



## Les Carnets de l'ACoSt

Association for Coroplastic Studies

17 | 2018

Varia

---

# Figure d'Argilla. Laboratorio di archeologia sperimentale

Antonella Pautasso

---



### Edizione digitale

URL: <http://journals.openedition.org/acost/1124>

DOI: 10.4000/acost.1124

ISSN: 2431-8574

### Editore

ACoSt

### Notizia bibliografica digitale

Antonella Pautasso, « Figure d'Argilla. Laboratorio di archeologia sperimentale », *Les Carnets de l'ACoSt* [Online], 17 | 2018, Online since 10 April 2018, connection on 20 April 2019. URL : <http://journals.openedition.org/acost/1124> ; DOI : 10.4000/acost.1124

---

Questo documento è stato generato automaticamente il 20 aprile 2019.



Les Carnets de l'ACoSt est mis à disposition selon les termes de la licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International.

---

# Figure d'Argilla. Laboratorio di archeologia sperimentale

Antonella Pautasso

---

- 1 Nell'ambito dell'esposizione *Katane tra mito e rito. Testimonianze culturali di Catania greca* allestita presso la ex Manifattura dei Tabacchi di Catania (Ex Manifattura dei Tabacchi, Piazza San Cristoforo, 18, Catania, Mercoledì 7 febbraio 2018, ore 16.00), dal Polo Regionale per i Siti Culturali di Catania in collaborazione con l'Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IBAM-CNR), si svolge da alcuni mesi un laboratorio didattico, *Allo zoo con i Greci*, destinato ai bambini della scuola primaria e dedicato ai disegni di figure di animali di epoca greca, esposte nella mostra.
- 2 A queste attività e in relazione alla mostra didattica *Le terrecotte greche. Per chi? Perché? Come?* si aggiunge ora un laboratorio di archeologia sperimentale, *Figure d'Argilla*, destinato a gruppi di studenti della scuola secondaria e dell'università. Gli studenti coinvolti potranno realizzare terrecotte figurate con matrici ricavate da originali d'età greca. L'attività sarà preceduta da una visita guidata della mostra, dove sono esposti i reperti che verranno riprodotti, e da una lezione relativa alla fabbricazione di terrecotte in età greca. Ogni studente sceglierà una fra le molteplici matrici in gesso appositamente realizzate da maestri di Caltagirone direttamente su reperti greci rinvenuti nella deposito votivo di piazza San Francesco a Catania, realizzerà l'oggetto in argilla e seguirà le successive fasi di essiccazione e cottura in forno. Si tratta del primo esempio a Catania di archeologia sperimentale indirizzata agli studenti delle scuole secondarie e dell'Università.
- 3 La partecipazione al laboratorio sarà del tutto gratuita, ma occorrerà prenotarsi e concordare giorni e orari dell'attività. Ai partecipanti verrà fornito il materiale necessario: l'argilla, le matrici, gli strumenti utili alla rifinitura dei manufatti, il forno per la cottura.



**Fig. 1. PREPARAZIONE DELLA MATRICE**



FOTO A. PAUTASSO

- 4 Il laboratorio sarà presentato durante un incontro aperto al pubblico, presso la ex Manifattura Tabacchi di Catania, mercoledì 7 febbraio 2018, alle ore 16,00. Introdurranno Maria Costanza Lentini (Direttore del Polo Regionale di Catania per i Siti Culturali) e Daniele Malfitana (Direttore dell'I.B.A.M.-C.N.R.). Seguiranno gli interventi di Antonella Pautasso (Ricercatrice dell'I.B.A.M.-C.N.R.) sugli aspetti scientifico-didattici dell'attività, di Patrizia Polizzi (Funzionario architetto del Polo) sull'organizzazione e allestimento del laboratorio, e di Marie Gabrielle Leonardi (Archeologa del Polo) sugli aspetti organizzativi e le modalità di partecipazione. Concluderanno i due Maestri Ceramisti di Caltagirone Francesco Cannizzo e Nicolò Morales che sono stati fondamentali per la riuscita del progetto, avendo essi realizzato gli stampi o matrici da esemplari di statuette greche dal deposito votivo su richiamato con modalità tradizionali.

Polo Regionale di Catania per i Siti Culturali

Via Vittorio Emanuele II, 266 - Catania, Tel. 0957150508

[poloregionalect.urp@regione.sicilia.it](mailto:poloregionalect.urp@regione.sicilia.it)

Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali - Consiglio Nazionale delle Ricerche

Via Biblioteca, 4 - Catania, Tel. 095311981

[comunicazione@ibam.cnr.it](mailto:comunicazione@ibam.cnr.it)

---

## RIASSUNTI

Si svolge un laboratorio di archeologia sperimentale, *Figure d'Argilla*, destinato a gruppi di studenti della scuola secondaria e dell'università in relazione alla mostra didattica *Le terrecotte greche. Per chi? Perché?*

## INDICE

**Parole chiave** : archeologia sperimentale, figure d'argilla.

## AUTORE

**ANTONELLA PAUTASSO**

IBAM-CNR

a.pautasso@ibam.cnr.it