

# CALABRONE ASIATICO

# CALABRONE ASIATICO

**NOME:** Calabrone Asiatico / Vespa Velutina

**TIPO:** vespa sociale di colorazione scura

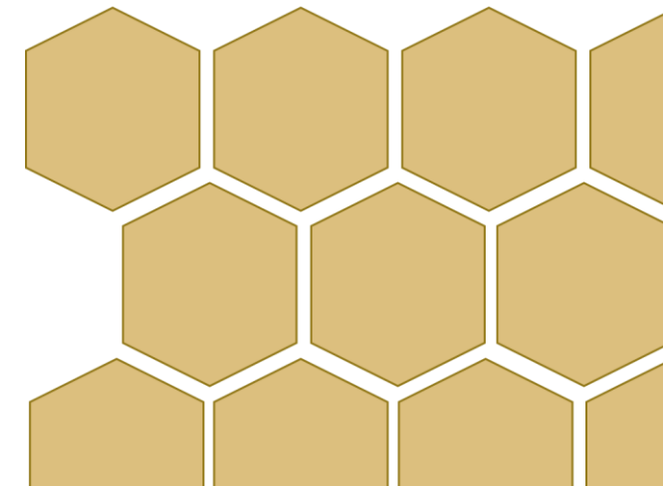
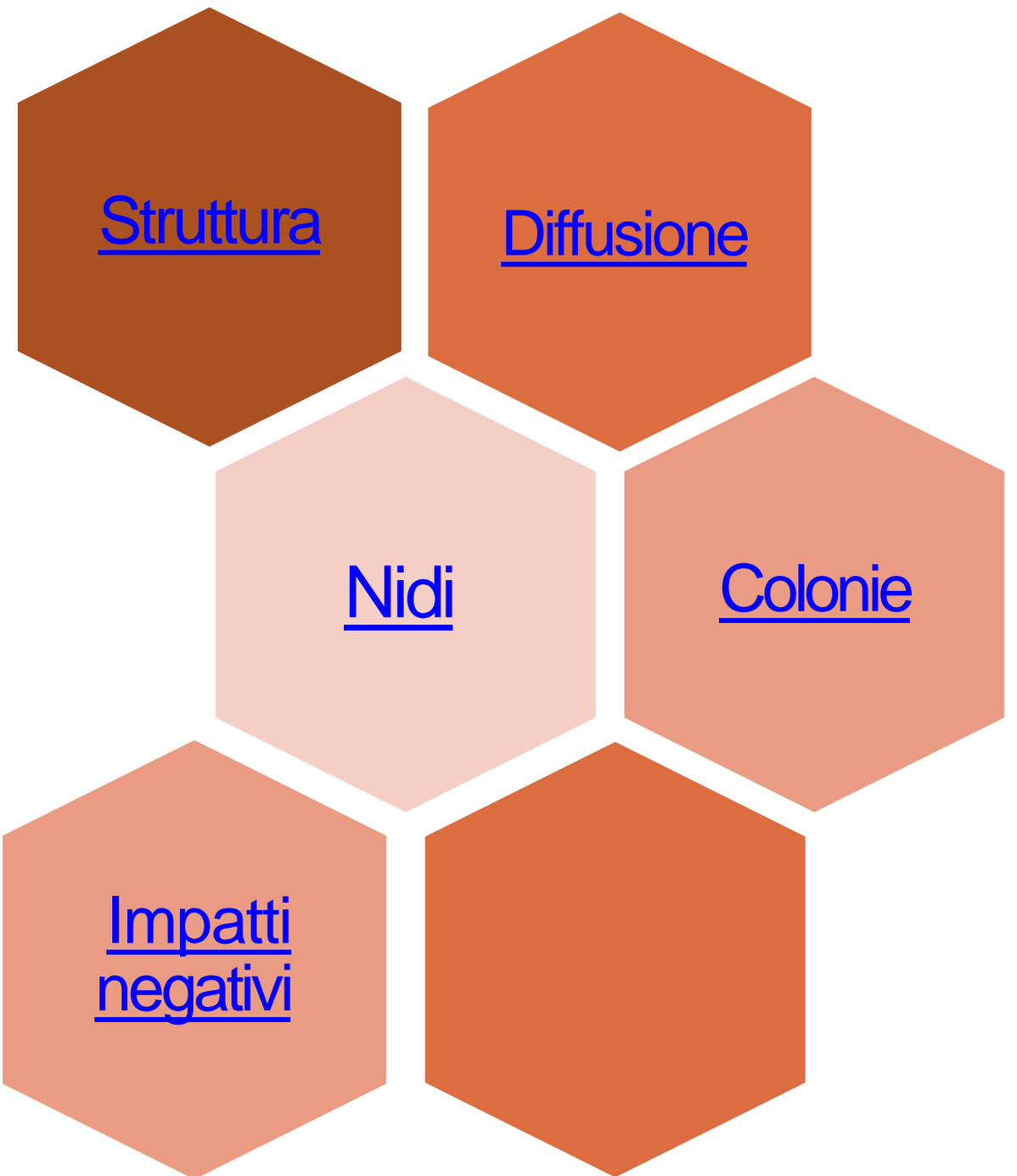
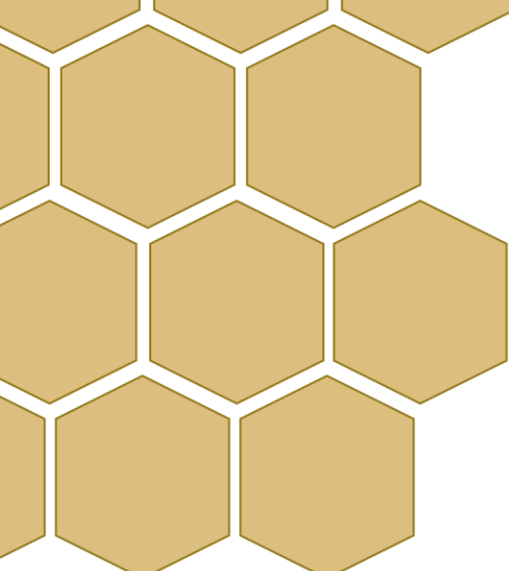
**DIMENSIONE:** 2,5 cm circa

