



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	42
Esercitazione	18
Laboratorio	0
Altro	0

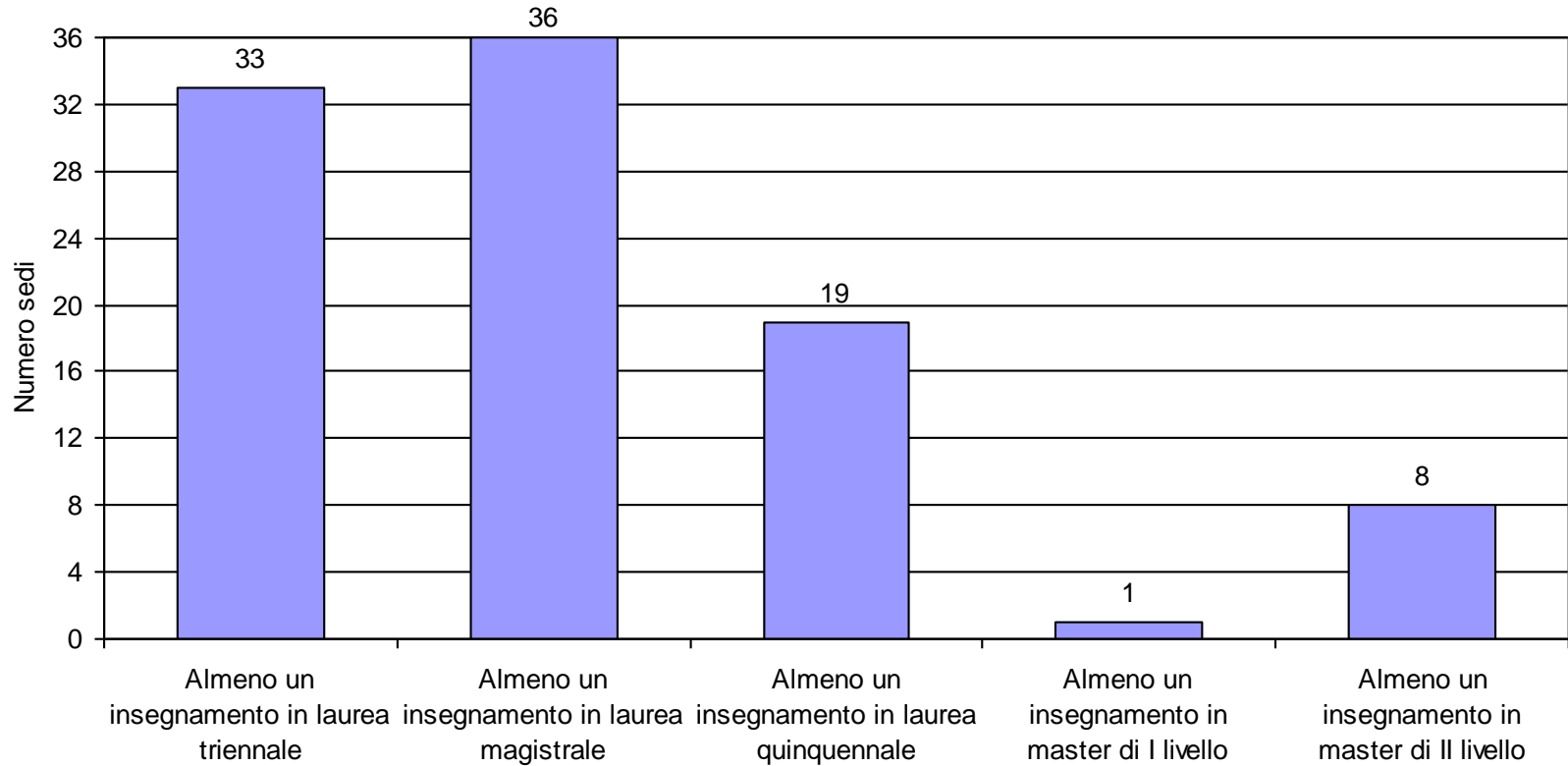
Numero di studenti (approssimativo):

15

DATI DI SINTESI

Sedi in cui è erogato almeno un corso da un docente del SSD ICAR07-Geotecnica	37
Schede pervenute	97.3%
Mancano informazioni dalle Università telematiche	
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

