

Le attività del Dipartimento si collocano in un ampio contesto culturale che comprende le discipline scientifiche che fanno riferimento alle Scienze e alle Tecnologie della Biologia, della Chimica, della Fisica, della Terra, dell'Ambiente e della Salute.

L'attenzione rivolta a questi settori spazia dagli aspetti teorici e di base a quelli applicati che si riferiscono sia a discipline tradizionalmente individuate nel campo delle Scienze della Terra, delle Scienze Fisiche, della Chimica e della Biologia, che a quelle delle Scienze e Tecnologie della Salute, Ecologiche ed Ambientali. L'obiettivo è quello di contribuire all'interazione e al dialogo fra varie discipline e competenze e alla promozione di sinergie in grado di generare nuovi progetti di ricerca, capaci di accelerare lo sviluppo della conoscenza e le nuove possibilità di lavoro e finanziamento nella ricerca e nella sperimentazione.

## LA DIDATTICA

La Struttura programma, sostiene, promuove e valuta le attività collegate a diverse aree didattiche:

- Chimica
- Geologia
- Biotecnologie
- Farmacia

La didattica è integrata dalle attività di laboratorio sperimentali che puntano su una strumentazione ad alto contenuto tecnologico.



## CORSI DI LAUREA

### CHIMICA

Classe L-27 - Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Chimiche.  
Sede di Potenza

### SCIENZE GEOLOGICHE

Classe L-34 - Classe delle lauree in Scienze Geologiche.  
Sede di Potenza

### BIOTECNOLOGIE

Classe L-2 - Classe delle lauree in Biotecnologie.  
Sede di Potenza

## CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

### SCIENZE CHIMICHE

Classe LM-54 - Classe delle lauree in Scienze Chimiche.  
Sede di Potenza

### BIOTECNOLOGIE PER LA DIAGNOSTICA MEDICA, FARMACEUTICA E VETERINARIA

Classe LM-9 - Classe delle lauree in Biotecnologie Mediche, Veterinarie, e Farmaceutiche.  
Sede di Potenza

### INTERNAZIONALE IN GEOSCIENCES AND GEORESOURCES

Classe LM-74 - Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Geologiche.  
Sede di Potenza

### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

### FARMACIA

Classe LM-13 - Classe delle lauree in Farmacia e Farmacia Industriale.  
Sede di Potenza

#### CAOS

#### CENTRO DI ATENEO ORIENTAMENTO STUDENTI

Sede di Potenza: Viale dell'Ateneo Lucano, 10  
Campus di Macchia Romana  
Sede di Matera: Via Annibale M. di Francia

Numero verde: **800.641.641**  
E-mail: [orientamento@unibas.it](mailto:orientamento@unibas.it)  
Fb: Caos Unibas  
Web: [orientamento.unibas.it](http://orientamento.unibas.it)



#### SPORTELLI INFORMATIVI

#### PER GLI STUDENTI

Segreteria Studenti - Unità Amministrativa di Presidio del Dipartimento di Scienze Campus di Macchia Romana Potenza  
tel. 0971/205318  
e-mail: [mariapia.dinuzzo@unibas.it](mailto:mariapia.dinuzzo@unibas.it)

#### SETTORE GESTIONE DELLA DIDATTICA

Tel. 0971205776  
email: [dis.didattica@unibas.it](mailto:dis.didattica@unibas.it)

#### CORSI DI STUDIO IN BIOTECNOLOGIE

Tel. 0971205774

#### CORSI DI STUDIO IN CHIMICA E GEOLOGIA

Tel. 0971202146

#### CORSO DI STUDIO IN FARMACIA

Tel. 0971205602

Gli sportelli informativi della Segreteria Studenti sono aperti al pubblico tutti i giorni feriali, eccetto il Sabato, dalle ore 9,00 alle ore 11,00 e il Martedì anche dalle ore 15,00 alle 17,00. I telefoni sono, invece, attivi dalle ore 12,30 alle ore 13,30.

Tutte le informazioni relative ai piani di studio e gli insegnamenti attivati sono consultabili su <http://scienze.unibas.it>

#### AZIENDA REGIONALE

#### PER IL DIRITTO ALLO STUDIO

C.so Umberto I°, n. 28,  
85100 Potenza  
Tel. 0971 - 418211  
fax. 0971 - 418217

#### A.R.D.S.U. POINT

c/o Campus Universitario di Macchia Romana, Potenza  
tel. 0971 - 205483.

Giorni e orari di apertura sono pubblicati sul sito dell'ente:  
[www.ardsubasilicata.it](http://www.ardsubasilicata.it)