GLI INGEGNERI E IL FUTURO



Cari colleghi, cari amici che arrivate da tutta Italia per il 58° Congresso Nazionale, benvenuti a Brescia.

con affetto ed entusiasmo, perché voi, durante le giordi dibattito e confronto, sarete la voce del nostro Paese.

Porterete all'attenzione di Significa impegno cotanti i problemi di molti, anzi, di tutti. Perché discuteremo i temi cari alla nostra categoria profes-

tavoli dell'impegno comune c'è sì, il futuro del lavoro e del nostro L'ingegnere ruolo nel conte- non è solo un sto civile italiano, professionista ma c'è, altret- capace, ma un tanto presente e chiaro, il rapporto che di-

verrà, tra ordinamento, allora, come anticipavamo ruolo, professione e ita-"Più ingegneri nel futuro d'Italia" le speranze e le premesse del "fare" che contraddiriferivo proprio a questo aspetto. L'ingegnere non è solo un professionista capace, ci mancherebbe

accogliamo altro che non lo fosse, ma un "costruttore" d'idee, di pensiero, di proposte che possono contribuire, al di là delle pastoie burocratiche che devono essere superate, alla crescita reale del nostro Paese.

stante per gli altri, soprattutto, per le persone, per quelle persone che costruiscono, ogni giorno, sionale, e non solo. Nei con passione, abnegagiorni del Congresso, sui zione, nonostante tutto e

> contro tutto, una fetta del residuo benessere di questa Italia, figlia della crisi, del terzo millennio e di tante scelte sbagliate, sia politiche, sia economiche. Brescia,

in altri contesti, si canliani. Quando, tempo fa, dida a divenire la "Capisintetizzavo nella frase tale delle Idee". Non è una candidatura algida e di facciata, ma propositiva e vera. Concreta come la nostra gente. Come? Lo vestinto i prossimi anni, mi dremo anche, alla prova dei fatti, durante il Congresso. Intanto, a tutti voi, con sincera emozione, "benvenuti".



Notiziario Ordine degli Ingegneri di Brescia

giu

Direttore responsabile: Marco Belardi
Redazione circolare informativa del Consiglio dell'Ordine: Patrizia Guerra

Redazione: Via Cefalonia, 70 25124 Brescia tel. 030 2294711 r.a. fax 030 2294722 e-mail: info@ordineingegneri.bs.it pec:segreteria@bs.ingegneri.legalmail.it www.ordineingegneri.bs.it

Autorizzazione Tribunale di Brescia n. 61/2001 del 21 novembre 2001

Anno XII - Numero 3 - Giugno/Luglio 2013
Coordinamento editoriale e concessionaria per la pubblicità: Meccanica delle Idee snc di Elena Landi e Roberto Barucco, Brescia via Crisni 2 Stampa: CDS Graphica S.R.L., Brescia via Lippi 6 POSTE ITALIANE S.P.A.: BRESCIA 70%





Semplificazione, necessità inderogal

Per il presidente del Centro Studi del Cni, "il professionista deve poter lavorare con serenità"

deve essere messo in condizioni di svolgere serenamente il proprio lavoro". E' il punto focale che anima lo spirito della ricerca svolta dal Centro Studi del Cni, come sintetizza il presidente Luigi Ronsivalle: "A Brescia affronteremo il tema della semplificazione, in una delle tavole rotonde previste, e parleremo dei risultati della nostra indagine, che ha riscosso un discreto successo, visto che hanno risposto 7mila persone. Un segnale chiaro del disagio che cresce, di un difficile seguire l'evoluzione

l professionista diffuso malessere. Vuol continua dire che il problema c'è". E quando si parla di semplificazione, il passaggio conseguenziale è al numero di leggi vecchie e nuove, alle normative che si accavallano, "che riguardano, certo – prosegue Ronsivalle – l'ingegneria civile, ma dicevo, perché le anche altre specialità. Ecco perché ci rivolgiamo a tutti i colleghi. C'è un corpo legislativo farraginoso, che geproblemi

interpretazione, impasse. unici', lodevole iniziativa, di organizzazione di uffici e competenze". Del resto è

norme, spiega il presidente del Centro Studi, "che complicano soltanto.