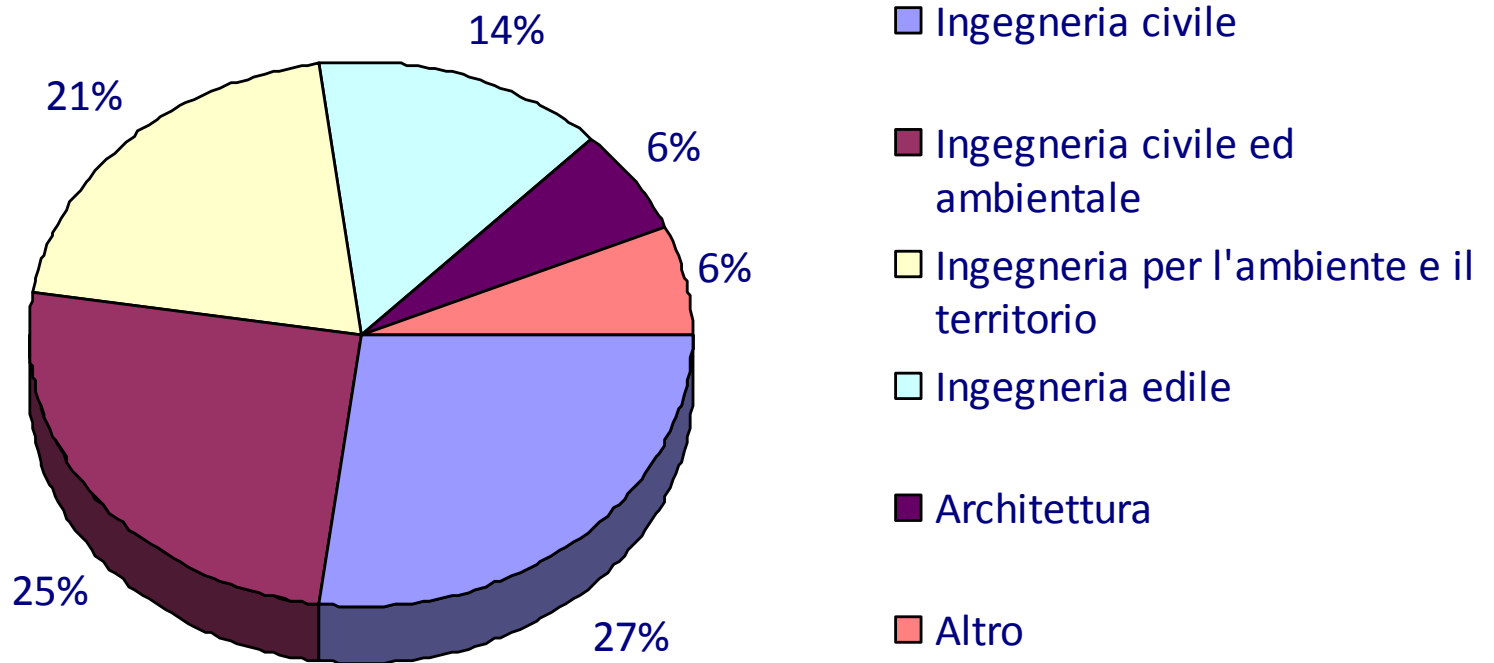
DATI DI SINTESI SULLE SEDI



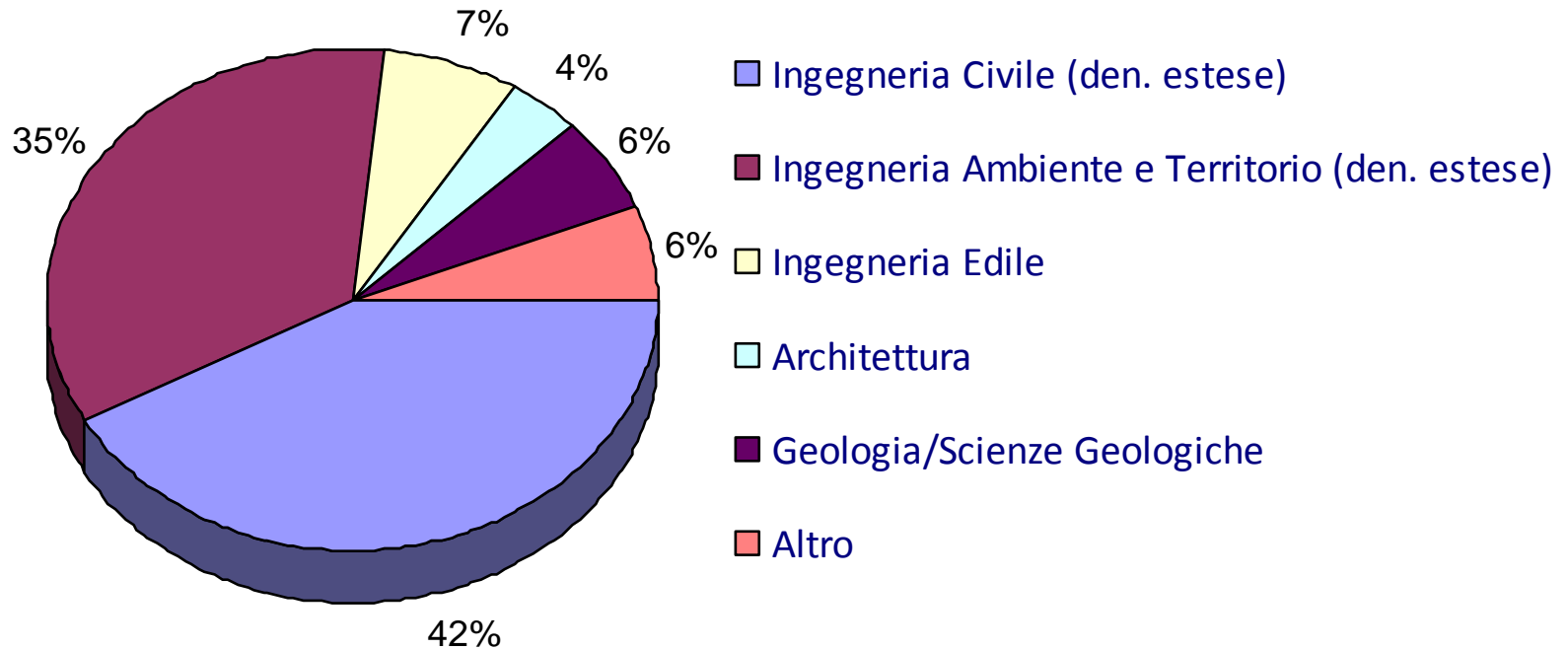
I dati si riferiscono alle sedi in cui la didattica è erogata da un docente del SSD ICAR07

