

INDUSTRIA E AMBIENTE

Investimenti in sostenibilità
il sistema Verona ai vertici PAG 9

AMBIENTE. Veneto ai vertici delle classifiche nell'undicesima edizione del rapporto Greenitaly della Fondazione Symbola

Sistema Verona al top in Italia per investimenti in sostenibilità

Primato per i posti di lavoro verdi che sono stati generati dal 2015 e secondo posto per le imprese convertite alla sostenibilità

Casi nazionali: Calzedonia, Manni Group, ForGreen società benefit, Progetto Quid e Velux Italia

Valeria Zanetti

Calzedonia, Manni Group, ForGreen Società Benefit, Progetto Quid e Velux Italia sono le imprese veronesi inserite nell'elenco nazionale contenuto nell'11° rapporto Greenitaly 2020, realizzato da Fondazione Symbola e **Unioncamere** e scaricabile al link www.symbola.net/ricerca/greenitaly-2020.

Queste realtà si sono distinte per investimenti in green economy e sostenibilità insieme ad altre 25 aziende leader della regione. Il loro esempio non è isolato. Il Veneto, infatti, è secondo in Italia per imprese che effettuano eco-investimenti, in prodotti ed economie green: negli ultimi cinque anni il numero è salito fino ad arrivare nel 2019 a 42.963. Cinque provincie sono nelle prime 20 posizioni nazionali per presenza di aziende che hanno attuato una conversione alla sostenibilità. Verona è seconda (nona in Italia) con 8.258 attivi-

tà verdi dietro a Padova, con 8.502 siti produttivi green e prima di Vicenza, 7.776.

Ma i primati regionali non si fermano qui: con 45.990 nuovi contratti stipulati a green jobs per il 2019, pari all'8,8% del totale nazionale, il Veneto è quarto nella graduatoria italiana per numero di contratti programmati entro il 2020, a riprova che neppure il Covid ha bloccato lo sprint delle attività sostenibili. La provincia scaligera è al primo posto per posti di lavoro green generati dal 2015: 11.039. Seguono Padova 10.203, Treviso 9.848, Vicenza 8.972 e Venezia 8.048.

In cosa si sono distinte le imprese veronesi citate nello studio? Gruppo Calzedonia di Dossobuono (Villafranca) ha avviato dal 2018 la rivisitazione del packaging dei punti vendita, per arrivare a dichiarare l'azienda plastic free. Obiettivo, risparmiare 75 tonnellate di plastica (equivalente a 7,5 milioni di bottigliette), eliminando la plastica monouso negli imballaggi destinati al cliente finale, entro il 2025. Con il brand Intimissimi ha inoltre sviluppato una linea di intimo, pigiama e maglieria di fibre certificate, contrassegnate da un cartiglio che le renderà riconoscibili all'interno della main collection.

Manni Group di Verona con la sua divisione Manni Green Tech, durante il lock-

down ha lanciato un modulo per un ospedale industrializzato, con Stylcasa Architettura d'interni e Idrotermica Coop, entrambe di Forlì. La struttura è stata studiata per essere consegnata preassemblata al 90% e senza la necessità di fondamenta, in circa 69 giorni. Una volta realizzato il volume può accogliere fino a 20 pazienti di cui due in isolamento. Dal punto di vista dell'impatto ambientale, il gruppo punta entro al 2028 a una riduzione del 40% delle emissioni dirette e del 18% e 20% delle riguardanti rispettivamente i trasporti e materiali approvvigionati dai propri fornitori. Manni Group è stato tra i precursori in Italia ad aderire al protocollo della Science based targets initiative (Sbti) con Pirelli, Barilla, Enel, Fastweb, Moncler.

La Strategia di sostenibilità aziendale 2030 di Velux Italia di Colognola ai Colli, approvata a settembre contiene il programma Lifetime Carbon Neutral che prevede l'azzeramento dell'impronta ecologica entro il 2041 in collabo-



razione con Wwf. In pratica l'azienda compenserà le sue emissioni di anidride carbonica, per un totale di 5,6 milioni di tonnellate, emesse sin dalla fondazione nel 1941, con progetti di ripristino e tutela forestale gestiti dall'associazione ambientalista (in Uganda e Myanmar). Il Gruppo Velux si impegna inoltre a ridurre le sue nuove emissioni.

Ancora, For Green Società Benefit si è distinta per la collaborazione con la Coldiretti nel piano Energia agricola a km 0: l'esperienza della prima comunità agro-energetica al 100% rinnovabile varata in Veneto, presto si estenderà ad altre regioni.

Infine, Progetto Quid che declina il recupero di scarti tessili per la creazione di nuovi capi, affidata a lavoratori fragili. •

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Un'immagine simbolica della sostenibilità