



martedì 17 settembre 2013  
**ASSEMBLEA NAZIONALE GNIG**

**QUADRO DI SINTESI SULLA DIDATTICA  
NELLE DISCIPLINE DEL SSD ICAR07 - GEOTECNICA**

# SCHEMA DI RACCOLTA DELLE INFORMAZIONI

*Questionario sull'offerta didattica A.A. 2012/2013*

*degli insegnamenti afferenti al settore scientifico disciplinare*

*ICAR/07 – GEOTECNICA*

*all'interno di Corsi di Laurea, Master o Dottorato di Atenei italiani*

Unità Operativa dell'Ateneo

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO**

Referenti dell'Unità Operativa

**prof. Michele Calvello, ing. Dario Peduto, ing. Livia Arena**

Data di compilazione

**23 Aprile 2013**

Scheda preparata dai colleghi  
dell'Università degli Studi di Salerno

TC306 Geo-Engineering Education (ISSMGE)

# SCHEDA DI RACCOLTA DELLE INFORMAZIONI

Censimento dell'offerta didattica in Geotecnica negli Atenei Italiani – A.A. 2012/2013  
Ateneo: **Università degli Studi di Salerno**

Censimento dell'offerta didattica in Geotecnica negli Atenei Italiani – A.A. 2012/2013  
Ateneo: **Università degli Studi di Salerno**

Corso di Laurea in:

**Ingegneria Civile**

Classe di Laurea (DM 270/04):

**L-07**

Dipartimento (Facoltà/Scuola) di afferenza:

**Dipartimento di Ingegneria Civile**

Percorsi formativi (Settori / Indirizzi):

**Unico**

## (Sezione 1)

### Descrizione sintetica dell'offerta formativa

CFU	Insegnamento	Titolare/i	A scelta / Obbligatorio	Percorso formativo
6	Meccanica delle Terre	Prof. Giuseppe Sorbino	Obbligatorio	Unico
6	Fondamenti di Geotecnica	Prof. Sabatino Cuomo	A scelta	Unico

# SCHEDA DI RACCOLTA DELLE INFORMAZIONI

Censimento dell'offerta didattica in Geotecnica negli Atenei Italiani – A.A. 2012/2013  
Ateneo: [Università degli Studi di Salerno](#)

Censimento dell'offerta didattica in Geotecnica negli Atenei Italiani – A.A. 2012/2013  
Ateneo: [Università degli Studi di Salerno](#)

**(Sezione 2)**

## **Descrizione dettagliata degli insegnamenti**

**Nome dell'insegnamento (numero CFU):**

**Fondamenti di geotecnica (6 CFU)**

### Informazioni generali

Corso/i di Laurea, Master o Dottorato:

[Laurea in Ingegneria Civile](#)

[Laurea in Ingegneria Civile per l'Ambiente ed il Territorio](#)

Anno:

[III](#)

Semestre:

[II](#)

Propedeuticità:

[Meccanica delle Terre](#)

Titolare/i:

[Prof. Sabatino Cuomo](#)

Collaboratore/i:

[Ing. Giuseppe Castorino](#)

Numero ore di lezione:

[60](#)

Suddivise in:

Tipologia	Ore
Teoria	<a href="#">42</a>
Esercitazione	<a href="#">18</a>
Laboratorio	<a href="#">0</a>
Altro	<a href="#">0</a>

Numero di studenti (approssimativo):