**ALIMENTAZIONE:** sostanze zuccherine, altri insetti

**CAPACITA':** assedia i nidi della api

**PREDATORE IN HABITA NATURALE:**  
Gruccione

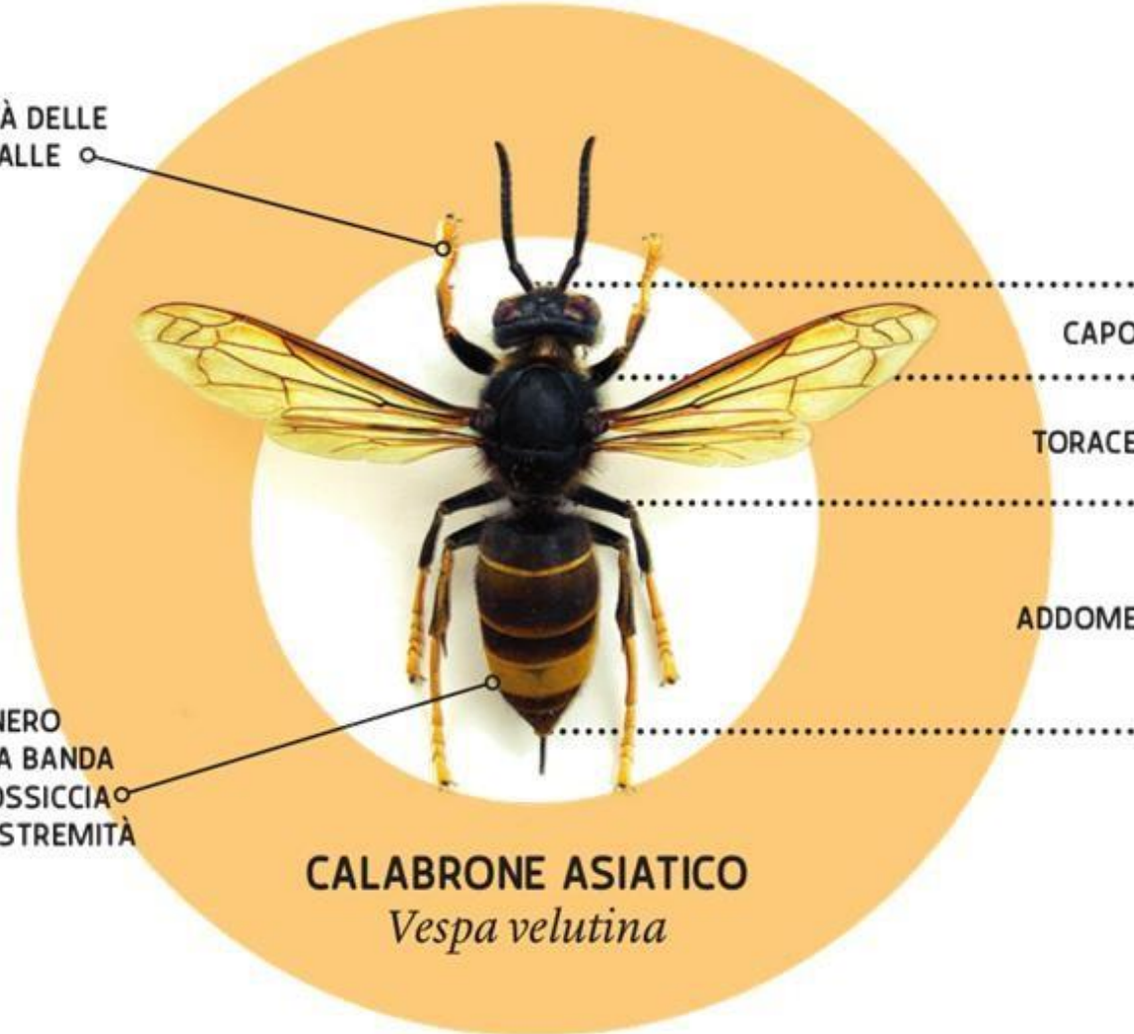




# La struttura

ESTREMITÀ DELLE  
