

Verbal<u>i delle riunioni del</u>

CONSIGLIO

33° Riunione di Consiglio del 28 febbraio 2012

ORDINE DEL GIORNO

- 1 Approvazione verbale Consiglio del 17 gennaio 2012
- 2 Attività del Consiglio
- 3 Commissione Etica
- 4 Commissione Notule relatore Staccioli
- 5 Albo Professionale relatore Matteucci
- 6 Segnalazioni incarichi professionali relatori Bartoloni e Carfagni
- 7 Commissioni
- 8 Varie ed eventuali

VERBALE DELLA RIUNIONE

Alle ore 17.45 il Presidente apre la riunione. Sono presenti i Vice Presidenti Carfagni e Bartoloni, il Consigliere Segretario Matteucci, il Consigliere Tesoriere Mazzantini, i Consiglieri Fischetti, Gemma, Giuntini, Gori, Masini, Gentiluomo, Staccioli.

1 – Approvazione verbale Consiglio del 17 gennaio 2012

Letto, si approva.

2 - Attività del Consiglio

2.1 – Opere completamento sede – relatore Staccioli

Deve essere completata l'illuminazione della sala formazione e deve essere risolto il problema della accessibilità della sede a portatori di handicap. Per il primo punto è già stato dato avvio ai lavori, per il secondo punto viene deciso di acquistare un montascale mobile a cingoli. Al Collega Staccioli viene affidato l'incarico di seguire l'acquisto, previa richiesta di alcuni preventivi.

2.2 - Premio Chiarugi – relatori Carfagni e Mazzantini

Per poter definire un progetto è necessario un ulteriore incontro con il Comune di Empoli per definire l'argomento del Premio Ciullini. Sarà inviata una richiesta ufficiale per arrivare ad una definizione del bando entro il mese di marzo.

2.3 - Sito dell'Ordine - relatore Gemma

L'argomento viene rinviato al prossimo Consiglio.

2.4 - Manifestazione "Io non tremo"

Una nuova edizione della manifestazione sarà organizzata per il 2012 a Pesaro (5 – 19 Maggio). Il gruppo di lavoro costituito ha elaborato una proposta con le tematiche da affrontare nell'ambito dell'evento e sono stati individuati alcuni referenti per i principali argomenti da affrontare per la gestione dell'evento. Appare necessario definire un quadro economico di massima per definire l'impegno finanziario per il nostro Ordine.

2.5 - Rivista ProgettandoIng, revisione copie - relatore Della Queva

Alle ore 19.30 esce Gemma.

Viene deciso di richiedere agli iscritti se preferiscono la sola versione informatica per contenere il numero delle copie stampate.

2.6 - Richieste patrocini

- 2.6.1 Richiesta da Firepro "Workshop video-sorveglianza full HD" Firenze 1° marzo 2012 a ratifica;
- 2.6.2 Richiesta da CEI "Impianti elettrici: recenti evoluzioni normative e tecnologiche" Firenze 22 marzo 2012 a ratifica;
- 2.6.3 Richiesta Abita Corso: "Certificazione e risparmio energetico degli edifici" maggio/giugno 2012;
- 2.6.4 Richiesta Fibre Net "Edifici esistenti in muratura: interventi di consolidamento con materiali compositi" Firenze data in marzo da destinarsi a ratifica;
- 2.6.5 Richiesta Ing. Zerilli Franca Forum: "La gestione strategica delle acque" Firenze 3 e 4 aprile 2012;

 \Rightarrow

2.6.6 – Ing. Zanfini Marco per conto della GLIS – "Isolamento ed altre strategie di progettazione antisismica" Firenze maggio 2012:

2.6.7 – Sig.ra Mita Rota – "Intorno al fotovoltaico" Firenze 5 marzo 2012 – a ratifica;

2.6.8 – Richiesta Eko Utility e Formazione – Seminario: "L'ingegnere e l'ambiente: nuove opportunità di consulenza" Firenze 16 marzo 2012;

2.6.9 – Richiesta Leoncini Lorenzo per conto dell'Università degli Studi di Firenze – Convegno: "Isolanti termici per nuovi e vecchi edifici efficienti. Come raggiungere l'obiettivo nZEB" Firenze 10 maggio 2012. I patrocini sopra elencati si approvano con nessun onere a carico del nostro Ordine.

