

Principali informazioni sull'insegnamento	
Denominazione dell'insegnamento	Indicatori di Sostenibilità per la Finanza
Corso di studio	Economia degli Intermediari e dei Mercati Finanziari
Anno di corso	2022.2023
Crediti formativi universitari (CFU) / European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS):	6
SSD	SECS-P/13
Lingua di erogazione	Italiano
Periodo di erogazione	II semestre
Obbligo di frequenza	No

Docente	
Nome e cognome	Giovanni Lagioia Annarita Paiano Carlo Ingraio
Indirizzo mail	giovanni.lagioia@uniba.it annarita.paiano@uniba.it carlo.ingraio@uniba.it
Telefono	
Sede	Dipartimento di Economia, Management e Diritto dell'Impresa-Bari
Sede virtuale	AULA TEAMS codice 2h0of10 (per condivisione info e materiale didattico)
Ricevimento (giorni, orari e modalità)	Lagioia, aula teams codice ernmmyb - Paiano, Martedì dalle 9,30 alle 11,00 in presenza - aula teams codice 180fw5t, previa mail - Ingraio, ogni giorno previo appuntamento via mail

Syllabus	
Obiettivi formativi	Il corso ha l'obiettivo di fornire conoscenze e competenze relativamente alla correlazione tra sostenibilità e finanza, di recente applicazione in campo normativo, gestionale e di mercato.
Prerequisiti	Nessuno
Contenuti di insegnamento (Programma)	<ul style="list-style-type: none"> - Concetti di sviluppo sostenibile - Risorse e Limiti dell'ecosistema - Indicatori di impronta ecologica - L'Economia Circolare - Il Green Deal europeo - La Tassonomia Europea per gli indicatori di sostenibilità Criteri e obiettivi di sostenibilità - Il cambiamento climatico e la decarbonizzazione Il carbon risk e il climate risk - Bilanci di sostenibilità - Sustainable Development Goals (SDG) e Key Performance Indicators (KPI) - Strumenti della finanza sostenibile: <ul style="list-style-type: none"> Green bond Altri - Indicatori finanziari di sostenibilità: <ul style="list-style-type: none"> Dow Jones Sustainability Index EURO STOXX Sustainability Paris-Aligned & Climate Transition (PACT)



	Altri
Testi di riferimento	- Appunti delle lezioni (www.schoology.com) Bibliografia -World Bank, Green Bond Impact Report 2019, World Bank, Washington DC, 2019; -Regolamento (Ue) 2020/852 Del Parlamento Europeo e del Consiglio, GUUE L del 22.6.2020 -Circular Economy Network e Fondazione per lo sviluppo sostenibile. 3° Rapporto sull'Economia Circolare in Italia, 2021. - Comitato per il Capitale Naturale. Il Capitale Naturale d'Italia. Summary for Policy Makers. Rapporto 2021.
Note ai testi di riferimento	DISPENSE complete disponibili presso aula teams codice ernmmyb .

Organizzazione della didattica			
Ore			
Totali	Didattica frontale	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale
48	48		
CFU/ETCS			
6			

Metodi didattici	
	Lezioni frontali, seminari e Project work individuale e/o di gruppo

Risultati di apprendimento previsti	
Conoscenza e capacità di comprensione	Il corso intende fornire le conoscenze e le competenze relativamente alla correlazione tra sostenibilità e finanza, di recente applicazione in campo normativo, gestionale e di mercato.
Conoscenza e capacità di comprensione applicate	Lo sviluppo di competenze adeguate all'analisi e applicazione di criteri e indicatori relativi alla sostenibilità in ambito manageriale e finanziario, consentirà un approccio professionale all'uso degli strumenti di analisi e interpretazione critica per un'ottimale gestione degli investimenti sostenibili di un'organizzazione economica.
Competenze trasversali	<ul style="list-style-type: none"> • Autonomia di giudizio Gli studenti acquisiranno la capacità di formulare e sostenere ipotesi e analisi in maniera autonome sulla base dell'interpretazione, analisi e ulteriore integrazione dei dati e fatti rilevanti • Abilità comunicative Attraverso lo strumento della lezione partecipata e della realizzazione di project work gli studenti acquisiranno una adeguata capacità di comunicare le loro scelte, elaborazioni e idee. Il project work, su tematica trattata nel corso e a scelta dello studente, è previsto solo per i frequentanti. • Capacità di apprendere La partecipazione alle lezioni, seminari insieme allo studio personale svolto dallo studente insieme al feedback ricevuto tramite la prova dell'esame consentiranno di gestire e migliorare la propria capacità di apprendimento.

Valutazione	
--------------------	--

Modalità di verifica dell'apprendimento	Verifica orale
Criteri di valutazione	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza e capacità di comprensione: Approfondita conoscenza dei processi produttivi sia dal punto di vista ambientale che economico e delle strategie di azione e strumenti di analisi ambientale finalizzati alla costruzione degli indicatori di sostenibilità anche applicabili alla finanza. • Conoscenza e capacità di comprensione applicate: Valutazione della capacità di applicare la competenza acquisita al settore di riferimento. • Autonomia di giudizio: Valutazione della capacità dello studente di formulare una propria analisi critica su tematiche anche multidisciplinari. • Abilità comunicative: Capacità di esporre le proprie idee ed elaborazioni sia durante gli eventuali lavori di gruppo e/individuali che durante esame finale. • Capacità di apprendere: Valutazione della adeguata partecipazione alle lezioni e seminari, sia della preparazione e studio individuale
Criteri di misurazione dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale	Per gli studenti frequentanti, per i quali è prevista l'elaborazione di un project work, la valutazione finale terrà conto dell'esame finale, del project work e della partecipazione alle lezioni e seminari.