la Repubblica

Firenze

Publiacqua, Estra e Acque Spa, tre aziende toscane conquistano l'Oscar delle Utility



di Maurizio Bologni

Hanno ricevuto la nomination per il premio Top che viene assegnato ogni anno alle eccellenze dei servizi pubblici

20 FEBBRAIO 2021

Da Publiacqua ad Estra ed Acque spa, sono tre le aziende toscane nelle otto top five utility che hanno ricevuto la nomination per l'Oscar del settore: il Top Utility 2021, premio che ogni anno viene assegnato alle eccellenze dei servizi pubblici. L'organizzazione ha selezionato le otto "cinquine" con le migliori aziende per ogni categoria, all'interno delle quali viene proclamata la società vincitrice. La scelta si basa sulle analisi delle performance e dei parametri attuata dal team di ricerca di Althesys, guidato dall'economista Alessandro Marangoni. Il premio Assoluto va alla società che ottiene la somma più alta dei punteggi di ogni area. Le altre categorie sono: AWS-Sostenibilità, RSE-Ricerca&Innovazione, Performance Operative, Consumatori&Territorio, Comunicazione, Diversity, Sud.

A sorpresa la pisana Acque Spa compare nella cinquina delle nomination per la categoria Top Utility Assoluto, insieme a giganti del calibro di A2A e Iren. Nella cinquina Top Utility AWS - Sostenibilità, che premia le politiche di gestione ambientale e di corporate social responsibility, c'è invece Estra, società 100% di comuni fiorentini, pratesi, aretini, senesi, grossetani e in minoranza marchigiani, che contende l'Oscar a calibri da Novanta come Enel e Acea. Due toscane, Publiacqua e Acque Spa, insieme a Hera, Iren e MM, nelle nomination per Top Utility Consumatori&Territorio, che valorizza il miglior rapporto tra imprese e clienti in termini di customer care e servizi. Escluse dalle nomination altre società importanti della regione, da Alia a Sei Toscana, da Toscana Energia ad Acquedotto del Fiora.

I riconoscimenti saranno assegnati il 24 febbraio al termine della presentazione dello studio "Le performance delle utility italiane. Analisi delle 100 maggiori aziende dell'energia, dell'acqua, del gas e dei rifiuti".