Bisognerebbe intervenire sull'organizzazione,

tanto per i piccoli comuni e i piccoli lavori, come per gli dimentichiamo gli 'sportelli E a monte c'è un problema che spesso però non funziona perché gli Enti che dovrebbero partecipare non riescono a farlo". In-

Ronsivalle: "Brescia punto di partenza"

Ronsivalle procedure sono complesse, sembrerebbe il toccasana. Ma ha senso quando il professionista può svolgere il appalti più grandi. E non suo lavoro con serenità. Nella situazione attuale invece ha paura di esporsi. Insomma, la semplificazione deve essere oggettiva: norme chiarissime e da tutti interpretabili. E

plificazione

somma, la semsenza conseguenze penali per errori dovuti ad atti una necessità innon dolosi". Brescia come derogabile, caluogo propositivo? "Brescia lata nel contesto può davvero rappresentare della cosiddetta una svolta nell'ambito congressuale. Ne sono con-'sussidiarietà'. vinto. Qui il Congresso non "Se ne parla molto-aggiunge viene visto come momento fine a se stesso, ma come punto di partenza.

> Nutro davvero molta speranza che quanto verrà detto possa essere l'embrione del divenire. Esperienze, studi, analisi che saranno utili alla nostra categoria e al bene del Paese".

> > Roberto Barucco

IL CONGRESSO ONLINE

"costruttore"

di pensiero



A cosa serve l'iscrizione al sito del Congresso?

L'iscrizione al sito www.congressonazionaleingegneri.it serve per rimanere connessi e ricevere per tempo info utili, mantenersi in contatto ed usufruire di un canale preferenziale I primi 50 giovani ingegneri bresciani che si comune per scambiare notizie sui tanti eventi in programma riservati agli ingegneri, sia prima sia dopo il Congresso annuale; chi si è iscritto al Congresso potrà vederne anche foto e conte-

nuti (documenti precongressuali, fotografie e video delle competizioni sportive.

Chi si può iscrivere?

Gli ingegneri iscritti all'Ordine.

Cosa sarà possibile vedere in streaming?

Lo streaming consentirà di assistere da remoto ai lavori congressuali, inoltre per interagire con la sala verrà creata una app apposita, a cui si potrà accedere tramite qualsiasi smartphone

OPPORTUNITÀ

50 ingressi gratuiti per gli under 30

Per un'occasione così importante ed irripetibile come il Congresso Nazionale degli Ingegneri a Brescia, il Consiglio Direttivo dell'Ordine ha deciso di riservare 50 ingressi gratuiti agli ingegneri fino ai 30 anni di età iscritti all'Ordine di Brescia.

 $sono\ iscritti\ tramite\ il\ portale\ del\ Congresso,$ avranno la possibilità di seguire le attività congressuali gratuitamente.

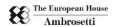
Congresso Nazionale degli Ingegneri: il programma dei lavori L'ingegnere della salute: innovazione tecnologica, etica e sostenibilità Calcio, Campionato Nazionale a 11 e a 7 Golf, sul green di Arzaga sfida all'ultima buca Kitesurf, sulla cresta del vento Tiro a volo: podio, esclusiva bresciana Vela si accende la battaglia Brescia: Consiglio direttivo al voto per il 2013-2017











CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

IL PAESE CHE VOGLIAMO: LAVORO, INNOVAZIONE, OPPORTUNITÀ

CONGRESSO

Brixia Expo, Brescia, 24, 25, 26 luglio

con il patrocinio di:



















Mercoledì 24 luglio 2013 9.30 - 13.00

Arrivo e registrazione

Saluti di: Marco Belardi (Presidente, Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia) Intervento di: Armando Zambrano (Presidente, Consiglio Nazionale degli Ingegneri) Interventi di: Ermete Realacci (Presidente della Commissione Ambiente, Camera dei Deputati), Antonio Naddeo (Capo Dipartimento della Funzione Pubblica), Michele Meta (Presidente della Commissione Trasporti, Camera dei Deputati)

Intervento del Ministro dell'Ambiente, Tutela del Territorio e del Mare Andrea Orlando

13.00 - 14.30 Colazione

14.30 - 17.30 Moderatore: **Oliviero Beha** (giornalista, conduttore televisivo e radiofonico)

PRESENTAZIONE DELLA RICERCA A CURA DEL CENTRO STUDI DEL CNI

"PER IL RILANCIO DEL PAESE: SUSSIDIARIETÀ E SEMPLIFICAZIONE"

Massimiliano Pittau (Direttore, Centro Studi del Consiglio Nazionale degli Ingegneri)

TAVOLA ROTONDA

PROFESSIONI: RIFORMA, SUSSIDIARIETÀ E SEMPLIFICAZIONE

Gaetano Stella (Presidente, Confprofessioni), Salvatore Garofalo (Presidente, Inarsind), Mario Ali (Direttore Generale per l'internazionalizzazione della Ricerca, Miur), Leopoldo Freyrie (Presidente, Consiglio Nazionale degli Architetti), Andrea Sisti (Presidente, Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali), Maurizio D'Errico (Presidente, Consiglio Nazionale del Notariato), Armando Zambrano (Presidente Consiglio Nazionale del Notariato), Armando Zambrano (Presidente Consiglio Nazionale del Notariato) dente, Consiglio Nazionale degli Ingegneri)