3 - Commissione Etica

..... omissis.....

4 - Commissione Notule - relatore Staccioli

4.1 – Notule tassate

..... omissis

5 - Albo Professionale - relatore Matteucci

5.1 – Nuovi iscritti

Sez. A

- Ing. ANDREONI Stefano nato a Lucca il 28/12/79 – residente a Montelupo F.no (FI) in via Caduti sul Lavoro 9 – laureato in Ingegneria Aerospaziale nel 2008 presso l'Università di Pisa – E.S. nel 2008 presso l'Università di Pisa nel settore industriale – proviene dall'Ordine di Pisa;
- Ing. AVALLONE Stefano nato a Napoli il 19/09/73 residente a Firenze in via Capo di Mondo 13 laureato in Ingegneria Civile nel 2003 presso l'Università di Napoli Federico II E.S. nel 2004 presso l'Università di Napoli Federico II ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione proviene dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli;
- Ing. AGNONI Luigi nato a Cirò Marina (CZ) il 20/03/1978 residente a Firenze in via Carlo del Prete 18/b laureato in Ingegneria Iinformatica nel 2006 presso l'Università della Calabria E.S. nel 2006 presso l'Università della Calabria ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione:

- Ing. BACCIOTTI Daniele nato a Fiesole il 23/03/1987 residente a Firenze in via Maffei 73 laureato in Ingegneria Meccanica nel 2011 presso l'Università di Firenze E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. BACCONI Sandro nato a Firenze il 24/07/1974 residente a Lastra a Signa (FI) in via della Resistenza 6 laureato in Ingegneria Elettronica nel 2009 presso l'Università di Firenze E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze ha optato per i settori: industriale e dell'informazione;
- Ing. BARBIERI Silvia nata a Bagno a Ripoli il 27/03/1984 – residente a Firenze in via di Villamagna 166 – laureata in Scienza dell'ingegneria edile nel 2008 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. BASILE Daniele nato a Vibo Valentia (VV) il 13/06/80 - residente a Firenze in via San Marcellino 8 - laureato in Ingegneria Elettronica nel 2006 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2007 presso l'Università di Firenze - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione - proviene dall'Ordine di Cosenza;
- Ing. BIAGINI Luca nato a Prato il 25/06/78 - residente a Figline V.no (FI) in via del Cesto 24/G - laureato in Ingegneria Civile nel 2005 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2006 presso l'Università di Firenze - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione - proviene dall'Ordine di Prato:
- Ing. BONELLI Cecilia –nata a Castel del Piano (GR) il 28/04/1971 residente a Firenze in via Milanesi 81 laureata in Ingegneria Civile nel 1997 presso l'Università di Firenze E.S. nel 1997 presso l'Università di Firenze ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell' informazione;
- Ing. BUTI Francesco nato a Pontedera (PI) il 30/05/1971 residente a S. Maria a Monte (PI) in via Bindone 50 domicilio di lavoro a Fucecchio (FI) in via Pesciatina 149/f laureato nel 2009 in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Firenze E.S. nel 2009 presso l'Università di Firenze ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione;
- Ing. CAPONI Serena nata a Empoli (FI) il 08/01/1983 – residente a Castelfiorentino in via T. Fornace 22 – laureata nel 2011 in Ingegneria Edile Specialistica presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;

