

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta Commissione "Innovazione-Economia circolare" Verbale N. 01,2023

Seduta in presenza Commissione del 30.01.2023

La seduta ha inizio alle ore 17,30 in modalità congiunta con la Commissione C21 presieduta dall'Ing. Giuseppe Spera.

Il Consigliere Ing. Tiziano Polito portando i saluti del Consiglio Direttivo, espone i punti principali del Regolamento relativo alle commissioni, sottolineando le procedure adottate per la nomina dei Presidenti delle medesime. Il Presidente della Commissione "Innovazione-Economia Circolare" Ing. Elia Calabrò, designato dal Consiglio Direttivo, procede alla individuazione del Vice Presidente e del Segretario, risultando scelti:

Ing. Gaetano La Marca -Vice Presidente-

Ing. Antonio Rauccio - Segretario-oadiuvato dall'Ing. Enzo Politi

Proseguendo il Presidente descrive le difficoltà delle PI in merito al tema dell'innovazione, evidenziando che questa particolare fase costituisce un'opportunità per gli ingegneri, figure necessarie per l'implementazione della transizione digitale ed ecologica delle imprese. Dagli interventi dei partecipanti emerge la volontà di divulgare la cultura dell'innovazione, interagendo anche con altre categorie professionali. Viene presentata l'idea dell'integrazione della figura dell'ingegnere nello sviluppo delle nuove strategie inerenti i settori che contribuiscono allo sviluppo del territorio, quali il turismo culturale. Il Presidente espone ai presenti l'idea di aprire la Commissione anche a figure e realtà diverse da quelle specifiche dell'ingegnere, costituendo ciò un'opportunità di sviluppo delle relazioni secondo il modello dell'ecosistema, risultando pienamente condivisa dalla platea. Dietro invito, sono presenti rappresentanti di varie aziende (Powerflex, Elga srl) e giovani laureati in diverse discipline, oltre a giovani studenti di ingegneria.

Il Presidente propone, quale obiettivo strategico per il quadriennio in corso, l'organizzazione di seminari con cadenza trimestrale, ove possibile in collaborazione con altre commissioni, trovando pieno accordo; i partecipanti suggeriscono di stilare nel corso della prossima seduta i titoli/argomenti dei primi seminari, in modo da potersi attivare per l'organizzazione.

Vengono definite le Traiettorie di interesse, ed i relativi referenti ove già disponibili, che costituiranno la traccia per i lavori della Commissione per il quadriennio, in particolare vengono definite:



Traiettoria Industria 4.0

referente: Ing. Ortensio Falco

• Traiettoria Percorsi di crescita delle PMI e Sistemi di Gestione

referente: Ing. Raffaele Bernardo

- Traiettoria Stampa 3D con materiali innovativi
- Traiettoria BIM per applicazioni industriali

referente: Ing. Giuseppe Antuono

- Traiettoria Cybersecurity, in collaborazione con la commissione Ingegneria dell'Informazione
- Traiettoria Tecnologia Blockchain

referente: Vincenzo Rauccio (studente di ingegneria)

Traiettoria Beni culturali e Turismo digitale

referente: Dott.ssa Alessia Ucci

- Traiettoria Transizione digitale per l'agricoltura sostenibile
- Traiettoria Economia circolare, in collaborazione con la commissione Sostenibilità
- Manufacturing execution System: i nuovi confini della programmazione della produzione

Viene programmata la prossima seduta per lunedì 27 febbraio p.v. alle ore 17,30

La Commissione termina i lavori alle ore 19,40

Si allega foglio presenze

Il Segretario

Ing. A. Rauccio

Il Drosidonto

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta

Commissione "Innovazione ed Economia circolare"

Seduta del 30.01.2023

Elenco componenti presenti

NOMINATIVO	FIRMA
EMILIO SORVILLO	ELS OL
ANTONIO RAUCCIO	Dagee ?
CIUSEPPE PER RIAD (INFORMAZIONE)	Ju fun
FALCO OUTER 10	Jel
LA MAKCA GABIAND	feel heller
DAVIDE STEFANECCI	Davide Stippelle
MARIA CERBONE CINFORMAZIONA	E) Collarine Corbone
RAFFARES BERVANNO	all the
VALERIO MORELLO (ECGA)	VV (stille
ALESSIA VCCI (ELGA)	alessalber
DI SALVO BALDUINO	Bolton
	•
	5.
	