17.30 - 19.00 Spazi autogestiti ed eventi degli sponsor

Giovedì 25 luglio 2013 9.00 **-** 9.15

Apertura dei lavori: Fabio Bonfà (Vice Presidente vicario, Consiglio Nazionale degli Ingegneri)

9.15 - 11.00

LO SCENARIO ECONOMICO

Moderatore: **Gianni Riotta** (editorialista, La Stampa; Visiting Professor, Princeton University, USA)

Andrea Boltho (Professore Emeritus, Magdalen College, Oxford, UK) Dominick Salvatore (Professore di Economia, Fordham University, New York, USA) Marina Salamon (Presidente, Altana), Francesca Contardi (Amministratore delegato, PageGroup Italia), Nicola Monda (Membro, Consiglio Nazionale degli Ingegneri), Marco Cantavenna (Membro, Network Giovani, Ordine degli Ingegneri di Torino)

11.00 - 11.30 Intervallo

11.30 - 13.15

INNOVAZIONE E MERCATO GLOBALE

Moderatore: Mariangela Pira (giornalista, Class CNBC)

Ernesto Hofmann (saggista ed esperto di tecnologie digitali), Alfonso Fuggetta (CEO and Scientific Director, Cefriel), Massimiliano Magrini (Fondatore, Annapurna Ventures; già fondatore e country manager, Google Italia), Gianluea Dettori (Venture Capitalist; Partner, iPixel) Luigi Iperti (Vice Presidente Vicario, Oice), Gaella in Novel (Alexandre Mature), Giangia Ordina tano Fede (Membro, Consiglio Nazionale degli Ingegneri), Ettore Nardi (Membro, Network Giovani, Ordine degli Ingegneri di Napoli)

13.15 - 14.45 Pranzo

14.45 - 16.30

Intervento di: **Roberto Speranza** (Capogruppo del Pd, Camera dei Deputati) **VOLUMI ZERO: IL FUTURO È SMART?**

Moderatore: **Gianni Riotta** (editorialista, La Stampa; Visiting Professor, Princeton University, USA)

Tavola rotonda:

Paolo Borzatta (Senior Partner, The European House - Ambrosetti), Carlo Ratti (Direttore del MIT SENSEable City Lab, Massachusetts Institute of Technology - MIT), Maria Cristina Farioli (Direttore Sviluppo e Innovazione, Ibm), Alessandro Cattaneo (Sindaco di Pavia; già Presidente Anci), Emilio Del Bono (Sindaco di Brescia), Andrea Gianasso (Membro, Consiglio Nazionale degli Ingegneri), Francesca Frau (Membro, Network Giovani, Ordine degli Ingegneri di Pistoia)

Intervento di: Mariastella Gelmini (Vicecapogruppo vicario del Pdl, Camera dei Deputati)

16.30 - 17.00 Intervallo

17.00 - 18.45

SOCIETÀ E LAVORO

Moderatore: Marco Panara (Capo Redattore, Affari e Finanza-La Repubblica)

Pietro Ichino (Senatore; Professore di Diritto del Lavoro, Università di Milano), Maurizio Sacconi (Presidente, Commissione Lavoro, Senato della Repubblica), Paola Muratorio (Presidente, Inarcassa), Susanna Camusso (Segretario Generale, Cgil), Ugo Dibennardo (Direttore Centrale Progettazione, Anas), Giovanni Cardinale (Membro, Consiglio Nazionale degli Ingegneri), Beatrice Benelli (Membro, Network Giovani, Ordine degli Ingegneri di Arezzo)

Venerdì 26 luglio 2013

9.00 - 11.00

Coordina: Marco Belardi

Saluti di: Luigi Ronsivalle (Presidente, Centro Studi, Cni), Luigi Vinci (Presidente, Scuola superiore di formazione, Cni) Maurizio Tira (Presidente, CeNSU-Centro Nazionale per gli Studi Urbanistici)

Presentazione del progetto "In-genio al femminile"

Presentazione del Concorso sulle idee innovative dei giovani

11.00 - 11.30 Intervallo

11.30 - 13.00

Intervento di: Luciano **Berarducci** (Consigliere, Autorità per la Vigilanza sui Lavori Pubblici)

Sintesi del Congresso

Armando Zambrano (Presidente, Consiglio Nazionale degli Ingegneri)

