

Esito procedura comparativa Bando n.2 Dicca prot. 35395 del 14/07/2023

Nomina vincitori per l'affidamento di Insegnamenti Integrativi a.a. 2023/2024

(Delibera del Consiglio di Dipartimento DICCA del 1/08/2023)

CL Ingegneria Civile e Ambientale

-Bocanegra Johan Augusto, 10 h per l'attività "Esercitazioni di Fisica tecnica ambientale" nell'insegnamento ufficiale "Fisica tecnica ambientale" (codice 60357);

-Salvetti Francesca, 20 h per l'attività "Sistemi infografici di rappresentazione" nell'insegnamento ufficiale "Rappresentazione dell'ambiente e del territorio" (codice 80343).

CL Ingegneria Chimica e di Processo

-Spinelli Valentina, 5 h per l'attività "I refrattari" nell'insegnamento ufficiale "Complementi di Chimica" (codice 60282).

CLM Ingegneria Chimica e di Processo

-Spennati Elena, 4 h per l'attività "Mass balances in chemical processes" nell'insegnamento ufficiale "Industrial chemical products"(codice 98731) e 3 h per la stessa attività nell'insegnamento ufficiale "Refinery and petrochemistry and green industrial organic chemistry"(codice 98732);

-Palazzolo Roberto, 5 h per l'attività "Impianti per il recupero combinato di energia e materia nell'insegnamento ufficiale "Multiscale analysis and computer simulation of chemical processes (codice 90518).

CLM Ingegneria Edile-Architettura

-Gelsomino Manuel, 20 h per l'attività "Elementi di paesaggio nella città contemporanea" nell'insegnamento ufficiale "Composizione architettonica + laboratorio" (codice 83919);

-Bonini Vittoria, 20 h per l'attività "Strumenti per la digitalizzazione del progetto sostenibile" nell'insegnamento ufficiale "La progettazione sostenibile dell'architettura" (codice 104577).

CLM Engineering for building retrofitting

-Bocanegra Johan Augusto, 15 h per l'attività "Noise control of HVAC system" nell'insegnamento ufficiale "Plant design for building rehabilitation workshop" (cod.98182);

-Riotto Giuseppe, 15 h per l'attività "Prove diagnostiche su strutture esistenti" nell'insegnamento ufficiale "Structural rehabilitation workshop" (codice 97216).

CLM Environmental Engineering

-Mirzadeh Shabnam, 10 h per l'attività "Impiego di microalghe in applicazioni ambientali" dell'insegnamento ufficiale "Biochemistry and environmental biotechnology" (codice 98250);

-Rigo Ilaria, 10 h per l'attività "Natural capital and ecosystem services assessment" nell'insegnamento ufficiale "Marine biodiversity management" (codice 98248).

Genova 6/09/2023