

Publicato in Albo informatico **23/10/2020**

**Decreto n. 4271 del 23/10/2020**

**D E C R E T O**

**I L R E T T O R E**

- Vista la L. 30.12.2010, n. 240 e s.m.;
- Visto lo Statuto di Ateneo;
- Visto il Regolamento generale di Ateneo;
- Richiamata la delibera del senato accademico in data 29.4.2019, inerente all'adozione delle linee di indirizzo per la costituzione di centri strategici di Ateneo, che ne fissano gli elementi costitutivi, determinandone l'organizzazione (comitato tecnico-scientifico, *advisory board*; presidente);
- Richiamati i programmi triennali dell'Ateneo 2020/2022 e 2021/2023;
- Richiamata la delibera del consiglio di amministrazione in data 21.10.2020, su parere favorevole del senato accademico in data 20.10.2020 e proposta del rettore, inerenti alla costituzione del Centro sicurezza, rischio e vulnerabilità, centro strategico di Ateneo – fase *starting*;

**D E C R E T A**

**Art 1.** A decorrere dalla data di pubblicazione del presente decreto sull'albo informatico di Ateneo è costituito il Centro sicurezza, rischio e vulnerabilità, centro strategico di Ateneo, fase *starting*, con scadenza al 31.12.2022. In allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, sono delineati i profili giuridici, didattici, scientifici e organizzativi dell'intervento.

**Art 2.** A decorrere dalla data di pubblicazione del presente decreto sull'albo informatico di Ateneo e fino al 31.12.2022, il prof. Andrea Fabrizio PIRNI, associato a tempo pieno, s.s.d. SPS/11 – sociologia dei fenomeni politici, afferente al dipartimento di scienze politiche (DISPO), è nominato presidente del Centro sicurezza, rischio e vulnerabilità.

**Art 3.** Il presente decreto è pubblicato sull'albo informatico e sul sito *web* istituzionale di Ateneo, nella pagina dedicata al centro. Il documento informatico originale, sottoscritto con firma digitale, è conservato presso l'area legale e generale - servizio affari generali. Duplicato informatico del presente decreto è trasmesso al capo settore, organi collegiali e archivio per l'inserimento nel foglio matricolare/fascicolo dell'interessato.

**I L R E T T O R E**

## ALLEGATO A

### ***CENTRO SICUREZZA, RISCHIO E VULNERABILITÀ – CENTRO STRATEGICO DI ATENEIO – FASE STARTING***

#### **Profili giuridici, didattici, scientifici e organizzativi**

<b>FONTI ISTITUTIVE</b>
Statuto di Ateneo
Programmi Triennali di Ateneo 2020/2022 e 2021/2023
Linee di indirizzo per la costituzione di centri strategici di Ateneo deliberate dal senato accademico in data 29.4.2019
Delibera del consiglio di amministrazione in data 21.10.2020, previo parere favorevole del senato accademico, in data 20.10.2020, su proposta del rettore in pari data

<b>DENOMINAZIONE</b>	<b>TIPOLOGIA</b>	<b>FASE</b>	<b>TERMINE FASE</b>
Centro sicurezza, rischio e vulnerabilità	centro strategico di Ateneo	<i>Starting</i>	31.12.2022

<b>DIDATTICA</b>
<b>Corsi di studio correlati</b>
<b>Corsi di laurea triennale</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Scienze dell'amministrazione e della politica</li><li>2. Scienze e tecniche psicologiche</li><li>3. Scienze geologiche</li><li>4. Scienze internazionali e diplomatiche</li></ol>
<b>Corsi di laurea magistrale</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Amministrazione e politiche pubbliche</li><li>2. Economia e istituzioni finanziarie (<i>Economics &amp; data science</i>)</li><li>3. <i>Engineering for building retrofitting</i></li><li>4. <i>Engineering for natural risk management</i></li><li>5. Ingegneria elettrica</li><li>6. Relazioni internazionali – <i>International relations</i></li><li>7. <i>Robotics engineering</i></li><li>8. <i>Safety engineering for transport, logistics and production</i></li><li>9. Scienze geologiche</li><li>10. Valorizzazione dei territori e turismi sostenibili</li></ol>

