



## Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

Economia | 1 ora fa (28.06.2017 13:00)



Indici Azioni Mat. prime Valute

1G 1S 1M 6M 1A 5A Max.



FTSE MIB	20.956,50	+165,64	+0,80%	📈
DAX	12.658,50	-12,52	-0,10%	📉
DAX Futures	12.650,0	-13,5	-0,11%	📉
S&P 500 Futures	2.427,50	+7,00	+0,29%	📈
Dow 30	21.310,66	-98,89	-0,46%	📉
Euro Stoxx 50	3.542,50	+4,40	+0,12%	📈
Indice del Dollaro	96,28	+0,10	+0,10%	📈
Euro Index	91,17	-0,34	-0,37%	📉

### DEMO GRATUITA

Il tuo capitale è a rischio

### Gli Articoli più Popolari

Notizie Analisi



**Italia, S&P alza stima Pil 2017 a +1,2%, conferma 2018 a +1%**

Da Reuters - 28.06.2017



**Harker (Fed): in caso di shock tutto possibile. Balza l'euro**

Da Reuters - 28.06.2017



**Attacco hacker colpisce prima Russia, poi Europa e Usa**

Da Reuters - 28.06.2017



**Pirelli: +14% dopo offerta cinese. Bene partecipate Unicredit e Intesa**

Da Investing.com - 28.06.2017



**Pirelli torna in Borsa il 4 ottobre**

Da Ansa - 27.06.2017

[Altre Notizie](#) >>

(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del **Consiglio nazionale degli ingegneri** ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

[Inserisci un commento](#)



### Articoli Correlati

Inserisci un commento

[Guida sui Commenti](#)



**INGEGNERI | 26 500 ASSUNZIONI NEL 2016**

**ASSISI, 28 GIU - Il numero di laureati in Ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo da... Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016 (Di mercoledì 28 giugno 2017) ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in Ingegneri a assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del **Consiglio nazionale degli Ingegneri** ha...**

Questo sito utilizza cookie di profilazione, propri o di altri siti, per inviare messaggi pubblicitari mirati. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#). Se accedi a un qualunque elemento sottostante questo banner acconsenti all'uso dei cookie

Ok

# LA SICILIA

Home | Cronaca | Politica | **Economia** | Sport | Spettacoli | Lavoro | Tech | Gallery | Altre sezioni

Catania Agrigento Caltanissetta Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani

sei in » **Economia**

ASSISI

## Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

28/06/2017 - 13:30

Zambrano apre congresso, '15,6% matricole su totale atenei'



A A A

**L** LA SICILIA SU GOOGLE PLAY EDICOLA **LEGGI** NEW

ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

COPYRIGHT LASICILIA.IT © RIPRODUZIONE RISERVATA

LASCIA IL TUO COMMENTO

Testo

Caratteri rimanenti: 1000

INVIA

### IL GIORNALE DI OGGI

**«Regole troppo rigide», migranti in strada**  
 Protesta al Cara di Mineo, bloccata la Statale

Alcune altre notizie: **La Sicilia**, **Il clima**, **Record di un'analisi**, **Il clima**, **Il clima**



Sfoggia **Abbonati**

Sfoggia l'archivio dal 1945

### I VIDEO



#### Lampedusa, arrestato torturatore somalo (2)

**Piigs di Adriano Cutraro arriva nelle sale di Catania**

**Catania: incendio a Ognina, timori per strutture lambite da fuoco**  
**FOTO**

**Gay pride, in settemila in piazza a Catania**

Questo sito utilizza cookie di profilazione, propri o di altri siti, per inviare messaggi pubblicitari mirati. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie clicca qui. Se accedi a un qualunque elemento sottostante questo banner accetti all'uso dei cookie

Ok

ACCEDI METEO CERCA

GDM EDICOLA ARCHIVIO STORICO MEDIAGALLERY LAGAZZETTA.TV PROGRAMMI TV GIOCHI CONTATTI

LA GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO.it

HOME BARI BAT BRINDISI FOGGIA LECCE TARANTO MATERA POTENZA SPORT ITALIA MONDO **ECONOMIA** SPETTACOLO MODA ENGLISH ALTRO

ASSISI

# Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

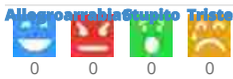
Zambrano apre congresso, '15,6% matricole su totale atenei'

Ascolta

28 Giugno 2017

Commenti

N. commenti 0



ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del Consiglio nazionale degli ingegneri ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

Segui La Gazzetta del Mezzogiorno



Edicola digitale



SFOGLIA EDIZIONE

ACQUISTA EDIZIONE

Più Letti

Più Commentati

NEWS FOTO VIDEO



25.06.2017  
**Il centrosinistra si salva in Puglia**  
Lecce, un Salvemini dopo 22anni Vd  
**Taranto, ira di Baldassarri Tutti i risultati**



26.06.2017  
**Gita in moto con gli amici**  
muore un 39enne sulla «92»



70 ingegneri lucani in visita a Fiat di Melfi



Università, le iscrizioni sono in caduta. Persi



Fiore all'occhiello in crisi Centro Ricerche Enel



Fino a 250 euro di sconto sui frigoriferi Hotpoint!



Ultimi 7 giorni



Le-ultime-notizie.eu

## Ingegneri: 2 laureati su 3 non fanno esame per abilitazione

[Home](#) > [Ansa](#) > [Notizie del giorno](#)

(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Circa 2 laureati su 3 non svolgono l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione" autonoma di ingegnere. Inoltre, "negli ultimi anni si è intensificata la tendenza a sostenere sì l'esame, senza però procedere all'iscrizione all'Albo". Sono dati forniti dal presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) Armando Zambrano, nella prima giornata del 62/esimo congresso della categoria, ad Assisi,...  
la provenienza: [Ansa](#)

Oggi 14:16

### Gli ingegneri italiani in orbita per pulire lo Spazio

Wwwworkers è la community dei lavoratori della rete, dipendenti o imprenditori che operano con le nuove tecnologie e che si raccontano su [wwwworkers.it](#) e su [Metro](#)

Un'impresa tutta italiana sta conquistando lo Spazio. Addirittura per ripulirlo. Da Fino Mornasco, paese di diecimila

Metro

Oggi 09:18

### Tigotà assume oltre 20 neo-laureati a Padova

PADOVA. Tigotà guarda avanti dopo il polverone delle ultime settimane e si rilancia con un piano assunzioni di giovani laureati da far crescere in azienda. Le indagini in corso sul caporalato e sullo sfruttamento dei lavoratori delle cooperative impiegati nel magazzino di Padova non hanno

Il Mattino di Padova

2017-06-26 13:32

### Reggio Calabria: l'Ordine degli Ingegneri organizza un interessante seminario

Il sistema costruttivo con il quale sono realizzati la maggior parte degli edifici occupati nella quotidianità per residenze o per attività lavorative è il cemento armato. Gli eventi sismici dell'ultimo cinquantennio hanno evidenziato che le modalità di crisi più frequenti negli

Strettoweb

Ieri 16:16

### Il ministero beffa gli ingegneri civili: esclusi dalle supplenze nelle superiori

Per insegnare topografia e costruzioni è meglio un ingegnere civile o uno gestionale, che con calcoli di stabilità e disegno tecnico ha avuto poco a che fare? Secondo il ministero dell'Istruzione è preferibile il secondo, o almeno così sembra guardando le regole

#### Ultime notizie a Ansa

Oggi 14:16 [Compie 50 anni la Citroen Dyane, erede della 2CV](#)Oggi 14:16 [Ingegneri: 2 laureati su 3 non fanno esame per abilitazione](#)Oggi 14:16 [Max Biaggi dimesso da ospedale: "Non ho pensato se correrò. Magari"](#)Oggi 14:16 [Parma, Lucarelli rinnova per altro anno](#)Oggi [Ginevra sede unica finali Davis-Fed](#)

#### Ultime notizie a Italia

Oggi 14:38 [Barcellona, UFFICIALE: rinnova Aleña, clausola da 75 milioni](#)Oggi 14:38 [Sole24Ore, da aumento e vendita 49% area Formazione sopra fabbisogno 70 mln - Fossa](#)Oggi 14:36 [2018: MANTEGNA BELLINI E LOTTO A LONDRA](#)Oggi 14:36 [ALFANO ALL'AICS: INCONTRO CON IL DIRETTORE FRIGENTI](#)

**AL VIA IL 62° CONGRESSO NAZIONALE DEGLI ORDINI INGEGNERI D'ITALIA**

Evento promosso dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** in collaborazione con **l'Ordine degli Ingegneri** di Perugia “Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche”. E' questo il messaggio lanciato dal presidente **dell'Ordine degli Ingegneri** di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° Congresso Nazionale degli **Ordine degli Ingegneri** d'Italia che da oggi a venerdì vede riuniti al Teatro Lyrick di Assisi oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di “Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa”. “Siamo in Umbria – ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione – e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle Professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione”. “Corriamo il rischio – ha continuato il presidente – può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarsi di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete Professioni Tecniche. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati”.

**CONGRESSO NAZIONALE INGEGNERI AL VIA, ZAMBRANO: 'AUMENTIAMO LA NOSTRA MASSA CRITICA'**

**Armando Zambrano, presidente degli ingegneri d'Italia (C) FB Congresso nazionale ingegneri**

È iniziato il 62° Congresso degli Ingegneri italiani. Organizzato dal Cni insieme all'Ordine provinciale di Perugia, e dislocato ugualmente nelle location di Perugia e Assisi, il Congresso è stato aperto dalla relazione del Presidente, Armando Zambrano, che ha invitato a lavorare per dare più forza alla categoria e a tutto il mondo delle professioni.

Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete Professioni Tecniche, ha detto Zambrano.

Il presidente ha sottolineato i traguardi raggiunti come Rpt, come quelli sul rischio sismico o sul Jobs Act autonomi. "Tuttavia", ha aggiunto, "lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo assoluta necessità di essere ascoltati.

**Leggi anche**

**Congresso Nazionale Ingegneri 2017: temi e date**

**Zambrano: Difenderemo il Codice Appalti, preoccupati da vecchie resistenze**

Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del Ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. L'attuale Ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale.

Corriamo il rischio ha concluso Zambrano - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte.

**Il palco del Congresso nazionale ingegneri (C) FB Congresso nazionale ingegneri**

La giornata è stata aperta dal saluto iniziale del Presidente dell'Ordine Ingegneri di Perugia, Roberto Baliani che ha dichiarato: Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. È questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Professioni Tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione delle emergenze che nell'importante fase della ricostruzione.

Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (Sindaco di Assisi), Catiuscia Marini (Presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (Presidente Camera Commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (Presidente Inarcassa), Piero Torretta (Presidente UNI), Andrea Sisti (Presidente Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali) e Francesco Peduto (Consiglio Nazionale Geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis del Prof. Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano) che si è occupato del buon uso del mondo nelletà del rischio.

Del Congresso esiste un sito ufficiale e una pagina Facebook aggiornata.

**Per conoscere i temi del congresso, leggi: Congresso Nazionale Ingegneri 2017: temi e date**

Questo sito web utilizza cookies di profilazione di terze parti per inviarti pubblicità e servizi in linea con le tue preferenze e per migliorare la tua esperienza. Chiudendo questo banner o cliccando qualunque elemento sottostante, acconsenti all'uso dei cookies. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookies [clicca qui](#) Ok



## AL VIA AD ASSISI IL 62° CONGRESSO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

Al via ad Assisi il 62° Congresso Nazionale degli Ingegneri. Baliani: "Rafforzare il nostro ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche".



"Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". E' questo il messaggio lanciato dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° Congresso Nazionale degli Ordine degli Ingegneri d'Italia che da oggi a venerdì vede riuniti al Teatro Lyrick di Assisi oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa". L'evento,

promosso dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. "Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle Professioni, e' come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione".



UTENTI ONLINE: 523

**trg** DIRETTA TV  
diretta streaming

**RGM** RGM HITRADIO  
diretta streaming

1  
 Mi piace  
 Condividi

0  
Twitter  
 G+

Assisi/Bastia  
28/06/2017 16:34  
Redazione

**CASA & SERVIZI**  
Garanzia su misura • Servizi Hi-Tech • Assistenza h24

TIASPETTAMO IN AGENZIA  
**BIMECA SAS DI BIAGIOLI ANDREA**  
 GUBBIO • Via Tifernate 14 • Tel. 0759277796  
 Gubbio.un30199@agenzia.unipolsai.it

NEWSLETTER TRGMEDIA

Iscriviti alla nostra newsletter

Accetta informativa privacy (leggi)

28/06/2017 16:25 | Sport

RUBRICHE

- PRIMO PIANO
- L'INTERVENTO
- CASSE DI PREVIDENZA
- MONDO AVVOCATO
- DALLE PROFESSIONI
- PROFESSIONE IN PRIMO PIANO
- FOCUS SU...
- IN BREVE
- LE INTERVISTE
- LETTERE AL DIRETTORE
- IL GRAFFIO
- LIBRI E RIVISTE
- CONVEGNI E CONGRESSI

SPONSOR

NEWS NORME E TRIBUTI

NEWS FISCALI

SCADENZE FISCALI

LE DISPENSE...

LA SEZIONE DI...

PROFESSIONI ORDINISTICHE



PROFESSIONE IN PRIMO PIANO

**Ingegneri. 2 laureati su 3 non fanno l'esame Stato**



"Circa 2 laureati su 3 non svolgono l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione" autonoma di ingegnere. Inoltre, "negli ultimi anni si è intensificata la tendenza a sostenere sì l'esame, senza però procedere all'iscrizione all'Albo". Sono dati forniti dal presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri Armando Zambrano, nella prima giornata del 62/esimo congresso della categoria, ad Assisi, che conta, nel 2017, quasi 240.000 iscritti (10,5% in più rispetto al 2016). Ma non mancano, evidenzia, "ulteriori segnali di disaffezione all'Albo sui quale sarà necessaria una approfondita riflessione: nel corso del 2016, si è, infatti, assistito alla cancellazione di 6.010 ingegneri, il 27% dei quali costituito da ingegneri con meno di 40 anni".

Data: Mercoledì 28 Giugno 2017

Tweet



..ARCHIVIO..

Pagina: 1 di 192

1 2 3 >>>

**Notariato. Sono aperte le iscrizioni al Corso "Nuovi fondi UE per le professioni: formazione e avviamento all'europrogettazione"**

Promosso dalla Cassa Nazionale del Notariato e dalla Fondazione Italiana del Notariato con il patrocinio del Consiglio Nazionale...

[Continua lettura >>](#)

Top

**Ipasvi. Gli infermieri italiani sono pronti per le competenze specialistiche**

La Federazione Nazionale Ipasvi, in passato, ha svolto un'indagine descrittiva per capire quali siano i principali...

[Continua lettura >>](#)

Top

**"Corriamo il rischio": ingegneri italiani a congresso**

Si aprirà mercoledì 28 giugno il 62° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in programma fino al...

[Continua lettura >>](#)

Top

**Consulenti del lavoro sempre più trasversali**

"La nostra è sempre più una professione cerniera e trasversale". Lo ha detto Marina Calderone, presidente del Consiglio nazionale...

[Continua lettura >>](#)

Seguici su:



Professionisti.eu  
Mondoprofessionisti.eu  
Mi piace questa Pagina

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici



separare  
CARRIERE  
Consiglio promozionale per la separazione delle carriere nella magistratura

LEGGI IL LAVORO  
Copia digitale in omaggio

OPIFICIUM  
Lavorare a contratto

VIDEO GALLERY  
Riccardo Alemanno su RadioRai 1 per Panama Papers  
Gallery | Ultimo video

HOME

CHI SIAMO

CONTATTI

NEWSLETTER

RSS

asknews

18:21 - Lotti: Franceschini? Non c'è "molto da dire, Renzi vince primarie" \*\*\*18:20 - Dalla prossima settimana inizia lavoro del tribu

Cerca

Seguici su:



Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici



RUBRICHE

PRIMO PIANO

L'INTERVENTO

CASSE DI PREVIDENZA

MONDO AVVOCATO

DALLE PROFESSIONI

PROFESSIONE IN PRIMO PIANO

FOCUS SU...

IN BREVE

LE INTERVISTE

LETTERE AL DIRETTORE

IL GRAFFIO

LIBRI E RIVISTE

CONVEGNI E CONGRESSI

SPONSOR

NEWS NORME E TRIBUTI

NEWS FISCALI

SCADENZE FISCALI

LE DISPENSE...

LA SEZIONE DI...

PROFESSIONI ORDINISTICHE



PRIMO PIANO



**INGEGNERI, 26.500 ASSUNZIONI NEL 2016**

**Zambrano apre il 26° congresso, '15,6% matricole su totale atenei'**

di Luigi Berliri



"Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del Consiglio nazionale degli ingegneri ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, Armando Zambrano, aprendo il 62°/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

Data: Mercoledì 28 Giugno 2017

Tweet

Stampa

..ARCHIVIO..

Pagina: 1 di 209

1 2 3 >>>

**INCUBO PENSIONE PER I MEDICI**

Consulcesi, realtà leader nella tutela dei camici bianchi, ha raccolto i pareri di oltre 2mila medici sulla previdenza complementare:...

