

Tipo di Documento:

Sigla

VERBALE DI RIUNIONE

VR/03/05022015/IND

COMMISSIONE INDUSTRIA: Il Coordinatore NAPOLITANO ing. Giuseppe

DATA	05 Febbraio 2015
ORA INIZIO	17,30
ORA FINE	18,55
LUOGO	Ordine Ingegneri Napoli - Sede
AGENDA LAVORI:	1. Presentazione Nuovi Componenti della Commissione.
	2. Definizione documento da sottoporre al Presidente dell'Ordine.

PARTECIPANTI

Nominativo	Ruolo
NAPOLITANO GIUSEPPE	Coordinatore
DE ROSA PAOLO	Membro
AMBROSIO FRANCESCO	Membro
DEL MONDO VINCENZO	Membro
VILLANO ANTONIO	Membro
PERES SALVATORE	Segretario
FERRARI FRANCESCO	Membro
SANTORO DAVIDE	Vice Coordinatore
AMATO MATTIA	Membro
FERA MARCELLO	Membro
CIMMINO GIOVANNI	Membro

VERBALE

di seguito una sintesi delle attività che stiamo definendo come Commissione Industria e sulle quali necessita, urgentemente, un incontro con il Presidente per condividerle ed avere un "OK: Procedere":

INIZIATIVE DI FORMAZIONE:

1. "METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DI UN NUOVO VELIVOLO"

Programma di aggiornamento della competenza professionale da svolgersi in collaborazione con il **Dipartimento di Ingegneria Industriale (DII) Federico II di Napoli**. A tale dipartimento afferiscono le seguenti associazioni no-profit di settore:

- I. <u>AIAN</u> (Associazione Ingegneri Aeronautici Napoli) Associazione di categoria tra appartenenti al mondo accademico ed a realtà occupazionali più svariate, promuove e realizza convegni, tavole rotonde e visite tecniche presso realtà industriali e di ricerca in campo aerospaziale con lo scopo di migliorare la conoscenza delle scienze aeronautiche e loro applicazione nonché agli scambi culturali e di esperienze lavorative. Presidente dell'Associazione è il prof . Sergio De
- II. <u>AIDAA</u> (Associazione Italiana di Aeronautica ed Astronautica) libera Associazione che raggruppa prevalentemente persone del mondo accademico, industriale e scientifico. Ha una rivista propria sulla quale vengono pubblicati articoli tecnici e scientifici. Ogni due anni organizza il congresso nazionale che rappresenta il momento di incontro e discussione sugli sviluppi delle ricerche ed innovazione in campo aeronautico e spaziale .Presidente dell'Associazione è il prof. Leonardo Lecce
- III. <u>AEROPOLIS</u> Associazione di Esperti nel settore Aeronautico e, in generale, Industriale che beneficia della loro esperienza lavorativa a vario titolo nel ciclo di progettazione, fabbricazione e supporto in esercizio di sistemi aeronautici e/o aerospaziali. Presidente dell'Associazione è il Dott. Antonio Ferrara

Si è verificata sia la disponibilità del DII che delle Associazioni impattate per porre in essere moduli formativi. E' necessario ed urgente però, per gestire il c.a. 2015 come fase transitoria, una *Lettera di Intenti* (o equivalente) inviata dall'Ordine al DII ed arrivare, successivamente, (nel 2016) alla stipula di un *Accordo Quadro* (o equivalente) fra Ordine e DII.

Per tale iniziativa si ipotizzano per il 2015 due moduli formativi gratuiti della durata di quattro ore ciascuno, da svolgere uno per semestre. L'impegno che si chiede all'Ordine è relativo alla logistica (luogo di svolgimento, materiali cartacei, coffee break, etc.) e rimborso spese e/o "gettone di presenza" per Docenti residenti fuori Napoli. Per il 2016 se si stipula l'accordo quadro con l'Università e l'iniziativa s'intende proseguirla allora si dovranno definire i costi relativamente agli impegni assunti di ciascuno delle parti che sottoscriveranno l'accordo quadro.

2. "GESTIONE CONFIGURAZIONE E CICLO DI VITA DI UN PRODOTTO CON TECNOLOGIE AVANZATE"

Iniziativa di formazione gratuita da sviluppare con la NETGROUP che garantirebbe ai Discenti (giovani ingegneri e non) di acquisire soluzioni di tracciabilità con uso di tecnologia avanzata (es. Radio

Frequenza) per equipaggiamenti e componenti aeronautici. La definizione dell'iniziativa è in progress.

3. "L'EARNED VALUE: E' IMPORTANTE CONOSCERLO?"

Iniziativa di formazione gratuita da sviluppare interamente con Componenti della Commissione
Industria dell'Ordine. L'Earned Value deve necessariamente far parte del bagaglio culturale degli
ingegneri che hanno a che fare con la gestione dei progetti.

CONVEGNO

1. Convegno su "POLITICA INDUSTRIALE NELLA REGIONE CAMPANIA: IL RUOLO DELL'INGEGNERE"

Il convegno si dovrà svolgere entro il primo semestre 2015. Esso coinvolgerà a livello elevato, tutti gli Stakeholders impattati e si ipotizza una collaborazione con altre Commissioni dell'Ordine.

SEMINARIO/WORKSHOP

 Workshop su "INDUSTRIA CAMPANA: Contingency Plan" In progress da svolgersi nella seconda metà del 2015.

Napoli lì 05/02/2015

Il Coordinatore

monsumme