Dibattito (anche con i Consiglieri intervenuti alle tavole rotonde)

Discussione e approvazione della mozione

Chiusura del Congresso

Dalle 15.00: Spazi autogestiti ed eventi degli sponsor

BRIXIA EXPO - SESSIONE PARALLELA - VENERDÌ 26 LUGLIO ORE 14,30-17,30

L'INGEGNERE DELLA SALUTE:

INNOVAZIONE TECNOLOGICA, ETICA E SOSTENIBILITA



Nel corso degli ultimi anni, gli Ordini degli Ingegneri italiani hanno visto crescere al loro interno nuove professionalità che operano a vario titolo nel mondo della salute. Ingegneri biomedici ed ingegneri clinici, uniti da vato a guesta delicata branca dell'ingegneria. intenti e finalità, hanno deciso, grazie alla sensibilità dei rispettivi Ordini, di unirsi in Commissioni Consultive per affrontare le specifiche problematiche professionali.

Oggi sono ormai migliaia gli ingegneri che quotidianamente partecipano in prima persona al così detto "Governo clinico", contribuendo alla realizzazione di una sanità sempre più tecnologicamente avanzata e di una riorganizzazione dei processi basata su criteri ingegneristici, senza tralasciare l'importante apporto di molti colleghi nel settore della ricerca di nuove soluzioni e strumenti per la diagnosi e cura delle malattie.

L'appuntamento sarà l'occasione per discutere le principali tematiche che accomunano gli ingegneri professionisti della salute: le novità legislative, l' etica professionale, i labili confini della bioetica, la formazione continua. La domanda che ci poniamo, con l'aiuto delle Istituzioni e dell'industria, è quale futuro sia riser-





Moderatori:

Dott. Ing. Andrea Ghedi (Presidente commissione ingegneria biomedica - Ordine degli ingegneri di Brescia),

Dott. Ing. Alberto Signoroni (Ricercatore, Università degli studi di Brescia, commissione ingegneria biomedica - Ordine degli ingegneri di Brescia)

14.30-14.50 Apertura: Relazione istituzionale

14.55-15.10 Il punto di vista CNI - Dott. Ing. Angelo Valsecchi - Consigliere CNI 15.15-15.35 Gli ingegneri della salute: il punto di vista dell'industria biomedica - Ing. Daniele Triva (CEO Copan Italia)

15.40-16.00 Attività del Gruppo di Coordinamento delle Commissioni Ordinariali di Ingegneria Biomedica italiane - Prof. Dott. Ing. Sergio Cerutti, Ordinario Politecnico di Milano, Coordinatore del Gruppo di Coordinamento delle Commissioni Ordinariali di Ingegneria Biomedica italiane

Coffee Break

16.20-16.40 Nuove figure di Ingegnere per il settore biomedicale: esperienze di formazione presso l'Università di Brescia - Prof. Dott. Ing. Giorgio Donzella - Ordinario Università degli Studi di Brescia 16.45-16.55 Il riconoscimento istituzionale della figura e del ruolo dell'Inge-

gnere in sanità: stato dell'arte - Associazione Italiana Ingegneri Clinici 17.00-17.20 L' Ingegnere Clinico tra legge 4 e legge 13 - Dott. Ing. Vincenzo Ventimiglia - Comm. Biomedica Ordine Ingegneri di Milano

17.25-17.45 L'ingegnere della salute nei nuovi comitati etici alla luce della Legge 189 del 8/9/2012 - Dott. Ing. Paolo Lago - Comm. Biomedica Ordine Ingegneri di Pavia

CALCIO XXII Campionato Nazionale a 11 IV Campionato Nazionale di Calcio a 7 degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

ome anche st'anno, mese di giugno, è andato in scena lo spettacolo della prima fase del Torneo Nazionale di Calcio tra Ingegneri iscritti all'Ordine, in cui il Brescia ha avuto, come del resto lo avrà anche per la seconda fase, l'onore aggiuntivo di essere la squadra padrona di casa.

Per l'occasione, oltre al gruppo ad 11 già impegnato nelle precedenti edizioni, è stata costituita la squadra a 7 composta da atleti Over 40, che ha dimostrato fin da subito di avere ottime potenzialità.

36 le squadre parteci-panti al XXII Torneo a 11, 14 quelle per il IV torneo a 7 Over 40, col coinvolgimento complessivo di circa 1200 persone.