ZAMPE GIALLE

ADDOME NERO  
CON AMPIA BANDA  
GIALLO-ROSSICCIA  
VERSO L'ESTREMITÀ

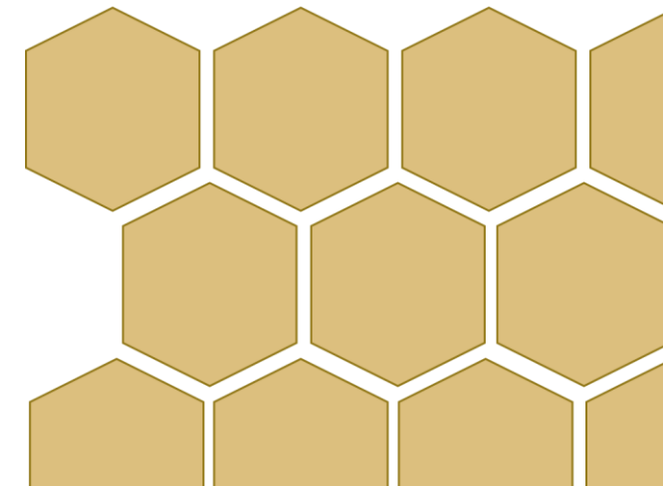
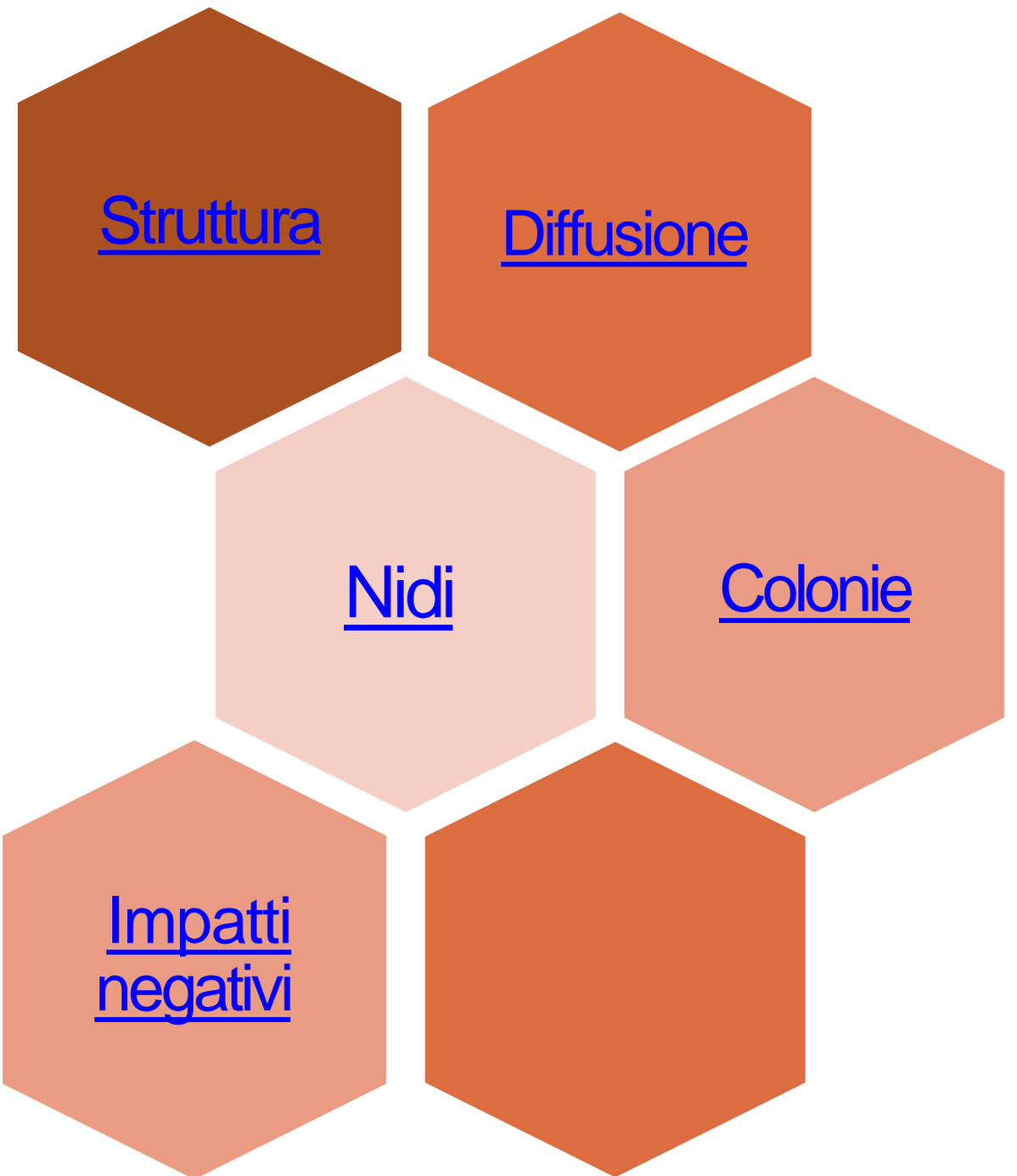
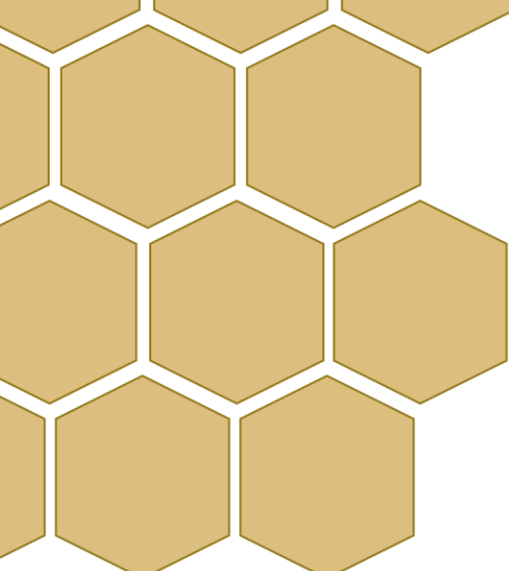


