

# Istruzioni

## Reggi bustine modellati



Materiali utilizzati	Codice articolo	Quantità
FIMO® soft, talpa, 57 g	627402	1
FIMO® soft, carnagione, 57 g	459005	2
FIMO® soft, carnagione, 350 g	475371	in alternativa
FIMO® soft, fenicottero, 57 g	627376	2
FIMO® soft, rosa antico, 57 g	627354	3
Fustella - teiera, acciaio inox, per alimenti, ca. 63 x 55 x 17 mm	627066	1
Fustella - tazza, acciaio inox, per alimenti, ca. 70 x 55 x 20 mm	627103	1
Fustella - rettangolo, acciaio inox, per alimenti, ca. 50 x 10 x 20 mm	627088	1
Set di fustelle - cuori, lamiera stagnata, adatte per alimenti, ca. ø 49 - 80 mm, ca. 30 mm altezza, in contenitore di metallo, set da 7	627022	1
<b>Utensili consigliati</b>		
Kunststoff - Bastelunterlagen Set, transparent/farblos, Set di sottomano in materiale sintetico trasparente/incolore, misure: ca. 380 x 305 mm, ca. 0,75 mm spessore, 6 pezzi	624921	1
Sottomano di silicone, ca. 230 x 330 mm, spessore ca. 1 mm, bianco	617818	in alternativa
Rullo modellatore, ca. ø 20 mm x 160 mm, 1 pezzo	619809	1
Rullo modellatore, ca. ø 20 mm x 160 mm, 10 pezzi	631643	in alternativa
Rullo modellatore, acrilico, superficie antiaderente, ca. ø 25 mm x 200 mm	807196	in alternativa
Set di coltelli universali, ca. 160 mm, colori assortiti, 5 pezzi	521625	1
FIMO Cutter - set, 1 lama rigida, 1 lama flessibile e 1 lama zigrinata, misure: ca. 110 - 150 x 20 mm, set da 4	527333	in alternativa
Creall® spatola e coltello per modellaggi, ca. 140 mm lunghezza, 14 parti	494933	1

Artemio® impastatrice, 9 spessori impostabili (ca. 1 - 3,5 mm), ca. 195 x 125 x 130 mm, cilindro: ca. 140 mm	629998	1
STAEDTLER® impastatrice, 9 spessori impostabili (ca. 1 - 3,5 mm), ca. 270 x 167 x 265 mm, cilindro: ca. 175 mm	438197	in alternativa
FIMO® professional Clay Extruder – pressa, lunghezza ca. 165 mm, con 20 diversi inserti ca. ø 18 mm, set da 21	453180	1
<b>Utensili necessari</b>		
Sottomano, carta da forno, spiedini di legno, forbici, rullo modellatore, pressa, coltello, fustelle, forno con teglia, salviettine umidificate		

## **Istruzioni:**

### **Reggi bustine modellato – Tea time**

1. Prima dell'uso lavora il FIMO® con le mani per renderlo più malleabile.
2. Quando cambi il colore di FIMO®, pulisciti le mani con le salviettine umidificate.
  3. SUGGERIMENTO! È abbastanza facile impastare il FIMO® con la macchina impastatrice: taglia un pezzo di pasta per colore, mettili insieme nella macchina, falli passare più volte fra i rulli variandone lo spessore.
4. Stendi una piastra FIMO® dello spessore desiderato (a mano o con la macchina impastatrice).
5. Disponi più piastre una sull'altra o stendi un'unica piastra spessa.
6. Fustella i motivi desiderati.
7. Per il reggi bustine, ritaglia un intaglio con la fustella rettangolare.
8. Per la decorazione, utilizzala pressa Clay Extruder per realizzare serpentelli FIMO® di diversi colori.
9. Questi andranno premuti sulla parte alta del reggi bustine.
10. Crea piccole palline di FIMO®, premi anch'esse sul reggi bustine e crea una piccola rientranza sulle palline con uno spiedino.
11. Posa il reggi bustine modellato su una teglia con carta da forno.

### **Reggi bustine modellato – foca**

1. Prima dell'uso lavora il FIMO® con le mani per renderlo più malleabile.
2. Quando cambi il colore di FIMO®, pulisciti le mani con le salviettine umidificate.
3. modella la foca, sostenuta con carta da forno posala sulla teglia.

### **Cottura del FIMO®**

1. inforna i modelli FIMO® a 110° C per ca. 30 minuti.
2. Lascia raffreddare i modelli all'aria.

**Attenzione! I modelli FIMO® non devono entrare a diretto contatto con gli alimenti.**

*Buon divertimento dal  
tuo team creativo OPITEC!*