



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2017-2021

Verbale N. 8 del 18 Aprile e 02 maggio 2020

A seguito della convocazione, concordate per le vie brevi, sono convenuti, in modalità telematica:

- Il giorno 18 aprile 2020, alle ore 10:00, i seguenti n.ro **9** membri:
Ing. Stefania Tibaldi, Ing. Massimo Trojani, Ing. Simone Saraceni, Ing. Giuseppe Mercanti, Ing. Mauro Beni, Ing. Carlo Alberto Bentivoglio, Ing. Francesco Maria Rietti, Ing. Ermanno Meccarelli, Ing. Giancarlo Marcelli
- Il giorno 02 maggio 2020 alle ore 10:00, i seguenti n.ro **11** membri:
Ing. Massimo Trojani, Ing. Carlo Savoretti, Ing. Simone Saraceni, Ing. Giuseppe Mercanti, Ing. Mauro Beni, Ing. Carlo Alberto Bentivoglio, Ing. Francesco Maria Rietti, Ing. Federico Carlini Gentili, Ing. Lorenzo Boccanera, Ing. Ermanno Meccarelli, Ing. Fabio Nogara

con il seguente ordine del giorno:

- 1) Approvazione e pubblicazione formale del verbale della seduta precedente:**
- 2) Revisione eventi formativi 2020 da tenere in videoconferenza.**
- 3) Varie ed eventuali**

Il presidente, tenuto conto del poco margine di tempo con cui si è programmato il primo incontro del 18 aprile, ritiene opportuno e legittimo lasciare aperto il verbale fino all'incontro del 2 maggio data in cui i punti da approfondire/consolidare saranno definiti.

Per quanto riguarda le presenze, dopo aver constatato che:

- Il giorno 18 aprile 2020, i presenti sono pari al 60%
- Il giorno 02 maggio 2020, i presenti sono pari al 73%

dei 15 componenti effettivi della Commissione, intendendo come componenti effettivi quanti hanno espresso la volontà di partecipare ed hanno effettivamente partecipato almeno ad un incontro, 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 21 febbraio 2020 nel sito riservato della Commissione, viene approvato all'unanimità dalla Commissione.

2) Revisione eventi formativi 2020 da tenere in videoconferenza.

Si concorda che è necessario prevedere l'erogazione della formazione a distanza, secondo le modalità previste dalla circolare CNI n. 537 del 10/04/2020 "Emergenza COVID-19 – FAD sincrona – Nuove direttive per Corsi e Seminari", valide fino al 30 settembre 2020. Inoltre si ritiene necessario rispettare le seguenti regole generali:

- i. utilizzo di una piattaforma adeguata a verificare la presenza (ad esempio tramite questionari), limitando l'accesso solo ai partecipanti che si sono preventivamente iscritti;
- ii. prevedere sessioni di durata massima di tre ore e minimo un'ora;
- iii. concordare con i relatori un ingaggio che possa prevedere, almeno 15 giorni prima, l'annullamento dell'evento in caso di non raggiungimento del numero minimo previsto.

Con riferimento a quanto stabilito nell'incontro del 21 us, si concorda quindi di riprogrammare i seguenti eventi:

a) SEMINARIO SU DEEP LEARNING

Carlo Alberto Bentivoglio dovrà prendere contatto con il relatore Alex Mircoli chiedendo conferma della disponibilità ad erogare la formazione in tale modalità proponendo delle date. Noi proponiamo il periodo da metà maggio a metà giugno per una quota di circa 20 euro per tutti i 3 incontri (2+3+3=8 ore/CFP, il sabato mattina o il pomeriggio, 20 partecipanti almeno). Per questo evento, essendo il



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2017-2021

Verbale N. 8 del 18 Aprile e 02 maggio 2020

primo da svolgere secondo la modalità "Webinar", si concorda che si cercherà comunque di tenerlo, considerando che tutta la Commissione si impegna a partecipare.

b) **CYBERSECURITY**

Saraceni propone un breve seminario da una o due ore sugli aspetti di sicurezza e privacy in relazione all'utilizzo di piattaforme per lo smart-working. Mercanti ha contattato Fusciello per verificare la sua disponibilità. Fusciello, dopo alcune dubbi/riserve sulla redditività dell'intervento, ci manderà comunque il preventivo relativo ad un intervento che non richieda eccessivo lavoro nella preparazione delle slides.

c) **Tecnologia 5G**

Mauro Beni si impegna a verificare la fattibilità di programmare tale evento a distanza. Propone di focalizzare principalmente sull'aspetto dell'impatto elettromagnetico con seminario da circa due ore.

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

Non potendo procedere con le iniziative proposte, si sottopone, per presa d'atto della Commissione, il documento di orientamento in allegato al presente verbale, proposto dall'Ordine di Ancona in risposta alla sollecitazione prevista nell'ultimo incontro al punto 2.d.c).

e) **Proposta di seminario su "Smart Working: la teoria e la realtà delle esperienze"**

Trojani propone di fare un seminario-confronto sul tema, con relatori all'interno della Commissione e con interventi da 15-30 minuti. Tale seminario potrà essere correlato/complementare con quello sulla cybersecurity.

3) **Varie ed eventuali**

a) **Piattaforma da utilizzare**

Nell'incontro del 02 maggio, l'Ing Saraceni ha consentito di sperimentare la versione gratuita (100 partecipanti) che ha consentito di verificare:

- unicità del webinar ovvero la possibilità di inviare il link al webinar pochi minuti prima dell'evento, riducendo quindi la pur remota possibilità di avere dei partecipanti "non iscritti-non paganti".
- facilità nell'individuare e bloccare eventuali partecipanti non autorizzati;
- facilità nel predisporre i sondaggi di "verifica" presenza, da sottoporre al relatore che dovrà semplicemente "cliccare" su un pulsante.

