

<p align="center"><b>CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INFORMATICA COORDINATORE: PROF: ANDREA DE LUCIA</b></p>				
<b>DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:</b>		INFORMATICA (DI)		
<b>DURATA:</b>		TRIENNALE		
<b>CURRICULA:</b>		<p>a) COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION TECHNOLOGY b) INTERNET OF THINGS AND SMART TECHNOLOGIES</p>		
<b>POSTI A CONORSO:</b>	Borse di Ateneo	3	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato	di cui n° 3 al curriculum a di cui n° 0 al curriculum b
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato	al curriculum a
	Borse finanziate dal progetto Dipartimenti di Eccellenza (2018-2022)	3	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato	di cui n° 0 al curriculum a di cui n° 3 al curriculum b
	Posti senza borsa di studio	2	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato	di cui n° 1 al curriculum a di cui n° 1 al curriculum b
<b>TITOLI DI ACCESSO AL CORSO</b>	Laurea v.o. Laurea Specialistica Laurea Magistrale Titolo straniero equivalente			
<b>MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI</b>	<b>TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO</b>			
	<b>VALUTAZIONE TITOLI</b>	fino a 60 punti	<b>Titoli valutabili:</b> ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea; ✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Progetto di ricerca (max 5 pagine) ✓ Eventuali pubblicazioni ✓ Documentazione di ogni altra attività di formazione e/o ricerca svolta	
	<b>COLLOQUIO</b>	da 40 a 60 punti		
<b>DIARIO PROVE CONCORSUALI:</b>	<b>COLLOQUIO:</b>	<b>DATA: 09/09/2020 ORA: 10:00</b>  I candidati potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email <a href="mailto:ufforpla@unisa.it">ufforpla@unisa.it</a> il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.		SEDE: Dipartimento di Informatica
	<b>LINGUA:</b>	INGLESE		
<b>ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:</b>	Il colloquio verterà principalmente sui temi del progetto di ricerca. Per i candidati che non hanno conseguito la laurea magistrale in informatica o ingegneria informatica, o equipollenti, è prevista la valutazione della adeguata preparazione nel settore dell'informatica. Per tutti i candidati è prevista la valutazione della conoscenza della lingua inglese.			