CAPO

TORACE

ADDOME

**CALABRONE ASIATICO**  
*Vespa velutina*

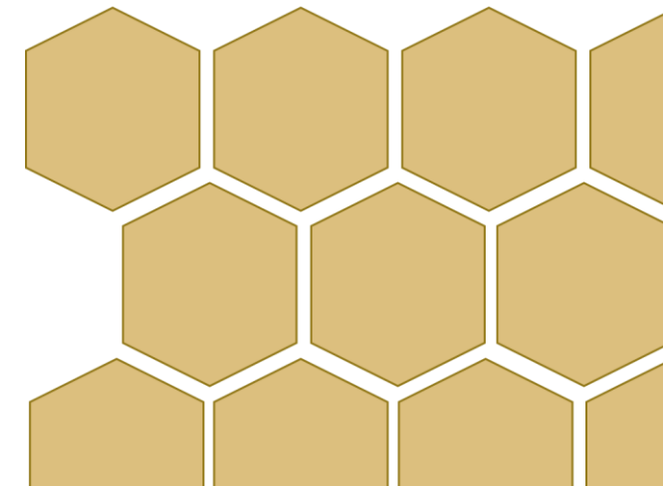
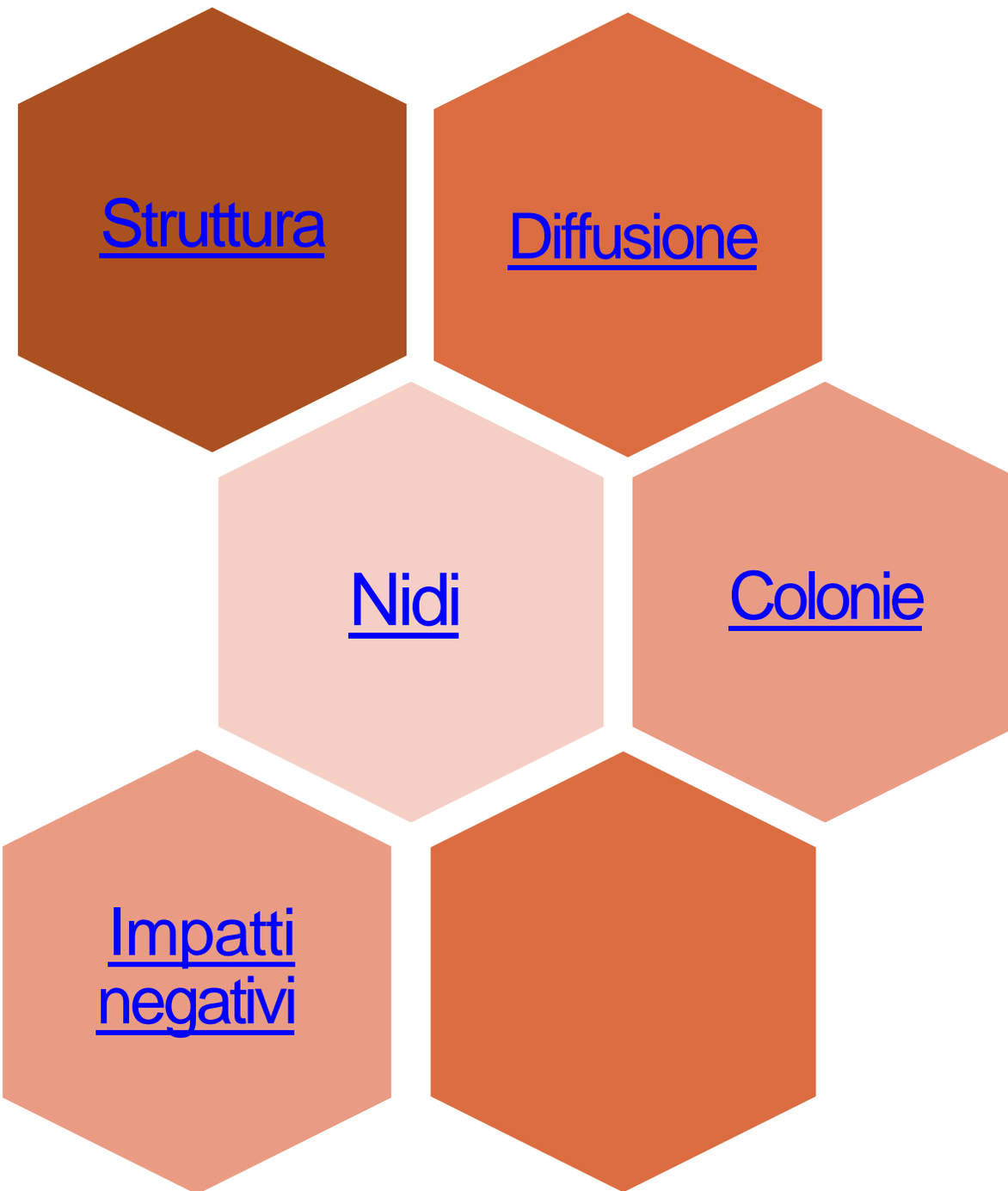
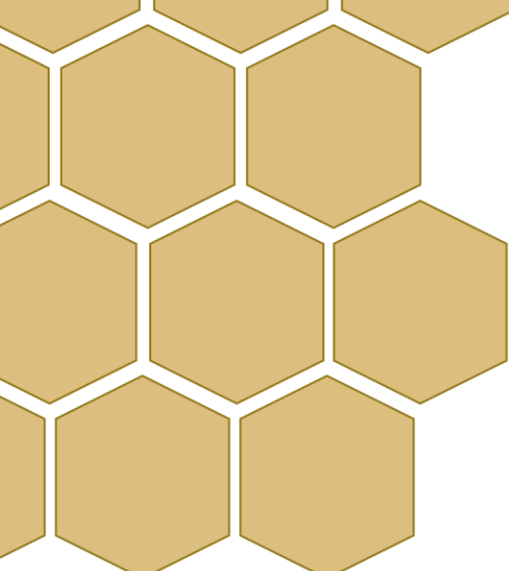


# LA DIFFUSIONE

- La **Vespa Velutina** è originaria del continente asiatico.
- È diffusa in **Europa**, specialmente in **Francia** e alcune zone del **nord Italia** (Piemonte, Toscana, Liguria) e avvistata in Lombardia, Emilia Romagna e Veneto