Tra le squadre che si sono maggiormente distinte nel torneo ad 11, risultate vincenti nei rispettivi gironi al termine delle partite della prima fase, le compagini delle province di Napoli, Brescia, Cagliari, Ancona, l'Aquila, Salerno, Forli-Cesena, Firenze e Bergamo; a completare il novero delle 16 formazioni ammesse alla seconda fase saranno



Brescia. la Leonessa brilla nella prima fase e può ruggire ancora

Perugia, Catanzaro, Taranto, Avellino, Bari, Torino Roma, qualificatesi come migliori delle seconde classificate nei diversi gironi.

Il pronostico della vigilia è stato pertanto rispettato, con le favorite brillantemente qualificate per la seconda fase; tra di esse, da sottolineare le prestazioni di Napoli, L'Aquila, Firenze e Bergamo che hanno dominato i rispettivi gironi, sommergendo con grappoli di gol gli avversari. Solida e concreta come sempre, anche la formazione bresciana ha chiuso il proprio girone, equilibrato e molto combattuto, con tre vittorie in altrettante partite disputate. Prosegue quindi l'av-

ventura della squadra a Brescia13/home.htm

11, guidata da Mister Ramorino: l'attende la seconda fase del torneo, che inizia con il girone di qualificazione alle semifinali contro i forti avversari di Salerno (Campioni d'Italia del 2010), Perugia ed Avellino. Il programma prevede lo svolgimento delle partite della fase a gironi tra il 19 ed il 21 Luglio; da non perdere le semifinali del 23 luglio e la grande finalissima del 24 luglio allo stadio Rigamonti.

Per quanto riguarda il torneo a 7, la sorte non ha arriso alla compagine bresciana, al debutto nel campionato, che, per ristrettezza d'organico e quindi ridotta possibilità di effettuare un turn-over efficace, anche in considerazione del limitato tempo di recupero tra le diverse partite, è stata superata dalla formazione di Arezzo, che contenderà a Cagliari, Lecce e Napoli (vincitrici dei rispettivi gironi di qualificazione) il titolo di Campione d'Ita-

Un caloroso in bocca al lupo a tutte le squadre e vinca il migliore!

Tutte le informazioni aggiornate sono disponibili sul sito:

www.torneoingegneri.it/

in rappresentanza degli Ord'Italia sulle pedane del Trap

Concaverde. E successo di partecipazione e organizzazione per il I Campionato Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia.

L'avveniristico impianto del Trap Concaverde, il migliore in Europa, e la perfetta organizzazione griffata CUS Brescia e Beretta hanno accompagnato gli sfidanti per l'assegnazione del titolo Italiano.

I colleghi ingegneri si sono cimentati nella disciplina Trap Olimpico, la stessa che alle recenti olimpiadi di Londra ha tenuto gli italiani attaccati alla televisione, prima a soffrire e poi a gioire per l'oro olimpico di Jessica Rossi.

Dopo i 50 piattelli di qualifica, la finale, secondo la nuova formula ISSF, con i 6 migliori Ingegneri a nante testa a testa per la conquista del prestigioso titolo.

I tiratori dell'Ordine degli Ingegneri di Bre-

Il 2° Torneo Nazionale di Golf per Ingegneri si terrà La gara si gioca secondo le regole del Golf della R&A martedì 23 Luglio 2013 sull'esclusivo green dell'Ar- St. Andrews adottate dalla F.I.G., le condizioni di gara zaga Golf Club di Calvagese della Riviera, a pochi chi- e le regole locali. A fine gara seguirà la premiazione.

circolo), aperta agli ingegneri iscritti all'Ordine ed ai- Premiazione proposta dall'Arzaga Golf Club per questo tipo di gara (10 premi):

1' coppia netta

dre formate da due giocatori in regola con il tessera- 2' coppia netta

mento della Federazione Italiana Golf (F.I.G.), dei due l'coppia mista (uomo-donna)

almeno uno deve essere un ingegnere iscritto all'albo 1' coppia lorda

2' coppia lorda

TIRO A VOLO PODIO, ESCLUSIVA BRESCIANA



ltre 40 tiratori

lometri dal Lago di Garda.

loro famigliari

quistato tutti i gradini podio, a testimonianza della tradilunga zione locale del Tiro a Volo e del lavoro di promozione e sviluppo del Tiro a Volo svolto attraverso Campionato Provinciale annualmente or-

Sul green di Arzaga sfida all'ultima buca

Formula di gara: Louisiana a coppie, unica categoria

(calcolo handicap di gioco: come da regole interne del

Regolamento di gioco: possono partecipare le squa-

di uno degli Ordini degli ingegneri d'Italia.

