

L'agenda della settimana

LINK: <https://www.milanofinanza.it/news/l-agenda-della-settimana-201711130832071973>

mf dow jones L'agenda della settimana Stampa Riduci carattere Ingrandisci carattere Vota 0 Voti MILANO (MF-DJ)--Questi gli appuntamenti economici, finanziari e politici piu' rilevanti della settimana: Martedì 14 novembre FINANZA Milano 10h30 Iren presenta il Piano Industriale del Gruppo e i risultati dei 9 mesi del 2017. Presso Palazzo Mezzanotte, Piazza degli Affari 6 CDA Astaldi , Agatos , B&C , Cucinelli , Cairo, Cattolica Ass ., Cembre , Class E ., Cia , Conafi P., Enervit , Eukedos , El En, Fullsix , Ima , Isagro , It Way , Landi R ., Marr, Mondo Tv, Nice , Prelios, Reply , Sabaf , Saes G., Ferragamo, Servizi I ., Tamburi , Tecnoinvestimenti, Vittoria Ass . ASSEMBLEE Roma 09h30 ALIS (Associazione Logistica dell'Intermodalita' Sostenibile) Assemblea Generale. Presso l'Auditorium Parco della Musica di Roma, Sala Santa Cecilia, Via Pietro De Coubertin 30 ECONOMIA POLITICA Milano 09h00 Hays Open Day. In Corso Italia 13 apre le sue porte a giovani e brillanti professionisti selezionati che potranno sperimentare il lavoro del recruiter e scoprire come si svolge la giornata tipo di un consulente Hays. Rozzano(Mi)09h30 Inaugurazione del Campus Humanitas in occasione della cerimonia di apertura dell'Anno Accademico 2017/2018 con Giuseppe Sala, Roberto Maroni e Maria Elena Boschi, Carlo Calenda. Presso il Centro Congressi Humanitas, via Manzoni 113 Roma 09h30 XII Edizione del Forum Meridiano Sanita' 2017 - 'La sanita' di oggi, la salute di domani'. Tra i relatori confermati Pierpaolo Baretta (Sottosegretario, Ministero Economia e Finanze); Stefano Bonaccini (Presidente, Conferenza Stato-Regioni e Governatore Emilia Romagna), Flori Degrassi (Presidente ANDOS); Antonio Gaudio (Segretario Nazionale, Cittadinanzattiva); Domenico Mantoan (d.g Salute, Regione Veneto); Mario Melazzini (d.g di AIFA); Walter Ricciardi (Presidente, Istituto Superiore di Sanita'); Andrea Urbani (d.g, Programmazione Sanitaria, Ministero della Salute); Stefano Vella (Presidente, AIFA); Sergio Venturi (Assessore alla Salute, Regione Emilia Romagna). E' previsto l'intervento del Ministro della Salute Beatrice Lorenzin. Palazzo Rospigliosi, Via XXIV Maggio 43 Roma 09h30 'Cyber Security 360 Summit. La nuova cybersecurity nazionale alla prova dei fatti'. Tra i presenti Alberto Tripi, Delegato per la Cybersecurity, Confindustria; Corrado Giustozzi, Esperto di sicurezza cibernetica di Agid per il Cert della Pubblica amministrazione; Marcello Manca, VP, Gov & Industry Affairs, Europe UL; Paolo Prinetto, Presidente Cini; Vincenza Bruno Bossio, Membro dell'Intergruppo Parlamentare Innovazione, Camera dei Deputati; Alessandra Camporota, Responsabile Innovazione Ministero; Roberta Lotti, Membro del Comitato di Governo del CERT MEF Antonio; Samaritani, Direttore, Agenzia per l'Italia Digitale; Mario Morcone, Capo di Gabinetto del Ministero dell'Interno. Centro Congressi Roma Eventi, Piazza di Spagna Campi 09h30 Inaugurazione dei cantieri Open Fiber. Partecipa il Presidente del Consiglio dei Ministri, Paolo Gentiloni. Piazza Vittorio Emanuele II Milano 09h45 2nd Annual Investors' Conference on Italian & European NPLS. Organizzato da Information Management Network (IMN) con Giovanni Sabatini, d.g di Abi. Hotel Principe di Savoia, Piazza della Repubblica, 17 Roma 10h00 Save the Children e Treccani presentano l'8 edizione dell'Atlante dell'Infanzia a rischio, quest'anno dedicato al mondo della scuola. Interverranno all'evento, tra gli altri Massimo Bray, d.g dell'Istituto della Enciclopedia Italiana; Valerio Neri, d.g di Save the Children; Giorgio Alleva, Presidente Istat; Marco Rossi-Doria, in rappresentanza del Ministero dell'Istruzione; Raffaella Milano, Direttore Programmi Italia-Europa di Save the Children; Giulio Cederna, curatore dell'Atlante; Andrea Gavosto, Direttore Fondazione Agnelli. Presso la Sala Igea di Palazzo Mattei di Paganica, Piazza dell'Enciclopedia Italiana 4. Roma 10h30 Games Industry Day. Presso l'Acquario Romano, piazza Manfredo Fanti 47 Milano 10h30 Presso la sede di Foro Buonaparte 10, l'Area Studi Mediobanca presenta alle agenzie di stampa l'indagine 2017 sulle 390 multinazionali piu' grandi del mondo, approfondendo le societa' del settore Software & Web. Roma 11h00 Provincia di Rieti ed Edison , conferenza stampa Edimag, start up marchigianam, con Marco Margheri, direttore Affari istituzionali e Crs di Edison (Rieti, sala consiliare della

