

CENTRO DI RICERCA INTERDIPARTIMENTALE SULLE TECNOLOGIE E STRATEGIE ORGANIZZATIVE PER LO STUDIO E L'UTILIZZO SOSTENIBILE DI MINERALI, MATERIALI E GEMME

Dipartimento Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze della Terra e dell'ambiente

Presidente: Prof. Matteo Alvaro

Vice Presidente: Prof. Pietro Previtali

Ambito di attività

Il Centro persegue le seguenti finalità:

- promuovere e svolgere la ricerca interdipartimentale avente come oggetto lo studio di minerali e materiali naturali e sintetici, con particolare riferimento alle tematiche relative alla loro caratterizzazione e utilizzo in campo ambientale valorizzando contestualmente sia l'approccio scientifico tecnico ambientale che quello manageriale organizzativo e sociale;
- diffondere a tutti i livelli le problematiche relative a management, utilizzo e sfruttamento e riutilizzo sostenibile di materie prime e loro impatto economico e sociale;
- istituire, in accordo con i rispettivi Dipartimenti, appositi insegnamenti nei Corsi di Studio e nei Corsi di Laurea, nei Dottorati di ricerca, nelle Scuole di perfezionamento e nei Master al fine di far conoscere questi temi e far nascere nuove professionalità;
- formulare programmi pilota per l'orientamento universitario dei laureandi e dei neo-laureati che si vogliano indirizzare al sempre crescente mercato del lavoro su queste tematiche
- favorire lo sviluppo di rapporti scientifici e di collaborazione tra Università e Enti di ricerca pubblici e privati;
- collaborare con i differenti livelli della pubblica amministrazione e il mondo delle imprese per la diffusione delle tematiche relative all'utilizzo sostenibile di materie prime, anche istituendo o associandosi a reti internazionali;
- organizzare congressi, convegni e workshop.

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO – triennio accademico 2024-2027

Prof. Matteo Alvaro - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente

Prof. Antonio Langone - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente

Dott.ssa Mara Murri - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente

Prof. Pietro Previtali - Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali

Dott.ssa Francesca Sanguineti - Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali

Prof. Alessandro Reali - Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura

Prof. Francesco Pasqualini - Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura.