

SCOPRIAMO INSIEME IL PROGETTO

SAVE THE BEES®



E



INSIEME PER LE API

Con questa collaborazione* faremo nascere fino a **60.000 api** che vivranno felici in habitat protetto.

*indipendentemente dalle vendite effettuate



**BIC supporta Bee It, società benefit impegnata nella
TUTELA DELLE API NEL PROGETTO SAVE THE BEES.**

In collaborazione con Bee it, BIC ha realizzato un'iniziativa per creare un'arnia nell'**Oasi Apistica di Fara Gera D'Adda** che continuerà a tutelare fino a fine settembre 2027, contribuendo alla salvaguardia di questi impollinatori essenziali per l'ecosistema



La partnership con Bee It garantisce un **RIFUGIO SICURO** alle Api e promuove la sensibilizzazione sull'importanza dell'apicoltura e della biodiversità, rafforzando l'impegno di BIC verso un **FUTURO PIÙ SOSTENIBILE**

L'ARNIA INSTALLATA A FARA GERA D'ADDA

Nell'ambito del progetto "Save the Bees", il 2 settembre 2025 è stata inaugurata a **Fara Gera d'Adda** (Bergamo) l'**Arnia BIC**, all'interno dell'azienda agricola sociale "Orto che fa la Differenza". Grazie a questo prezioso progetto la regina con la sua nuova famiglia vivrà protetta e circondata da piante e fiori melliferi e nettariferi con cui si potranno nutrire in piena sicurezza.

Realizzata grazie al contributo di Bee It, l'arnia rappresenta un passo concreto per la tutela delle api e della biodiversità.

L'importo di 8.000 Euro devoluto da Bee It per il progetto è predeterminato e prescinde dalle vendite effettive effettuate nell'ambito della collaborazione.



OBIETTIVI DI BEE IT

Bee It si impegna a proteggere e sostenere le api attraverso un approccio concreto e mirato. L'obiettivo principale è la creazione di un numero sempre maggiore di oasi apistiche, ambienti sicuri e ricchi di biodiversità dove le api possono prosperare.

Parallelamente, Bee It lavora attivamente per il ripopolamento delle colonie, contribuendo a contrastare il declino di questi insetti fondamentali per l'ecosistema. Per garantire loro una fonte di nutrimento costante, l'iniziativa prevede anche la piantumazione di piante, alberi e fiori melliferi, essenziali per la produzione di nettare e per il mantenimento della salute degli alveari.



scopri
di più
su Bee it

