

<b>Denominazione Dottorato di Ricerca</b>	<b>VALUTAZIONE E MITIGAZIONE DEI RISCHI URBANI E TERRITORIALI</b>
<b>Ciclo</b>	XXXVI
<b>Settore</b>	Ingegneria e Architettura
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Dipartimento di afferenza</b>	Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura
<b>Sito dipartimento</b>	<a href="http://www.dicar.unict.it/">http://www.dicar.unict.it/</a>
<b>Coordinatore</b>	Prof. Massimo Cuomo
<b>Sede/i consociata/e</b>	Nessuna
<b>Tematiche di ricerca</b>	<p>Il Corso di Dottorato di Ricerca è suddiviso in 3 curricula:          Ingegneria delle infrastrutture idrauliche, sanitario ambientali e dei trasporti.          Ingegneria strutturale e geotecnica.          Pianificazione e progetto per il territorio e l'ambiente.          Alcuni fra i temi di ricerca sviluppati nel corso di dottorato sino descritti sul sito del dipartimento. Le tematiche interessano la sicurezza di infrastrutture urbane e territoriali soggette a rischi di varia natura, lo sviluppo di strategie, materiali e processi innovativi per migliorare le prestazioni e l'efficienza di edifici e infrastrutture, riguardo alla sicurezza, il risparmio energetico, la protezione dell'ambiente ecc.</p> <p>Per il XXXVI ciclo di dottorato è stata finanziata dall'INPS una borsa di dottorato sul tema:          "Conservazione degli insediamenti e siti di interesse culturale tra abbandono e sovraffollamento".</p>
<b>Posti disponibili</b>	<p><u>Posti ordinari</u></p> <p>1) Posti con borsa di studio di Ateneo: <b>6</b>          2) Posti con borsa INPS in favore dei figli ed orfani di iscritti alla Gestione Unitaria delle prestazioni creditizie e sociali e di pensionati utenti della Gestione Dipendenti Pubblici: <b>1</b>  <u>Tema di ricerca:</u> "Conservazione degli insediamenti e siti di interesse culturale tra abbandono e sovraffollamento".          3) Posti con borsa di studio finanziata da Ambiens S.r.L.: <b>1</b>  <u>Tema di ricerca:</u> Monitoraggio degli impatti ambientali degli impianti fotovoltaici a terra sul suolo e il clima.          4) Posti senza borsa di studio: <b>1</b>  <b>TOTALE: 9</b></p>
<b>Modalità di selezione</b>	<p>1) Valutazione dei titoli;          2) Prova orale</p>
<b>Data, luogo, tipologia e lingua della prova orale</b>	<p>Data: 24/09/2020 h. 9.00          Luogo: Aula Oliveri Ed.3          Tipologia:          - Discussione del progetto di ricerca          - Conoscenza generale delle tematiche della Laurea in possesso del Candidato e/o delle tematiche attinenti il Dottorato          Lingua: italiana o inglese</p>