Provincia, via Salaria 3) Roma 12h00 Aggiornamento congiunturale su 'L'economia del Lazio' Banca d'Italia, in Via XX Settembre, 97/E Roma 12h00 Camera - Sala Mappamondo - Audizione dell'amministratore delegato di Poste Italiane SpA, Matteo Del Fante, sulle prospettive di sviluppo del gruppo nonché' sugli eventuali programmi di rimodulazione della rete degli uffici postali, anche alla luce delle disposizioni relative ai servizi postali nei piccoli comuni (Commissioni ambiente e lavori pubblici). Milano 15h00 Conferenza stampa di presentazione del nuovo orario invernale di Trenitalia. Parteciperanno Tiziano Onesti, Presidente di Trenitalia, e Orazio Iacono, a.d e d.g di Trenitalia. Presso la Sala Reale della Stazione di Milano Centrale Orvieto 17h00 Conferenza Stampa di presentazione del progetto di estensione del Vetrya Corporate Campus. Presso Auditorium del Vetrya Corporate, Via dell'Innovazione 1 Roma 17h00 Appuntamento nell'ambito del progetto 'Human-machine: new policies for the future of work', intervengono Giuliano Poletti e Marco Leonardi (sala Zuccari, palazzo Giustiniani) Milano 18h00 Evento 'Milano. La città' che sale' presso Milano Contract District in via Melloni 3. Presente Pierfrancesco Maran, assessore all'urbanistica del capoluogo lombardo. Milano 18h30 Presentazione del progetto 'Are we fit to compete?'. Presso lo Studio Legale Nctm in via Agnello 12 ECONOMIA INTERNAZIONALE -- Mercoledì 15 novembre FINANZA -- CDA Dada , Panaraiagroup ASSEMBLEE Siena 17h30 Assemblea Confindustria Toscana Sud 2017. Tra i presenti Vincenzo Boccia, presidente di Confindustria. Presso Auditorium Monte dei Paschi di Siena, viale G. Mazzini 23 ECONOMIA POLITICA Roma 09h00 SELTA Challenge 2017. Le Infrastrutture Critiche per lo Sviluppo (The Westin Excelsior Via Vittorio Veneto, 125). Con Riccardo Nencini (Viceministro delle Infrastrutture e dei Trasporti), Paola De Micheli (Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio), Mirella Liuzzi (Movimento 5 Stelle), Guido Pier Paolo Bortoni (Presidente Autorità dell'Energia), Stefano Liotta (Resp. Ingegneria e Innovazione ACEA), Sandro Moretti (Telecom Data Division Alperia), Corrado Giustozzi (Head of Cyber Team SELTA); Franco Bassanini Presidente Open Fiber, Deborah Bergamini (Vice presidente Commissione Trasporti e Tlc della Camera, Forza Italia), Sergio Boccadutri (Responsabile Innovazione PD), Antonio Nicita (Commissario AgCom), Luisa Franchina (AIIC-Associazione Italiana Infrastrutture Critiche), Vittorio Rosato (Resp. Infrastrutture Critiche ENEA), Alberto Tripi (Resp. Cybersecurity Confindustria). Roma 09h00 Congresso Nazionale **Confprofessioni** 'Il professionista 4.0. Tema dell'edizione 2017, l'evoluzione delle competenze professionali tra normativa e mercato'. Intervengono il sottosegretario al ministero dell'Economia, Pier Paolo Baretta; il sottosegretario al ministero della Giustizia, Federica Chiavaroli; il presidente della commissione Lavoro della Camera, Cesare Damiano; il presidente della Cassa Dottori Commercialisti, Walter Anedda; il vicepresidente della commissione Lavoro del Senato, Nunzia Catalfo; Maurizio Bernardo, presidente della commissione Finanze della Camera; Cinzia Bonfrisco, commissione Finanze del Senato; Guido Guidesi, commissione Bilancio della Camera; Walter Rizzet Stampa Riduci carattere Ingrandisci carattere Presidente Cini Franco Bassanini Presidente Open Programmi Italia Camera Forza Italia Innovazione Ministero Potrebbero interessarti anche

