



Industrial PhD

Technologies for Resilient Living Environments

Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Dottorato Industriale in Tecnologie per Ambienti di Vita Resilienti

20 - 21.11.23 - Piattaforma Teams - Codice Team: 8j7nsa3

Archeologia e contemporaneo

La parola eredità rientra nel repertorio dei termini adoperati per definire il rapporto tra noi e le nostre storie passate più lontane. Essa costruisce un senso di continuità che caratterizzerebbe noi come cittadini mediterranei nel rispetto della tradizione classica. In realtà tra noi e gli antichi intercorrono numerosissime fratture, riscritture di senso, soprattutto riscoperte che rendono la continuità una utopia. Nel rapporto con il passato classico ciò che unisce noi in maniera indissolubile a loro è la continuità dei luoghi, l'abitare gli stessi spazi, frequentare le stesse città. In una rapida rassegna di temi e testimonianze, nel corso delle lezioni si esaminerà il ruolo dei Musei, dei Parchi Archeologici, dei centri storici nei paesaggi contemporanei e il loro ruolo nel trasmettere le reali testimonianze del passato.

Introduce

SERGIO SIBILIO
Coordinatore del Dottorato Industriale
in Tecnologie per Ambienti
di Vita Resilienti

20.11.2023 alle ore 14:30-19:30
21.11.2023 alle ore 16:30-19:30

CARLO RESCIGNO
Professore Ordinario - L-ANT/07 - Archeologia classica

Segreteria

Giovanni Ciampi, Vincenzo Cirillo, Mariateresa Guadagnuolo

 Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

*Dipartimento di Architettura e
Disegno Industriale*

*via San Lorenzo
Abazia di San Lorenzo ad Septimum
81031 Aversa (CE)*