

IL DICAAR in numeri

Persone

- 76** docenti e ricercatori
- 30** personale amministrativo e tecnico
- 133** dottorandi (ultimi sei cicli)
- 38** assegnisti e borsisti di ricerca
- 259** laureati nel 2018
- 1636** studenti (iscritti nel A.A. 2018-19)

Didattica

- 3** LAUREE DI PRIMO LIVELLO
- 3** LAUREE DI SECONDO LIVELLO (MAGISTRALI)
- 2** SCUOLE DI DOTTORATO
- MASTER

Ricerca

- 5** AREE SCIENTIFICO-DISCIPLINARI
 - Scienze della Terra (04)
 - Ingegneria Civile e Architettura (08)
 - Ingegneria industriale e dell'informazione (09)
 - Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche (11)
 - Scienze economiche e statistiche (13)
- 27** SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI

IL DICAAR in numeri

28 laboratori

- Analisi Acustiche e Fattori Umani
- Caratterizzazione Ambientale dei Suoli, Acque e Materiali
- Caratterizzazione Carboni
- Chimica Ambientale
- Diagnostica Geofisica
- Fisica Tecnica ed Energetica
- Geofisica della Terra Solida e Diagnostica
- Geologia Applicata
- Geomatica
- Idraulica e Costruzioni Idrauliche
- Igiene e Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente
- Microscopia
- Preparazione Campioni
- Separazione Elettrica
- Sicurezza Stradale
- Trattamento a Secco
- Trattamento Acque
- Trattamento ad Umido
- Laboratorio Integrato di Progettazione Urbana Sostenibile (LAPE, Spazio Cap, Urblab)
- Lapidari e Rocce (Laboratorio Waterjet, Prove Meccaniche e Durabilità)
- Prove Materiali
- Trattamento Rifiuti Solidi e Bonifica Terreni Contaminati
- Unità di Caratterizzazione delle Prestazioni Termiche di Pareti Opache Verticali Tradizionali e Moderne
- Unità di Caratterizzazione Meccanica dei Materiali da Costruzione Storico Tradizionali (terra cruda e lapidei)
- Unità di Caratterizzazione Minerale-Petrografica dei Materiali da Costruzione: Lapidari, Litoidi e Terra Cruda
- Unità di diagnostica fisica per prospezioni archeologiche, paesaggistiche e per interventi sulle costruzioni di pregio
- Unità di Rilievo, Restituzione e Modellazione
- UrbanGIS

... inoltre:

- nelle strutture del DICAAR è operativo il **Laboratorio IGAG** (Istituto di Geologia Ambientale e Geoingegneria) del CNR;
- docenti del DICAAR afferiscono ai diversi laboratori e centri di ricerca, tra cui:
 - **CINSA** (Consorzio Interuniversitario Nazionale per le Scienze Ambientali)
 - **CINIGeo** (Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Ingegneria delle Georisorse)
 - **CRIMM** (Centro di Ricerca sui Modelli di Mobilità)
 - **CIREM** (Centro Interuniversitario di Ricerche Economiche e Mobilità)
 - **CINFAI** (Consorzio Interuniversitario per la Fisica delle Atmosfere ed Idrosfere)
 - **CINID** (Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia)
 - **LAMP** (Laboratorio Interuniversitario di Analisi e Modelli per la Pianificazione)

500+ **PROGETTI DI RICERCA,**
CONVENZIONI E
COLLABORAZIONI
(grandi e piccoli) in essere con
amministrazioni, imprese ed enti di ricerca