- Ing. CARDILLO Adriano nato a Firenze il 31/01/1982 – residente a Campi Bisenzio (FI) in Piazza Aldo Moro 18 – laureato nel 2010 in Ingegneria per la Tutela dell'ambiente e del Territorio presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. DE GIGLIO Enrico nato a Firenze il 13/01/1984 residente a Firenze in via C. Monteverdi 19 laureato in Ingegneria Civile nel 2010 presso l'Università di Firenze E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. DEGL'INNOCENTI Lorenzo nato a Firenze il 03/08/1978 residente a Firenze in via Mariti 25/A laureato nel 2008 in Ingegneria Civile presso l'Università di Firenze E.S. nel 2008 presso l'Università di Firenze ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione;
- Ing. DONZELLINI Tommaso nato a Firenze il 12/06/1984 – residente a Calenzano (FI) in via San Donato 13 – laureato nel 2011 in Ingegneria Edile presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2012 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. FRANGIONI Elena nata a Firenze il 19/08/1984 residente a Lastra a Signa (FI) in Piazza Sibilla Aleramo 23 laureata nel 2008 in Scienze dell'ingegneria edile presso l'Università di Firenze E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. GIAMBONA Salvatore nato a Palermo il 12/01/1981 – residente a Sesto Fiorentino (FI) in via del Prato 54 – laureato nel 2011 in Ingegneria Civile presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. LEONARDI Alessandro nato a Firenze il 31/12/1983 – residente a Firenze in via O. Borrani 8 – laureato nel 2011 in Ingegneria Civile presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2012 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. LUCCHESI Veronica nata a Bagno a Ripoli (FI) il 22/08/1985 – residente a Firenze nel Viale Corsica 62/B – laureata nel 2011 in Ingegneria per la tutela dell'Ambiente e del Territorio presso l'Università degli Studi di Firenze – E.S. nel 2012 presso l'Università degli Studi di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. LULLI Francesco nato a Firenze il 15/03/1980 – residente Bivigliano (FI) in via Poggio agli Uccellini 40 – laurea-

ATTIVITÀ DEL CONSIGLIO 🛚 💵

- to nel 2010 in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore industriale:
- Ing. LUPONE Iuri nato a Firenze il 15/08/1985 – residente a Sesto Fiorentino in via L. Chini 98 - laureato nel 2011 in Ingegneria Civile presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. MARMONTI Enrico nato a Fucecchio (FI) il 29/11/1979 – residente a S. Miniato (PI) in via R. Ardigò 34/A domicilio di lavoro presso l'Università degli Studi di Firenze, via S. Marta 3, Firenze - laureato nel 2010 in Ingegneria Edile presso l'Università di Firenze -E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. MATTEINI Roberto nato a Firenze il 18/07/1983 – residente a Firenze in via dei Pozzi di Mantignano 3 - laureato nel 2009 in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2009 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. MAURELLI Alessandro nato a Torino il 28/10/1973 - residente a Firenze nel Viale Volta 183/E – laureato nel 1999 in Ingegneria Edile presso il Politecnico di Torino - E.S. nel 1999 presso il Politecnico di Torino - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione - proviene dall'Ordine degli Ingegneri di Torino;
- Ing. MORCIANO Andrea nato a Zurigo il 23/10/1965 - residente a Firenze in via del Pantano 16/Z - laureato nel 1991 in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli studi di Bari - E.S. nel 1991 presso l'Università degli Studi di Bari – ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione - proviene dall'Ordine degli Ingegneri di Lecce;
- Ing. MUZZI Francesco nato a Firenze il 09/09/1955 - residente a Firenze in via Bolognese 357/M - laureato nel 1980 in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 1980 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale:
- Ing. PAOLI Daniele nato a Firenze il 08/06/1979 - residente a Sesto Fiorentino (FI) in via G. Garibaldi 158 - laureato nel 2009 in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze – ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione;
- Ing. PESTELLI Marzio nato a Firenze il 06/02/1964 - residente a Sesto Fiorentino (FI) in via Docciola 85 - laureato nel 1998 in Ingegneria Elettronica

- presso l'Università di Firenze E.S. nel 1998 presso l'Università di Firenze - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione:
- Ing. PESUCCI Giulia nata Bagno a Ripoli (FI) il 23/02/1984 - residente a Rignano sull'Arno (FI) in via de la Pozza 24 - laureata nel 2010 in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Bologna – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. PIFFERI Lucia nata a Chiusi il 09/11/1982 - residente a Incisa in Val d'Arno (FI) in via G. Marconi 4 - laureata nel 2009 in Ingegneria Civile presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. PULIATTI Giovanni nato a Subbiano (AR) il 11/04/57 - residente a Rosignano M.mo (LI) in Loc. sasso grosso Nibbiaia 54/A - domicilio di lavoro a Firenze presso R.F.I. via Alamanni 4, Firenze - laureato in Ingegneria Elettronica nel 1985 presso l'università di Firenze - E.S. nel 1985 presso l'Università di Padova – ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione;
- Ing. PULITI Alberto nato a Fiesole (FI) il 14/06/1986 – residente a Pontassieve (FI) in via del Capitano 21/D laureato nel 2011 in Ingegneria Civile presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2012 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. PULITI Marta nata a Bagno a Ripoli (FI) il 30/03/1984 - residente a Firenze in via di Ripoli 181/B – laureata nel 2011 in Ingegneria Edile presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2012 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. ROSSI Luca nato a Firenze il 21/12/1979 - residente a Fiesole (FI) in via Masseto 1 - laureato nel 2009 in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. SALFI Gabriella nata a Cosenza il 19/04/63 - residente a Firenze in via L. Bausi 12 - laureata in Ingegneria Civile per la difesa del suolo e la pianificazione territoriale nel 1992 presso l'Università degli Studi della Calabria di Cosenza - E.S. nel 1992 presso l'Università degli Studi della Calabria di Cosenza ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione - proviene dall'Ordine di Cosenza:
- Ing. SCHINA Rosa nata a Bagno a Ripoli (FI) il 07/12/84 - residente a Signa (FI) in via C.A. Dalla Chiesa 3 -

