



LA FILIERA FORMATIVA DELLA GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO. Prospettive e opportunità nella transizione ecologica e digitale.

16.05
2024
ore 9.00

AULA MAGNA
FACOLTÀ DI
ARCHITETTURA
VALLE GIULIA

VIA A. GRAMSCI, 53
ROMA (RM)

Giornata di studio
Facoltà di Architettura
e Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
a cura di Federico Cinquepalmi e Spartaco Paris

9:00 | Saluti istituzionali

Orazio Carpenzano

Presidente della Facoltà di Architettura

Carlo Massimo Casciola

Presidente della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Fabrizio Tucci

Direttore del Dipartimento Pianificazione Design Tecnologia dell'Architettura

Sebastiano Rampello

Direttore del Dipartimento di Ingegneria strutturale e Geotecnica

Ornella Segnalini

Assessora ai Lavori Pubblici e alle Infrastrutture di Roma Capitale

Moderata: *Angelo Amorosi*

9:30

Pratiche e saperi nella gestione del progetto d'architettura:
dall'ideazione alla realizzazione

Andrea Salvucci, One Works SPA

10:00

Il quadro attuale e le prospettive dei Corsi di laurea
della Filiera di Gestione del Processo Edilizio

Federico Cinquepalmi

Presidente del Corso di Laurea Triennale

in Gestione del Processo Edilizio

Spartaco Paris

Presidente del Corso di Laurea Magistrale

in Gestione del Progetto e della Costruzione dei Sistemi Edilizi

10:30 | Alumni

Testimonianze dei laureati magistrali esperienze e prospettive
dal mondo del lavoro

Moderata: *Fabrizio Cumo*

*Giulia Famiglietti, Carlo Paolucci, Alice Germani, Enrico
Giovannetti, Federico Giubilei, Pierfrancesco Di Livio e altri.*

12:00 | Tavola rotonda

Dialogano i docenti della filiera con i rappresentanti dei settori

Moderata: *Vincenzo Gattulli*

Il project management per la pubblica amministrazione

Anna Maria Giovenale

Mario Avagnina, MIT

Il project management nel settore delle costruzioni

Angelo Amorosi

Eliano Romani, Metro C SPA

Spartaco Paris

Carlo De Maria, ACER Roma

L'innovazione nei servizi di architettura ed ingegneria

Alessandro Bergami

Giorgio Lupoi, OICE - SPERI SPA

La digitalizzazione dei sistemi edilizi tra programmazione e
progetto

Alessandro D'Amico

Fabio Sireus, Harpaceas SRL

Valutazioni e *due diligence* sostenibili a supporto
dell'efficacia dei progetti

Francesco Tajani

Simona Sabena, PROTOS SPA

Il mercato delle professioni

Federico Cinquepalmi

Rappresentante del CNAPPC

Edoardo Currà

Angelo Domenico Perrini, Presidente del CNI

FACOLTÀ DI ARCHITETTURA

FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

ORGANIZZATO DA

CENTRO DI RICERCA
INTERDIPARTIMENTALE TERRITORIO
EDILIZIA RESTAURO AMBIENTE - CITERA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

BEST DESIGN



STARTUP
SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

CON IL PATROCINIO DI