Coll 2° Torneo Nazionale Ingegneri

ganizzato dall'Ordine di Brescia. A completamento del programma della gara un frizzante terzo tempo, per festeggiare vinti e vincitori ed accompagnare la premiazione dell'Ing. Giuseppe Braga, Italiano. Campione L'Assessore allo Sport della Provincia di Brescia, Fabio Mandelli, presente alla manifestazione, non ha fatto mancare i propri saluti: "Un caloroso benvenuto agli Ingegneri d'Italia nella provincia di Bre-

scia. L'entusiasmo di

aver ospitato una cosi

importante manifesta-

zione si unisce alla cer-

scia hanno contezza di avere una struttura ed una macchina organizza- tiva perfetta, che sono certo lascerà un ricordo indelebile e positivo agli amici ingegneri, appassionati di Tiro a Volo. L'auspicio è di ospitare competizioni sempre più importanti e far conoscere al grande pubblico le nostre strutture e la bellezza di questo

sport". Il presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia, Marco Belardi, si unisce nel ringraziare i partecipanti per il grande spettacolo of-ferto: "E per il nostro Ordine motivo di orgoglio aver organizzato un così importante evento di Tiro a Volo. Il Tiro a Volo è uno sport che ha un forte legame professionale con la nostra provincia: sono numerosi i nostri ingegneri che ogni giorno sviluppano per Beretta i fucili per il Tiro a Volo e che con orgoglio portano l'eccellenza del Made in Brescia nel mondo. Il progetto per il Tiro a Volo e l'Ordine degli Ingegneri di Brescia ha una base solida, da oltre tre anni supportiamo la gara provinciale e la concomitanza con il Congresso Nazionale ha permesso, finalmente, di aggiungere un importante tassello a questo progetto. Un sentito ringraziamento ai partner BERETTA, STERILGARDA, DAC CBS GROUP e CUS BRESCIA, per il sostegno al 1° Campionato Italiano degli Ingegneri d'Italia e complimenti agli Ingegneri del nostro Ordine per il risultato sportivo".

Classifica

1° - Ing. Giuseppe Braga Ordine di Brescia 2° - Ing. Carlo Lazzaroni Ordine di Brescia 3° - Ing. Roberto Venni -Ordine di Brescia Miglior Lady -Ing. Barbara Soncina Ordine di Brescia

IV Campionato Provinciale Open Ordine di Brescia:

1° - Ing. Andrea Andreis 2° - Ing. Angelo Grazioli

3° - Ing. Stefano Sacrato



VELA SI ACCENDE LA BATTAGLIA

Rimini, anche quest'anno si svolgerà il Campionato Nazionale di Vela degli Ingegneri. Ecco la lista degli Ordini che ad oggi hanno confermato la partecipazione: Brescia, Pesaro, Ancona, Napoli, Genova, Torino, Pescara, Bergamo. Il campo di regata sarà nelle acque antistanti il Circolo Velico di Gargnano sul Garda (CVG www.centomiglia.it) che supporterà la Segreteria del 58° Congresso Nazionale. Le barche saranno dei Dolphin 81 (match race), versione modificata senza volanti e carrello, in dotazione al Circolo Vela di Gargnano. Verrà confermata la formula dello scorso anno recuperi verranno effet- ruoli a bordo dei Dolche prevede la suddivi- tuati mercoledì 24 lu- phin MR. sione degli equipaggi in glio con il conseguente Le regate di selezione due gruppi e la rota- adeguamento del pro- sono state una bella oc-

Programma:

domenica 21 luglio: l'equipaggio pomeriggio: sessione di sciano

lunedì 22 luglio: Re- Garda, le regate di sele- zione turistica. gate. Cena al CVG, a zione dell'equipaggio Il team velico bresciano seguire incontro con che rappresenterà l'Or- è composto da 7 atleti. l'Arch. Umberto Felci dine di Brescia. sul tema "la progetta- La giornata ha visto im- nerli durante il campiovela da regata".

nali e buffet. Eventuali vicendati in diversi Buon vento a tutti!



zione delle imbarcazioni. gramma.

zione delle barche a pegnati 11 dei 15 colle- nato, per migliorare il ghi che hanno aderito piazzamento martedì 23 luglio: all'invito a partecipare; prima edizione che si è Regate. Premiazioni fi- gli equipaggi si sono av- svolta a Rimini.

casione per condividere la passione per la vela e Le selezioni del- creare un gruppo desti**bre-** nato a crescere nei prossimi anni, nei quali si prova/ skipper briefing Sabato 22 giugno si potrebbero organizzare nel C.V. Gargnano / sono svolte a Gargnano, altri eventi velici sia Cena al CVG. sina nelle acque del Lago di agonistici sia di naviga.