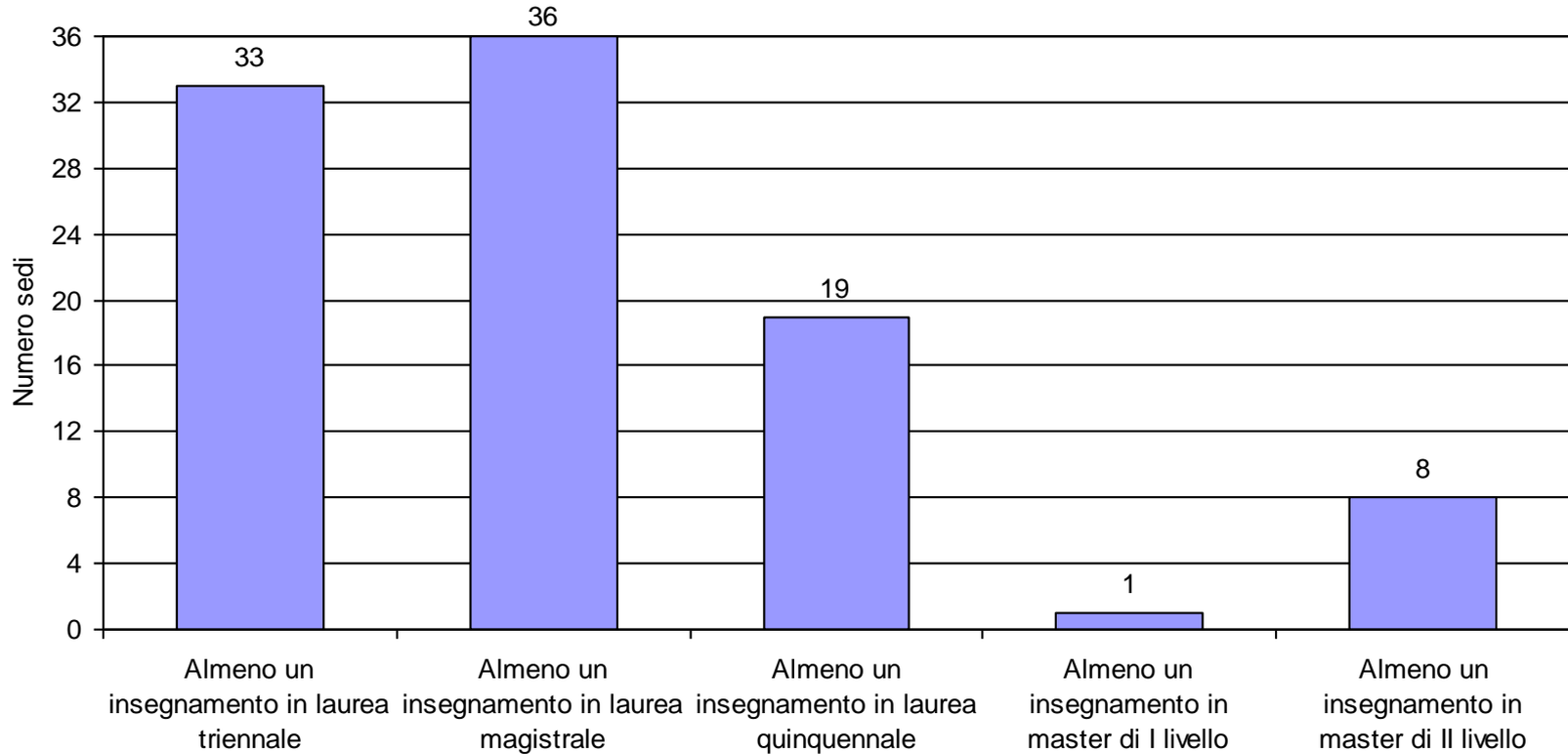
[15](#)

## DATI DI SINTESI

---

Sedi in cui è erogato almeno un corso da un docente del SSD ICAR07-Geotecnica	37
Schede pervenute	97.3%
<b>Mancano informazioni dalle Università telematiche</b>	
Numero di corsi erogati	326
Numero di ore complessivo	20300
Numero medio di ore per corso	62.3
Numero di studenti frequentanti (ogni studente segue uno o più corsi)	15000