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 \(Indirizzo Idraulico e Indirizzo Geotecnico\)](#)

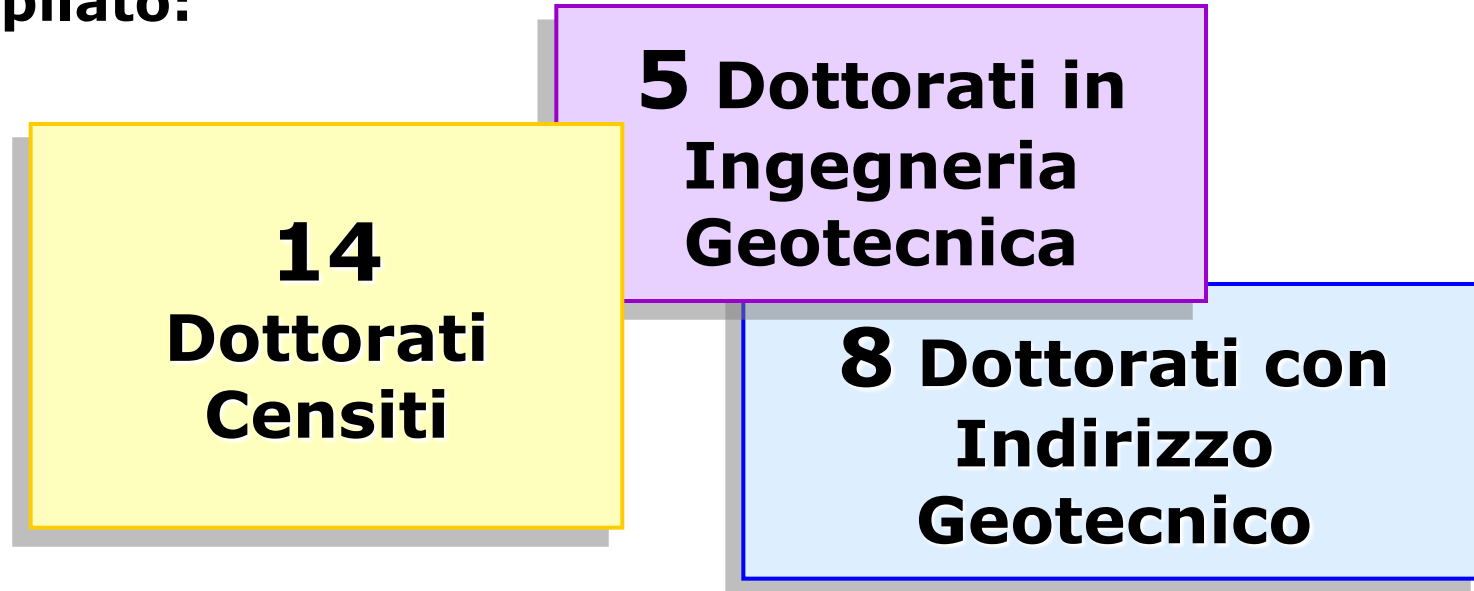
[RA = Area Risanamento Ambientale](#)

[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