[Continua lettura >>](#)

Top

**CONSULENTI, CRISI CALABRIA 67MILA LAVORATORI IN MENO**

È emergenza occupazione. La Calabria è la regione italiana maggiormente colpita in termini percentuali dalla perdita di posti...

[Continua lettura >>](#)

Top

**E ORA I NUOVI COA**

Via libera decisivo a Montecitorio per la legge che disciplinerà le elezioni nei Consigli forensi: mercoledì mattina la Camera...

[Continua lettura >>](#)

Top

**SUL NOTARIATO ROMANO LE IRE DELL'ANTITUST PER INTESA RESTRITTIVA DELLA CONCORRENZA**

L'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato, nella riunione del 30 maggio 2017, ha concluso l'istruttoria,...



Utilizziamo i cookie per assicurarti la migliore esperienza nel nostro sito. Questo sito utilizza i cookie, anche di terze parti, per inviarti messaggi promozionali personalizzati. Se prosegui nella navigazione di questo sito acconsenti all'utilizzo dei cookie. [Ok](#) [Leggi Informativa Cookie](#)

# ArezzoWeb

PRIMA PAGINA CRONACA POLITICA SPORT ATTUALITÀ ECONOMIA SALUTE MANIFESTAZIONI MORE 

Home > Nazionali > Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

Nazionali professionisti-adn

## Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

Di Adnkronos - 28 giugno 2017

 2

     Mi piace 0 [tweet](#)

Assisi (Pg), 28 giu. (Labitalia) – “Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche”. Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi.

“Questo – ha aggiunto Zambrano – è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati”.

Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. “L'attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale”.

“Corriamo il rischio – ha concluso Zambrano – può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte”.

La giornata è stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell'Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: “Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E' questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo

SEGUICI

 **12,859**  
Fans

 **1,918**  
Followers

 **686**  
Followers

 **25**  
Iscritti

 **POLIZZA AUTO** 

Risparmia sulla POLIZZA. In più un **volò gratis A/R per l'Europa con Volagratis.**

TARGA

DATA DI NASCITA

**FAI UN PREVENTIVO**

Fino al 21/9/17. Offerta soggetta a restrizioni. Prima di sottoscrivere leggi Regolamento, Informativa Privacy e Fascicolo Informativo su [directline.it](#)

METEO

**AREZZO,IT**

Nubi Sparse



29 °C

≈ 29°

≈ 29°

 48%  1kmh  75%

GIO	VEN	SAB	DOM	LUN
22°	22°	21°	21°	25°

TAG

Acqua agricoltura **Arezzo**  
Assemblea Calcio Carabinieri

prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nell'importante fase della ricostruzione".

Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano).

**TAGS** italia Lavori Lavoro Sindaco

CONDIVIDI



Mi piace 0

tweet

Articolo precedente

Edison: Monti, puntiamo su rinnovabili, obiettivo +40% entro 2030

**Adnkronos**

<http://www.adnkronos.com>

Notizie Nazionali fornite dall'Agenzia di Stampa Adnkronos



ARTICOLI CORRELATI

ALTRO DALL'AUTORE

Edison: Monti, puntiamo su rinnovabili, obiettivo +40% entro 2030

A 'Spoleto 60 Festival dei 2Mondi' appuntamenti con la Fondazione Carla Fendi

Incendi: fiamme nel Trapanese, prefetto attiva unità di crisi

"Vada a lavorare", niente assegno per divorziata disoccupata

Pd: Marucci, 2 mln per Renzi a primarie, stop polemiche

Poletti: "Tre decreti per innovare e regolare Terzo settore"



Carcere carlo Comune Crisi

Denuncia Direttore Donne

elezioni Energia Facebook

Femminile Film Firenze Giovani

Internet italia Lavori

Lavoro legge

Matteo Renzi Mostra Musica

Papa Parco Pd Polizia Scuola

Sicurezza Sindaco Storia

Studenti studio Teatro Toscana

Traffico Turismo Valdarno Valdichiana

Video

VIDEO



Lo Zar Ivan Zaytsev al Giradino delle Idee



## INDUSTRIA 4.0: GLI INGEGNERI NON SIANO SOLO CERTIFICATORI

Armando Zambrano, presidente del Cni, ha ribadito che Industria 4.0 deve essere un'opportunità per entrare in contatto con le aziende che vogliono davvero innovare i processi produttivi. "Corriamo il rischio". È questo il titolo scelto per il 62° Congresso Nazionale **Ordine degli Ingegneri** in corso ad Assisi sino al 30 giugno. Di fronte ai mille delegati, in rappresentanza di tutti gli ordini provinciali italiani, Armando Zambrano, presidente del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, ha delineato le prossime sfide alle quali saranno chiamati proprio gli ingegneri italiani. E tra queste non poteva mancare un passaggio dedicato all'Industria 4.0, nel quale gli ingegneri sono chiamati a svolgere un ruolo da autentici protagonisti nell'ambito della certificazione prevista dal Piano Industria 4.0. Proprio Zambrano ha ribadito il fatto che, proprio nell'Industria 4.0, "abbiamo ottenuto un grande risultato. Infatti agli ingegneri è stato riconosciuto un ruolo di assoluto rilievo in un'operazione che impegna ingenti risorse pubbliche e mira a modernizzare il nostro sistema manifatturiero, portandolo ai più alti livelli di innovazione ed efficienza". Andiamo oltre le perizie. È questo, però, solo il primo passo e Zambrano ha invitato ad andare oltre: "Non ci possiamo accontentare. La perizia deve costituire l'occasione per entrare in contatto con le imprese manifatturiere e accompagnarle in un percorso di innovazione costante e reale". Un percorso che è anche frutto di "formazione in collaborazione con Confindustria, una collaborazione inedita e importante, perché non sempre abbiamo avuto posizioni convergenti. Eppure una collaborazione è necessaria e di questo ne è consapevole soprattutto il mondo imprenditoriale. Il processo di innovazione che è sotteso a Industria 4.0, infatti, è di portata decisiva per il nostro Paese e può avere successo soltanto se il sistema delle imprese (soprattutto quelle piccole e medie che non hanno al proprio interno figure tecniche di rilievo) troverà in noi professionisti il supporto e il sostegno necessario ad affrontare questa sfida. Ciò significa però avvisare una collaborazione ancora più stretta con la rappresentanza delle imprese e sforzarci anche di formare i nostri iscritti ad operare in un contesto nuovo

**AL VIA AD ASSISI 62° CONGRESSO DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI D'ITALIA**

Assisi (Pg), 28 giu. (Labitalia) - "Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche". Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi. "Questo - ha aggiunto Zambrano - è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati". Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. "L'attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale". "Corriamo il rischio - ha concluso Zambrano - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte". La giornata è stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell'Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: "Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E' questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nell'importante fase della ricostruzione". Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catiuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano).

## AL VIA AD ASSISI 62° CONGRESSO DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI D'ITALIA

“Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche”. Queste le parole di Amando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi. “Questo - ha aggiunto Zambrano - è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati”. Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. “L'attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale”. “Corriamo il rischio - ha concluso Zambrano - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarsi di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte”. La giornata è stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell'Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: “Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E' questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nell'importante fase della ricostruzione”. Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catiuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano).

space play / pause q unload | stop f  
fullscreen shift + ? ? slower / faster ? ? volume m mute ? ? seek. seek to previous 1 2 ... 6  
seek to 10%, 20% ... 60%

## **ASSISI 62 CONGRESSO**

**Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi. "... - 2 ore fa**

Questo sito utilizza cookie di profilazione [propri e di altri siti] per inviarti pubblicità in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

Ok

# CORRIEREDELLUMBRIA.it

HOME SONDAGGI CRONACA SPORT ITALIA - MONDO ATTUALITÀ MEDIA SPETTACOLI CORRIERE&LAVORO VIAGGI IMOTORI

Perugia Terni Foligno Città di Castello Gubbio Trasimeno Spoleto Gualdo Tadino Assisi/Bastia Umbertide Todi/Marsciano Narni/Amelia Orvieto

HOME



| ASSISI/BASTIA



ASSISI

## Ingegneri al fianco delle istituzioni

28.06.2017 - 20:03

"Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". E' questo il messaggio lanciato dal presidente [dell'Ordine degli Ingegneri](#) di Perugia **Roberto Baliani** in apertura del 62° congresso nazionale degli [Ordine degli Ingegneri d'Italia](#) ([LEGGI ARTICOLI](#)) che da mercoledì a venerdì vede riuniti al **teatro Lyrick** di **Assisi** ([VEDI FOTO](#)) oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa". L'evento, promosso dal [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) in collaborazione con [l'Ordine degli Ingegneri](#) di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. "Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle

### CORRIEREDELLUMBRIA TV



Quando Valentino Rossi girava in Apecar



Morto Paolo Limiti, la storia del suo incontro con Liz Taylor



Bellissima Martina Stella, che forza!



Claudia Galanti mostra i muscoli in palestra, e non solo



L'addio a Carla Fendi

### PIÙ LETTI OGGI



La terra torna a tremare



Muore con la moto contro camion



Bimbo di 8 anni rischia di morire

Professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione". Il 62° Congresso è iniziato con la relazione del presidente CNI Armando Zambrano ed ha visto poi la partecipazione e il saluto della presidente della Regione Catiuscia Marini e del sindaco di Assisi Stefania Proietti.

[SERVIZIO COMPLETO SUL CORRIERE DELL'UMBRIA DI GIOVEDI' 29 GIUGNO 2017](#)

TAG: [ORDINE DEGLI INGEGNERI D'ITALIA](#), [TEATRO LYRICK](#), [ASSISI](#), [ROBERTO BALIANI](#)



CASSA DI RISPARMIO  
**DIORVIETO**

800 005 444  
www.cariorvieto.it

Notizie, Novità legislative e Approfondimenti




Università San Raffaele  
Roma



LATUA UNIVERSITÀ  
DOVE VUOI, QUANDO VUOI!

www.unisanraffaele.gov.it   

Testo

Caratteri rimanenti: 400

INVIA

### CORRELATI



#### Ingegneri in campo per il bene comune

"Uscire dall'emergenza e progettare il futuro delle nostre popolazioni". E' questo l'invito che il presidente ...



#### Oltre 1.000 ingegneri al congresso nazionale

Il "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il ...



#### Mariani: "Ecco come salvare opere d'arte e mettere in sicurezza edifici privati"

Cosa può fare l'ingegneria per il territorio? Come si può intervenire per tutelare, prevenire e ...

### MEDIAGALLERY



Inaugurato all'aeroporto di Palermo un nuovo mega du... free



A Pizzighetone la centrale Edison da 18 milioni di Kw l'anno

[Home](#)

Società

By [Redazione](#)

## Assisi/ Al via il 62° Congresso nazionale degli Ordini Ingegneri d'Italia

28/06/2017 - 16:56



ASSISI - "Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". E' questo il messaggio lanciato dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° Congresso Nazionale della categoria che da oggi a venerdì vede riuniti al Teatro Lyrick di Assisi oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa".

L'evento, promosso dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il

cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0.

"Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle Professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione".

Il 62° Congresso è iniziato con la relazione del Presidente CNI Armando Zambrano che ha esortato a lavorare per dare più forza alla categoria e a tutto il mondo delle professioni. "Corriamo il rischio - ha continuato il presidente - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete Professioni Tecniche. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati".

Il congresso, che per la prima volta si svolge in terra Umbria e, in particolare ad Assisi, assume un valore ancora più simbolico. "Ringrazio di cuore tutti gli ingegneri e i liberi professionisti che in questi mesi hanno sostenuto e collaborato, anche in maniera volontaria, alla gestione della rilevazione dei danni a supporto delle popolazioni e delle pubbliche amministrazioni - ha rimarcato con forza la presidente della Regione Umbria Catuscia Marini -. In questi tre giorni di lavoro che dedicate a un tema importante, vogliamo raccogliere anche una sfida legata alle competenze, alle conoscenze, all'innovazione e alla cultura diffusa che non è solo quella tecnica ma anche della consapevolezza tra i cittadini, parte centrale del lavoro che dobbiamo fare insieme nelle nostre comunità. Oggi siete sempre di più, così come in passato, un pilastro dell'innovazione necessaria ad accompagnare i processi di cambiamento e di crescita economica produttiva e di sviluppo nelle nostre comunità".

E in questo percorso comune, così come sottolineato anche da Alfiero Moretti della Protezione Civile Regione Umbria e coordinatore dell'Ufficio Speciale Ricostruzione Umbria, struttura Commissario Straordinario Sisma 2016, strategico sarà la collaborazione sempre più stretta tra Protezione civile e Ordini professionali.

"Assisi è una città che dopo i recenti eventi sismici definisco miracolata anche per le mani e l'ingegno dell'uomo - ha affermato Stefania Proietti nella doppia veste di sindaco di Assisi e di ingegnere meccanico iscritto all'Ordine di Perugia - il nostro è un lavoro di competenza assoluta che parte dalla formazione universitaria ma che si sostanzia anche nella vita quotidiana. E' un lavoro di entusiasmo, di creatività e di ambizione, anche nel poter cambiare le cose al meglio, e soprattutto di coraggio nel compiere le scelte di cui non ci pentiamo mai".

Per i saluti istituzionali, sono intervenuti, anche Franco Moriconi, Rettore Università Perugia, Giorgio Mencaroni, Presidente Camera Commercio Perugia, Giuseppe Santoro, Presidente Inarcassa, Andrea Sisti, Presidente Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali e Francesco Peduto, Consiglio Nazionale Geologi.

I lavori di questa mattina sono proseguiti con la Lectio magistralis di Salvatore Natoli dell'Università degli studi di Milano-Bicocca su "Il buon uso del mondo, agire nell'età del rischio" e con il primo modulo dedicato alla "Formazione per la professione tra criticità e opportunità". Domani al centro del dibattito il tema delle "Politiche di prevenzione del rischio: cultura, normativa, formazione, sussidiarietà" con gli interventi di Giovanni Azzone, coordinatore Casa Itali, Rafael Luis Bras Georgia Institute of Technology (USA), Mauro Dolce Dipartimento Protezione Civile, Università degli Studi di Napoli Federico II e Massimo Mariani, Consiglio Nazionale Ingegneri. Negli altri moduli di giovedì si affronteranno inoltre le tematiche della responsabilità e nuovo protagonismo dei professionisti, con una nuova visione dell'organizzazione e delle sfide del lavoro professionale.

Nazionali

[La «tv gentile» di Paolo Limiti](#)

28/06/2017 - 00:20

[Gli irresistibili '80 di Alison Moyet](#)

28/06/2017 - 00:19

[Le eleganti filastrocche di Camille](#)

28/06/2017 - 00:18

# PADOVANEWS

IL PRIMO QUOTIDIANO ONLINE DI PADOVA

NEWS LOCALI NEWS VENETO NEWS NAZIONALI SPECIALI VIDEO RUBRICHE

ULTIMORA 28 GIUGNO 2017 | MIGRANTI: VARIATI, GIUSTO MINACCIARE DIVIETO APPRODO SE UE NON SI OCCUPA PROBLEMA

Cerca ...

HOME SPECIALI LAVORO

## Al via ad Assisi 62 congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

POSTED BY: REDAZIONE WEB 28 GIUGNO 2017



Assisi (Pg), 28 giu. (Labitalia) – ‘Noi ingegneri dobbiamo essere piu’ umili, stare piu’ con i piedi per terra. La politica ci dara’ risposte solo se saremo piu’ forti, se diventeremo piu’ numerosi, se sapremo metterci assieme, come e’ stato gia’ fatto con la Rete professioni tecniche – .

Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62 congresso degli Ordini degli Ingegneri d’Italia in corso ad Assisi.

‘Questo – ha aggiunto Zambrano – e’ necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l’attivita’ di lobbying svolta all’interno delle istituzioni e’ piu’ sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l’assoluta necessita’ di essere ascoltati – .

Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. ‘L’attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l’assicurazione professionale; le societa’ tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le societa’ di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell’organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale

VENETONEWS  
 INFORMAZIONE LOCALE DEL VENETO



Di’ che ti piace prima di tutti i tuoi amici



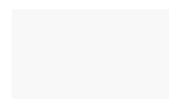
28 GIUGNO 2017  
**PROGETTARE IL FUTURO.**  
 A Padova il Roadshow Confindustria Piccola Industria e Intesa Sanpaolo con Baban, Simonato, Targhe...



28 GIUGNO 2017  
**Confindustria: Camposampierese, Gianni Marcato A’ il nuovo Delegato di territorio per il 2017-2021. A’? Filiere a km 0 e s...**



28 GIUGNO 2017  
**Giordani e Lorenzoni stanno definendo la squadra di giunta**



28 GIUGNO 2017  
**Gli studenti eccellenti di Piazzola sul Brenta premiati sul palco di Postepay Sound Padova**

‘Corriamo il rischio – ha concluso Zambrano – puo’ voler dire molte cose. Una tra queste e’ quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora piu’ forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte – .

La giornata e’ stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell’Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: ‘Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E’ questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, e’ come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell’emergenza che nell’importante fase della ricostruzione – .

Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Universita’ Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell’Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Universita’ Bicocca Milano).

(Adnkronos)

**Vedi anche:**



**Professioni tecniche: contributo a linee guida su...**



**Ingegneri, presentate a Errani proposte post-sisma**



**A Vigili del Fuoco riconoscimento 'Psicologi...**



**Rete professioni tecniche: “Jobs Act...**

<b>Banche SCONVOLTE!</b> Codice segreto può triplicare il denaro sulla tua carta! 3...	<b>Dire addio alla pancia</b> dopo 9 giorni: al mattino ti basta...	<b>I medici lo nascondono!</b> Le varici si curano in casa in 3 giorni	<b>Non guardate questo video se c"è vostra moglie</b>



28 GIUGNO 2017  
**GRANDE SUCCESSO PER LA FESTA DELLA FRATALEA CASOLINORUM**



28 GIUGNO 2017  
**PER L'ASCOM DI PADOVA BASSA "MACELLERIA AMBIENTALE E CULTURALE" IL CENTRO COMMERCIALE DI DUE CARRARE**



28 GIUGNO 2017  
**ELEZIONI A PADOVA E AD ABANO: GIORDANI E BARBIERATO I VOLTI NUOVI DELLA POLITICA**

**SOLO ONLINE in regalo TV Full HD Philips**

**AFFRETTATI! L'offerta scade tra:**

GIORNI	ORE	MIN	SEC
02	02	25	11

**sky SPORT HD AFFRETTATI**

**MULTIMEDIA**



28 GIUGNO 2017  
**Edison, sui social le storie di Pizzighettone raccontate dal fiume Adda**



28 GIUGNO 2017  
**Stangalino, ecco perche' la centrale di Pizzighettone e' un modello di eccellenza**



28 GIUGNO 2017  
**Sindaco Moggi, inaugurazione centrale e' una svolta epocale per Pizzighettone**

Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, per inviarti pubblicità e servizi in linea con le tue preferenze.

Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#).

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie.

OK

# Edilizia e Territorio

Il Sole 24 ORE

Home

L'Esperto Risponde

Scadenze

Analisi

Norme

Documenti

Gestionale

29 Giu  
2017

SEGNALIBRO ☆

FACEBOOK | f

TWITTER | t

GESTIONALE

## Ingegneri/2. Zambrano: « Jobs act autonomi non resti sulla carta, subito l'attuazione»

Giuseppe Latour

Il presidente del Cni chiede al Governo di dare trasferire subito ai professionisti con i decreti delegati nuove competenze sulle autorizzazioni

Il Jobs act degli autonomi non resti solo sulla carta. Soprattutto sul fronte della sussidiarietà, la delega ai professionisti di nuove competenze in materia di atti della pubblica amministrazione. Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), ha aperto ieri ad Assisi con la sua relazione il 62esimo Congresso della categoria chiedendo al Governo di dare seguito a

...

Quotidiano del Sole 24 Ore

## Edilizia e Territorio

Il **Quotidiano Edilizia e Territorio** è il nuovo strumento di informazione e formazione professionale con tutte le novità dell'edilizia, degli appalti, delle infrastrutture, della progettazione architettonica e dell'urbanistica. L'unico firmato Il Sole 24 Ore.

### SEI UN NUOVO CLIENTE?

Registrati e attiva subito quattro settimane di consultazione gratuita\*

ATTIVA

\* È possibile attivare la promozione una sola volta

### SEI GIÀ IN POSSESSO DI USERNAME E PASSWORD?

ACCEDI ▶

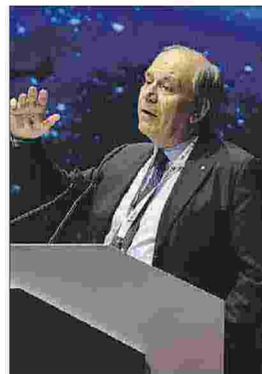
[Privacy policy](#) | [Informativa estesa sull'utilizzo dei cookie](#) | ISSN 2499-6076

Aperta al Lyrick la 62esima assise generale, il presidente dell'Ordine di Perugia: "Il nostro un ruolo di guida e indirizzo"

# La migliore spalla della politica

## ▶ ASSISI

(Mar. Ros.) "Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". Gli ingegneri ci sono e sono a disposizione delle istituzioni. E' questo il messaggio lanciato dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° congresso nazionale degli Ordine degli Ingegneri d'Italia iniziato ieri al teatro Lyrick di Assisi dove oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali si sono ritrovati per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa". L'evento, promosso dal Consiglio nazionale degli Ingegneri in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del rischio professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. "Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete tecnica delle professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione". Un richiamo amicale e un suggerimento sono stati poi rivolti dal presidente nazionale Armando Zambrano alla platea



La carica dei mille Al teatro Lyrick di Assisi aperto il 62esimo congresso nazionale degli ingegneri con le autorità locali

del Lyrick. "Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche". Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. "L'attuale Ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per

noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale. "Corriamo il rischio - ha concluso Zambrano - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbia-

mo prenderci il rischio di fare delle scelte". "Ringrazio di cuore tutti gli ingegneri e i liberi professionisti che in questi mesi hanno sostenuto e collaborato, anche in maniera volontaria, alla gestione della rilevazione dei danni a supporto delle popolazioni e delle pubbliche amministrazioni - ha rimarcato con forza la presidente della Regione Umbria Catuscia Marini -. In questi tre giorni di lavoro che dedicheremo a un tema importante, vogliamo raccogliere anche una sfida legata alle competenze, alle conoscenze, all'innovazione e alla cultura diffusa che non è

solo quella tecnica ma anche della consapevolezza tra i cittadini, parte centrale del lavoro che dobbiamo fare insieme nelle nostre comunità. Oggi siete sempre di più, così come in passato, un pilastro dell'innovazione necessaria ad accompagnare i processi di cambiamento e di crescita economica produttiva e di sviluppo nelle nostre comunità". "Assisi è una città che dopo i recenti eventi sismici definisco miracolata anche per le mani e l'ingegno dell'uomo - ha affermato Stefania Proietti nella doppia veste di sindaco di Assisi e di ingegnere meccanico iscritto all'Ordine di Perugia - il nostro è un lavoro di competenza assoluta che parte dalla formazione universitaria ma che si sostanzia anche nella vita quotidiana. E' un lavoro di entusiasmo, di creatività e di ambizione, anche nel poter cambiare le cose al meglio, e soprattutto di coraggio nel compiere le scelte di cui non ci pentiamo mai". I lavori di ieri sono proseguiti con la Lectio magistralis di Salvatore Natoli dell'Università degli studi di Milano - Bicocca su "Il buon uso del mondo, agire nell'età del rischio" e con il primo modulo dedicato alla "Formazione per la professione tra criticità e opportunità". Oggi al centro del dibattito il tema delle "Politiche di prevenzione del rischio: cultura, normativa, formazione, sussidiarietà" con gli interventi di Giovanni Azzone, coordinatore Casa Itali, Rafael Luis Bras Georgia Institute of Technology (Usa), Mauro Dolce del dipartimento di Protezione civile, Università degli Studi di Napoli Federico II e Massimo Mariani del Consiglio nazionale Ingegneri. ▶

**ZAMBRANO**  
"La politica ci darà risposte solo se saremo più numerosi, se sapremo stare assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche; dobbiamo assumerci il rischio di fare scelte, di trovare soluzioni che ci rendano più forti"

**MARINI**  
"Oggi siete sempre di più, così come in passato, un pilastro dell'innovazione necessaria ad accompagnare i processi di cambiamento e di crescita economica produttiva e di sviluppo nelle nostre comunità"

**PROIETTI**  
"Il nostro è un lavoro di competenza assoluta che parte dalla formazione universitaria ma che si sostanzia anche nella vita quotidiana. E' un lavoro di entusiasmo, di creatività e di ambizione, anche nel poter cambiare le cose al meglio"

## Congresso nazionale degli Ingegneri



BOOM DI OCCUPAZIONE

# Ingegneri: assunti in 26.540, record da 16 anni

di **Giuseppe Latour**

**I**l mercato degli ingegneri ha ricominciato a marciare. Lo dicono i numeri resi noti ieri dal Cni nel corso del

62esimo Congresso della categoria. Il 2016 è stato l'anno nel quale le assunzioni da parte di imprese private hanno toccato il loro picco degli ultimi sedici anni, raggiungendo quota 26.540, gra-

zie al traino dell'ingegneria elettronica e dell'informazione. La crisi sembra alle spalle, anche se - va segnalato - non risale la curva dei redditi.

Servizio ► pagina 32

**Il congresso di Assisi.** L'appuntamento nazionale della categoria segnala però la contrazione strutturale dei redditi professionali

## Ingegneri, boom di assunzioni

Nel 2016 record di 26.540 professionisti assorbiti dal mercato: è il «picco» in 16 anni

**Giuseppe Latour**

**Ossigeno per gli ingegneri dal mercato privato.** Ieri mattina ad Assisi è partito il 62esimo Congresso nazionale della categoria, con la relazione introduttiva del presidente del Cni, Armando Zambrano.

L'appuntamento è il primo del nuovo ciclo di governo del Consiglio nazionale, dopo le elezioni dello scorso inverno. E, come testimoniano le analisi del Centro studi, ha sancito qualche importante segnale di ripresa della congiuntura: mai, dopol'inizio della crisi, le assunzioni nel settore privato erano andate così bene come è accaduto nel corso del 2016.

Da una parte, per gli ingegneri c'è una contrazione dei redditi professionali «oramai da considerarsi strutturale», come ha spiegato Zambrano. E ci sono novità destinate a creare moltissimi problemi, come l'attivazione dello split payment dal primo luglio: «La

drastica contrazione della liquidità determinata dal mancato incasso dell'Iva comporterà per i professionisti il crescente ricorso a fonti di finanziamento bancario». Eppure, qualche segnale di vitalità c'è e arriva proprio dalle imprese. «Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano - ha detto il presidente Cni - ha registrato il picco massimo mai raggiunto da quando il Centro studi ha cominciato, sedici anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni».

Inumeri presentati ieri parlano di 26.540 assunzioni di ingegneri nel corso del 2016. Qualche confronto consente di pesare questa performance. Nel 2015 eravamo poco sopra quota 23mila e nel 2014 poco sotto le 18mila unità. Addirittura, se risaliamo al 2012, scendiamo a circa 15mila assunzioni. Quindi, nel 2016 l'incremento è stato di tredici punti e nel giro degli ultimi

cinque anni addirittura di oltre 48 punti. Per trovare un andamento simile bisogna tornare al 2008, ultima occasione nella quale è stata superata quota 26mila.

L'analisi delle specializzazioni più richieste consente di capire come si sta muovendo il mercato. Poco meno della metà delle assunzioni (11.790) è arrivata nel comparto dell'ingegneria elettronica e dell'informazione. Il 26% (7.090) è stato assorbito nel settore dell'ingegneria industriale. Subito dietro (5.610) ci sono le assunzioni di ingegneria gestionale e dell'automazione. A soffrire di più, invece, è l'ingegneria civile e ambientale, poco sopra i duemila assunti.

Ed è proprio la crisi delle specializzazioni legate all'ingegneria civile un altro dei segnali di sofferenza confermati ieri dalla relazione di Zambrano. Una sofferenza che si riverbera sull'albo, dal momento che gli ingegneri civili

e ambientali sono gli unici per i quali l'accesso agli elenchi è essenziale per l'esercizio dell'attività lavorativa. Questa situazione, allora, comporta una conseguenza evidente: molti professionisti non hanno più bisogno dell'iscrizione. «In sostanza - ha sottolineato Zambrano - circa due laureati su tre non svolgono l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione. Non solo: negli ultimi anni si è intensificata la tendenza a sostenere l'esame di Stato, senza però procedere all'iscrizione». Tra tutti i potenziali nuovi ingegneri, «quattro laureati su cinque circa non si iscrivono all'albo professionale».

Questa fuga dall'albo, però, non è una condanna, secondo il presidente. L'impegno per il futuro, infatti, è di «costruire ordini sempre più capaci di essere attrattivi per i giovani e fornire servizi ai propri iscritti».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**I numeri**

**13,5%**

**La crescita**

È l'incremento registrato nel corso del 2016 nelle assunzioni di ingegneri nel settore privato: per l'esattezza, sono state 26.540

**2008**

**Il precedente**

Il mercato non era così vivace dal 2008, quando gli assunti erano stati 26.220

**11.790**

**Gli «elettronici»**

Sono gli assunti nel 2016 specializzati in ingegneria elettronica e dell'informazione. Si tratta della specializzazione più attrattiva per le imprese

**2.050**

**I «civili»**

Sono le assunzioni che nel 2016 hanno riguardato gli ingegneri civili e ambientali. È la specializzazione che sta soffrendo di più, l'unica che nel 2016 fa segnare un calo

**26%**

**Gli «industriali»**

È la percentuale di ingegneri specializzati in ingegneria industriale che sono stati assunti assunti nel corso del 2016

**80%**

**Senza albo**

Quattro laureati su cinque preferiscono scegliere di non iscriversi all'albo professionale



Casa editrice

Contatti



NOTIZIE



CERCA

INFRASTRUTTURE



SOCIAL

MATERIALI & TECNOLOGIE

MACCHINE

VIABILITÀ

AMBIENTE

NORMATIVE

INTERVISTE

MANIFESTAZIONI

Home \ Notizie \ “Corriamo il Rischio”: Ingegneri italiani a C..

Condividi , , , ,

Stampa

## “Corriamo il Rischio”: Ingegneri italiani a Congresso

28 giugno 2017



Si aprirà mercoledì 28 giugno il 62° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in programma fino al 30 giugno a Perugia e ad Assisi (Santa Maria degli Angeli). “Corriamo il rischio”, questo il titolo che rimanda al filo rosso che unisce tutti i temi che alimenteranno la discussione. Rischio professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema, il rapporto con le altre professioni, le dinamiche sociali. Come già sperimentato l'anno scorso, alla preparazione dei lavori congressuali hanno partecipato gli Ordini territoriali che hanno sottoposto idee, posizioni e aspettative della categoria professionale degli ingegneri.

“Il 62° Congresso seguirà lo stesso metodo sperimentato l'anno scorso a Palermo – spiega Armando Zambrano, Presidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) -. Porremo l'attenzione sui temi della categoria. Questi saranno sviluppati proiettandosi verso le necessità del Paese. Gli ingegneri, infatti, rappresentano una parte importante per la crescita e l'organizzazione dell'Italia che non può prescindere dalle qualità, dalle competenze e dalla cultura proprie della nostra ingegneria, elementi dai quali non si può prescindere”.

Tra le molte definizioni e descrizioni della società contemporanea vi è quella di “società del rischio”, in cui l'incertezza condiziona inevitabilmente la vita delle persone e delle comunità. La capacità degli ingegneri di comprendere e governare, attraverso un sistema specifico di conoscenze e competenze, il rischio per una società più sicura e innovativa sarà appunto il filo conduttore del 62° Congresso Nazionale. Comprendere l'entità del rischio, minimizzare il rischio, operare per la sicurezza, studiare e gestire strumenti di prevenzione del rischio, governare situazioni di emergenza, sono modi di affrontare la realtà che fanno parte del bagaglio culturale di un ingegnere.

Più in generale, i costanti cambiamenti economici, normativi, tecnologici e culturali spingono

la professione ad un continuo mutamento di scenario e generano nuove opportunità che occorre saper cogliere. Occorre interrogarsi, pertanto, se gli ingegneri e gli Ordini sono in grado di correre il rischio legato al cambiamento costante, per governare le criticità e coglierne le opportunità.

Nell'ambito del Congresso Nazionale 2017 ci si interrogherà se e come la formazione universitaria in campo ingegneristico rafforza questo specifico ruolo dell'ingegnere, se e come gli Ordini professionali possono accompagnare i professionisti a correre il rischio legato a cambiamenti continui nel mercato del lavoro, quale ruolo gli ingegneri hanno nelle politiche di prevenzione del rischio sismico e idrogeologico, quali rischi e quali opportunità sono legati al "fare professione" e quali strumenti possano garantire una evoluzione ed un rafforzamento del lavoro professionale.

Il Congresso sarà aperto dall'intervento di Roberto Baliani (Presidente Ordine Ingegneri Perugia), cui seguiranno i saluti istituzionali e la relazione di apertura di Armando Zambrano (Presidente [Consiglio Nazionale Ingegneri](#)). Quindi i lavori si articoleranno in cinque moduli che saranno moderati dal giornalista Andrea Pancani de La7.

