

Sulla A35 nasce oasi biodiversita' per insetti impollinatori

Progetto **Brebemi-Aleatica** in partnership con 3Bee Roma, 9 nov. (asknews)
Messi a dimora oggi dai dipendenti del gruppo A35 **Brebemi-Aleatica**, i primi alberi nettariiferi all'interno dell'Oasi della Biodiversità in un'area di competenza nelle vicinanze del Casello di Treviglio. Per concretizzare il proprio impegno ambientale e grazie alla partnership scientifica con 3Bee, la climate tech company leader nella tutela della biodiversità, ha dato vita alla propria Oasi della Biodiversità, costituita da 50 alberi nettariiferi e da 2 alveari di biomonitoraggio dotati di tecnologia 3Bee Hive-Tech. Questo progetto misurabile, grazie ai due alveari intelligenti, permetterà di osservare lo stato di salute in modo statistico di oltre 600.000 api e di monitorare parametri ambientali utili ad analizzare la biodiversità circostante e la salute degli insetti impollinatori, responsabili di circa il 75% delle colture mondiali. All'interno dell'oasi c'è un bosco nettariifero di 50 piante da nettare che nutriranno circa 75.000 impollinatori ogni anno e assorbiranno circa 25 tonnellate di CO2 nei prossimi vent'anni. È previsto anche lo sviluppo di un percorso educativo-didattico a tappe, Biodiversity Adventure, realizzato presso una delle Aree di Servizio e che contribuirà ad aumentare la consapevolezza sul tema da parte degli utenti della tratta. Il progetto avrà anche un risvolto sociale. Il gruppo A35 **Brebemi-Aleatica** affiancherà una classe di una scuola primaria in un percorso educativo composto da 9 moduli dedicati ad approfondire la biodiversità da più punti di vista. Navigazione articoli

