

## **Report incontro del 25.06.2026**

### **Costituzione della Comunità del Cibo, presentazione della Green Community e raccolta adesioni**

Progetto: Green Community Borgo Ferruzzano – Vallata La Verde  
Intervento 14 – Creazione Green Community Borgo Ferruzzano – Vallata La Verde  
Comune capofila: Comune di Ferruzzano  
Data incontro: 25 giugno 2026  
Luogo: Comune di Ferruzzano

In data 25 giugno 2026 si è svolto presso il Comune di Ferruzzano un incontro operativo dedicato alla costituzione della Comunità del Cibo, alla presentazione della Green Community Borgo Ferruzzano – Vallata La Verde e alla raccolta delle prime adesioni da parte di aziende, cittadini e realtà del territorio.

L'incontro ha rappresentato un momento di confronto e partecipazione finalizzato a coinvolgere operatori agricoli, soggetti locali, cittadini interessati e portatori di interesse nel percorso di valorizzazione del territorio, della biodiversità agricola, del paesaggio rurale e delle produzioni locali.

Nel corso dell'incontro è stata presentata la Green Community Borgo Ferruzzano – Vallata La Verde, quale strumento di rete per promuovere iniziative legate alla sostenibilità, alla tutela del patrimonio naturale e culturale, al sistema locale del cibo, alla valorizzazione delle aziende del territorio e alla costruzione di percorsi condivisi tra comunità locale, operatori economici e soggetti istituzionali.

Contestualmente è stata costituita la Comunità del Cibo, dell'agro biodiversità e del paesaggio rurale – Borgo di Ferruzzano Aspromonte – APS, come soggetto orientato alla promozione della biodiversità agricola, delle produzioni locali, delle pratiche tradizionali, del cibo della salute e della Dieta Mediterranea.

Durante l'incontro sono state raccolte le manifestazioni di interesse e le adesioni di alcune realtà del territorio. A tal fine sono stati utilizzati i moduli operativi predisposti per il censimento dei soggetti, l'adesione alla Green Community, l'autorizzazione alla pubblicazione dei dati nella Web Community, l'autorizzazione all'utilizzo di logo, foto e materiali, e la raccolta di proposte, fabbisogni e disponibilità operative.

Nel corso dell'incontro sono stati evidenziati alcuni temi rilevanti per il territorio, tra cui:

- problemi legati alla presenza di fauna selvatica nelle aziende di confine del bosco;
- difficoltà connesse all'impollinazione e alla presenza di insetti impollinatori;
- valorizzazione dei vitigni autoctoni selvatici;
- interesse verso il tema della biodiversità;
- necessità di affrontare criticità legate alla rete idrica e alle infrastrutture;
- ruolo della Comunità del Cibo come esperienza significativa del territorio.

L'incontro ha consentito di avviare un primo percorso di partecipazione territoriale, raccogliendo adesioni, disponibilità e proposte utili alla costruzione della rete della Green Community e alla futura pubblicazione dei soggetti aderenti nella Web Community e nella mappa del progetto, previa autorizzazione degli interessati.

Esiti dell'incontro:

- costituzione della Comunità del Cibo;
- presentazione della Green Community Borgo Ferruzzano – Vallata La Verde;
- raccolta delle prime adesioni e manifestazioni di interesse;
- compilazione dei moduli operativi da parte dei soggetti partecipanti;
- avvio del database interno delle realtà coinvolte;
- raccolta di proposte, criticità e fabbisogni territoriali;
- individuazione di primi temi di lavoro: biodiversità, cibo locale, aziende agricole, rete idrica, infrastrutture, impollinazione, fauna selvatica, vitigni autoctoni.

Prossimi passaggi:

- organizzazione delle adesioni raccolte nel database interno;
- verifica delle autorizzazioni alla pubblicazione dei dati;
- selezione dei soggetti pubblicabili nella Web Community;
- eventuale inserimento delle realtà aderenti nella mappa del progetto;
- pubblicazione di un aggiornamento sul sito relativo all'incontro del 25.06.2026;
- prosecuzione del percorso di coinvolgimento territoriale.

**Documento tecnico-operativo predisposto da Bustles 2.0 S.r.l. a supporto del Comune di Ferruzzano**