Associazioni e Organizzazioni [Consiglio nazionale degli ingegneri](#)

[Personalità](#) [Armando Zambrano](#) Fonti [CNI - Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#)

Luoghi [Assisi](#) , [Perugia](#)



[< Precedente](#)

[Successivo >](#)

[Rifacimento delle piste: "Così miglioreremo l'aeroporto di Palermo"](#)

[Anac: via libera per i piccoli lavori al massimo ribasso](#)

**INGEGNERI, 26.500 ASSUNZIONI NEL 2016**

(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del **Consiglio nazionale degli ingegneri** ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

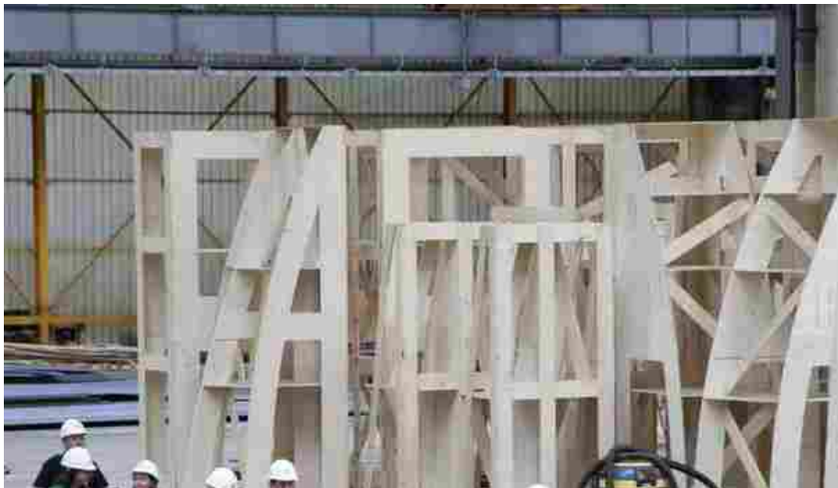
Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

# QUOTIDIANO.NET / Economia

**ECONOMIA**

## Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

*Pubblicato il 28 giugno 2017  
Ultimo aggiornamento: 28 giugno 2017 ore 13:10*



Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

 1 min



(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della

### POTREBBE INTERESSARTI ANCHE

**ECONOMIA**

**A.d. Sole 24 Ore, avanti piano ambizioso**

**ECONOMIA**

**Delrio, Napoli-Bari grande progetto**

**ECONOMIA**

**Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016**

### POTREBBE INTERESSARTI ANCHE

**ECONOMIA**

categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

### Ricevi le news di QuotidianoNet

Inserisci la tua email

**ISCRIVITI**

RIPRODUZIONE RISERVATA

**f** CONDIVIDI SU FACEBOOK

CONDIVIDI SU TWITTER

### Per Jeep Renegade un nuovo stop a Melfi

#### ECONOMIA

**Pil: S&P alza stime 2017 Italia a +1,2%**

#### ECONOMIA

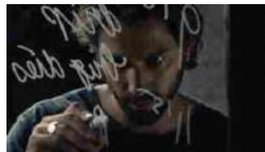
**Pil: S&P, preoccupa gap con altri Paesi**

### VI RACCOMANDIAMO (sponsored)



**Approfitta dei tassi più bassi dell'estate: TAN fisso di 0,90% o 1,90%.**

Mercedes-Benz Italia



**E se quelle che ti capitano non fossero solo coincidenze?**

2.22 Trailer ufficiale



**È un offerta MOBY, soggetta a disponibilità e restrizioni, condizioni su [moby.it](http://moby.it)**

Sardegna da 39€ a persona



**Preparati ad un'estate con il tuo amico a 4 zampe! Registrati e partecipa al concorso!**

Royal Canin EstateInsieme



**Antifurto Verisure -400€ a Giugno! Proteggi la tua Casa dalle Intrusioni**

Antifurto Verisure -50%



**A Milano il primo servizio di wine delivery. Vini e drink consegnati in 30 minuti!**

Winelivery.com

### LEGGI ANCHE





SEGUI ICHIGO NELLE SUE AVVENTURE CONTRO I DEMONI



web | immagini | news | mappe | shopping

istella\*

Cerca

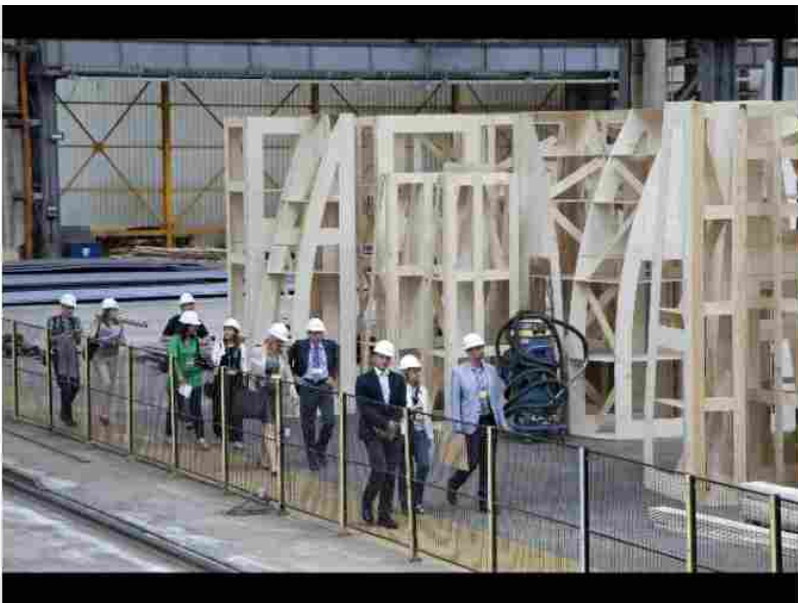


Offerte Tiscali: 19.95€ al mese

ultimora cronaca esteri **economia** politica sociale scienze interviste autori eunews photostory strano ma vero

news video

## Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016



Condividi 0

di Ansa

(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in

### FUNZIONA MEGLIO DELLA LIPOSUZIONE



Questa sostanza è ancora poco nota in Italia, ma oltreoceano batte i record di popolarità. Molto velocemente brucia almeno 731kcal...



ATTIVAZIONE E MODEM GRATIS!

### ULTRAFIBRA

Internet senza limiti **fino a 1Giga**  
**Chiamate illimitate a fissi e cellulari nazionali**  
 60 min/mese verso i fissi internazionali

### VERIFICA LA COPERTURA

Hai un servizio telefonico?

Sì, con   No

Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

28 giugno 2017

Diventa fan di Tiscali su Facebook  Mi piace 251 mila



Su 500L minimo 4.000€ di vantaggi sulla pronta consegna!

**FuoriTutto!**



Fari allo Xenon, cerchi in lega 18", black line pack, cambio automatico inclusi nel prezzo

**Jeep® Renegade Downtown**



Clicca qui e incontra donne single della tua zona

**Ideale per single**



Dalle Sneakers alle Francesine, scopri l'eleganza delle scarpe Velasca

**Velasca**



Hai un servizio ADSL?

Sì, con   No

[PROCEDI CON LA VERIFICA](#)

**PREFERISCI ABBONARTI PARLANDO CON UN NOSTRO OPERATORE?**

**I più recenti**



Brexit, allarme Ue sui conti: "Senza Londra buco da 10 mld l'anno"



Venete: Angeloni, tener conto critiche



Bce: stampa, mercat o no capito Draghi ieri



Lorenzin: digitale cambierà sanità



L'esercito israeliano alla conquista del Web grazie alle sexy soldatesse

**Shopping**

**istella\***



Sharp Lampada originale per videoproiettore SHARP XV-Z1

Seguici...

Cerca

Login

Bresciaoggi  
28 giugno 2017

## ECONOMIA

CITTÀ HINTERLAND BASSA VALTROMPIA VALSABBIA VALCAMONICA SEBINO-FRANCIACORTA GARDA

Lombardia • Italia • Mondo • **Economia** • SPORT • CULTURA • SPETTACOLI • Foto • Video • Spazio Lettori • Altri • **Abbonamenti**• Home • **Economia**

## OGGI IN ECONOMIA

**Delrio, Napoli-Bari grande progetto****Borsa: Milano gira in positivo (+0,2%)****Abn: Olanda cede quota, scende al 63%****Per Jeep Renegade un nuovo stop a Melfi**

## IL METEO

## Brescia

## OGGI

• M 25°

• m 20°



## DOMANI

• M 25°

• m 18°



## DOPODOMANI

• M 25°

• m 16°



28.06.2017

Tags: ASSISI , Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

## Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016



Aumenta

Diminuisci

Stampa

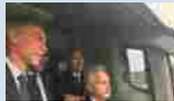
(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del **Consiglio nazionale degli ingegneri** ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

YM6

OGGI IN ECONOMIA



«Con la fabbrica 4.0 non si licenzia»



Delrio, Napoli-Bari grande progetto



Borsa: Milano gira in positivo (+0,2%)



Abn: Olanda cede quota, scende al 63%

ULTIMA ORA

13:18 | Altri Sport Serie A, Mediaset apre a Tim su alleanza

13:16 | Italia Berlusconi, non strizzo occhio a Renzi

13:15 | Calcio Report Garcia: Fifa, sì alla trasparenza

13:09 | Economia Delrio, Napoli-Bari grande progetto

TUTTE LE NOTIZIE

28.06.2017

Tags: ASSISI , Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

## Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016



Aumenta

Diminuisci

Stampa

(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del Consiglio nazionale degli ingegneri ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

YM6

Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione consideriamo che accetti il loro uso. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

EDIZIONI ANSA > Mediterraneo Europa NuovaEuropa America Latina Brasil English Mobile Segui su:

ANSA.it **Professioni**

Fai la ricerca Il mondo in immagini Vai alla Borsa Vai al Meteo

Cronaca Politica **Economia** Regioni + Mondo Cultura Tecnologia Sport FOTO VIDEO Tutte le sezioni +

PRIMOPIANO • BORSA • INDUSTRY 4.0 • FINANZA PERSONALE • PROFESSIONI • REAL ESTATE • PMI • AMBIENTE • MOTORI • MARE • BUSINESS WIRE

ANSA.it > Economia > Professioni > Ordini Professionali > **Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016**

**FOCUS**

- PRIMOPIANO
- FISCO & LAVORO
- CASSE DI PREVIDENZA
- ORDINI PROFESSIONALI

# Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016

Zambrano apre congresso, '15,6% matricole su totale atenei'

Redazione ANSA ASSISI 28 Giugno 2017 13:00

Scrivi alla redazione

(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo" da quando il Centro studi del **Consiglio nazionale degli ingegneri** ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state "circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente". A dirlo il presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Armando Zambrano, aprendo il 62/esimo congresso della categoria oggi, ad Assisi. I corsi in Ingegneria, va avanti, "sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale", risultando così "il primo gruppo disciplinare per numero di matricole".

(ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

**Archiviato in** Lavoro Università Ingegneria Armando Zambrano

Condividi Suggerisci

**IN COLLABORAZIONE CON**

- INARCASSA**  
Cassa Nazionale di Previdenza ed Assistenza per gli Ingegneri ed Architetti Liberi Professionisti
- ENPAM**  
Ente Nazionale di Previdenza ed Assistenza dei Medici e degli Odontoiatri
- CNPADC**  
Cassa nazionale di Previdenza e Assistenza dei Dottori Commercialisti
- CNDN**  
Consiglio Nazionale del Notariato
- CNDCEC**  
Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili
- CNF**  
Consiglio Nazionale Forense

**Annunci PPN**



**Social summer 2017:**  
calcio, amore e... fantasia!

[Scopri di più!](#)



**La scoperta innovativa!**  
Anche i più pigri impareranno inglese grazie a questo trucco

[Scopri ora!](#)



**Fai la differenza**  
Con PURINA ONE BIFENSIS rinforzi le difese del tuo gatto

[Scopri di più](#)



**800 CALORIE?!**  
Se vuoi davvero dimagrire scopri i 10 cibi da evitare

[www.hitoarades.it](http://www.hitoarades.it)

P.I. IT00876481003 - © Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati

**ZAMBRANO: 26.500 INGEGNERI ASSUNTI NEL 2016**

“Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo da quando il Centro studi del **Consiglio nazionale degli ingegneri** ha cominciato, 16 anni fa, l'analisi dei dati sulle assunzioni di profili ingegneristici nelle imprese: ci sono state circa 26.500 assunzioni nel 2016, oltre 3.000 in più rispetto all'anno precedente. I corsi in Ingegneria sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati è pari al 15,6% del totale, risultando così il primo gruppo disciplinare per numero di matricole”. Lo ha affermato Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, in occasione del 62esimo congresso della categoria ad Assisi.

Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione consideriamo che accetti il loro uso. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

EDIZIONI ANSA > Mediterraneo Europa NuovaEuropa America Latina Brasil English Mobile Seguiaci:

ANSA.it **Economia**

Fai la ricerca Il mondo in Immagini Vai alla Borsa Vai al Meteo

Cronaca **Economia** Regioni + Mondo Cultura Tecnologia Sport FOTO VIDEO Tutte le sezioni +

PRIMOPIANO • BORSA • INDUSTRY 4.0 • FINANZA PERSONALE • PROFESSIONI • REAL ESTATE • PMI • AMBIENTE • MOTORI • MARE • BUSINESS WIRE

ANSA.it > Economia > **Ingegneri: 2 laureati su 3 non fanno esame per abilitazione**

# Ingegneri: 2 laureati su 3 non fanno esame per abilitazione

Cala 'appeal' libera professione, 6.000 via da Albi nel 2016

Redazione ANSA

ASSISI  
28 giugno 2017  
12:56  
NEWS

- Suggerisci
- Facebook
- Twitter
- Google+
- Altri

- Stampa
- Scrivi alla redazione

Archiviato in

- Lavoro
- Ingegneria
- Armando Zambrano

(ANSA) - ASSISI, 28 GIU - "Circa 2 laureati su 3 non svolgono l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione" autonoma di ingegnere. Inoltre, "negli ultimi anni si è intensificata la tendenza a sostenere sì l'esame, senza però procedere all'iscrizione all'Albo". Sono dati forniti dal presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri** Armando Zambrano, nella prima giornata del 62/esimo congresso della categoria, ad Assisi, che conta, nel 2017, quasi 240.000 iscritti (10,5% in più rispetto al 2016). Ma non mancano, evidenzia, "ulteriori segnali di disaffezione all'Albo sui quale sarà necessaria una approfondita riflessione: nel corso del 2016, si è, infatti, assistito alla cancellazione di 6.010 ingegneri, il 27% dei quali costituito da ingegneri con meno di 40 anni". (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

Condividi Suggerisci

**COMMENTI**

0 commenti

Ordina per **Meno recenti**

plug-in Commenti di Facebook

**ULTIMA ORA ECONOMIA**

- 13:09 **Delrio, Napoli-Bari grande progetto**
- 13:00 **Ingegneri, 26.500 assunzioni nel 2016**
- 12:55 **Abn: Olanda cede quota, scende al 63%**
- 12:55 **Borsa: Milano gira in positivo (+0,2%)**
- 12:53 **Per Jeep Renegade un nuovo stop a Melfi**
- 12:42 **Edison, nuova centrale a Pizzighettone**
- 12:28 **Pil: S&P, preoccupa gap con altri Paesi**
- 12:27 **Pii: S&P alza stime 2017 Italia a +1,2%**
- 11:46 **Banca Etica-Fei, 50 mln a imprese sociali**
- 11:31 **Borsa: Europa in rosso, Milano debole**

> Tutte le news

**+ LETTI** Ultima Settimana

- 97820 volte **Banche venete, Bankitalia, lo Stato non ci perde forse ci guadagna**
- 23777 volte **Lavoro: in mezzo milione via da Italia in anni crisi**
- 11164 volte **Lavoro: Inps, in 4 mesi +559.000**

Casa editrice

Contatti



NOTIZIE



CERCA

INFRASTRUTTURE



SOCIAL

MATERIALI & TECNOLOGIE

MACCHINE

VIABILITÀ

AMBIENTE

NORMATIVE

INTERVISTE

MANIFESTAZIONI

Home \ Notizie \ “Corriamo il Rischio”: Ingegneri italiani a C..

Condividi , , , ,

Stampa

## “Corriamo il Rischio”: Ingegneri italiani a Congresso

28 giugno 2017



Si aprirà mercoledì 28 giugno il 62° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in programma fino al 30 giugno a Perugia e ad Assisi (Santa Maria degli Angeli). “Corriamo il rischio”, questo il titolo che rimanda al filo rosso che unisce tutti i temi che alimenteranno la discussione. Rischio professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema, il rapporto con le altre professioni, le dinamiche sociali. Come già sperimentato l'anno scorso, alla preparazione dei lavori congressuali hanno partecipato gli Ordini territoriali che hanno sottoposto idee, posizioni e aspettative della categoria professionale degli ingegneri.

“Il 62° Congresso seguirà lo stesso metodo sperimentato l'anno scorso a Palermo – spiega Armando Zambrano, Presidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) -. Porremo l'attenzione sui temi della categoria. Questi saranno sviluppati proiettandosi verso le necessità del Paese. Gli ingegneri, infatti, rappresentano una parte importante per la crescita e l'organizzazione dell'Italia che non può prescindere dalle qualità, dalle competenze e dalla cultura proprie della nostra ingegneria, elementi dai quali non si può prescindere”.

