



Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”  
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale  
Corsi di Design per la Moda e Design e Comunicazione  
Innovazioni per il design orafa / Tradizioni del design orafa

Liceo Artistico “O. Buccini”, Marcianise | 13.03.2023 | ore 10.00

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale | 20.03.2023 | ore 10.00

Microsoft Teams code: ecbdu3n

## CORredo/CORallo Gold Community: university + school

*I seminari svolti nel Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell’Università Vanvitelli e nel Liceo Artistico “O. Buccini” sul tema del corredo prezioso promuovono un percorso di formazione attraverso lo studio e la realizzazione di manufatti innovativi in corallo che legano il design alle tradizioni culturali e alle risorse artigianali. Queste attività hanno come finalità il rafforzamento delle interazioni tra università, scuole e centri produttivi per la formazione di una reale Gold Community.*

### Saluti

ORNELLA ZERLENGA

Direttore del Dipartimento di Architettura  
e Disegno Industriale, Unicompania

ROBERTO LIBERTI

Presidente CdS Design per la Moda, DADI, Unicompania

### Intervengono

MARIA DOLORES MORELLI

Docente del Corso “Innovazioni per il design orafa”, DADI, Unicompania

DANILO JACAZZI

Docente del Corso “Tradizioni del design orafa”, DADI, Unicompania

ROMUALDO PETTORINO

Presidente CNA orafi Campania

DOMENICO CAROPRESE

Dirigente Scolastico del Liceo Artistico “O. Buccini”, Marcianise

SILVANA OTTAVIANO

Docente del Liceo Artistico “O. Buccini”, Marcianise

DARIO OLIVETTI

Docente del Liceo Artistico “O. Buccini”, Marcianise

CATERINA FRETTOLOSO

Referente per l’Orientamento, DADI, Unicompania

GIUSEPPE GUIDA

Referente per PCTO, DADI, Unicompania

Segreteria scientifico-organizzativa

Raffaella Fiorillo, Raffaella Marzocchi, Carmela Barbato

 Università  
degli Studi  
della Campania  
Luigi Vanvitelli

*Dipartimento di Architettura e  
Disegno Industriale*

 Istituto tecnico/Liceo artistico  
**ISIS FERRARIS-BUCCINI**  
MARCIANISE (CE)