

# martedì 3 marzo 2020, ore 16:00



**Jeannette Jacqueline Lucejko**

**Rotte commerciali nell'Oceano Indiano nell'antichità:  
uno studio tra chimica, geologia e archeologia**

S. Lischì (a), E. Odelli (a), J.L. Perumal (b), J.J. Lucejko (c)\*, E. Ribechini (c), S. Thirumalini (b),  
M.P. Colombini (c), S. Raneri (d,e).

(a) Dipartimento di Civiltà e Forme del Sapere, UNIPI

(b) Department of Structural and Geotechnical Engineering School of Civil Engineering,  
Vellore Institute of Technology, India

(c) Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, UNIPI

(d) Dipartimento di Scienze della Terra, UNIPI

(e) Istituto di chimica dei composti organo metallici, CNR-Pisa

**Gabriele Gattiglia e  
Adriano Ribolini**

**Un lavoro certosino. Garden Archaeology alla  
Certosa di Calci. Prospezioni Ground-Penetrating  
Radar e archeologia ambientale**

G. Gattiglia (a), A. Ribolini (b)

(a) Dipartimento di Civiltà e Forme del Sapere, UNIPI

(b) Dipartimento di Scienze della Terra, UNIPI

**Ferruccio Maltagliati e  
Simonetta Menchelli**

**Archeologia subacquea e Biologia marina: effetti di  
un relitto sommerso sulla biodiversità locale**

F. Maltagliati (a), S. Menchelli (b), J. Tempesti (a), D. Belcari (b), J. Langeneck (a)

F. Rindi (c), A. Castelli (a).

(a) Dipartimento di Biologia, UNIPI

(b) Dipartimento di Civiltà e Forme del Sapere, UNIPI

(c) Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università Politecnica delle Marche