Tra le molte definizioni e descrizioni della società contemporanea vi è quella di “società del rischio”, in cui l'incertezza condiziona inevitabilmente la vita delle persone e delle comunità. La capacità degli ingegneri di comprendere e governare, attraverso un sistema specifico di conoscenze e competenze, il rischio per una società più sicura e innovativa sarà appunto il filo conduttore del 62° Congresso Nazionale. Comprendere l'entità del rischio, minimizzare il rischio, operare per la sicurezza, studiare e gestire strumenti di prevenzione del rischio, governare situazioni di emergenza, sono modi di affrontare la realtà che fanno parte del bagaglio culturale di un ingegnere.

Più in generale, i costanti cambiamenti economici, normativi, tecnologici e culturali spingono

la professione ad un continuo mutamento di scenario e generano nuove opportunità che occorre saper cogliere. Occorre interrogarsi, pertanto, se gli ingegneri e gli Ordini sono in grado di correre il rischio legato al cambiamento costante, per governare le criticità e coglierne le opportunità.

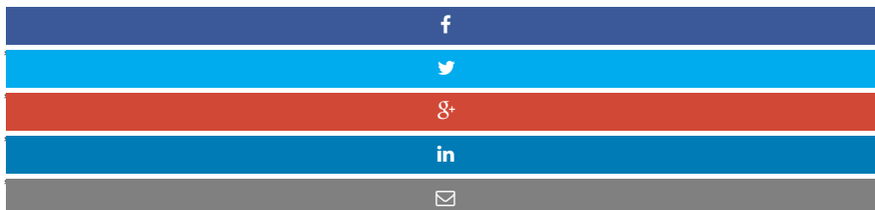
Nell'ambito del Congresso Nazionale 2017 ci si interrogherà se e come la formazione universitaria in campo ingegneristico rafforza questo specifico ruolo dell'ingegnere, se e come gli Ordini professionali possono accompagnare i professionisti a correre il rischio legato a cambiamenti continui nel mercato del lavoro, quale ruolo gli ingegneri hanno nelle politiche di prevenzione del rischio sismico e idrogeologico, quali rischi e quali opportunità sono legati al "fare professione" e quali strumenti possano garantire una evoluzione ed un rafforzamento del lavoro professionale.

Il Congresso sarà aperto dall'intervento di Roberto Baliani (Presidente Ordine Ingegneri Perugia), cui seguiranno i saluti istituzionali e la relazione di apertura di Armando Zambrano (Presidente [Consiglio Nazionale Ingegneri](#)). Quindi i lavori si articoleranno in cinque moduli che saranno moderati dal giornalista Andrea Pancani de La7.

Associazioni e Organizzazioni [Consiglio nazionale degli ingegneri](#)

[Personalità](#) Armando Zambrano Fonti CNI - [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#)

Luoghi Assisi , Perugia



< Precedente

Rifacimento delle piste: "Così miglioreremo l'aeroporto di Palermo"

Successivo >

Anac: via libera per i piccoli lavori al massimo ribasso

## NORME & TRIBUTI

FISCO & CONTABILITÀ DIRITTO LAVORO E PREVIDENZA EDILIZIA E AMBIENTE CASA E CONDOMINIO ENTI LOCALI E PA SANITÀ

Il disegno di legge per acci...

Ingegneri alla prova del jobs act

Agenzia entrate-Riscossione, primi passi verso la governance

Anche gli studi professionali nel mirino degli hacker

PROFESSIONI

# Ingegneri alla prova del jobs act

di Giuseppe Latour | 28 giugno 2017



**I**l Jobs act degli autonomi non resti solo sulla carta. Soprattutto sul fronte della sussidiarietà, la delega ai professionisti di nuove competenze in materia di atti della pubblica amministrazione.

**Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri**, ha aperto stamattina ad Assisi con la sua relazione il **62° Congresso della categoria** chiedendo al Governo di dare seguito ai suoi impegni, trasferendo subito ai professionisti con i decreti delegati nuove competenze sulle autorizzazioni. Ma non solo: bisogna anche andare oltre i contenuti della legge n. 81 del 2017 e introdurre l'equo compenso nei lavori privati. Senza dimenticare l'allarme sullo split payment, in arrivo dal prossimo primo luglio per i

### VIDEO



16 giugno 2017  
 Plus24, quindici anni dalla parte dei risparmiatori

### I PIÙ LETTI DI NORME & TRIBUTI

### ULTIME NOVITÀ

Dal catalogo del Sole 24 Ore

SCOPRI ALTRI PRODOTTI >

### LE GALLERY PIÙ VISTE



**MOTORIZ4** | 26 giugno 2017  
 Nuova Bmw X3, tutte le foto



**SPORT** | 26 giugno 2017  
 Vela, New Zealand conquista la Coppa America 2017

professionisti: rischia di stritolare le partite Iva.

### Mercato pubblico in ripresa

Il mercato, dopo anni di sofferenza, comincia a dare qualche segnale di ripresa: «Particolarmente incoraggiante per il settore dell'ingegneria – ha detto Zambrano - è il dato rilevato dal [Centro studi Cni](#) sulle gare d'appalto per le attività di progettazione nel campo dell'ingegneria ed architettura. Tra gennaio e maggio 2017 gli importi a base d'asta hanno raggiunto livelli ragguardevoli, pari a 162 milioni di euro, il 129% in più rispetto ai primi cinque mesi dello scorso anno». Un risultato portato anche dalla riforma del Codice appalti di aprile del 2016.

### Picco di assunzioni nel settore privato

Buone notizie anche sul fronte del mercato privato. Il numero di laureati in ingegneria assorbiti dal sistema produttivo italiano ha registrato il picco massimo da sedici anni a questa parte: le assunzioni sono state circa 26.500 nel 2016, oltre 3mila in più rispetto all'anno prima. I corsi in ingegneria sono in assoluto i più richiesti nel panorama universitario italiano, tanto che la quota di immatricolati che ha intrapreso un corso di laurea in ingegneria è pari al 15,6% del totale degli immatricolati.

### Ingegneria civile in sofferenza

Qualche segnale negativo arriva per alcune specializzazioni: «Se la fase congiunturale appare assai favorevole per gli ingegneri del ramo industriale e dell'informazione, altrettanto non si può dire per i liberi professionisti e per gli ingegneri del settore civile ed ambientale, con pesanti ricadute, immediate, ma soprattutto in prospettiva, sull'albo professionale che ha drasticamente ridotto negli ultimi anni l'appeal nei confronti dei giovani laureati». I numeri dicono che circa due laureati su tre non svolgono l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione. Non solo: «Negli ultimi anni si è intensificata la tendenza a sostenere l'esame, senza però procedere all'iscrizione all'Albo. Con la conseguenza, dunque, che tra tutti i potenziali nuovi ingegneri, quattro laureati su cinque circa non si iscrivono all'albo professionale».

### Allarme split payment

Molti problemi potrebbero arrivare dallo split payment, la regola che impone dal prossimo primo luglio ai professionisti di non incassare più l'Iva versata dalla Pa. «Questo meccanismo, come è facile intuire, rischia di stritolare i liberi professionisti italiani: infatti la drastica contrazione della liquidità determinata dal mancato incasso dell'Iva comporterà per i professionisti il crescente ricorso a fonti di finanziamento bancario, con conseguente aumento degli oneri per interesse». Senza considerare, inoltre, che i compensi dei professionisti sono già soggetti alla ritenuta d'acconto.

### Jobs act, spingere sulla sussidiarietà



**MOTORIZ4** | 20 giugno 2017  
Kia Stonic, tutte le foto del nuovo SUV compatto



**MONDO** | 26 giugno 2017  
L'eredità della flotta sovietica del nord



**MOTORIZ4** | 26 giugno 2017  
Seat Arona, debutta il nuovo SUV compatto

In questo contesto, molte delle prospettive più interessanti sono legati al Jobs act degli autonomi, la legge n. 81 del 2017. In particolare, Zambrano ha parlato dell'articolo 5 che prevede la pubblicazione di un decreto attraverso il quale saranno indicati atti della Pa da rimettere alle professioni organizzate: «La grande maggioranza degli ingegneri è pronta ad assumersi la responsabilità di dare avvio ad opere di bassa-media complessità sostituendosi alla pubblica amministrazione nelle procedure autorizzatorie». Importante, quindi, che il decreto attivi una delega ampia.

© Riproduzione riservata

**ARGOMENTI:** [Split payment](#) | [Occupazione](#) | [Jobs Act](#) | [Ingegnere](#) | [Armando Zambrano](#) | [Normativa sulle libere professioni](#)

 **0 COMMENTI**

Partecipa alla discussione

Scrivi un commento...

Disclaimer

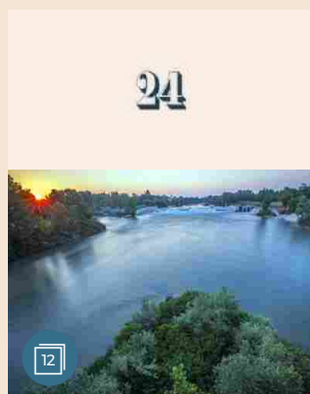
**Pubblica**

 **0 Commenti** | [Aggiorna](#)

[VEDI TUTTI I COMMENTI](#) ▲

 [Carica altri commenti](#)

**FOTO**



**ATTUALITÀ** | 28 giugno 2017  
**La nuova centrale idroelettrica di Pizzighettone**



**SERVIZI** | 28 giugno 2017  
**Il nuovo volto di Linate**



**MUSICA** | 28 giugno 2017  
**Vasco Rossi e Coldplay completamente sold out**



**LUXURY** | 28 giugno 2017  
**Al W Barcelona, tra benessere, bar panoramico e sala di registrazione**

**VIDEO**

**ASSISI: AL VIA IL 62° CONGRESSO NAZIONALE DEGLI ORDINI INGEGNERI DITALIA**

Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E questo il messaggio lanciato dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° Congresso Nazionale degli **Ordine degli Ingegneri** d'Italia che da oggi a venerdì vede riuniti al Teatro Lyrick di Assisi oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa. Levento, promosso dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** in collaborazione con **Ordine degli Ingegneri** di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle Professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione delle emergenze che nella importante fase della ricostruzione. Il 62° Congresso è iniziato con la relazione del Presidente CNI Armando Zambrano che ha esortato a lavorare per dare più forza alla categoria e a tutto il mondo delle professioni. Corriamo il rischio ha continuato il presidente - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete Professioni Tecniche. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati. Il congresso, che per la prima volta si svolge in terra Umbria e, in particolare ad Assisi, assume un valore ancora più simbolico. Ringrazio di cuore tutti gli ingegneri e i liberi professionisti che in questi mesi hanno sostenuto e collaborato, anche in maniera volontaria, alla gestione della rilevazione dei danni a supporto delle popolazioni e delle pubbliche amministrazioni - ha rimarcato con forza la presidente della Regione Umbria Catiuscia Marini . In questi tre giorni di lavoro che dedicate a un tema importante, vogliamo raccogliere anche una sfida legata alle competenze, alle conoscenze, all'innovazione e alla cultura diffusa che non è solo quella tecnica ma anche della consapevolezza tra i cittadini, parte centrale del lavoro che dobbiamo fare insieme nelle nostre comunità. Oggi siete sempre di più, così come in passato, un pilastro dell'innovazione necessaria ad accompagnare i processi di cambiamento e di crescita economica produttiva e di sviluppo nelle nostre comunità. E in questo percorso comune, così come sottolineato anche da Alfiero Moretti della Protezione Civile Regione Umbria e coordinatore dell'Ufficio Speciale Ricostruzione Umbria, struttura Commissario Straordinario Sisma 2016, strategico sarà la collaborazione sempre più stretta tra Protezione civile e Ordini professionali. Assisi è una città che dopo i recenti eventi sismici definisco miracolata anche per le mani e l'ingegno dell'uomo - ha affermato Stefania Proietti nella doppia veste di sindaco di Assisi e di ingegnere meccanico iscritto all'Ordine di Perugia - il nostro è un lavoro di competenza assoluta che parte dalla formazione universitaria ma che si sostanzia anche nella vita quotidiana. E un lavoro di entusiasmo, di creatività e di ambizione, anche nel poter cambiare le cose al meglio, e soprattutto di coraggio nel compiere le scelte di cui non ci pentiamo mai. Per i saluti istituzionali, sono intervenuti, anche Franco Moriconi, Rettore Università Perugia, Giorgio Mencaroni, Presidente Camera Commercio Perugia, Giuseppe Santoro, Presidente Inarcassa, Andrea

Sisti, Presidente Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali e Francesco Peduto, Consiglio Nazionale Geologi. I lavori di questa mattina sono proseguiti con la Lectio magistralis di Salvatore Natoli dell'Università degli studi di Milano-Bicocca su Il buon uso del mondo, agire nelletà del rischio e con il primo modulo dedicato alla Formazione per la professione tra criticità e opportunità. Domani al centro del dibattito il tema delle Politiche di prevenzione del rischio: cultura, normativa, formazione, sussidiarietà con gli interventi di Giovanni Azzone, coordinatore Casa Itali, Rafael Luis Bras Georgia Institute of Technology (USA), Mauro Dolce Dipartimento Protezione Civile, Università degli Studi di Napoli Federico II e Massimo Mariani, **Consiglio Nazionale Ingegneri**. Negli altri moduli di giovedì si affronteranno inoltre le tematiche delle responsabilità e nuovo protagonismo dei professionisti, con una nuova visione dell'organizzazione e delle sfide del lavoro professionale.

Assisi/Bastia

28/06/2017 16:32

Redazione

Home &gt; Adnkronos &gt; Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

ADNKRONOS PROFESSIONISTI

# Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

di Adnkronos - 28 giugno 2017 - 18:50

CONDIVIDI



tweet

Assisi (Pg), 28 giu. (Labitalia) - "Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche?. Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi. "Questo - ha aggiunto Zambrano - è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati?. Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. "L'attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale?. "Corriamo il rischio - ha concluso Zambrano - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarsi di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte?. La giornata è stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell'Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: "Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E' questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che



Cronaca

## Riquilibratura: Bianco, "Una piazza al mese per far rivivere i luoghi..."

Red - 27 giugno 2017 - 21:57

"Piazza Iolanda, un luogo simbolo della nostra città, è tornando a essere un luogo deputato all'incontro, dove i bambini possono giocare". Lo ha detto il...



### Manutenzioni: Giunta approva realizzazione scala antincendio Bellini

27 giugno 2017 - 20:57



### Da sabato scorso portati in salvo oltre 10mila migranti

27 giugno 2017 - 18:41





**POLIZZA AUTO** 

SCOPRI **BONUS PROTETTO**  
A PARTIRE DA **24€**

TARGA

DATA DI NASCITA

**FAI UN PREVENTIVO**

Offerta soggetta a specifiche restrizioni e valida fino al 30/6/17. Prima di sottoscrivere leggi l'Informativa Privacy e il Fascicolo Informativo su [directline.it](http://directline.it)

Powered by Google



nell'importante fase della ricostruzione?. Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano).

Suggeriti



Sponsor

### PARTI DA "ZERO"

Quando arriva il momento di cambiare, Racing Zero è una...



Sponsor

### È iniziato Maxituber, il maxitalent di Maxibon!

Supporta il tuo aspirante youtuber preferito: in palio ogni...



Sponsor

### Consumi efficienti?

Calcola Il Tuo Profilo Energetico e usa meglio gas e luce.



### Azione di contrasto al maltrattamento di animali

Nei giornate di ieri e a seguito di un'attività d'indagine,...



Sponsor

### #WithRefugees

Stai dalla parte dei rifugiati. Firma la petizione.



### Seminario: "La valutazione immobiliare nella consulenza tecn..."

Un momento di incontro importante, tappa di un percorso...

press.comtech. POWERED BY STROSSLE

CONDIVIDI



tweet

Articolo precedente

"Vada a lavorare", niente assegno per divorziata disoccupata

Articolo successivo

A 'Spoleto 60 Festival dei 2Mondi' appuntamenti con la Fondazione Carla



Tenta di uccidere la madre, arrestato



Balneazione: D'Agata,...



Chiuso il cerchio sull'omicidio di...



Pallavolo: assessore Scialfa,...



Due catanesi eletti nella nuova...



Piedimonte Etneo: feriti durante la...



Villaggio S. Agata: spedizione...



Amministrative: ecco i sindaci...



Infrastrutture, focus degli ingegneri su...



Amministrative: M5S, in Sicilia...



Grasso dice no a candidatura a...



Da Catania l'appello di Cia,...



Tutti in campo per Coralium, torneo...



## AD ASSISI IL CONGRESSO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

**Baliani: "Rafforzare il nostro ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche"**



ASSISI - "Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". E' questo il messaggio lanciato dal

presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° Congresso Nazionale degli Ordine degli Ingegneri d'Italia che da oggi a venerdì vede riuniti al Teatro Lyrick di Assisi oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa".



Roberto Baliani

L'evento, promosso dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. "Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo

  
Cerca

### Categorie

borsino del lavoro

Cronaca

Cultura

Economia

Eventi

Inviato speciale

Politica

Sport

### Archivi

giugno 2017

maggio 2017

aprile 2017

marzo 2017

aprile 2015

aprile 2014

febbraio 2014

dicembre 2013

luglio 2013

prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle Professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione".



