



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2017-2021

Verbale N. 7 del 21 Febbraio 2020

A seguito della convocazione, inviata dalla segreteria dell'Ordine, via e-mail, il **11 Febbraio 2020**, sono convenuti alle ore 17:30, presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata, via Famiglia Palmieri n. 26, i seguenti n.ro **8** membri:

Ing. Massimo Trojani, Ing. Carlo Savoretti, Ing. Simone Saraceni, Ing. Mauro Beni, Ing. Carlo Alberto Bentivoglio, Ing. Luca Canovari, Ing. Lorenzo Boccanera, Ing. Ermanno Meccarelli

con il seguente ordine del giorno:

- 1) **Approvazione e pubblicazione formale del verbale della seduta precedente:**
- 2) **Consolidamento eventi formativi 2020.**
- 3) **Assemblea dei delegati C3I del 29 gennaio - proposte operative e modalità di partecipazione**
- 4) **Varie ed eventuali**

Il presidente, dopo aver constatato che i presenti sono pari al 57% dei 14 componenti effettivi della Commissione, intendendo come componenti effettivi quanti hanno espresso la volontà di partecipare ed hanno effettivamente partecipato alle precedenti convocazioni, dichiara validamente costituita la riunione e inizia la trattazione degli argomenti all'OdG..

1) **Approvazione e pubblicazione formale del verbale della seduta precedente**

Il verbale, pubblicato il 18 ottobre 2019 nel sito riservato della Commissione ed aggiornato il 09/02/2020, viene approvato all'unanimità dalla Commissione.

2) **Consolidamento eventi formativi 2020**

In base alle proposte emerse nell'ultimo incontro, si confermano i seguenti interventi:

a) **SEMINARIO SU DEEP LEARNING**

Carlo Alberto Bentivoglio sta lavorando sul tema, ha preso contatto con il relatore Alex Mircoli proponendo le seguenti date per i due interventi formativi: 14/03/2020 e 21/03/2020. Sta predisponendo il materiale necessario, ed anticipa la seguente impostazione:

Prima giornata per un inquadramento generale;

Seconda giornata per applicazioni pratiche.

Al fine di garantire un'ampia partecipazione si propone un titolo più "efficace" (es.: Artificial Intelligence, Machine Learning e Deep Learning – teoria ed applicazioni pratiche) oltre ad una maggiore e tempestiva diffusione sui social media da parte di tutti i membri della Commissione.

b) **CYBERSICURITY**

L'evento ITASEC20 si è svolto ad Ancona dal 4 al 7 Febbraio us ed ha avuto il patrocinio dell'Ordine di Ancona che però ha lamentato, nell'incontro della Commissione federativa del 27/01/2020, uno scarso coinvolgimento nell'evento. Tale circostanza impone un maggior impegno per allacciare i rapporti con le Università, per tutte le tematiche di interesse del settore.

Saraceni propone di organizzare un seminario sulla sicurezza IOT e si impegna a coinvolgere Marco Baldi in proposito.

c) **Tecnologia 5G**

Mauro Beni propone di organizzare un evento dedicato alla tecnologia 5G, sulla falsariga di quelli che ha già segnalato via e-mail alla Commissione. Si impegna ad approfondire la questione al fine di poter organizzare un evento prima dell'estate



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2017-2021

Verbale N. 7 del 21 Febbraio 2020

d) **Promozione professione "Ingegnere dell'Informazione"**

Canovari lamenta la scarsa disponibilità di tempo di Marcantoni per organizzare un evento congiunto. Trojani propone di avviare un'iniziativa "de minimis" ovvero chiedere uno spazio fisico, in occasione delle prossime lauree di giugno dove poter presentare delle slides, ascoltare eventuali interessati, rispondere alle domande e distribuire materiale informativo. Si impegna a sentire l'Ordine di Ancona per una eventuale azione comune presso UNIVPM, coinvolgendo eventualmente anche la Federazione. Le milestone di tale iniziativa potrebbero essere:

- a) contribuire con idee/slogan sulle opportunità di iscriversi all'ordine, secondo un approccio freewheeling/brainstorming, coinvolgendo tutti i membri della commissione (entro il 15 marzo);
- b) presentazione power point (Canovari, Rietti, Trojani) da pubblicare sul ns sito entro il 31 marzo e raccogliere feedback entro in 30 aprile;
- c) proporre il materiale all'Ordine di Ancona e stampare pieghevoli e materiale da distribuire entro il 31 maggio.

Vengono proposte oltre le seguenti iniziative, da consolidare, come bozza di proposta entro il primo semestre, convocando eventualmente una riunione apposita, e da svolgere nel secondo semestre dell'anno:

e) **Applicazione pratica del GDPR**

Carlo Savoretti propone di approfondire l'aspetto di certificazione del sw (privacy by design/by default)

f) **Metodologie sviluppo software**

Meccarelli propone di organizzare un corso sulle moderne metodologie di sviluppo software.

3) **Assemblea dei delegati C3I del 29 gennaio - proposte operative e modalità di partecipazione**

Trojani illustra quanto accaduto nell'incontro di avvio, commentando il verbale che è stato gentilmente anticipato per le vie brevi a quanti hanno fatto un intervento.

Sottolinea che l'avvio del Comitato operativo (CO), se da una parte garantisce il coinvolgimento del CNI, dall'altra ci impone il rispetto delle formalità.

I gruppi di lavoro proposti dal CO ed ai quali è possibile collaborare e coordinati ciascuno da un componente del CO:

- 1) Cyber security –Gennaro Annunziata;
- 2) Industria 4.0, Innovation Manager, Digital Transformation
- 3) Appalti Pubblici in ambito ICT – Diego Franzoni
- 4) Sanità digitale – Alessandro Astorino
- 5) Certificazione competenze UNI 11621-2 – Massimo Staniscia

Per eventuali nuove tematiche, occorre formalizzare la richiesta secondo il predisposto modulo

4) **Varie ed eventuali**

Il Segretario
Ing. Giuseppe Mercanti

Il Presidente
Ing. Massimo Trojani