### Dottorati di ricerca

- Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio - STAT
- Scienze e tecnologie per l'ingegneria elettrica e i sistemi complessi per la mobilità
- Scienze sociali (CV Migrazioni e processi interculturali, CV Scienze politiche)
- *Security, risk and vulnerability*, articolato in 5 curricula:
  - *Cybersecurity and Reliable Artificial Intelligence*
  - *Security and Law*
  - *Security and Strategic Studies*
  - *Management and Security*
  - *Risk and Resilience Engineering for the Natural, Industrialized and Built Environments*

### Master

1. *Cyber defence governance* (I livello)
2. *Cybersecurity and critical infrastructure protection* (II livello)
3. Scienze di polizia (II livello)

### Corsi di perfezionamento

1. Polizia del mare
2. Psichiatria dell'emergenza
3. Servizi di polizia
4. Tecniche di polizia ambientale, amministrativa e giudiziaria

## RICERCA

### Ambiti

1. Rischio
2. Sicurezza
3. Vulnerabilità

## ORGANIZZAZIONE

**Comitato tecnico-scientifico:** successiva costituzione

### Presidente

prof. Andrea Fabrizio PIRNI

n.	Struttura	Referenti
1	Dipartimento di economia	<i>Da designare</i>
2	Dipartimento di informatica, bioingegneria, robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS)	
3	Dipartimento di ingegneria civile, chimica e ambientale (DICCA)	

4	Dipartimento di ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti (DIME)
5	Dipartimento di ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)
6	Dipartimento di scienze della formazione (DISFOR)
7	Dipartimento di scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)
8	Dipartimento di scienze politiche (DISPO)
<b>Advisory Board:</b> successiva costituzione	

<b>PIANO DI ATTIVITÀ</b>		
Obiettivi	Azioni	Tempi
Attivare gli organi operativi e di indirizzo del Centro per consentire il passaggio alla fase “ <i>consolidator</i> ”	Costituzione del Comitato Tecnico Scientifico	Entro I sem. 2021
	Costituzione dell’ <i>Advisory Board</i>	Entro 2021
Promuovere in modo coordinato le attività svolte in Ateneo in campo scientifico e didattico sui temi pertinenti il Centro NB: tutte le rilevazioni sulle attività didattiche e di ricerca esistenti rimangono aperte: la manifestazione di interesse potrà avvenire in qualunque momento	Rilevazione percorsi didattici	Completato
	Rilevazione insegnamenti	Completato
	Rilevazione convenzioni attive	Completato
	Rilevazione progetti ricerca	Completato
	Incontro con referenti percorsi didattici per elaborazione sinergie	Entro 2020
	Incontro con responsabili progetti ricerca per elaborazione sinergie	Entro 2020
Continuare le sinergie con il Centro del Mare (nonché riuso <i>best practice</i> )	Incontro di allineamento con Direttore CS del Mare e	Incontri del: 06.04.2020

	Coordinatore del connesso Dottorato	02.09.2020
Promuovere iniziative finalizzate ad accrescere la visibilità e l'attrattività dei percorsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato riferiti al Centro	Piano di comunicazione interno	Entro 2020
	Piano di comunicazione esterno	Entro 2020
	<i>Spring/Summer School</i>	Programmare entro fine 2020
Avviare un percorso di progettazione condivisa del profilo del centro con gli <i>stakeholder</i> territoriali, nazionali e internazionali	Individuazione <i>stakeholder</i> territoriali, nazionali e internazionali	Entro 2020
	Contatto con richiesta di manifestazione di interesse con <i>stakeholder</i> individuati	Entro 2020
	Incontro con <i>stakeholder</i> territoriali	Entro I sem. 2021
	Stipula accordo di collaborazione con <i>stakeholder</i> territoriali	Entro I sem. 2021
	Stipula accordo di collaborazione con <i>stakeholder</i> nazionali	Entro 2021
	Stipula accordo di collaborazione con <i>stakeholder</i> internazionali	Entro 2021
	Incontro collegiale con <i>stakeholder</i>	In occasione dell'eventuale <i>spring/summer school</i> (Sinergia con bando dottorale)
Avviare la progettazione di un intervento di III missione con gli enti territoriali per la prossima VQR	Incontri preparatori con <i>stakeholder</i> territoriali	Entro I sem. 2021
	Predisposizione progetto territoriale di III missione	Entro 2021
Passaggio alla fase " <i>Consolidator</i> "	Realizzazione programma del Centro per il successivo triennio	Entro 2022