

# Lo Stato digitale

## PARTE I - INFORMAZIONI GENERALI

### Tipologia di corso

Master

### Titolo del corso

Lo Stato digitale

## PARTE II - REGOLAMENTO DIDATTICO ORGANIZZATIVO

### Indirizzo web del corso

<http://master.giur.uniroma3.it/>

### Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

*Il corso offre una preparazione adeguata sia ad affrontare i concorsi pubblici e la carriera dirigenziale nell'amministrazione pubblica, sia a fornire a dirigenti e funzionari delle pubbliche amministrazioni, centrali e locali, l'opportunità di svolgere attività di aggiornamento e di riqualificazione professionale, sia, infine, consentendo ai professionisti del settore una approfondita conoscenza teorica e pratica dei problemi del sistema amministrativo di fronte all'innovazione tecnologica.*

### Capacità di apprendimento

*Il corso si propone di fornire una conoscenza completa delle tematiche digitali applicate al diritto e alle amministrazioni pubbliche, con una particolare attenzione al collegamento fra aspetti teorici e pratici. Il corso si caratterizza per l'offerta formativa interdisciplinare e di alto livello, che vede coinvolti docenti ed esperti provenienti da diversi settori del mondo accademico, così come dal mondo delle professioni, dell'alta amministrazione e anche dell'impresa, in modo da offrire sia strumenti di analisi, sia l'esame di esperienze concrete.*

### Capacità di applicare conoscenza e comprensione

*Gli argomenti delle singole lezioni sono articolati in modo che lo studente possa acquisire la specifica capacità di affrontare i problemi e le questioni posti dal rapporto fra ICT, diritto, istituzioni e pubblica amministrazione e di individuare le possibili soluzioni strategiche e gestionali. Per chi lavora o aspira a lavorare nella pubblica amministrazione, o per i professionisti e le imprese che interagiscono con il settore, si tratta di competenze e di capacità di essenziale importanza per qualificare, aggiornare e sviluppare la propria esperienza e preparazione, ai fini di una migliore collocazione sul mercato del lavoro.*

### Conoscenza e capacità di comprensione

*Con la frequenza e il conseguimento del diploma di Master lo studente acquisisce le nozioni e le conoscenze relative all'utilizzo e all'impatto delle innovazioni tecnologiche nell'ambito del diritto, delle istituzioni e della pubblica amministrazione.*

### Obiettivi formativi specifici

*- Il programma didattico del Master è strutturato in modo da offrire ai partecipanti la possibilità di completare e perfezionare una conoscenza trasversale delle materie trattate, fornendo un aggiornamento e una specializzazione rispetto alle competenze già possedute. Il partecipante, al termine del corso, potrà maneggiare con confidenza gli strumenti dell'innovazione digitale applicati all'ambito del diritto (e in particolare del diritto della pubblica amministrazione) e dei servizi all'utenza, con piena capacità di orientarsi all'interno dei diversi settori studiati: dall'analisi delle varie discipline rilevanti (dati personali, concorrenza, proprietà intellettuale) allo studio dei modelli di governance anche in chiave comparata, dall'esame del processo decisionale della pubblica amministrazione alla verifica dei connessi modelli di responsabilità, con l'approfondimento di temi di settore quali le smart cities, il welfare digitale, l'E-health e il processo telematico*

## Informazioni utili agli studenti

-

### Descrizione modalità di svolgimento

*Modalità didattica: Convenzionale (e a distanza all'occorrenza) Il master è articolato in 10 moduli dedicati a tematiche trasversali come ad approfondimenti di settore: : 1) Metodologie e tecnologie informatiche di base; 2) La regolazione dei mercati e dei servizi digitali in Europa e negli Usa; 3) La trasformazione digitale nel PNRR; 4) Accesso ai dati quale presupposto per le decisioni; 5) Le decisioni algoritmiche: i profili generali e lo studio di casi; 6) Profili di responsabilità; 7) Smart cities; 8) Digital welfare; 9) E-health; 10) L'automazione della giustizia.*

### Requisiti di ammissione

*Laurea magistrale preferibilmente in Giurisprudenza, Economia, Scienze politiche, Statistica, Ingegneria.*

