

# *Studio della Biodiversità in Franciacorta un percorso a lungo termine*

**Un percorso scientifico di indagine articolato in 4 fasi**

---

Fase 1 – Biodiversità del suolo nei vigneti franciacortini

---

Fase 2 – Biodiversità del suolo e del sopra-suolo nei vigneti franciacortini

---

Fase 3 – Biodiversità del paesaggio della Franciacorta

---

Fase 4 – Capitale naturale e servizi ecosistemici in Franciacorta



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

AGRO  
FOOD  
RESEARCH  
HUB

The Franciacorta logo, featuring a stylized red and gold shield with a white cross and the text 'Franciacorta' below it.

Franciacorta

## Fase 1 – Biodiversità del suolo nel vigneto franciacortino



Inizio nel 2014 con il progetto **BIOPASS**



Tre articoli scientifici pubblicati includendo i dati derivanti dal progetto

*Università degli Studi di Brescia – Agrofood Research Hub, Università degli Studi di Milano e Sata Studio Agronomico*

## Fase 2 – Biodiversità del sopra-suolo nel vigneto franciacortino



**Fertilità, Ambiente, Reddito attraverso Suolo e Biodiversità**



*Capofila del partenariato: Consorzio per la Tutela del Franciacorta*

*Università degli Studi di Milano e 18 aziende vitivinicole lombarde (di cui 11 in Franciacorta), Università degli Studi di Brescia – Agrofood Research Hub, Sata Studio Agronomico, Agrea centro studi*



## Fase 3 – Biodiversità del paesaggio della Franciacorta



**Progetto Biodiversità Strutturale in Franciacorta**

Non solo suolo...l'importanza del paesaggio sulla biodiversità del vigneto

*Consorzio per la Tutela del Franciacorta, Università degli Studi di Brescia – Agrofood Research Hub, Università degli Studi di Milano, Museo di Scienze Naturali di Brescia, Sata Studio Agronomico*



# Fase 4 – Capitale naturale e servizi ecosistemici in Franciacorta

Dall'integrazione delle esperienze acquisite nelle fasi 1, 2 e 3

## Approccio integrato all'ecosistema del vigneto franciacortino

### Valorizzazione

- del Capitale naturale: risorse naturali, organismi viventi, aria, acqua, suolo e risorse geologiche
- dei servizi sistemici da esso forniti e che contribuisco alla produzione e che sono necessari per la sopravvivenza dell'ambiente che li genera