Mercanti comunica che la Federazione è intenzionata ad acquisire la piattaforma GotoWebinar PRO (500 partecipanti - <https://www.gotomeeting.com/it-it/webinar/pricing>) per almeno 6 mesi. Per utilizzarla occorrerà ovviamente prenotare.

Si ritiene rimanga sempre valida l'opzione di poter usare, in caso di ridotto numero di partecipanti e piattaforma già prenotata, utilizzare la versione "free", tenuto anche conto della "deroga", valida fino al 30 settembre, delle direttive per i corsi ed i seminari di cui circolare del CNI n. 537/2020.

b) **Istanza dell'Ordine di Ancona sul concorso dell'ARPAM**

L'Ordine di Ancona ha segnalato via e-mail, la sera del 01/maggio/2020 la proposta di impugnare, tramite Federazione, il bando dell'ARPAM - sede di Ancona per il "Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per la copertura di n. 1 posto, di Dirigente Informatico con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e a tempo pieno (CCNL Dirigenza sanitaria, professionale, tecnica ed amministrativa)" in quanto, a seguito della



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2017-2021

Verbale N. 8 del 18 Aprile e 02 maggio 2020

determina n.45/DG del 20 aprile 2020, ha riaperto i termini del concorso, motivato dalla scarsa partecipazione, ma ha anche ampliato i requisiti di partecipazione eliminando l'obbligatorietà dell'abilitazione all'esercizio professionale, prevista dalla normativa (DPR 483/97) per la figura di "Dirigente Ingegnere" nel comparto della Sanità.

La Commissione, tenuto conto della complessità delle norme in materia, ritiene necessario di approfondire meglio la questione e quindi esprimere la propria posizione, tramite canali telematici, entro la data del prossimo incontro del Consiglio dell'Ordine, previsto per il 04/05/2020 alle ore 17:00.

Il Segretario
Ing. Giuseppe Mercanti

Il Presidente
Ing. Massimo Trojani

Allegati:

A) Documento di orientamento proposto dall'Ordine di Ancona



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Ingegneria dell'informazione

Quadriennio 2017-2021

Verbale N. 8 del 18 Aprile e 02 maggio 2020

Allegato A – Documento di orientamento proposto dall'Ordine di Ancona Perché iscriversi all'Ordine degli Ingegneri

Ci sono ingegneri liberi professionisti e dipendenti, che si occupano di sola progettazione o di rendere concrete le cose, che pianificano o controllano, che si occupano dei soli aspetti legali/normativi o che sperimentano soluzioni e idee, che si occupano di un solo settore o che ne affrontano diversi, ci sono civili, industriali, informatici, elettronici e tanti altri. Sono tutti ingegneri. Per l'ordine sono tutti ingegneri che possono collaborare e imparare uno dall'altro e insieme possono dare il loro contributo alla società.

1. Perché si viene a far parte di una comunità di colleghi con cui si condividono aspetti culturali e professionali.
2. Per poter firmare progetti di impianti elettronici, di telecomunicazioni, di trasmissione dati, di automazione, come previsto dal DM 37/2008.
3. Per poter fare perizie per imprese nell'ambito delle agevolazioni sugli investimenti previsti dal programma Industria 4.0
4. Perché l'iscritto è accompagnato nel mondo del lavoro con una serie di incontri di orientamento sulle forme di organizzazione professionale e sulle problematiche per il lavoro all'estero e sulle opportunità offerte dai bandi della UE.
5. Per poter partecipare ai processi di crescita e sviluppo sociale e culturale della comunità nella quale si vive.
6. Per poter svolgere il ruolo di direttore tecnico di società di ingegneria (dopo dieci anni di iscrizione).
7. Perché l'iscrizione all'Ordine permette di far parte di una squadra, di una rete, di una scelta sempre più efficace rispetto al potenziale del singolo.
8. Perché ci si può confrontare con i colleghi in ambiti specifici o in relazione a specifiche problematiche lavorative (ad esempio nelle numerose commissioni di lavoro o nei gruppi di lavoro).
9. Per poter contribuire al processo di miglioramento delle problematiche connesse all'attività di ingegnere.
10. Perché permette di essere sempre aggiornato sulle novità tecniche e normative oltre che su attività a concorso e/o bandi di selezione di professionisti.
11. Per poter essere membro di commissione di gara di appalti nel settore ICT.
12. Perché può consultare le norme CEI, UNI, ISO a costi molto bassi o gratuitamente, visto che nell'attività lavorativa, sarà necessario conoscere normative di vario genere che non sono di dominio pubblico.
13. Per poter essere dirigente ingegnere e dirigente analista, nelle aziende sanitarie pubbliche come previsto dagli art. 62 e 66 del DPR n. 483 del 1997
14. Perché l'iscrizione all'ente previdenziale INARCASSA permette di ottenere un trattamento pensionistico più favorevole rispetto all'INPS.
15. Perché se si è iscritti da oltre 10 anni si possono eseguire collaudi
16. Per poter acquistare applicativi software e strumentazione tecnica a prezzi agevolati frutto di convenzioni tra l'Ordine e società fornitrici.

e tutto perché siamo orgogliosi di essere ingegneri.