

COMPONENTI CPDS DEL DIA

CORSI DI STUDIO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA	Cognome	Nome	RUOLO
LAUREA IN ARCHITETTURA RIGENERAZIONE SOSTENIBILITA'	MAMBRIANI	CARLO	DOCENTE
LAUREA IN COSTRUZIONI, INFRASTRUTTURE E TERRITORIO	VACONDIO	RENATO	DOCENTE
DESIGN SOSTENIBILE PER IL SISTEMA ALIMENTARE	VOCALE	PAMELA	DOCENTE
LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	FERRARI	ALESSIA	DOCENTE
LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA, ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	CIAMPOLINI	PAOLO	DOCENTE
LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE	ALEOTTI	JACOPO	DOCENTE
LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA E CITTA' SOSTENIBILI	COSTI	DARIO	DOCENTE
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE	AUTELITANO	FEDERICO	DOCENTE
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA	BONI	ANDREA	DOCENTE
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA	GUARINO LO BIANCO	CORRADO	DOCENTE
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	CHIAPPONI	LUCA	DOCENTE
LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRONIC ENGINEERING FOR INTELLIGENT VEICHLES	BIANCHI	VALENTINA	DOCENTE
LAUREA MAGISTRALE IN COMMUNICATION ENGINEERING	PIEMONTESE	AMINA	DOCENTE
LAUREA IN ARCHITETTURA RIGENERAZIONE SOSTENIBILITA'	PONTOLI	MARCO	STUDENTE
LAUREA IN COSTRUZIONI, INFRASTRUTTURE E TERRITORIO	SILINGARDI	FEDERICO	STUDENTE
LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	PIAZZA	SILVIA	STUDENTESSA
LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA, ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	NEMRI	ADNAN	STUDENTE
LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE	GABRIELE	ANDREA	STUDENTE
LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA E CITTA' SOSTENIBILI	MARTINO	SALVATORE	STUDENTE
DESIGN SOSTENIBILE PER IL SISTEMA ALIMENTARE	SPAGGIARI	AURORA	STUDENTESSA
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE	GAULLI	ALESSANDRO	STUDENTE
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA	GUAZZETTI	ELISA	STUDENTESSA
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA	KEDIS	BASSEM BISKHAYROUN BASHIR	STUDENTE
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	VALESI	MICHELA	STUDENTESSA
LAUREA MAGISTRALE IN COMMUNICATION ENGINEERING	AMBU	DAVIDE	STUDENTE
LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRONIC ENGINEERING FOR INTELLIGENT VEIHICLES	PAPAMIHALI	MATTIA	STUDENTE