Laurea triennale da geometri: la parola ai promotori

LINK: <http://www.ingegneri.info/news/professione-e-previdenza/laurea-triennale-da-geometri-la-parola-ai-promotori/>

Home / News / Professione e previdenza Laurea triennale da geometri: la parola ai promotori Abbiamo intervistato gli ideatori del Corso di Laurea triennale in costruzioni e gestioni del territorio, che qualcuno ha battezzato "Il corso di Laurea da Geometra". Ecco il piano di studio, i requisiti, gli obiettivi Sara Frumento 13 novembre 2017 Articoli più letti Fattura elettronica obbligatoria dal 2019, ma non per tutti CNL e Ministero della Difesa: stipulata convenzione per la formazione degli ingegneri Fusione nucleare made in Italy: forniti i 100 km di cavi superconduttori Legge di Bilancio 2018 ed ecobonus: le modifiche proposte da Rete Irene Ecomondo 2017, Galletti: il futuro economico dipende dalle buone pratiche ambientali Ingegneri Lo scorso 27 ottobre 2017 è stato presentato a Reggio Emilia il 'Corso di laurea triennale in costruzioni e gestioni del territorio', promosso dall'Università di San Marino in collaborazione con l'Università di Modena e Reggio Emilia, rivolto ai geometri neodiplomati ma anche ai tecnici abilitati e già operativi (chiamato informalmente da più parte il 'corso di laurea da geometra', approfondisci qui). Sono intervenuti i vertici dell'Ateneo di Modena e Reggio Emilia e del Consiglio nazionale dei Geometri e Geometri laureati. 'In quasi tutti gli Stati membri, i liberi professionisti sono tenuti ad un aggiornamento professionale con cadenza regolare (Continuing Professional Development-CPD). Vi sono però differenze quanto alla verifica delle misure di aggiornamento professionale ed alle conseguenze in caso di omessa frequenza alla formazione professionale prevista. Considerati la crescente complessità della materia, il progressivo sviluppo dei procedimenti tecnici in campo medico e tecnologico e la costante evoluzione delle norme giuridiche interne ed internazionali, sta nelle singole libere professioni garantire l'effettivo aggiornamento professionale di tutti coloro che le esercitano' (paragrafo 6.7 G.U. Unione Europea 16/07/2012 2014/C 226/02). In queste poche righe è racchiuso il percorso di formazione del geometra che seguirà un cammino universitario triennale, professionalizzante ed abilitante. Il Presidente CNGeGL Maurizio Savoncelli è colui che ha posto le premesse necessarie per questa novità, successiva all'approdo in Parlamento della proposta di legge AC 4030 - 'Disciplina della professione di geometra e norme per l'adeguamento delle disposizioni concernenti le relative competenze professionali'. 'La Categoria è al lavoro per sostenere territorialmente il nostro disegno di legge, in cui confluiranno le iniziative in corso con le università italiane. Una scelta presa in considerazione dell'interesse espresso dai giovani e dalle loro famiglie, seguita da una grande attenzione per l'ampliamento dell'offerta formativa da parte del mondo scolastico, universitario e, più in generale, determinata dal consenso dell'opinione pubblica, che plaude alla possibilità di far fruire a una platea sempre più ampia il cammino della conoscenza e della specializzazione per il domani. Siamo orgogliosi della convenzione siglata oggi a Reggio Emilia con l'Università di San Marino, in collaborazione con UNIMORE, che si aggiunge ai percorsi di studio triennali già avviati che stanno registrando un crescente numero di iscritti'. A questo proposito abbiamo raggiunto telefonicamente il Rettore di UNIMORE, Prof. Angelo Andrisano, ed il Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Reggio Emilia, Francesco Spallanzani. Leggi anche Da Ferrari e Unimore nasce Laboratoriorosso Legge di Bilancio 2018: **Confprofessioni** chiede più spazio ai professionisti Chi può seguire il corso? 'Il corso di laurea triennale avrà un carattere abilitante e professionalizzante' - asserisce il Rettore Unimore, Angelo Andrisano - 'questi aggettivi non sono scelti a caso, anzi sono fondamentali per inquadrare la finalità di questo corso di laurea. Chi decide di seguire questo percorso formativo vuole approfondire e metabolizzare al meglio concetti scolastici impartiti dalla scuola superiore per poi applicarli nella sua futura vita professionale'. Questa dichiarazione è ulteriormente arricchita dal Presidente del Collegio dei Geometri di Reggio Emilia, Francesco Spallanzani, 'questo percorso triennale è sì rivolto ai diplomati geometri ma anche ai tecnici già precedentemente abilitati. La differenza risiede nei crediti e nella possibilità di frequenza: nel caso del tecnico abilitato i cosiddetti crediti universitari si trasformano in crediti formativi