### Numero di posti

50

### Durata prevista

1 Anno

### Crediti previsti

60

### Lingua di insegnamento

ITA

### Modalità didattica

Convenzionale

### Tasse di iscrizione ed eventuali esoneri

*Tasse di iscrizione*

*Importo totale ordinario 4.000*

*2.000 I rata\**

*2.000 II rata\**

*15.12.2021 Scad. I rata*

*31.05.2022 Scad. II rata*

*\*All'importo della prima rata sono aggiunti l'imposta fissa di bollo e il contributo per il rilascio del diploma o dell'attestato.*

*Le quote di iscrizione non sono rimborsate in caso di volontaria rinuncia, ovvero in caso di non perfezionamento della documentazione prevista per l'iscrizione al Corso.*

### *Esonero dalle tasse di iscrizione*

*È previsto l'esonero parziale dalle tasse e dei contributi per gli studenti con disabilità documentata pari o superiore al 66% e per coloro che si trovino in condizioni di disabilità con riconoscimento di handicap ai sensi dell'articolo 3, commi 1 e 3, della legge 5 febbraio 1992, n. 104, i quali sono tenuti al pagamento della sola prima rata e sono esonerati dal pagamento della II rata di iscrizione. Per usufruire dell'esonero è necessario allegare alla domanda di ammissione un certificato di invalidità rilasciato dalla struttura sanitaria competente indicante la percentuale riconosciuta*

### *Tassa di iscrizione a moduli di Master*

*Per chi intende iscriversi solo a singoli moduli (conseguendo così un attestato di partecipazione) la tassa di iscrizione al singolo modulo è stabilita in € 400,00 da versarsi in un'unica soluzione prima dell'inizio di ciascun modulo.*

*A tali importi è aggiunta l'imposta fissa di bollo. Le quote di iscrizione non sono rimborsate in caso di volontaria rinuncia, ovvero in caso di non perfezionamento della documentazione prevista per l'iscrizione al Corso.*

### **Rilascio titolo congiunto**

*Titolo normale*

### **Direttore del Corso**

*Torchia Luisa*

**PIANO DELLE ATTIVITA' FORMATIVE**

(Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Anno	Denominazione	SSD	CFU	Ore	Tipo Att.	Lingua
1	20110428 - (Automating justice)	IUS/10 IUS/15 IUS/16	6	30	AP	ITA
1	20110427 - E-health	IUS/02 IUS/03	6	30	AP	ITA
1	20110426 - Il digital welfare	SECS-P/01	6	30	AP	ITA
1	20110421 - L'accesso ai dati quale presupposto per le decisioni	IUS/01 IUS/02 IUS/10	6	30	AP	ITA
1	20110418 - La cassetta degli attrezzi: introduzione informale ad alcune metodologie e tecnologie informatiche di base	ING-INF/05	6	30	AP	ITA
1	20110419 - La regolazione dei mercati e dei servizi digitali in Europa e negli Usa	IUS/01 IUS/02 IUS/04 IUS/10	6	30	AP	ITA
1	20110420 - La trasformazione digitale nel PNRR	IUS/10	6	30	AP	ITA
1	20110422 - Le decisioni algoritmiche: i profili generali	IUS/10	6	30	AP	ITA
1	20110423 - Le decisioni algoritmiche: studio di casi		-	-	AP	ITA
1	20110425 - Le smart cities	IUS/01	6	30	AP	ITA
1	20110424 - Profili di responsabilità	IUS/01 IUS/02 IUS/10	6	30	AP	ITA

## OBIETTIVI FORMATIVI

### 20110428 - (Automating justice)

#### Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista una panoramica completa sul processo di automazione della giustizia, analizzando il processo telematico nelle sue diverse declinazioni e studiando limiti e prospettive future del fenomeno.

#### Inglese

The training objective is to provide the student with a complete overview of the process of automation of justice, analyzing the telematic process in its various forms and studying the limits and future perspectives of the phenomenon.

### 20110427 - E-health

#### Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista una panoramica completa sul processo di digitalizzazione del sistema sanitario e sulle sue possibili applicazioni.

#### Inglese

The training objective is to provide the student with a complete overview of the digitalization process of the healthcare system and its possible applications.