Armando Zambrano

Il 62° Congresso è iniziato con la relazione del Presidente CNI Armando Zambrano che ha esortato a lavorare per dare più forza alla categoria e a tutto il mondo delle professioni. "Corriamo il rischio – ha continuato il presidente – può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete Professioni Tecniche. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati". Il congresso, che per la prima volta si svolge in terra Umbria e, in particolare ad Assisi, assume un valore ancora più simbolico. "Ringrazio di cuore tutti gli ingegneri e i liberi professionisti che in questi mesi hanno sostenuto e collaborato, anche in maniera volontaria, alla gestione della rilevazione dei danni a supporto delle popolazioni e delle pubbliche amministrazioni – ha rimarcato con forza la presidente della Regione Umbria Catiuscia Marini –.

In questi tre giorni di lavoro che dedicate a un tema importante, vogliamo raccogliere anche una sfida legata alle competenze, alle conoscenze, all'innovazione e alla cultura diffusa che non è solo quella tecnica ma anche della consapevolezza tra i cittadini, parte centrale del lavoro che dobbiamo fare insieme nelle nostre comunità. Oggi siete sempre di più, così come in passato, un pilastro dell'innovazione necessaria ad accompagnare i processi di cambiamento e di crescita economica produttiva e di sviluppo nelle nostre comunità". E in questo percorso comune, così come sottolineato anche da Alfiero Moretti della Protezione Civile Regione Umbria e coordinatore dell'Ufficio Speciale Ricostruzione Umbria, struttura Commissario Straordinario Sisma 2016, strategico sarà la collaborazione sempre più stretta tra Protezione civile e Ordini professionali.

"Assisi è una città che dopo i recenti eventi sismici definisco miracolata anche per le mani e l'ingegno dell'uomo – ha affermato Stefania Proeitti nella doppia veste di sindaco di Assisi e di ingegnere meccanico iscritto all'Ordine di Perugia – il nostro è un lavoro di competenza assoluta che parte dalla formazione universitaria ma che si sostanzia anche nella vita quotidiana. E' un lavoro di entusiasmo, di creatività e di ambizione, anche nel poter cambiare le

gennaio 2013

### Numero lettori

(25)

cose al meglio, e soprattutto di coraggio nel compiere le scelte di cui non ci pentiamo mai". Per i saluti istituzionali, sono intervenuti, anche Franco Moriconi, Rettore Università Perugia, Giorgio Mencaroni, Presidente Camera Commercio Perugia, Giuseppe Santoro, Presidente Inarcassa, Andrea Sisti, Presidente Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali e Francesco Peduto, Consiglio Nazionale Geologi.

I lavori di questa mattina sono proseguiti con la Lectio magistralis di Salvatore Natoli dell'Università degli studi di Milano- Bicocca su "Il buon uso del mondo, agire nell'età del rischio" e con il primo modulo dedicato alla "Formazione per la professione tra criticità e opportunità". Domani al centro del dibattito il tema delle "Politiche di prevenzione del rischio: cultura, normativa, formazione, sussidiarietà" con gli interventi di Giovanni Azzone, coordinatore Casa Itali, Rafael Luis Bras Georgia Institute of Technology (USA), Mauro Dolce Dipartimento Protezione Civile, Università degli Studi di Napoli Federico II e Massimo Mariani, [Consiglio Nazionale Ingegneri](#). Negli altri moduli di giovedì si affronteranno inoltre le tematiche delle responsabilità e nuovo protagonismo dei professionisti, con una nuova visione dell'organizzazione e delle sfide del lavoro professionale. (25)

## Condividi

---

◀Articolo precedente

[A Norcia inaugurazione padiglione  
centro polivalente](#)

---

## Articoli correlati



A Norcia  
inaugurazione  
padiglione centro  
polivalente



TURISMO  
EQUESTRE: "I  
SENTIERI  
DELL'UMBRIA A  
CAVALLO"



Norcia si prepara ad  
ospitare Umbria Jazz



Venerdì a Bastia la  
"Festa europea della  
Musica"

# Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

 Catania Oggi  Notizie da: Città di Catania 

Assisi (Pg), 28 giu. (Labitalia) - ?Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche?. Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi. ?Questo - ha aggiunto Zambrano - è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul ri...

Leggi la notizia integrale su: [Catania Oggi](#) 

Il post dal titolo: «Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia» è apparso sul quotidiano online *Catania Oggi* dove ogni giorno puoi trovare le ultime notizie dell'area geografica relativa a Catania.



**Approfondisci questo argomento con le altre notizie**



**Mappa Città di Catania**

**Meteo Catania**

Assisioggi.it, per migliorare l'esperienza di navigazione dei lettori, utilizza cookie di profilazione e ne consente l'invio da parti terze. Proseguendo nella navigazione si presta implicitamente il consenso all'utilizzo di questi strumenti. Si rimanda alla nostra privacy policy per maggiori informazioni e per la possibilità di negare il consenso. [Accept](#) [Leggi ancora](#)

**AssisiOggi**

Gruppo Editoriale UmbriaJournal

502 Bad Gateway

nginx

NEWS POLITICA ECONOMIA TURISMO CULTURA RELIGIONI SPORT CONTATTI

NEWS TICKER > [ 29 giugno 2017 ] Angelana Calcio a 5, ufficiale, duro no a serie B maschile e under 21,

Cerca ...

GRUPPO EDITORIALE UMBRIA  
JOURNAL

Gruppo Editoriale UmbriaJournal

Home > Assisi > Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore

## Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore

IL PRESIDENTE ZAMBRANO HA DONATO AL PRIMO CITTADINO, NONCHÉ COLLEGA INGEGNERE, LA MEDAGLIA ISTITUZIONALE DELL'ORDINE

© 29 giugno 2017 ➤ Assisi, Notizie, Notizie in evidenza



502 Bad Gateway

nginx

### Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore

ASSISI – La Città di Assisi accoglie gli ingegneri d'Italia. Nella giornata di ieri il sindaco **Stefania Proietti** ha ricevuto nella prestigiosa sede del Palazzo Comunale il presidente del [Consiglio Nazionale](#)

[Ingegneri](#), **Armando Zambrano** accompagnato dal Presidente dell'Ordine di Perugia

Cerca ...

Invalid parameter.

## ULTIMI ARTICOLI



**Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore**

© 29 giugno 2017



**Angelana Calcio a 5, ufficiale, duro no a serie B maschile e under 21, femminile sì, ma in A2**

© 29 giugno 2017



**Italian Wonder Ways, Assisi si candida a capitale dei Cammini**

© 29 giugno 2017



**Il Comune di Assisi entra nella rete ad alta velocità regionale**

© 29 giugno 2017



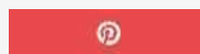
**Con il Cuore, si può donare fino al 3 luglio sms al 45515 [VIDEO]**

© 29 giugno 2017

**Roberto Baliani.** La visita – inserita in occasione dei lavori del 62° Congresso nazionale degli Ordini degli ingegneri d'Italia che si sta svolgendo al teatro Lyrick – è stata l'occasione per far apporre la firma al Libro d'Onore.

## 502 Bad Gateway

“È la prima volta che un Ordine nazionale di questa importanza – ha sottolineato il sindaco Proietti – viene ricevuto in Comune. Una visita che giunge in un momento particolarmente sentito per la città di Assisi poiché siamo nella fase di una ricostruzione da un sisma che ci ha provato, anche se solo per un danno indiretto”. Il momento è proseguito con uno scambio di doni istituzionali: il Comune ha omaggiato il presidente nazionale di un volume Unesco, mentre all'Ordine è stata consegnata una formella in **ceramica** raffigurante un dipinto di Giotto in cui **San Francesco** è immerso nella natura nella celebre predica agli uccelli “a simboleggiare l'importanza che l'ingegneria riveste nella custodia del creato”. Il Presidente Zambrano ha donato al primo cittadino, nonché collega ingegnere, la medaglia istituzionale dell'Ordine. L'incontro si è concluso con una guida “tecnica” del palazzo comunale in cui il sindaco ingegnere ha illustrato la ricostruzione avvenuta a seguito del sisma che aveva colpito la città serafica nel 1997”.



BALIANI

INGEGNERI ITALIA

LIBRO D'ONORE

ZAMBRANO

## COMMENTA PER PRIMO

### Lascia un commento

L'indirizzo email non sarà pubblicato.

Commento

Nome\*

E-Mail\*

Website

COMMENTO ALL'ARTICOLO



(<http://www.assisinews.it/>)



**ANGELINI & CO** PRODOTTI E SOLUZIONI PER L'UFFICIO

VENDITA NOLEGGIO ASSISTENZA - **Tel. +39 075.80.43.821**

(<http://www.angelinisoluzioni.it/>)



**AURORA** AGENZIA FUNEBRE  
DI BRIZI PAOLO  
TABAI ALESSIO

Santa Maria degli Angeli,  
Via Los Angeles, 58 (*fronte ufficio postale*)  
Tel. 075.804.24.60  
Tel. 075.806.55.55 **Servizio 24h**

(<https://www.agenziafunebreaurora.com/>)

## Assisi accoglie gli ingegneri d'Italia: doppia firma nel libro d'onore

A firmare il presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri, Armando Zambrano accompagnato dal Presidente dell'Ordine di Perugia Roberto Baliani

 30 GIUGNO 2017

 CRONACA ([HTTP://WWW.ASSISINEWS.IT/CATEGORY/CRONACA/](http://www.assisinews.it/category/cronaca/))

Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, per migliorare la tua esperienza e offrire servizi in linea con le tue preferenze. Proseguendo nella navigazione del sito acconsenti all'uso dei cookie. Maggiori Informazioni

(<http://www.assisinews.it/note-legali>) **OK**



La Città di Assisi accoglie gli ingegneri d'Italia. Nella giornata di giovedì 29 giugno 2017 il sindaco Stefania Proietti ha ricevuto nella prestigiosa sede del Palazzo Comunale il presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri, Armando Zambrano accompagnato dal Presidente dell'Ordine di Perugia Roberto Baliani.

La visita – inserita in occasione dei lavori del 62° Congresso nazionale (<http://www.assisinews.it/economia/corriamo-il-rischio-ingegneri/>) degli Ordini degli ingegneri d'Italia che si sta svolgendo al teatro Lyrick – è stata l'occasione per far apporre la firma al Libro d'Onore.

“È la prima volta che un Ordine nazionale di questa importanza – ha sottolineato il sindaco Proietti – viene ricevuto in Comune. Una visita che giunge in un momento particolarmente sentito per la città di Assisi poiché siamo nella fase di una ricostruzione da un sisma che ci ha provato, anche se solo per un danno indiretto”.

Il momento è proseguito con uno scambio di doni istituzionali: il Comune ha omaggiato il presidente nazionale di un volume Unesco, mentre all'Ordine è stata consegnata una formella in ceramica raffigurante un dipinto di Giotto in cui San Francesco è immerso nella natura nella celebre predica agli uccelli “a simboleggiare l'importanza che l'ingegneria riveste nella custodia del creato”. Il Presidente dell'ordine ingegneri d'Italia Zambrano ha donato al primo cittadino, nonché collega ingegnere, la medaglia istituzionale dell'Ordine. L'incontro si è concluso con una guida “tecnica” del palazzo comunale in cui il

Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, per migliorare la tua esperienza e offrire servizi in linea con le tue preferenze. Proseguendo nella navigazione del sito acconsenti all'uso dei cookie. Maggiori Informazioni serafica nel 1997”.

(<http://www.assisinews.it/note-legali>) **OK**

**AssisiOggi**

Gruppo Editoriale UmbriaJournal

NEWS

POLITICA

ECONOMIA

TURISMO

CULTURA

RELIGIONI

SPORT

CONTATTI

NEWS TICKER &gt; [ 2 luglio 2017 ] Assisi, lunedì 3 luglio apertura

CERCA ...

**GRUPPO  
EDITORIALE  
UMBRIA JOURNAL**

Gruppo Editoriale Umt ▼

**I supermercati  
per la tua spesa**Simply come tu ci vuoi  
Simply Etruria**SIMPLY  
MARKET**

CERCA ...

Home &gt; Assisi &gt; Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore

# Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore

**IL PRESIDENTE ZAMBRANO HA DONATO AL PRIMO CITTADINO, NONCHÉ COLLEGA INGEGNERE, LA MEDAGLIA ISTITUZIONALE DELL'ORDINE**

🕒 29 giugno 2017 📁 Assisi, Notizie, Notizie in evidenza



## ULTIMI COMMENTI

### SALMASTRO SU

Calendimaggio  
Nobilissima Parte de  
Sopra rinnova le  
cariche

### GRILLO PARLANTE SU

Tassisti chiedono,  
problema sicurezza in  
piazza San Francesco  
esiste o non esiste?

umbriajournal.com

### Rissa tra detenuti nel carcere di Terni, la protesta...

Rissa tra detenuti nel carcere di Terni, la protesta del Sappe  
Situazione di estremo pericolo all...

Jul 3, 2017 16:51  
www.umbriajournal.com

### Amore e inganni di Whit Stillman, a Perugia al Front...

Amore e inganni di Whit Stillman, a Perugia al Frontone cinema all'aperto PERUGIA – Jane Austen è...

Jul 3, 2017 16:34  
www.umbriajournal.com

### Ehi amico, ti ricordi di me? L'ennesimo trucco per t...

Ehi amico, ti ricordi di me? L'ennesimo trucco per truffare il vecchietto di Lucio Biagioni Sono ...

 Powered by feedwind

## ULTIMI ARTICOLI



**Assisi Pax Mundi dagli Stati Uniti cammino verso la città del**

## Assisi accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore

ASSISI – La Città di Assisi accoglie gli ingegneri d'Italia. Nella giornata di ieri il sindaco **Stefania Proietti** ha ricevuto nella prestigiosa sede del Palazzo Comunale il presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri, **Armando Zambrano** accompagnato dal Presidente dell'Ordine di Perugia **Roberto Baliani**. La visita – inserita in occasione dei lavori del 62° Congresso nazionale degli Ordini degli ingegneri d'Italia che si sta svolgendo al teatro Lyrick – è stata l'occasione per far apporre la firma al Libro d'Onore.

“È la prima volta che un Ordine nazionale di questa importanza – ha sottolineato il sindaco Proietti – viene ricevuto in Comune. Una visita che giunge in un momento particolarmente sentito per la



**GABRIELLA SU** Assisi, Basilica superiore proibita ai diversamente abili

**A  
S  
S  
i  
S  
i,  
I  
a  
C**

**LUCA NERI SU** Assisi, un anno è passato, Leonardo Paoletti, è il cambiamento?

**GRILLO PARLANTE SU** Bacchettata della Curia di Assisi alla Amministrazione comunale

**CARMELO SU** Bacchettata della Curia di Assisi alla Amministrazione comunale

**ANDREA MANCINELLI SU** Fermata FrecciaRossa ad Assisi, il consiglio ha approvato mozione

**GABRIELLA SU** Fermata FrecciaRossa ad Assisi, il consiglio ha approvato mozione

**DANIELA SU** Arriva l'acqua e il metano in via Salette a Rivortorto, aspettavano da vent'anni

## Poverelli

o

🕒 3 luglio  
2017



## Paolini porta il suo Ulisse ad Università Assisi al Bosco di San Francesco

o

🕒 3 luglio  
2017



## Il Mortaro e l'uso per Festival, chi difende il "Sacro Subasio"?

🕒 3 luglio  
2017



## Assisi, lunedì 3 luglio apertura iscrizioni ai servizi scolastici

🕒 2 luglio  
2017



## La Corruzione spuzza, il libro di Cantone e

città di Assisi poiché siamo nella fase di una ricostruzione da un sisma che ci ha provato, anche se solo per un danno indiretto". Il momento è proseguito con uno scambio di doni istituzionali: il Comune ha omaggiato il presidente nazionale di un volume Unesco, mentre all'Ordine è stata consegnata una formella in **ceramica** raffigurante un dipinto di Giotto in cui **San Francesco** è immerso nella natura nella celebre predica agli uccelli "a simboleggiare l'importanza che l'ingegneria riveste nella custodia del creato". Il Presidente Zambrano ha donato al primo cittadino, nonché collega ingegnere, la medaglia istituzionale dell'Ordine. L'incontro si è concluso con una guida "tecnica" del palazzo comunale in cui il sindaco ingegnere ha illustrato la ricostruzione avvenuta a seguito del sisma che aveva colpito la città serafica nel 1997".