Vi invitiamo a soste-

KITESURF

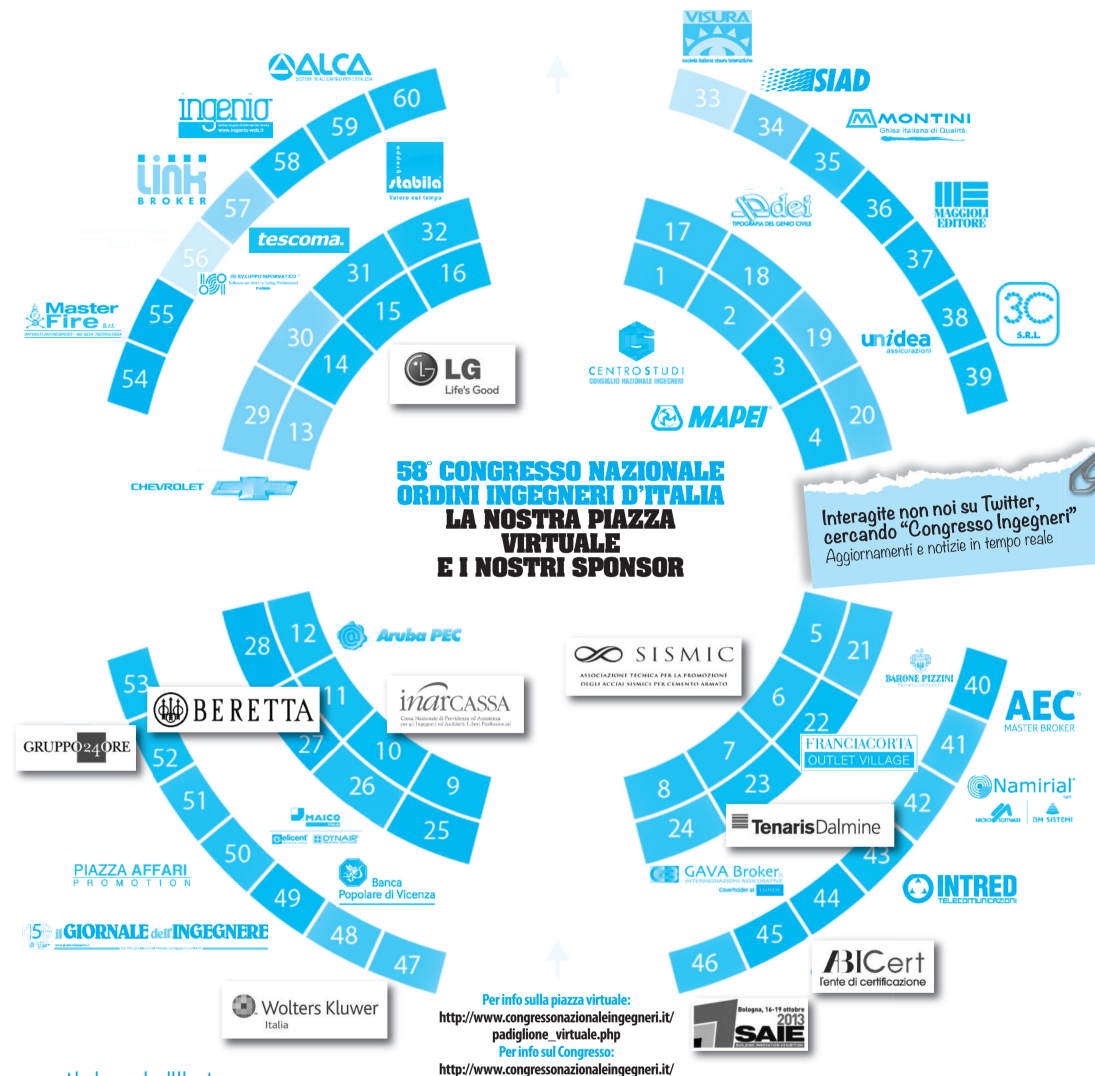
1° Trofeo Nazionale Ingegneri Sulla cresta del vento

Sabato 20 Luglio sotto i riflettori a Campione del Garda il 1° Trofeo Nazionale Ingegneri Kitesurf. La gara, su un circuito "race", è aperta alla sola categoria delle tavole bidirezionali, con una suddivisione tra uomini e donne. Sono previste almeno 3 manche.

Grazie alla collaborazione con Tender (www.tendersurf.it) anche i neofiti possono partecipare a lezioni di questo appassionante sport.

