

Presenti

Marco Bertelli (MB)
Riccardo Caselli (RC)
Michele Fattori (MF)
Giulio Galizia (GG)
Alberto Gasparini (AG)
Feliciano Lasagni (FL)
Giovanni Piccirilli (GP)
Johanna Ronco (JR)
Davide Terletti (DT)

Note

Azioni in **grassetto tra parentesi**, se non esplicitato altrimenti.

Argomenti all'ordine del giorno.

Ordine del giorno:

Contributo Commissione Innovazione Tecnologica al Motor Valley Fest (Terletti, Ronco)

Il giorno 17/5/19 ci saranno (a orari da definire) alcuni interventi come sotto elencato

- tema Autodromi aspetti di sicurezza, da parte di Alessandra Ciliberti. DT e JR sarebbero presenti almeno all'intervento, con funzione di supporto
- tema aspetti civili sempre su circuiti cittadini, da parte di un esperto universitario
- tema Smart grid da parte del responsabile reti di Tesla
- tema Storage elettrico da parte da definire

L'ordine, nella persona del presidente Giacobazzi sostiene significativamente l'evento e la partecipazione.

Andamento iscrizioni quarto seminario Polimeri (Piccirilli)

Al momento si registrano 13 iscritti (20 sarebbero desiderabili).

Si decide di predisporre attestati di partecipazione che sarebbero consegnati ai partecipanti al ciclo di presentazioni direttamente alla fine dell'evento; il formato sarebbe predefinito e si informerà che non è il documento di attribuzione crediti ma solo un attestato rilasciato dalla Commissione Innovazione (firmato da chi sarà da definire **MF, GP, JR**)

Status organizzazione evento blockchain (Galizia, Melli, Martinelli)

Restano ancora indefiniti alcuni aspetti significativi, per cui si decide di togliere il tema dalla agenda. Quando fosse più chiaro chi potrebbe intervenire come docente e di costi relativi si riproporrà il tema in agenda (**GG e RM**); si ipotizza un solo docente per semplificare l'organizzazione.

Status organizzazione evento Talk.Ing (Ronco, Melli, Martinelli)

Non ci sono sviluppi significativi. Il nome *Talk.Ing* è stato adottato per una piattaforma di comunicazione del CNI.

Status organizzazione visita ASPA Villanova (Gasparini)

AG ha raggiunto accordo con il responsabile ASPA (Gerardi) e propone di considerare da 8 a 24 partecipanti, con un fee di 5,00€, (come deciso a suo tempo per le visite, per scoraggiare le defezioni all'ultimo momento). La visita verterà sulla specialità ASPA, ovvero lavorazioni CNC molto complesse anche su lotti minimi. Si presenterà domanda di approvazione in modo che il Consiglio dell'Ordine di lunedì prossimo possa prenderla in considerazione (**AG, MF**)

Verbale riunione Commissione Innovazione Tecnologica 11/04/19 ore 18.00 presso la sede dell'Ordine-Sala Master

Informazioni su altre possibili visite

CNH - Blumetti, nessun aggiornamento riferito

Tetra Pak Carta – Fornasari ha avuto disponibilità e sono da definire alcuni dettagli, vedere allegato 1

Drillmec - Piccirilli, nessun aggiornamento

Ferretti Yachts – Fattori, si attende risposta e provvederà a un cortese sollecito (**MF**)

Additiva -, Rosi ha comunicato che purtroppo non è possibile organizzare una visita.

Varie ed eventuali (tutti)

- a. DT propone di considerare un evento futuro sul tema auto elettriche. In merito si redigerà (**DT**) una lista di argomenti che potrebbero essere trattati, per considerazione da parte della Commissione e futura eventuale implementazione.
- b. MF propone di aggiungere altre possibili visite presso alcune realtà industriali: Corghi-(**MF**), Sidel (**MF**), SPAL- Correggio (**MF**) . Fra le varie opzioni si decide per il momento di esplorare la possibilità di effettuare una visita presso SPAL.
- c. Sportello brevetti. L'iniziativa aveva suscitato molto interesse, che però si è tradotta in solo tre contatti. Si decide quindi di passare dalla attuale apertura "a orario" ad una "a richiesta", dopo che in segreteria saranno raccolte un numero congruo di richieste da giustificare l'impiego di tempo (**gli iscritti ne verranno informati**)
- d. Gianelli aveva proposto di organizzare un evento non prima dell'autunno 2019 in tema brevetti connessi con il design, includendo anche architetti. Per questo ed altri possibili analoghi **MF** innescherà con una nota la attenzione della commissione per discutere e decidere in una prossima riunione.
- e. RC propone di relazionare in Commissione gli esiti di una sua prossima visita al CERN, tema accolto con favore. Da definire azioni e dettagli (**RC**)

Allegati

1. **Informazione su visita a Tetra Pak Carta- mail da parte Fornasari**

Da: innovazioneingmo@googlegroups.com [mailto:innovazioneingmo@googlegroups.com] **Per conto di** stefano fornasari

Inviato: giovedì 11 aprile 2019 18:00

A: Roberto Rosi

Cc: Fattori, Michele; innovazioneingmo@googlegroups.com

Oggetto: Re: R: [InnovazioneIngMO] Convocazione riunione Commissione Innovazione Tecnologica - Modena, giovedì 11 aprile 2019, ore 18:00, presso Sala Master c/o Sede Ordine Ingegneri Modena

Ciao Michele, ciao a tutti

Stasera purtroppo non riuscirò a partecipare alla riunione della commissione:

Riguardo al punto "visita CF cartiera Tetra Pak Rubiera" nell'OdG:

Ho ricevuto una prima disponibilità di massima all'iniziativa da parte del nostro direttore comunicazione e il contatto presso Rubiera a cui rivolgermi. Vorrei chiedervi di discutere e potermi fornire indicativamente:

- un ordine di grandezza del numero di componenti del gruppo in visita (solo Commissione Innovazione? O aperta ad altri membri dell'ordine?). Io per ora gli ho parlato di un gruppo di 15 persone immaginando solo i membri della Commissione, ma ammetto di non sapere i numeri e dati delle visite precedenti di questo tipo che sono state organizzate.

- un periodo appropriato per la visita (considerando un adeguato preavviso per permettere di organizzarsi per partecipare). Io avevo pensato inizio Giugno o in alternativa metà Settembre

Verbale riunione Commissione Innovazione Tecnologica 11/04/19 ore 18.00 presso la sede dell'Ordine-Sala Master

Con queste informazioni contatterò direttamente il responsabile di Rubiera e definiamo una data precisa per la visita, qualora si decida di scegliere questa rispetto alle altre opzioni sul tavolo.

Fatemi sapere se ci sono altre idee/osservazioni

Grazie anticipatamente e buona sessione e serata!

Stefano