professionali (CFP). È inoltre data la possibilità, allo studente lavoratore, di diluire nel tempo la frequentazione anziché tre anni, possono diventare sei anni, ovvero far corrispondere a ciascun anno un semestre'. Quali sono gli insegnamenti del corso di laurea? 'Il piano di studi prevede tre anni, ciascun anno suddiviso in due semestri. Gli insegnamenti costituiranno un approfondimento ed hanno un carattere estremamente applicativo, volto, nel caso dello studente, ad un ingresso futuro nel mondo del lavoro' - asserisce il Rettore Unimore, Angelo Andrisano. Anno Esempio risolto lavativo 1 1° semestre Analisi matematica e geometri; Disegno; Fisica; Informatica; Topografia con esercitazioni Rilievi; Catasto fabbricati; Catasto terreni; Espropri; Valutazioni strutturali; Agibilità post-sismica edifici 2° semestre Chimica ed elementi di scienza dei materiali; Elementi di diritto privato e diritto agrario; Tecnologie delle costruzioni; Statistica. 2 1° semestre Elementi di diritto amministrativo e degli enti territoriali; Economia e contabilità ambientale; Pianificazione territoriale ed urbanistica; Progettazione architettonica e strutturale. Certificazioni energetiche; A.Q.E.; Valutazioni ambientali; Progettazione costruzioni modeste (Parere consiglio di stato n. 2539/2015); Direzione lavori; Contabilità lavori; Risparmio energetico. 2° semestre Elementi di scienza della costruzione; Fisica tecnica, energetica ed impianti; Ingegneria ambientale e del territorio; Laboratorio di progettazione. 3 1° semestre Estimo e valutazioni immobiliari con esercitazioni; Tecnica della sicurezza sanitaria ed ambientale. Valutazioni immobiliari; Espropri; D.L.; Futuro CSP/CSE; Infortuni; Perito di parte; CTU. 2° semestre Lingua inglese; Tirocinio-esperienze professionali e di cantiere; Tesi di laurea. Quelli indicati rappresentano solo degli esempi circa le attività che può svolgere il geometra una volta seguito il percorso formativo abilitante triennale, in linea con quanto previsto dalla normativa europea. 'Già dalle scuole superiori occorre formare, rispondendo di fatto alla domanda del mercato, mutevole e in evoluzione. Il piano di studi risponde alle richieste del mercato, appunto, non è detto che in futuro il piano di studi venga opportunamente modificato' - asserisce il Rettore Unimore, Angelo Andrisano. 'L'intento non è assolutamente quello di fornire una copia della figura dell'ingegnere, bensì continuare nelle attività spettanti al geometra ma con un'attenzione particolare a come queste sono mutate negli anni, anche a seguito di una tecnologia sempre più all'avanguardia. Basti pensare semplicemente al disegno tecnico: si è passati dal tecnigrafo alla rappresentazione 3D, inserita all'interno di una progettazione integrata che vede la collaborazione di diverse figure professionali' - asserisce il Presidente Francesco Spallanzani. Tirocinio-esperienze professionali di cantiere 'A differenza del tirocinio attuale, quello che si vuole impartire sono nozioni formative specifiche e di arricchimento per chi vuole entrare nel mondo del lavoro, contesto che include specifici e mirati compiti. Attraverso questo percorso la formazione è garantita. Da parte del Collegio vi è una piena disponibilità su ambo i fronti: da un lato il professionista abilitato che vuole arricchire la sua formazione, a fronte di una acquisizione di crediti CFP, dall'altro un diplomato che vede resi applicativi e concreti gli insegnamenti fornitigli dalla scuola' - conclude il Presidente Spallanzani. Soggetto intervistato Rettore Unimore, Angelo Andrisano Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Reggio Emilia, Francesco Spallanzani Presidente CNGeGL, Maurizio Savoncelli - Prof. Tarantino - Prof. Capra Leggi anche: Responsabili tecnici gestione rifiuti: al via i nuovi requisiti Il rischio idrogeologico in ItaliaIl volume affronta in termini pratici ed essenziali il tema del dissesto idrogeologico, tenendo conto dell'evoluzione della normativa, delle cause che possono generare il dissesto (azioni antropiche incontrollate, inefficiente o inadeguata pianificazione territoriale, cattiva manutenzione del territorio), delle misure di salvaguardia, prevenzione e strutturali necessarie al fine di limitare il problema. Sara Frumento Wolters Kluwer Italia Vai su shop.wki.it ACQUISTA