BALIANI

INGEGNERI ITALIA

LIBRO D'ONORE

ZAMBRANO

## EDOARDO DESANTIS

**PASSARANI SU** Blitz dei Carabinieri contro i parcheggiatori abusivi, 3 nigeriani fermati e multati

## EDOARDO SU

Parcheggiatori e commercianti abusivi a Santa Maria degli Angeli, "Assisistan"

## GRILLO PARLANTE SU

Parco giochi di Porta Nuova, versa in condizioni pietose

## LORENA FASTELLINI

**SU** Contattaci

## EMIRO SU

Assisi Rinnovata, Arnaldo e Gemma Fortini, due personaggi più illustri del 900

## FRATELLI D'ITALIA -

**AN ASSISI SU** Assisi Rinnovata, Arnaldo e Gemma Fortini, due personaggi più illustri del 900

## CLAUDIO SU

Crisi turismo Assisi, Sindaco Proietti e assessore Guarducci, uniamo le forze



ASSISI

## Ingegneri al fianco delle istituzioni

29.06.2017 - 15:36

"Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". E' questo il messaggio lanciato dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia **Roberto Baliani** in apertura del 62° congresso nazionale degli **Ordine degli Ingegneri d'Italia** ([LEGGI ARTICOLI](#)) che da mercoledì a venerdì vede riuniti al **teatro Lyrick di Assisi** ([VEDI FOTO](#)) oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa". L'evento, promosso dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. "Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle Professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione". Il 62° Congresso è iniziato con la relazione del presidente CNI Armando Zambrano ed ha visto poi la partecipazione e il saluto della presidente della Regione Catuscia Marini e del sindaco di Assisi Stefania Proietti.

[SERVIZIO COMPLETO SUL CORRIERE DELL'UMBRIA DI GIOVEDI' 29 GIUGNO 2017](#)

### CORRELATI



#### Ingegneri in campo per il bene comune

"Uscire dall'emergenza e progettare il futuro delle nostre popolazioni". E' questo l'invito che il presidente ...



#### Oltre 1.000 ingegneri al congresso nazionale

Il "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il ...

#### Mariani: "Ecco come salvare opere d'arte e mettere in sicurezza edifici privati"

Cosa può fare l'ingegneria per il territorio? Come si può intervenire per tutelare, prevenire e ...

## ▶ ATTUALITÀ

ZAMBRANO  
"La politica ci darà risposte solo se saremo più numerosi, se sapremo stare assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche; dobbiamo assumerci il rischio di fare scelte, di trovare soluzioni che ci rendano più forti"

MARINI  
"Oggi siete sempre di più, così come in passato, un pilastro dell'innovazione necessaria ad accompagnare i processi di cambiamento e di crescita economica produttiva e di sviluppo nelle nostre comunità"

PROIETTI  
"Il nostro è un lavoro di competenza assoluta che parte dalla formazione universitaria ma che si sostanzia anche nella vita quotidiana. È un lavoro di entusiasmo, di creatività e di ambizione, anche nel poter cambiare le cose al meglio"

## Congresso nazionale degli Ingegneri



Aperta al Lyrick la 62esima assise generale, il presidente dell'Ordine di Perugia: "Il nostro un ruolo di guida e indirizzo"

# La migliore spalla della politica

▶ ASSISI  
(Mar. Ros.) "Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". Gli ingegneri ci sono e sono a disposizione delle istituzioni. È questo il messaggio lanciato dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° congresso nazionale degli Ordine degli Ingegneri d'Italia iniziato ieri al teatro Lyrick di Assisi dove oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali si sono ritrovati per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa". L'evento, promosso dal Consiglio nazionale degli Ingegneri in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del rischio professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. "Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete tecnica delle professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione". Un richiamo amicale e un suggerimento sono stati poi rivolti dal presidente nazionale Armando Zambrano alla platea



La carica dei mille Al teatro Lyrick di Assisi aperto il 62esimo congresso nazionale degli ingegneri con le autorità locali

del Lyrick. "Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche". Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. "L'attuale Ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per

noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale. "Corriamo il rischio - ha concluso Zambrano - può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbia-

mo prenderci il rischio di fare delle scelte". "Ringrazio di cuore tutti gli ingegneri e i liberi professionisti che in questi mesi hanno sostenuto e collaborato, anche in maniera volontaria, alla gestione della rilevazione dei danni a supporto delle popolazioni e delle pubbliche amministrazioni - ha rimarcato con forza la presidente della Regione Umbria Catuscia Marini -. In questi tre giorni di lavoro che dedicamo a un tema importante, vogliamo raccogliere anche una sfida legata alle competenze, alle conoscenze, all'innovazione e alla cultura diffusa che non è

solo quella tecnica ma anche della consapevolezza tra i cittadini, parte centrale del lavoro che dobbiamo fare insieme nelle nostre comunità. Oggi siete sempre di più, così come in passato, un pilastro dell'innovazione necessaria ad accompagnare i processi di cambiamento e di crescita economica produttiva e di sviluppo nelle nostre comunità". "Assisi è una città che dopo i recenti eventi sismici definisco miracolata anche per le mani e l'ingegno dell'uomo - ha affermato Stefania Proietti nella doppia veste di sindaco di Assisi e di ingegnere meccanico iscritto all'Ordine di Perugia - il nostro è un lavoro di competenza assoluta che parte dalla formazione universitaria ma che si sostanzia anche nella vita quotidiana. È un lavoro di entusiasmo, di creatività e di ambizione, anche nel poter cambiare le cose al meglio, e soprattutto di coraggio nel compiere le scelte di cui non ci pentiamo mai". I lavori di ieri sono proseguiti con la Lectio magistralis di Salvatore Natoli dell'Università degli studi di Milano - Bicocca su "Il buon uso del mondo, agire nell'età del rischio" e con il primo modulo dedicato alla "Formazione per la professione tra criticità e opportunità". Oggi al centro del dibattito il tema delle "Politiche di prevenzione del rischio: cultura, normativa, formazione, sussidiarietà" con gli interventi di Giovanni Azzone, coordinatore Casa Itali, Rafael Luis Bras Georgia Institute of Technology (Usa), Mauro Dolce del dipartimento di Protezione civile, Università degli Studi di Napoli Federico II e Massimo Mariani del Consiglio nazionale Ingegneri. ◀

Concerto inaugurale nella Basilica superiore a cura della Cappella musicale diretta da padre Magrino

## E San Francesco incanta tutti

▶ ASSISI  
Una location unica e una performance eccezionale. I presidenti degli Ordini degli ingegneri di tutta Italia sono rimasti a bocca aperta nel prendere parte al concerto di apertura del 62esimo congresso nazionale eseguito martedì sera dalla Cappella musicale della Basilica papale di San Francesco, diretta da padre Giuseppe Magrino proprio all'interno della Basilica superiore dove l'incanto degli affreschi di Giotto sulla vita del poverello d'Assisi hanno lasciato tutti senza fiato. Eccezionali le esecuzioni del pregiatissimo gruppo musicale che ha proposto il Cantico delle Creature, Vivaldi, Bach, Mozart, Franck e Haendel. A seguire nel suggestivo chiostro di Sisto IV all'interno del Sacro convento i delegati nazionali hanno potuto degustare prelibatezze con prodotti made in Umbria. ◀





ASSISI

## Ingegneri al fianco delle istituzioni

29.06.2017 - 15:36

"Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche". E' questo il messaggio lanciato dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia **Roberto Baliani** in apertura del 62° congresso nazionale degli **Ordine degli Ingegneri d'Italia** ([LEGGI ARTICOLI](#)) che da mercoledì a venerdì vede riuniti al **teatro Lyrick di Assisi** ([VEDI FOTO](#)) oltre 1000 delegati in rappresentanza di 106 ordini provinciali per parlare di "Corriamo il rischio. Ingegneri per una società aperta, sicura innovativa". L'evento, promosso dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Perugia, rappresenta l'occasione per affrontare le tematiche del "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il cambiamento del sistema e le relative politiche di prevenzione, il ruolo della formazione per la categoria e le sfide degli ordini professionali 2.0. "Siamo in Umbria - ha affermato il presidente Baliani nella sua relazione - e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Tecnica delle Professioni, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nella importante fase della ricostruzione". Il 62° Congresso è iniziato con la relazione del presidente CNI Armando Zambrano ed ha visto poi la partecipazione e il saluto della presidente della Regione Catuscia Marini e del sindaco di Assisi Stefania Proietti.

[SERVIZIO COMPLETO SUL CORRIERE DELL'UMBRIA DI GIOVEDI' 29 GIUGNO 2017](#)

### CORRELATI



#### Ingegneri in campo per il bene comune

"Uscire dall'emergenza e progettare il futuro delle nostre popolazioni". E' questo l'invito che il presidente ...



#### Oltre 1.000 ingegneri al congresso nazionale

Il "rischio" professionale, sociale, economico, incluso quello legato alle difficoltà di gestire il ...

#### Mariani: "Ecco come salvare opere d'arte e mettere in sicurezza edifici privati"

Cosa può fare l'ingegneria per il territorio? Come si può intervenire per tutelare, prevenire e ...



## Congresso nazionale degli Ingegneri

Si è aperto mercoledì 28 giugno al teatro Lyrick di Assisi il 62esimo congresso nazionale ...

[Menu](#)

# Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

29 giugno 2017 By:  Redazione

0  
CONDIVISIONI

f  
S  
h  
a  
r  
e

  
T  
w  
e  
e  
t

## Regioni

**Valle d'Aosta**  
**Piemonte**  
**Liguria**  
**Lombardia**  
**Trentino Alto**  
**Adige**  
**Veneto**  
**Friuli Venezia**  
**Giulia**  
**Emilia**  
**Romagna**  
**Toscana**  
**Marche**  
**Umbria**  
**Lazio**  
**Abruzzo**  
**Molise**  
**Campania**  
**Basilicata**  
**Puglia**  
**Calabria**  
**Sicilia**  
**Sardegna**



Armando Zambrano

“Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche”. Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi.

“Questo – ha aggiunto Zambrano – è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati”.

Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. “L'attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale”.

“Corriamo il rischio – ha concluso Zambrano – può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte”.

La giornata è stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell'Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: “Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro



## Italiani nel Mondo



organizzazione non governativa di utilità sociale senza fine di lucro

## Iscriviti, riceverai le ultime news

Name

Email \*

Subscribe

## Corriere Web Tv

Oops, something went wrong.

**Visit our YouTube channel**

questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nell'importante fase della ricostruzione”.

Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano).



53 total visits, 5 visits today

Category: **Uncategorized** Tagged: **ingegneri ordini perugia zambrano**

## Poletti: “Tre decreti per innovare e regolare Terzo settore”

### Pressione fuori controllo per metà degli ipertesi, studio ‘Escape’ su nuova strategia

## Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati \*

Commento

## Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore

AO (<http://www.assisioggi.it/>) 29 giugno 2017 18:06



Fonte immagine: Assisi oggi - link (<http://www.assisioggi.it/assisi/assisi-la-citta-accoglie-gli-ingegneri-ditalia-zambrano-e-baliani-33080/>)

Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore ASSISI – La Città di Assisi accoglie gli ingegneri d'Italia. Nella giornata di ieri il sindaco Stefania Proietti ha...

Leggi la notizia integrale su: [Assisi oggi](http://www.assisioggi.it/assisi/assisi-la-citta-accoglie-gli-ingegneri-ditalia-zambrano-e-baliani-33080/) (<http://www.assisioggi.it/assisi/assisi-la-citta-accoglie-gli-ingegneri-ditalia-zambrano-e-baliani-33080/>)

Il post dal titolo: «Assisi, la Città accoglie gli ingegneri d'Italia, la firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore» è apparso il giorno 29 giugno 2017 alle ore 18:06 sul quotidiano online *Assisi oggi* dove ogni giorno puoi trovare le ultime notizie dell'area geografica relativa a Assisi.

FACEBOOK  
([HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/SHARER/SHARER.PHP?U=HTTPS://WWW.ASSISIOGGI.IT/ASSISI/ASSISI-LA-CITTA-ACCOLGIE-GLI-INGEGNERI-DITALIA-ZAMBRANO-E-BALIANI-33080/](https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://www.assisioggi.it/assisi/assisi-la-citta-accoglie-gli-ingegneri-ditalia-zambrano-e-baliani-33080/))

TWITTER  
([HTTPS://TWITTER.COM/HOME?STATUS=HTTPS://WWW.ASSISIOGGI.IT/ASSISI/ASSISI-LA-CITTA-ACCOLGIE-GLI-INGEGNERI-DITALIA-ZAMBRANO-E-BALIANI-33080/](https://twitter.com/home?status=https://www.assisioggi.it/assisi/assisi-la-citta-accoglie-gli-ingegneri-ditalia-zambrano-e-baliani-33080/))

GOOGLE+  
([HTTPS://PLUS.GOOGLE.COM/SHARE?url=HTTPS://WWW.ASSISIOGGI.IT/ASSISI/ASSISI-LA-CITTA-ACCOLGIE-GLI-INGEGNERI-DITALIA-ZAMBRANO-E-BALIANI-33080/](https://plus.google.com/share?url=https://www.assisioggi.it/assisi/assisi-la-citta-accoglie-gli-ingegneri-ditalia-zambrano-e-baliani-33080/))

TUMBLR  
([HTTP://TUMBLR.COM/SHARE?url=HTTPS://WWW.ASSISIOGGI.IT/ASSISI/ASSISI-LA-CITTA-ACCOLGIE-GLI-INGEGNERI-DITALIA-ZAMBRANO-E-BALIANI-33080/](http://tumblr.com/share?url=https://www.assisioggi.it/assisi/assisi-la-citta-accoglie-gli-ingegneri-ditalia-zambrano-e-baliani-33080/))

### ARTICOLO PRECEDENTE

Angelana Calcio a 5, ufficiale, duro no a serie B maschile e under 21, femminile si, ma in...

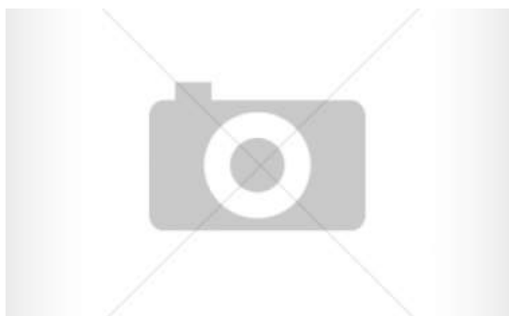
([http://it.geosnews.com/p/it/umbria/pg/assisi/angelana-calcio-a-5-ufficiale-duro-no-a-serie-b-maschile-e-under-21-femminile-si-ma-in-a2\\_16356431](http://it.geosnews.com/p/it/umbria/pg/assisi/angelana-calcio-a-5-ufficiale-duro-no-a-serie-b-maschile-e-under-21-femminile-si-ma-in-a2_16356431))

### ARTICOLO SUCCESSIVO

Assisi, documento del vicariato, ecco le bacchettate di Leggio al vescovo

([http://it.geosnews.com/p/it/umbria/pg/assisi/assisi-documento-del-vicariato-ecco-le-bacchettate-di-leggio-al-vescovo\\_16357098](http://it.geosnews.com/p/it/umbria/pg/assisi/assisi-documento-del-vicariato-ecco-le-bacchettate-di-leggio-al-vescovo_16357098))

## Approfondisci questo argomento con le altre notizie



([http://it.geosnews.com/p/it/umbria/assisi-marted-la-presentazione-del-libro-la-corruzione-spuzza-di-cantone-e-caringella\\_16391598](http://it.geosnews.com/p/it/umbria/assisi-marted-la-presentazione-del-libro-la-corruzione-spuzza-di-cantone-e-caringella_16391598))

AO 7 ore fa

Assisi Pax Mundi dagli Stati Uniti cammino verso la città del Poverello ([http://it.geosnews.com/p/it/cammino-verso-la-citt-del-poverello\\_16393803](http://it.geosnews.com/p/it/cammino-verso-la-citt-del-poverello_16393803))

Ud 9 ore fa

Assisi, martedì la presentazione del libro "La corruzione spuzza" di Cantone e Ca...  
([http://it.geosnews.com/p/it/umbria/assisi-marted-la-presentazione-del-libro-la-corruzione-spuzza-di-cantone-e-caringella\\_16391598](http://it.geosnews.com/p/it/umbria/assisi-marted-la-presentazione-del-libro-la-corruzione-spuzza-di-cantone-e-caringella_16391598))

Problemi? Lascia un feedback!

Scrivi qui...

Not using Hotjar (<https://www.hotjar.com/>)  
[utm\\_source=client&utm\\_medium=poll&utm\\_campaign=insights](https://www.hotjar.com/utm_source=client&utm_medium=poll&utm_campaign=insights)  
yet?

Invia

ti-uniti-

**» LAVORO (HTTP://ILDUBBIO.NEWS/ILDUBBIO/CATEGORY/RUBRICHE/LAVORO/)**Adnkronos (<http://ildubbio.news/ildubbio/author/adnkronos/>)

28 Jun 2017 17:27 CEST

**Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia**

Assisi (Pg), 28 giu. (Labitalia) – “Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche”. Queste [...]



Assisi (Pg), 28 giu. (Labitalia) – “Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche”. Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi.

“Questo – ha aggiunto Zambrano – è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati”.

Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. “L'attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale”.

“Corriamo il rischio – ha concluso Zambrano – può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte”. La giornata è stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell'Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: “Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E' questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nell'importante fase della ricostruzione”.

Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano).