### 20110426 - Il digital welfare

#### Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista una panoramica completa sull'evoluzione del sistema di protezione sociale a seguito della diffusione delle nuove tecnologie, considerandone limiti e prerogative, anche in prospettiva comparata e mediante studio di casi. La gestione delle politiche sociali può infatti avvantaggiarsi dall'uso delle informazioni contenute nei dati digitali a disposizione delle amministrazioni pubbliche. Le esperienze internazionali finora emerse sono spesso accomunate da un obiettivo piuttosto limitato, cioè quello di raccogliere e incrociare le informazioni provenienti da vari data base pubblici per verificare e monitorare i requisiti di accesso e i comportamenti degli utenti delle politiche sociali, e per identificare e sanzionare le condotte potenzialmente illecite o apparentemente fraudolente. Al contrario, quelle stesse risorse digitali possono essere utilizzate per una profonda trasformazione del sistema di protezione sociale al fine di migliorare la qualità della vita e il benessere degli individui svantaggiati e più vulnerabili.

#### Inglese

The training objective is to provide the student with a complete overview of the evolution of the social protection system following the spread of new technologies, considering its limits and prerogatives, also in a comparative perspective and through case studies. The management of social policies can in fact benefit from the use of the information contained in the digital data available to public administrations. The international experiences that have emerged so far are often united by a rather limited objective, that is to collect and cross-reference information from various public databases to verify and monitor the access requirements and the behavior of users of social policies, and to identify and sanction the potentially illegal or apparently fraudulent conduct. On the contrary, those same digital resources can be used for a profound transformation of the social protection system in order to improve the quality of life and well-being of disadvantaged and most vulnerable individuals.

### 20110421 - L'accesso ai dati quale presupposto per le decisioni

#### Italiano

L'obiettivo formativo è quello di studiare le implicazioni esistenti tra l'accesso, i dati e la fase di decision making, sia dal punto di vista pubblico che privato.

#### Inglese

The training objective is to study the implications between access, data and the decision making phase, both from a public and private point of view.

### 20110418 - La cassetta degli attrezzi: introduzione informale ad alcune metodologie e tecnologie informatiche di base

#### Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista le nozioni fondamentali e di base in materia di ICT.

## Inglese

The training objective is to provide the student with the fundamental and basic notions of ICT.

### 20110419 - La regolazione dei mercati e dei servizi digitali in Europa e negli Usa

## Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista una panoramica completa sulla regolazione di settore, anche in prospettiva comparata.

## Inglese

The training objective is to provide the student with a complete overview of sector regulation, also in a comparative perspective.

### 20110420 - La trasformazione digitale nel PNRR

## Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista le nozioni fondamentali in tema di modelli di governance in ambito europeo, affrontando anche il fenomeno della digitalizzazione e le implicazioni del Recovery Fund.

## Inglese

The training objective is to provide the student with the fundamental notions on governance models in Europe, also addressing the phenomenon of digitization and the implications of the Recovery Fund.

### 20110422 - Le decisioni algoritmiche: i profili generali

## Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista una panoramica completa sul tema degli algoritmi decisionali e sulle implicazioni in termini di legalità, di principi generali del procedimento amministrativo, di trasparenza, di successivo controllo, anche attraverso lo studio di casi pratici.

## Inglese

The training objective is to provide the student with a complete overview of the topic of decision-making algorithms and the implications in terms of legality, general principles of the administrative procedure, transparency, subsequent control, also through the study of practical cases.

### 20110423 - Le decisioni algoritmiche: studio di casi

## Italiano

Testi da definire

## Inglese

Testi da definire

### 20110425 - Le smart cities

## Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista una panoramica completa del fenomeno delle smart cities, partendo dalle origini e dalle esigenze che ne sono alla base, analizzandone i modelli organizzativi possibili e la base normativa.

## Inglese

The training objective is to provide the trainee with a complete overview of the phenomenon of smart cities, starting from the origins and the underlying needs, analyzing the possible organizational models and the regulatory basis.

### 20110424 - Profili di responsabilità

## Italiano

L'obiettivo formativo è quello di fornire al corsista una panoramica completa sui modelli di responsabilità connessi al processo decisionale algoritmico, anche in chiave comparata.

## Inglese

The training objective is to provide the student with a complete overview of the responsibility models connected to the algorithmic decision-making process, also from a comparative point of view.