Legge di Bilancio 2018: **Confprofessioni** chiede più spazio ai professionisti

LINK: <http://www.ingegneri.info/news/professione-e-previdenza/legge-di-bilancio-2018-confprofessioni-chiede-piu-spazio-ai-professionisti/>

Home / News / Professione e previdenza Legge di Bilancio 2018: **Confprofessioni** chiede più spazio ai professionisti Il presidente di **Confprofessioni** in Senato sul tema del Ddl Bilancio 2018. Tra le richieste, si torna a insistere sull'equo compenso per i professionisti Redazione 13 novembre 2017 Articoli più letti Fattura elettronica obbligatoria dal 2019, ma non per tutti CNI e Ministero della Difesa: stipulata convenzione per la formazione degli ingegneri Fusione nucleare made in Italy: forniti i 100 km di cavi superconduttori Legge di Bilancio 2018 ed ecobonus: le modifiche proposte da Rete Irene Ecomondo 2017, Galletti: il futuro economico dipende dalle buone pratiche ambientali Ingegneri 'La legge di Bilancio in discussione al Parlamento affronta importanti temi per la crescita del Paese, ma servono ulteriori strumenti a favore dei liberi professionisti». È il commento del presidente di **Confprofessioni**, **Gaetano Stella**, al termine dell'audizione sulla legge di Bilancio 2018, che si è svolta ieri presso la V Commissione permanente del Senato. «Avremmo preferito avere maggiore attenzione tenuto conto delle dimensioni di ricchezza che il lavoro libero professionale mobilita in termini di contributo al Pil e di occupazione». Incentivi, welfare ed equo compenso: sono tre i temi che devono essere affrontati per i professionisti e che la legge di Bilancio dovrebbe prendere in considerazione, secondo il presidente di **Confprofessioni**. «Nel pacchetto di misure per la crescita il sostegno alle imprese deve abbracciare sistematicamente ogni attività economica - afferma Stella -. Occorre individuare cioè un meccanismo che estenda automaticamente ai liberi professionisti e lavoratori autonomi gli incentivi e le agevolazioni previsti per le Pmi, a partire dall'iperammortamento». In tema di welfare, **Confprofessioni** lancia la proposta della deducibilità dei contributi versati da professionisti e lavoratori autonomi agli enti che erogano servizi di assistenza sanitaria, previsti da contratti collettivi e da altre forme mutualistiche. «Una misura efficace di grande valore sociale ed economico per estendere i servizi di welfare a fasce più ampie di soggetti, sgravando la spesa sanitaria dello Stato», sottolinea Stella. Durante l'audizione il presidente di **Confprofessioni** si è poi soffermato sull'equo compenso, chiedendo più coraggio alle forze politiche «per affrontare entro il termine della legislatura quantomeno il problema più grave e più significativo per i liberi professionisti e lavoratori autonomi, ovvero l'equo compenso delle prestazioni professionali e degli incarichi svolti a favore della pubblica amministrazione - ribadisce Stella, sottolineando che un intervento in questo senso «non confligge con l'ordinamento europeo». Leggi anche Fattura elettronica obbligatoria dal 2019, ma non per tutti Legge di Bilancio 2018 ed ecobonus: le modifiche proposte da Rete Irene Leggi anche: Equo compenso: perché gli ingegneri manifestano il 30 novembre I professionisti del BIML'ebook accoglie, per la prima volta, l'esperienza diretta delle figure sopra citate, operative nei grandi studi di progettazione quali società di architettura e ingegneria a livello mondiale, oltre al campo accademico e della libera ricerca. Oltre a queste figure, sarà importante capire anche come il progettista "tradizionale" si interfacci con questa nuova realtà del BIM, e quali strumenti utilizzi per allinearsi a tale rivoluzione, che pare essere copernicana, del comparto edile. Fabrizio Aimar Wolters Kluwer Vai su shop.wki.it ACQUISTA