



**AUDIT, RISCHI
E VALORE PER LE PMI
NELL'ERA DELLA
TRASFORMAZIONE
DIGITALE
E SOSTENIBILE**
(ARMS4VALUEINSMES) - I livello
Dipartimento di Scienze dell'Economia

 **unisalento.it**
Master 2021/2022

Direttore: Prof. Stefano Adamo

L'IT e il sistema di tecnologie digitali per la gestione e il controllo di grandi masse di dati provenienti da fonti di tipo interno ed esterno (data analytics, process mining, intelligenza artificiale, robot process automation) sono diventati strumenti imprescindibili per la gestione aziendale.

Allo stesso tempo, la sostenibilità è divenuta indispensabile per consentire alle aziende di essere competitive sul mercato globale e generare benefici in termini di: corporate e brand reputation, performance aziendali, capitale umano, supply chain, rapporti con investitori, compliance, gestione dei rischi, rapporti con la PA, finanza ordinaria ed agevolata.

Tali aspetti hanno determinato l'emergere di un nuovo bisogno, la ricerca una figura professionale dotata di un pensiero integrato, aperta alla contaminazione dei saperi ed orientata verso un modello di sviluppo aziendale di tipo digitale e sostenibile.

Il Master *ARMS4VALUEinSMES* intende formare la figura del Digital and Sustainability Auditor, ovvero una figura evoluta di auditor interno, che unisca all'attività di "controllore" quella di advisor, per favorire il processo di decision making in un contesto come quello attuale, ad elevata complessità.

I contenuti didattici del Master sono articolati nei seguenti moduli:

1. Impatto della sustainable digital transformation nelle PMI
2. Rischi aziendali tra mappatura, gestione e mitigazione
3. Internal ed external auditing
4. Evoluzione IT nell'attività di controllo di tipo interno ed esterno
5. Auditing e informativa non finanziaria
6. Crisi d'impresa e attività di audit

Termine presentazione domande: 15/09/2021 ore 13.00

Periodo di svolgimento: 11/2021 - 10/2022

Posti disponibili: minimo 10 - massimo: 40

Costo del Master: 3.500 euro (iva esente)