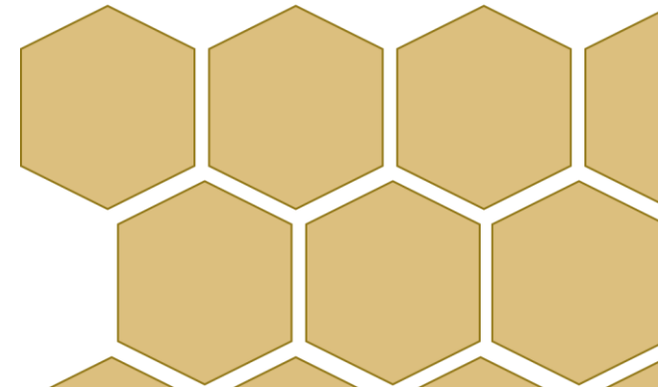
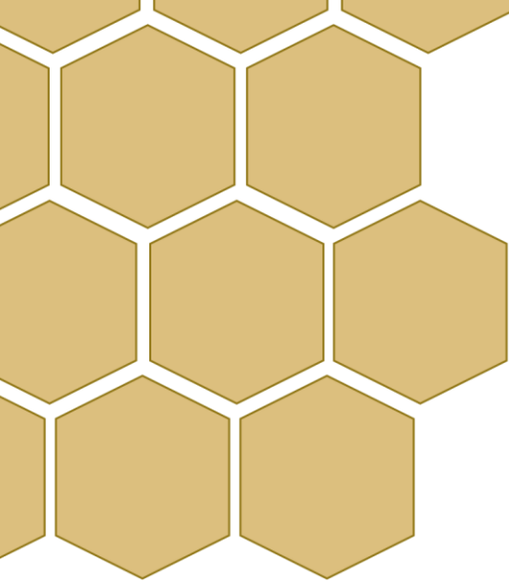


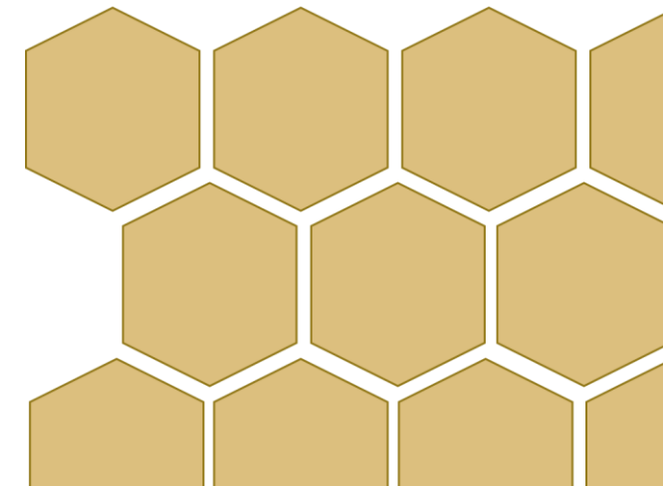
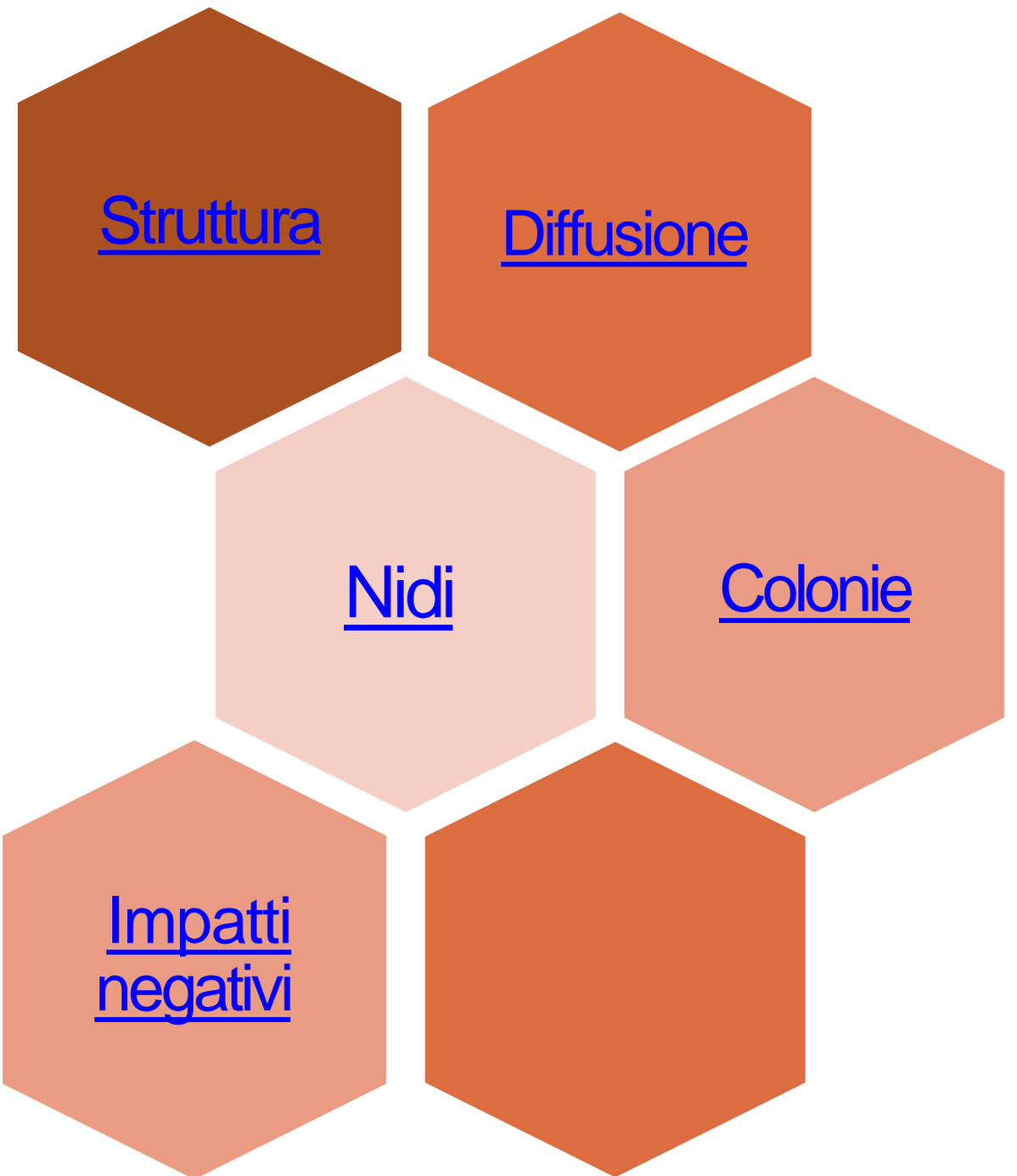
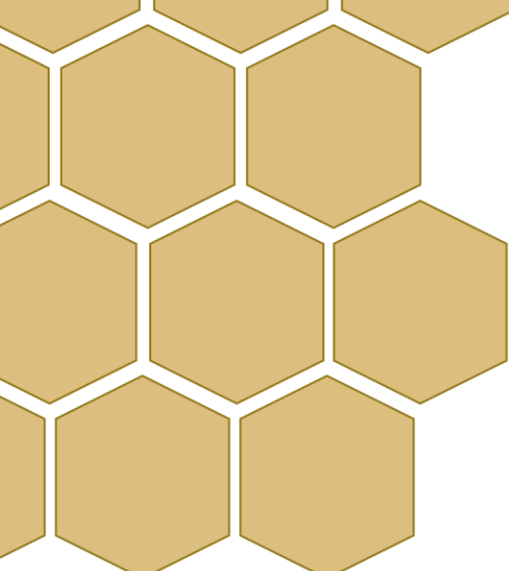
- È stata introdotta in Francia nei primi 2000 attraverso un carico di **vasellame** proveniente dalla **Cina**



