



**Rendiconto consuntivo (art. 8, co. 2, lett. a del Regolamento Master)
per l'attivazione a.a. 2023-2024**

Dipartimento _____/_____

Facoltà INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

Master di II livello in
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE (CODICE 31508)

**RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E SUGLI ESITI
FORMATIVI RELATIVA ALL'ULTIMA EDIZIONE CONCLUSA
(anno accademico 2021-2022)**

Iscritti	n. 8
Tasso di conseguimento titolo	% (LA TESI FINALE SARA' DISCUSSA IL 15 GIUGNO 2023. TUTTI I DISCENTI HANNO SEGUITO PIU' DEL 90% DELLE LEZIONI E STANNO SVOLGENDO IL LAVORO DI TESI)
Attività didattiche svolte (con particolare riferimento a stage e tirocini)	Attività didattiche svolte da docenti Universitari e dai massimi esperti di innovazione negli ambiti delle scienze economiche e giuridiche, dell'ingegneria e delle soft skills. Il tirocinio/stage propedeutico alla tesi è stato svolto in azienda.
Risultati formativi raggiunti	<i>Gli Allievi hanno mostrato nel corso delle interazioni in aula di aver acquisito/rafforzato le seguenti competenze: 1) utilizzo degli strumenti per partecipare e gestire un processo di innovazione tecnologica (come si passa dall'idea alla realizzazione di una trasformazione che permetta di innovare, nonché dalla realizzazione del prototipo alla presentazione del progetto e alle fasi di valutazione della sostenibilità e di coinvolgimento degli stakeholder; come si prende parte a tutte le fasi del processo di innovazione, con riferimento anche alla norma ISO di 56002:2019 Innovation management — Innovation management system — Guidance); 2) capacità di rappresentare prodotti o processi innovativi; 3) sviluppare un progetto, nell'ambito del lavoro di tesi, che consenta di Inquadrare e</i>



	<i>immaginare il mondo di domani alla luce (in relazione ad esempio ai temi delle smart cities, smart grids, green technology, transizione energetica, inclusione sociale, beni culturali).</i>
Impegno dei docenti	È stato erogato il 100% delle lezioni previste.
Analisi delle opinioni degli studenti frequentanti	Oltre che attraverso la somministrazione di questionari, le opinioni degli studenti sono state raccolte attraverso incontri dedicati, che hanno mostrato un buon livello di soddisfazione anche se l'impegno didattico è stato molto elevato.
Analisi degli esiti occupazionali	<i>I discenti risultano già tutti occupati.</i>

Il Direttore del Master

Prof. Ing. Antonio D'Andrea