Programma della regata: 20 Luglio ore 8.00 skipper meeting / ore 9.00 inizio gara Programma delle lezioni: dal 20 al 26 Luglio

Gli insegnanti della scuola sono disponibili per corsi e lezioni base di windsurf e kitesurf. Il costo per mezza giornata, incluso di materiali e barca di appoggio con istruttore, è pari a 90 euro.



notizie dall'interno

CONSIGLIO DIRETTIVO AL VOTO PER IL 2013-2017

Tempo di elezioni per l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia Si cercano gli "scrutatori"

Il Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia, proclamato lo scorso 14 ottobre 2009, cesserà dalla carica per compiuto mandato il prossimo 14 ottobre 2013 e provvederà alla indizione delle elezioni almeno cinquanta giorni prima della sua scadenza. Le elezioni si svolgeranno presumibilmente in tre distinte votazioni fino al raggiungimento del quorum, a norma di quanto prescritto dal D.P.R. 8 luglio 2005, n. 169. Si prevede che il seggio elettorale sarà in funzione dalla fine di agosto fino a settembre inoltrato, quando concluderà i suoi lavori con la proclamazione del Consiglio eletto. L'avviso ufficiale di convocazione delle elezioni, contenente l'indicazione del luogo, del giorno e dell'ora di inizio e di chiusura delle operazioni di voto, nonché delle procedure elettorali, del numero degli iscritti alle due sezioni alla data di indizione delle elezioni medesime e del termine per la presentazione delle candidature verrà pubblicato sul prossimo Notiziario di agosto e sul sito dell'Ordine, nonché per due volte sui due quotidiani locali. Il Consiglio uscente rimarrà in carica sino all'insediamento del nuovo Consiglio.

AVVISO

Considerato che il seggio rimarrà aperto in prima votazione due, in seconda otto e in terza dieci giorni e ogni giorno per otto ore e che per la validità della votazione si deve garantire la presenza di almeno tre scrutatori, si rende necessario nominarne un numero sufficiente a coprire i turni di presenza. Gli iscritti, non intenzionati a candidarsi per la carica di consigliere, che intendessero prestare a turno la propria preziosa opera di scrutatori al seggio elettorale sono pregati di segnalare la propria disponibilità alla Segreteria dell'Ordine entro il prossimo 19 agosto.

Le indicazioni dell'Ordine

OBBLIGO ASSICURATIVO PER I PROFESSIONISTI

Dal 15 agosto 2013 scatta l'obbligo per i professionisti di stipulare una polizza assicurativa di Responsabilità Civile, come previsto dal D.P.R. 7 agosto 2012, n. 137 (nuovo Regolamento sugli ordinamenti professionali).

Per agevolare i colleghi che esercitano la libera professione ad ottemperare a tale obbligo l'Ordine di Brescia ha incaricato il broker assicurativo BSCA & BUL di Brescia di vagliare le polizze attualmente esistenti sul mercato.

Le Compagnie Assicurative che hanno proposto una polizza che risponde alle esigenze dei colleghi sono: Lloyd's di Londra tramite AEC di Roma e Arch Insurance Europe tramite Dual Italia di Milano.

I risultati del lavoro effettuato dal broker e le due polizze proposte, con i relativi premi riservati agli iscritti all'Albo di Brescia, sono pubblicati sul sito dell'Ordine insieme alla circolare del CNI del 13 giugno 2013 sull'obbligo di assicurazione professionale.

Ogni giovedì, dall'11 luglio all'8 agosto 2013, dalle ore 15 alle 17, il dott. Andrea Barba della BSCA & BUL, sarà presente

all'Ordine a disposizione dei colleghi per fornire la consulenza necessaria (su appuntamento, contattando la Segreteria); potrà inoltre essere contattato telefonicamente allo 030 3847011 o via mail all'indirizzo: andrea.barba@bscabul.it

E' in corso la ristampa e la produzione di DVD dell'Albo degli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia aggiornato al 2013, che sarà disponibile ai colleghi a partire dal 22 luglio 2013

TORNEO INGEGNERI BRESCIA GOLF, GRAZIATI DALL'ACQUA

La prima competizione golfistica aperta agli ingegneri bresciani, che si è svolta a Bogliaco, ha goduto di "una breve sosta maltempo". Il 26 maggio scorso alcuni ingegneri dell'Ordine hanno partecipato ad una Louisiana a squadre, organizzata da una cantina vinicola, sponsor del circuito. La classifica non ha entusiasmato, anche se per soli tre colpi, il team di De Simone, non ha raggiunto il podio. Il prossimo appuntamento è fissato per il 7 settembre a Castrezzato, con una gara singola con formula stableford.

Per informazioni rivolgersi alla segreteria dell'Ordine o contattare i colleghi: Marco Rota 335 7060745, Pierfrancesco De Simone 338 6912610