# I NIDI

- Costruisce il nido in **luoghi aperti**, principalmente sui **rami** degli alberi ad una altezza che può superare i 10 metri.
- Sono di grandi dimensioni mediamente di 60x80 cm
- Presentano forma **tondeggiante e piriforme** e hanno un ingresso laterale

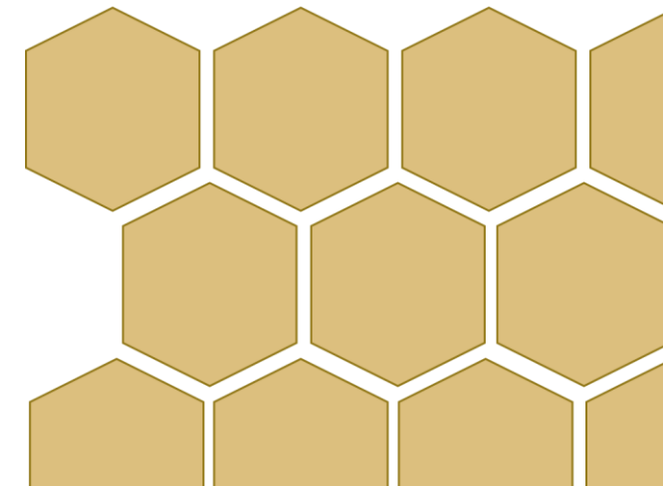
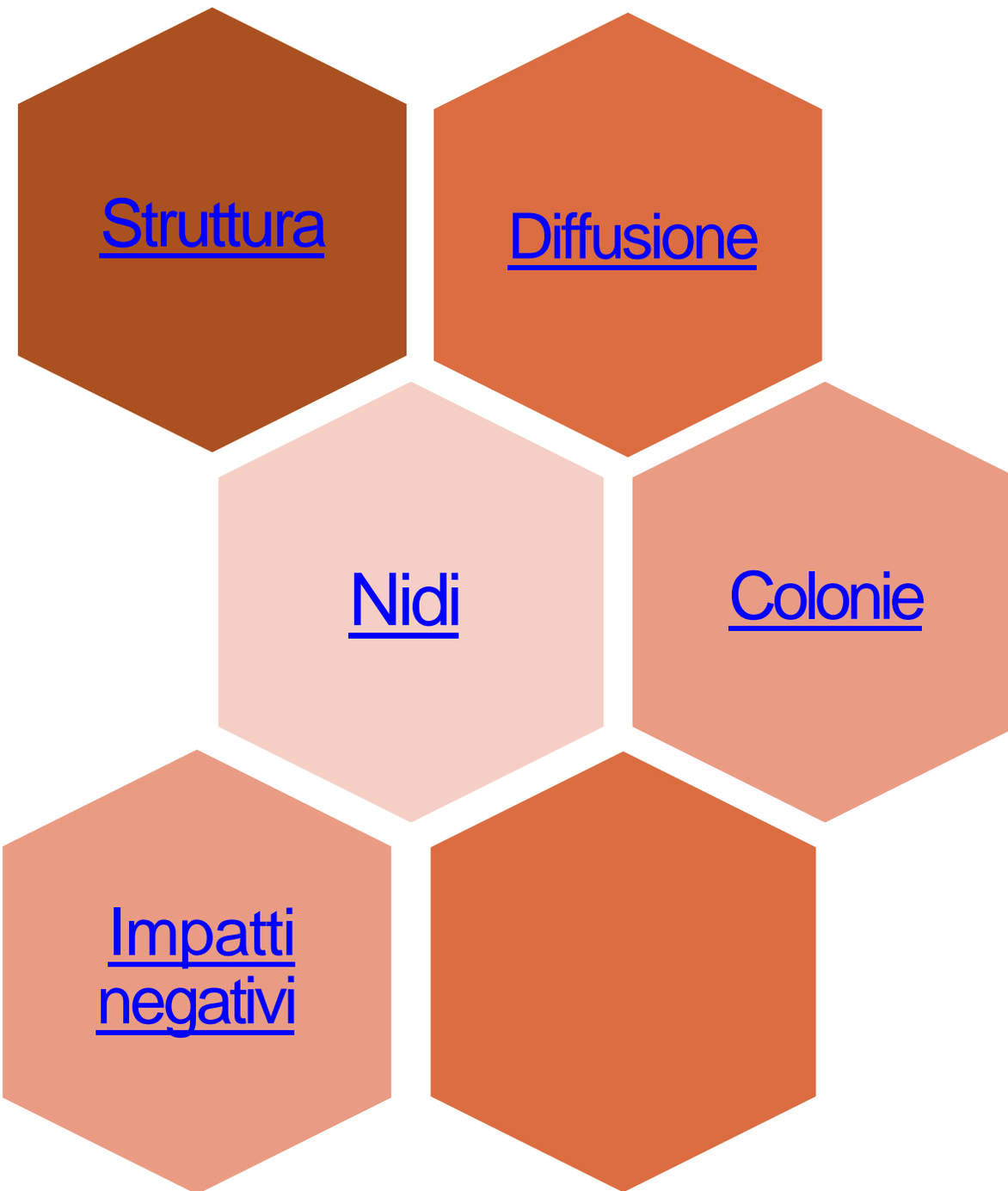
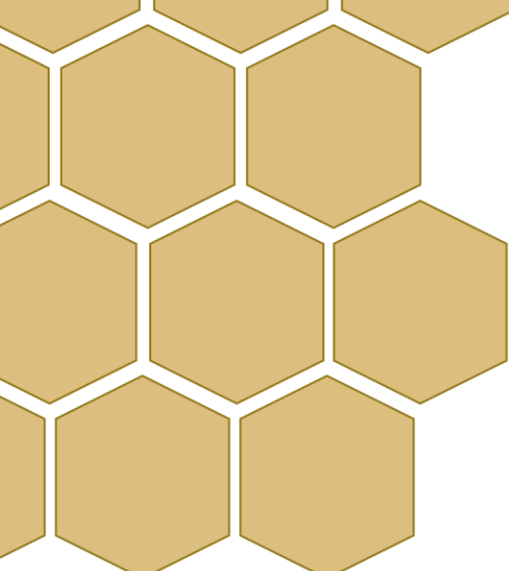




# LE COLONIE

- Può essere formata da una **decina** a un **centinaio** di individui
  - Durano circa **una sola stagione**
  - Le **regine** nate in estate sopravvivono fino all'inverno per fondare altre colonie





# GLI IMPATTI NEGATIVI

BIODIVERSITA'



Caccia gli insetti impollinatori per nutrire le larve bloccando il processo di impollinazione

ECONOMICO



Danneggia le attività delle apicolture