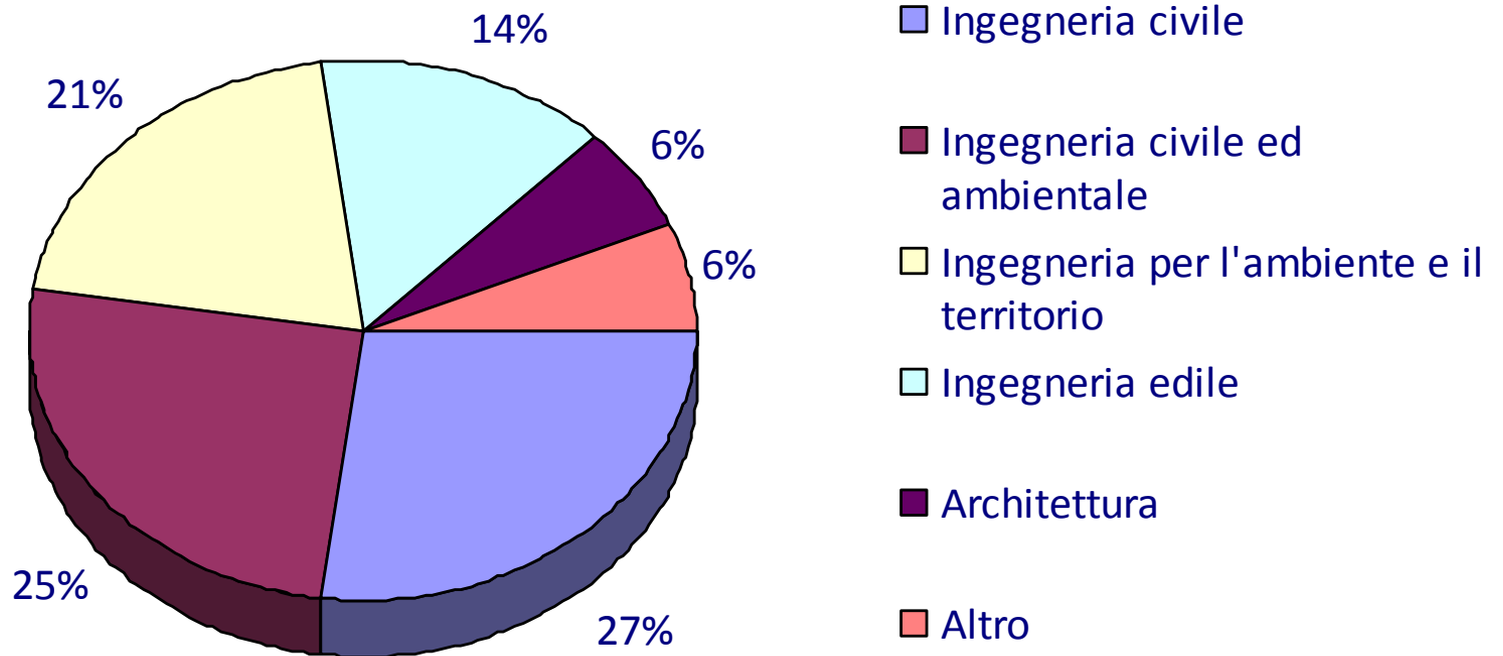
# DATI DI SINTESI SULLE SEDI



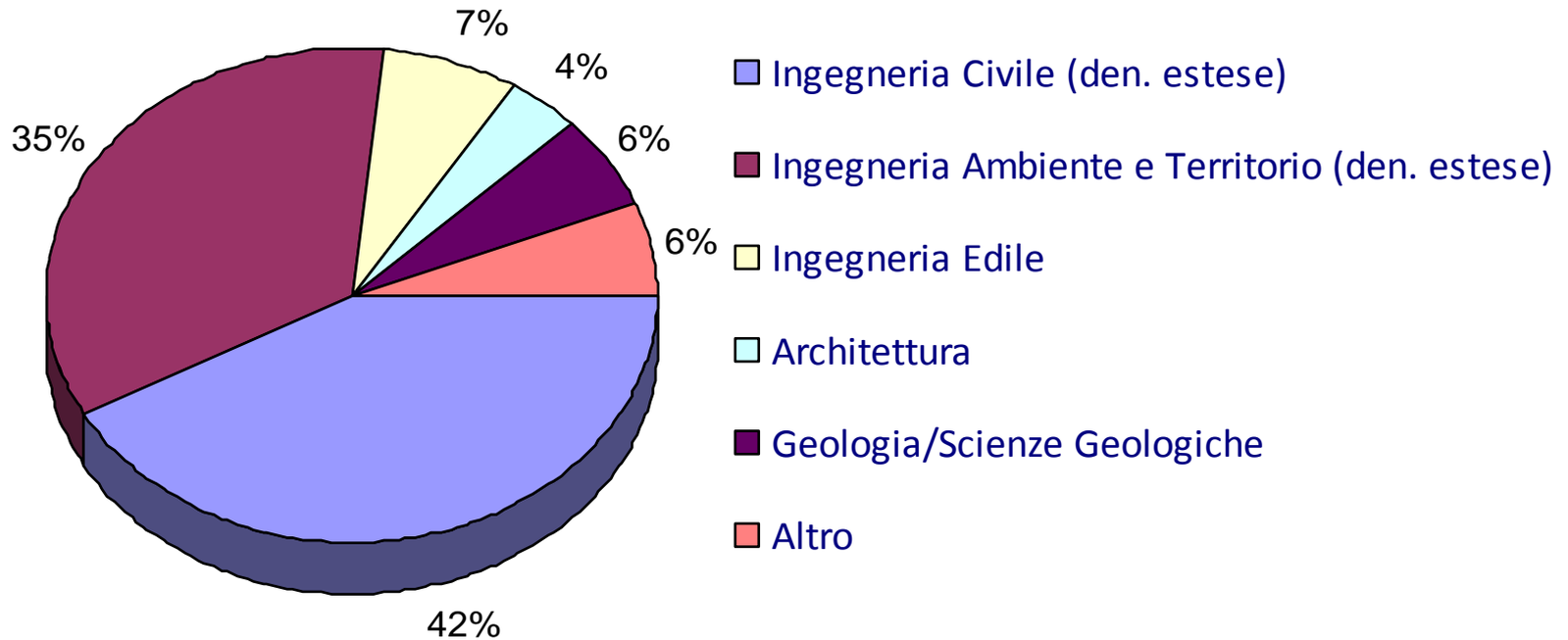
I dati si riferiscono alle sedi in cui la didattica è erogata da un docente del SSD ICAR07