**Share**



Direttore Responsabile  
Piero Sansonetti

Registrato al Tribunale di Bolzano n. 7 del 14 dicembre 2015

Numero iscrizione ROC 26618  
ISSN 2499-6009

**Ultimo aggiornamento**  
lunedì 3 luglio 2017



I cookie ci aiutano a fornire i nostri servizi. Utilizzando tali servizi, accetti l'utilizzo dei cookie da parte nostra. Informazioni [OK](#)

[Home](#) [Previsioni](#) [Situazione](#) [Video](#) [News](#) [Viabilità](#) [Venti e Mari](#) [Estate](#) [Mappe](#) [Mobile](#) [Community](#) [Business](#) [Contatti](#)

[Notizie Italia](#) [Cronaca Meteo](#) [Attualità](#) [Clima/Ambiente](#) [Meteorologia e Scienza](#) [Terremoti](#) [Paesaggi e Curiosità](#) [Astronomia](#) [Meteo Sport](#) [Meteo Storico](#) [Curiosità](#)



**METEO I ecco l'ESTATE italiana, clima gradevole [VIDEO]**



**AGOSTO I caldo e siccità al Nord, temporali al Sud, analisi**



**ESTATE 2017: tra caldo record e super-temporali, ecco cosa dice ECMWF**



**GIUGNO 2017 ~ battuto il record del 2003, ecco perché**

### Notizia ultim'ora - Italia

[Vota!](#) [G+1](#) [Tweet](#) [Mi piace](#)

**Regione** - seleziona regione - **Provincia** - seleziona provincia - **Comune/Località** - seleziona comune - **Cerca**

#### ALTRI SERVIZI

[Meteo](#) [Webcam](#) [Video](#) [Foto](#) [Archivio](#) [Clima](#) [Aria](#) [Viabilità](#) [Mappa](#)

17:41 28 Giugno 2017

## Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

Assisi (Pg), 28 giu. (Labilitalia) - "Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche". Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi.



Fonte: adnkronos

#### Ultime Notizie

- 11:46** Addio Al Libretto Al Portatore Dal 4 Luglio Diventerà Fuorilegge Ecco Che Cosa Deve Fare Chi Li Ha
  - 10:20** Addio a Fantozzi, Ma Non Solole Maschere di Paolo Villaggio Settanta Film. Anche Ruoli Drammatici
  - 07:33** Paolo Villaggio è Morto a 84 Anniaddio Al Ragionier Fantozzi la Figlia: "ora Sei Libero di Volare"
  - 05:52** Brembo, Ricordati, Ima e Fiat Pil, L'Italia Svolta Nel 2017 Export Record: i Settori Che Trainano
  - 03:56** Pronto il Trio Giorgetti-zaia-toti Centrodestra, il Dietro le Quinte Se Unito, Ecco Chi a Palazzo Chigi
  - 02:56** Regionali, il Pd la Tira per le Lunghe la Tattica per Evitare le Primarie
  - 01:17** L'autogol Del Ministro Orlando Errore Limitare le Alleanze Del Pd la Video-analisi Del Direttore di Affari
- IERI**
- 11:11** Pd, Marciànò Nella Segreteria Senza Tessera
  - 06:24** Tamaso Montanari Daluso da Pisanà

#### Dai nostri reporter

Ultimo aggiornamento: ore 19:40  
Non ci sono segnalazioni recenti.

#### VIDEO PREVISIONI METEO



[Tutti i video](#) [I vostri video](#) [Carica video](#)

#### METEO VIA E-MAIL

Ricevi **Gratis** ogni giorno via e-mail le nostre previsioni!

[Iscriviti alla Newsletter](#)

[Leggi tutto >](#)

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito noi assumiamo che tu ne sia felice.



## Aperto ieri il 62° Congresso Nazionale dal titolo significativo "Corriamo il rischio"

**Assisi** – E' in corso il 62° Congresso Nazionale degli Ingegneri dal titolo breve e sintetico, ma eloquente e complesso: "Corriamo il rischio". Ieri, dopo le presentazioni ed i saluti di rito, il presidente nazionale Antonio Zambrano ha svolto la relazione d'apertura:

"Noi ingegneri dobbiamo essere più umili, stare più con i piedi per terra. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete Professioni Tecniche...Questo è necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attività di lobbying svolta all'interno delle istituzioni è più sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessità di essere ascoltati".

Entrando nel particolare il Presidente Zambrano ha poi lamentato la disattenzione della politica verso la categoria ed in particolare al Ministro della Giustizia Andrea Orlando ha rimproverato:

"L'attuale Ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le società tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le società di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale"....."Corriamo il rischio può voler dire molte cose. Una tra queste è quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora più forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte".

Il Presidente dell'Ordine Ingegneri di Perugia Roberto Baliani nel saluto d'apertura aveva detto fra l'altro: "Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E' questo il messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete Professioni Tecniche, è come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nell'importante fase della ricostruzione". Le discussioni proseguono oggi e si concluderanno domani. su temi importanti quali: responsabilità e nuovo protagonismo dei professionisti nella società del rischio e dell'incertezza; idee, progettualità, linguaggi e sovrapposizioni.

**Angelo Pennacchioni**

CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia Sicilia Toscana Liguria Altre regioni

Cronaca Economia Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia

Informazione locale Stampa estera

## Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia.

Oggi Treviso 1 29-6-2017

CETA e JEFTA ...accordi disastrosi per l'Italia. La politica ci darà risposte solo se saremo più forti, se diventeremo più numerosi, se sapremo metterci assieme, come è stato già fatto con la Rete professioni tecniche". Queste le parole di Armando ...

[Leggi la notizia](#)

**Leonardo Hueber** #ingegneri Assisi ing Cardinale, il concetto di rischior <https://t.co/LPXqQyblwv>

Persone: [zambano incarassa](#)

Organizzazioni: [cni regione](#)

Prodotti: [rete](#)

Luoghi: [assisi italia](#)

Tags: [ingegneri congresso](#)



ALTRE FONTI (30)

### Congresso ingegneri italiani: chiusi i lavori e approvata la mozione



**ASSISI** Si è concluso oggi, con l'approvazione all'unanimità della mozione finale, il 62° Congresso degli **ingegneri** italiani. La mozione ha fissato una serie di punti programmatici che ...

[Umbria Cronaca](#) - 29-6-2017

Persone: [professioni](#)

Organizzazioni: [congresso](#)

Prodotti: [governo](#)

Prodotti: [rete](#)

Luoghi: [assisi sassari](#)

Tags: [ingegneri mozione](#)

### Assisi accoglie gli ingegneri d'Italia



**ASSISI** La Città di **Assisi** accoglie gli **ingegneri** d'Italia. Il sindaco Stefania Proietti ha ricevuto nella prestigiosa sede del Palazzo Comunale il presidente del Consiglio Nazionale **Ingegneri**, Armando Zambrano ...

[Umbria Domani](#) - 29-6-2017

Persone: [presidente zambano](#)

Organizzazioni: [comune unesco](#)

Prodotti: [libro](#)

[congresso nazionale](#)

Luoghi: [italia assisi](#)

Tags: [ingegneri sindaco](#)

### CONGRESSO INGEGNERI ITALIANI: SERRATO CONFRONTO AD ASSISI



**ASSISI** Sono proseguiti ieri i lavori del 62° Congresso degli **ingegneri** italiani che si concluderà oggi col riepilogo dei temi emersi nel corso della discussione e la votazione della mozione finale. ...

[Umbria Cronaca](#) - 29-6-2017

Persone: [presidente](#)

[massimo mariani](#)

Organizzazioni: [congresso](#)

[consigliere cni](#)

Luoghi: [assisi friuli venezia giulia](#)

Tags: [ingegneri confronto](#)

### La firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore di Assisi



**ASSISI** La Città di **Assisi** accoglie gli **ingegneri** d'Italia. Nella giornata di ieri il sindaco Stefania Proietti ha ricevuto nella prestigiosa sede del Palazzo Comunale il presidente del Consiglio Nazionale **Ingegneri**, ...

[Umbria Cronaca](#) - 29-6-2017

Persone: [zambano presidente](#)

Organizzazioni: [comune unesco](#)

Prodotti: [libro](#)

[congresso nazionale](#)

Luoghi: [assisi italia](#)

Tags: [firma ingegneri](#)

### Assisi - La Città accoglie gli ingegneri d'Italia



La firma di Zambrano e Baliani nel Libro d'Onore (UNWEB) " **Assisi**, La Città di **Assisi** accoglie gli **ingegneri** d'Italia. Nella giornata di ieri il sindaco Stefania Proietti ha ricevuto nella prestigiosa sede del Palazzo Comunale il presidente del Consiglio Nazionale **Ingegneri**, ...

[UmbriaNotizieWeb](#) - 29-6-2017

Persone: [presidente onore](#)

Organizzazioni: [comune](#)

[palazzo comunale](#)

Prodotti: [libro](#)

[congresso nazionale](#)

Luoghi: [italia assisi](#)

Tags: [ingegneri sindaco](#)

### Prevenzione del rischio sismico e il ruolo degli Ingegneri: se ne è parlato nella seconda giornata del congresso nazionale ad Assisi

... col contributo originale di Mauro Gamberti, ingegnere e Padre Cuiustode del Sacro Convento di **Assisi**. E' intervenuto anche Gaetano Fede (Consigliere CNI) che a proposito dell'attività degli **ingegneri** ...

Persone: [presidente pianificatori](#)

Organizzazioni: [consigliere cni](#)

[congresso](#)

Luoghi: [assisi italia](#)

CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU

Facebook Twitter Google+ Invia RSS

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Fai clic per attivare Adobe Flash Player

[Termini e condizioni d'uso](#) - [Contattaci](#)

### Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

CITTA'

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

[Altre città](#)

FOTO



**Al via ad Assisi 62° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia.**  
Oggi Treviso - 28-6-2017

1 di 1

## Ad Assisi il Congresso nazionale degli Ingegneri



...dell'Ordine degli **Ingegneri** di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° Congresso Nazionale degli Ordine degli **Ingegneri** d'Italia che da oggi a venerdì vede riuniti al Teatro Lyrick di **Assisi** ...

Umbria Cronaca - 28-6-2017

Persone: [presidente armando zambrano](#)  
Organizzazioni: [università degli studi regione](#)  
Prodotti: [congresso nazionale](#)  
Luoghi: [assisi perugia](#)  
Tags: [ingegneri rischio](#)

## Al via ad Assisi il 62 Congresso Nazionale degli Ingegneri



...dell'Ordine degli **Ingegneri** di Perugia Roberto Baliani in apertura del 62° Congresso Nazionale degli Ordine degli **Ingegneri** d'Italia che da oggi a venerdì' vede riuniti al Teatro Lyrick di **Assisi** oltre ...

TRG - 28-6-2017

Persone: [professioni baliani](#)  
Organizzazioni: [62congresso rete tecnica](#)  
Prodotti: [congresso nazionale](#)  
Luoghi: [assisi perugia](#)  
Tags: [ingegneri rischio](#)

[1](#) [2](#) [3](#) **Successive**

Gli articoli sono stati selezionati e posizionati in questa pagina in modo automatico. L'ora o la data visualizzate si riferiscono al momento in cui l'articolo è stato aggiunto o aggiornato in Libero 24x7



Il nostro network

[LIBERO](#) [PAGINE BIANCHE](#) [PAGINE GIALLE](#) [SUPEREVA](#) [TUTTOCITTÀ](#) [VIRILIO](#)

[Italiaonline.it](#) [Fusione](#) [Note legali](#) [Privacy](#) [Cookie Policy](#) [Aiuto](#) [Segnala Abuso](#)

© ITALIAONLINE 2017 - P. IVA 03970540963



# PADOVANE WS

IL PRIMO QUOTIDIANO ONLINE DI  
PADOVA

ULTIMORA 3 LUGLIO 2017 | OLTRE 6.000 I VISITATORI DELLA MOSTRA PIETRO

CERCA ...

## Al via ad Assisi 62 congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

POSTED BY: REDAZIONE WEB 28 GIUGNO 2017



a) – ‘Noi ingegneri dobbiamo essere piu’ umili, stare piu’ con i piedi per terra. La politica ci dara’ risposte

As  
si  
si  
(P  
g),  
28  
gi  
u.  
(L  
ab  
it  
ali

macrolibrarsi.it (https://www.macrolibrarsi.it/...)  
 pn=1960&wpr=http%3A%2F%2F...  
 via-ad-assisi-62-congresso-deg...  
 Libro ▼  
 Cerca su Macrolibrarsi.it    Cerca

**VENETONEWS**  
INFORMAZIONE LOCALE DEL VENETO

**PADOVANEWS** Padovanews Qu...  
6543 "Mi piace"

Mi piace questa Pagina

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi ar



solo se saremo piu' forti, se diventeremo piu' numerosi, se sapremo metterci assieme, come e' stato gia' fatto con la Rete professioni tecniche – . Queste le parole di Armando Zambrano, presidente del Cni, pronunciate nel corso della relazione introduttiva dei lavori del 62 congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso ad Assisi.

‘Questo – ha aggiunto Zambrano – e' necessario ma ancora non basta. Come Rete abbiamo fatto un grande lavoro sul rischio sismico, ottenuto dei risultati col Jobs Act autonomi. Tuttavia, lavorando ci siamo resi conto che oggi nemmeno l'attivita' di lobbying svolta all'interno delle istituzioni e' piu' sufficiente. Dobbiamo trovare il coraggio di aumentare la nostra massa critica, ragionando anche assieme alle altre professioni ordinistiche. Abbiamo l'assoluta necessita' di essere ascoltati – .

Zambrano, poi, ha lamentato la scarsa attenzione del ministero della Giustizia nei confronti delle questioni ancora aperte del mondo della professione ingegneristica. ‘L'attuale ministro della Giustizia non ha fatto nulla per la nostra categoria. Eppure, sul piatto ci sono questioni di vitale importanza per noi quali, ad esempio: l'assicurazione professionale; le societa' tra professionisti e il loro complesso inquadramento fiscale; le societa' di ingegneria e il loro tentativo di operare nel mercato privato senza rispondere agli obblighi cui sono sottoposti i professionisti; il tirocinio e la riforma esame di stato; la riforma dell'organizzazione territoriale e quella del sistema elettorale – .

‘Corriamo il rischio – ha concluso Zambrano – puo' voler dire molte cose. Una tra queste e' quella di sforzarci di trovare soluzioni che ci rendano ancora piu' forti. Per fare questo dobbiamo prenderci il rischio di fare delle scelte – .

La giornata e' stata aperta dal saluto iniziale del presidente dell'Ordine ingegneri di Perugia, Roberto Baliani, che ha detto: ‘Occorre un cambio di paradigma che rafforzi la fiducia in coloro che, per competenze tecniche e conoscenza dei processi, rivestono un ruolo di guida e di indirizzo nelle scelte politiche. E' questo il



3 LUGLIO  
2017

**Giovani  
Confindustria  
Padova:  
Assemblea  
“IMPRENDI  
[MO]TORI”  
‘fattore  
tempo’  
cruciale  
per la  
ripresa  
dell'econo-  
mia e del...**



3 LUGLIO  
2017

**Al  
Redentore  
di  
Monselice,  
i giovani al  
grest si  
educano  
educando**



3 LUGLIO  
2017

**“Appassio-  
nArti”,  
laboratorio  
sull'arte  
per la  
catechesi**



3 LUGLIO  
2017

**Ogni  
giorno, a  
ogni ora:  
l'adorazione  
e perpetua  
è già  
realta'**

3 LUGLIO 2017

messaggio che vorrei partisse con forza e chiarezza da questo congresso, un messaggio lanciato da una categoria unita. Siamo in Umbria e parlando di rischio, non possiamo prescindere da quello sismico e dai suoi effetti, in cui il contributo degli ingegneri e degli altri tecnici della Rete professioni tecniche, e' come sempre fondamentale e insostituibile, sia nella gestione dell'emergenza che nell'importante fase della ricostruzione - .

Sono intervenuti, per i saluti istituzionali, Stefania Proietti (sindaco di Assisi), Catuscia Marini (presidente Regione Umbria), Franco Moriconi ( Rettore Università Perugia), Giorgio Mencaroni (presidente Camera commercio Perugia), Alfiero Moretti (Protezione Civile Regione Umbria), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Piero Torretta (presidente Uni), Andrea Sisti (presidente Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali) e Francesco Peduto (Consiglio nazionale geologi). A completare il programma della mattinata la lectio magistralis di Salvatore Natoli (Università Bicocca Milano).

(Adnkronos)

## Vedi anche:



**Professioni tecniche: contributo a linee guida su...**



**Ingegneri, presentate a Errani proposte post-sisma**



**A Vigili del Fuoco riconoscimento 'Psicologi...**



**Rete professioni tecniche: "Jobs Act..."**



**Energia pulita in parrocchia . Arriva il gruppo d'acquisto della diocesi**



3 LUGLIO 2017

**Cambio del parroco: tutta la comunità è protagonista**



3 LUGLIO 2017

**UPA Padova: Scadenze Ebav**

macrolibrarsi.it (<https://www.macrolibrarsi.it>)  
 pn=1960&wpr=http%3A%2F%2Fvia-ad-assisi-62-congresso-deg  
 Libro ▾  
 Cerca su Macrolibrarsi.it    Cerca

MULTIMEDIA