









INGEGNERIA STRUTTURALE, GEOTECNICA E RISCHIO SISMICO	
Durata	3 anni
Borse finanziate dall'Ateneo	n. 2
Borse finanziate PNRR ex D.M. 117	<b>n. 9</b> (n. 1 cofinanziata da Enel Green Power SpA; n. 1 cofinanziata da <i>Interprogetti Srl</i> ; n. 1 cofinanziata da <i>Progetto Sisma Srl</i> ; n. 1 cofinanziata da <i>RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA</i> ; n. 1 cofinanziata da EAGLEPROJECTS S.P.A.; n. 1 cofinanziata da Olympus Srl; n. 1 cofinanziata consorzio Hirpinia AV; n. 1 cofinanziata da GMN ENGINEERING SRL
Borse finanziate PNRR ex D.M. 118	<b>n. 6</b> (n. 2 area Ricerca PNRR; n. 3 area Pubblica Amministrazione; n. 1 Patrimonio Culturale)
Borse progetto <i>Dipartimento di</i>	n. 1
Eccellenza	
Posti senza borsa	n. 6
Totale dei posti	n. 24
Posti con borsa riservati a laureati in università estere: 3	
Dipartimento	Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
Coordinatore	Prof. Iunio Iervolino
Curricula	1. INGEGNERIA STRUTTURALE
	2. INGEGNERIA GEOTECNICA
	3. RISCHIO SISMICO
Sito web	http://www.dist.unina.it/home
Modalità di selezione	<ul> <li>titoli, prova scritta e prova orale per posti ordinari;</li> </ul>
	<ul> <li>titoli e prova orale per posti riservati a laureati in</li> </ul>
	università estere;
Data e luogo della pubblicazione	31/08/2023 a partire dalle ore: 09.00
dei risultati della valutazione titoli	http://www.dist.unina.it/home
(sia per posti ordinari sia per posti	http://www.unina.it/didattica/post-laurea/dottorati-di-ricerca/bandi-
riservati)	<u>di-ammissione</u>
Data e luogo della prova scritta	01/09/2023 Ora: 9.00
	Sede della prova: Aula Manfredi Romano edificio n. 6 – I piano
	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
	Via Claudio 21, 80125 – Napoli (NA)
Data e luogo della pubblicazione	08/09/2023 Ora: 13.00
dei risultati della prova scritta	http://www.dist.unina.it/home
Data e luogo della prova orale (sia	Data: a partire dal 12/09/2023 Ora: 9.30
per posti ordinari sia per posti	Sede della prova: Aula Manfredi Romano edificio n. 6 – I piano
riservati)	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura - Via
	Claudio 21, 80125 – Napoli (NA)
Eventuale riferimento per ulteriori	Dott.ssa.: Valeria Peluso –
informazioni	Telefono: 081-7683411 - e-mail: phd.dist@unina.it