Numero di sedi considerato = 36 sedi

# DENOMINAZIONE DEI CORSI DI LAUREA DI I LIVELLO



# DENOMINAZIONE DEI CORSI DI LAUREA DI II LIVELLO



I dati non considerano le lauree quinquennali

# Censimento Dottorati

Censimento dell'offerta didattica in Geotecnica negli Atenei Italiani – A.A. 2012/2013

Ateneo: [Università degli Studi di Salerno](#)

Corso di Dottorato in:

[Ingegneria Civile per l'Ambiente ed il Territorio](#)

Organizzato in consorzio con i seguenti altri Atenei:

---

Dipartimento (Facoltà/Scuola) di afferenza:

[Dipartimento di Ingegneria Civile](#)

Percorsi formativi (Settori / Indirizzi):

[DS = Area Difesa del Suolo \(Indirizzo Idraulico e Indirizzo Geotecnico\)](#)

[RA = Area Risanamento Ambientale](#)

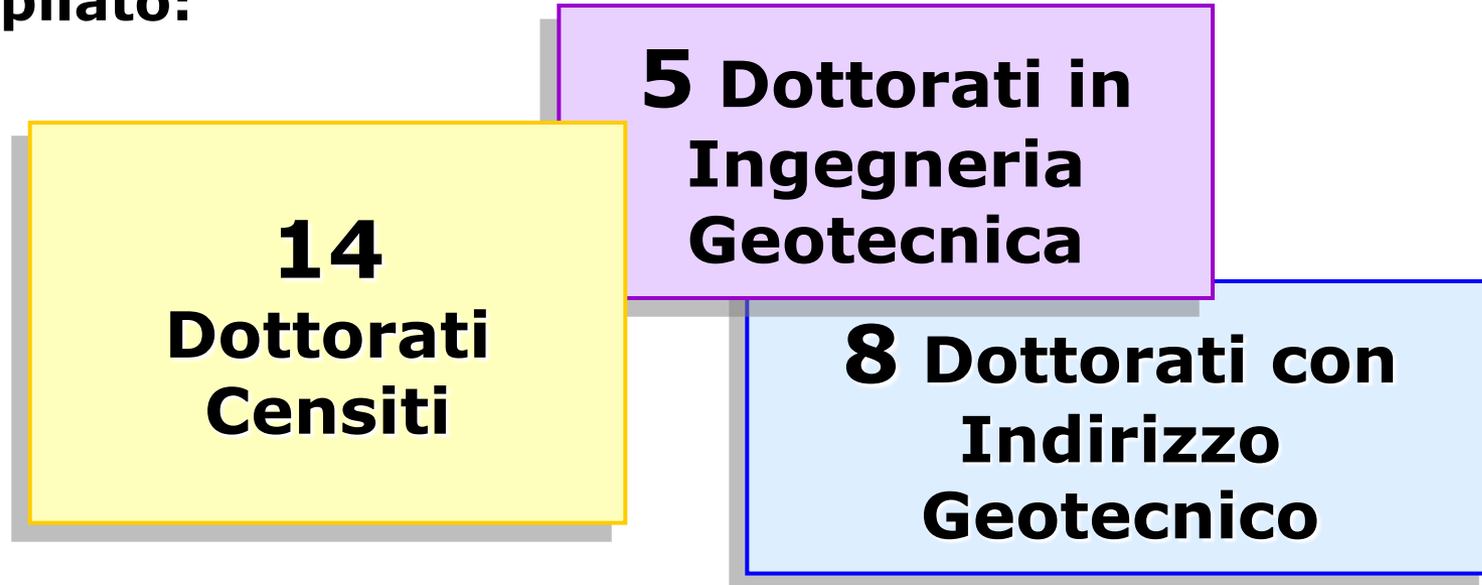
[MSI = Area Monitoraggio, Sistemi Informativi Geografici ed Infrastrutture](#)

CFU (Ore)	Insegnamento	Titolare/i	A scelta / Obbligatorio	Percorso formativo
3 (10)	La gestione del rischio da alluvione e frana	Cascini, Calvello, Ferlisi, Rossi, Villani, Furcolo	Obbligatorio	Tutti
1 (2)	Innesco e propagazione di flussi detritici	Cuomo, Viccione	Obbligatorio	Tutti
1 (2)	Sistemi di allerta per la mitigazione del rischio idrogeologico	Calvello, Papa	Obbligatorio	Tutti

# Censimento Dottorati

---

**Alcune informazioni tratte dal questionario appena compilato:**



**Prossimo nuovo censimento dei Dottorati avviati nelle diverse sedi Universitarie nell'A.A. 2013-2014**