate dalla produzione di energia elettrica necessaria ad alimentare i lampioni del comune marchigiano. E invece Atac Civitanova, la società che gestisce (tra le varie attività) la rete di illuminazione pubblica per il comune marchigiano, ha sottoscritto un contratto con la società Multiutility spa per la fornitura di energia proveniente esclusivamente da fonte rinnovabile. I sei milioni di chilowattora di energia necessari ad illuminare le strade di Civitanova Marche nel corso del 2014 saranno prodotti dalle centrali idroelettriche delle Dolomiti. Multiutility, l'operatore veronese facente parte del Gruppo Dolomiti Energia specializzato nei servizi energetici per aziende e pubbliche amministrazioni è in grado di fornire energia rinnovabile italiana la cui origine è tracciata e garantita dal Gestore del Sistema Elettrico.

«Abbiamo deciso di puntare sugli asset della nostra fornitura», ha detto l'ad di Multiutility Vincenzo Scotti, «avere credito riconosciuto dal mercato, puntare ad una politica commerciale basata su correttezza e trasparenza e proseguire in una continua innovazione del nostro servizio green». ●