- laureata in Ingegneria Meccanica nel 2011 presso l'Università di Firenze -E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore industriale:
- Ing. SEVI Giacomo nato a Firenze il 22/12/1984 - residente a Bagno a Ripoli (FI) in via dell'Affrico 7/A - laureato nel 2010 in Ingegneria Energetica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. SPINU Marius Bogdan nato a Vatra Dornei (Romania) il 20/03/70 residente a Firenze in via Niccolò da Tolentino 92/24 - laureato in Ingegneria delle Telecomunicazioni nel 1998 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 1998 presso l'Università di Firenze – ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione - proviene dall'Ordine di Prato;
- Ing. STANZANI Jacopo nato a Firenze il 30/07/1979 – residente a Firenze in via Cirillo 4 - laureato nel 2009 in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze – ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione:
- Ing. TRIPPI Federico nato a Firenze il 16/05/81 - residente a Firenze in via Farini 15 - laureato in Ingegneria Energetica nel 2007 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2007 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. VAIANI Christian nato a Firenze il 25/09/1973 - residente a Scandicci (FI) in via di Roveta 17 - laureato nel 2000 in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2001 presso l'Università di Firenze - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione;

Sentita l'istruttoria del relatore, vista la regolarità delle domande si iscrivono i colleghi sopra elencati nella sezione A secondo le opzioni da loro effettuate per i tre settori dell'albo.

- Ing. Iunior ANTONACCI Tommaso nato a Firenze il 14/05/83 - residente a Firenze in via L. Landucci 10 - laureato in Ingegneria per l'ambiente e il territorio nel 2010 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. Iunior BAGLIONI Fabio nato a Firenze il 19/06/72 - residente a Firenze in via G. Cavalcanti 6/a - laureato in Ingegneria Industriale nel 2011 presso l'Università di Roma - E.S. nel 2011

- Ing. Iunior CORTINI Matteo nato a Firenze il 27/07/78 – residente a Fiesole (FI) in via Aretina 1/A – laureato in Ingegneria Civile nel 2010 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2010 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale:
- Ing. Iunior NANNICINI Andrea nato a Firenze il 19/06/72 – residente a Firenze nel viale G. Cavalcanti 6/a – laureato in Ingegneria Informatica nel 2010 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore dell'informazione;
- Ing. Iunior SENATORI Manuel nato a Firenze il 30/04/81 – residente a Firenze nel viuzzo di Santa Maria a Cintoia 1/E – laureato in Scienza dell'ingegneria edile nel 2011 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;

Sentita l'istruttoria del relatore, vista la regolarità delle domande si iscrivono i colleghi sopra elencati nella sezione A secondo le opzioni da loro effettuate per i tre settori dell'albo.

5.2 – Trasferimenti

- Ing. Bunn Adel (A 6178) ha richiesto il nulla-osta l'Ordine di Prato;
- Ing. Cellesi Luca (A 5666) ha richiesto il nulla-osta l'Ordine di Roma;
- Ing. Moretti Manuela (A 3353) ha richiesto il nulla-osta l'Ordine di Prato;

- Ing. Scheneider Andrea (A 4830) ha richiesto il nulla-osta l'Ordine di Genova:
- Ing. Tellini Simone (A 6232) ha richiesto il nulla-osta l'Ordine di Arezzo;

Si concedono i nulla-osta per i trasferimenti sopra elencati.

5.3 – Dimissioni

- Ing. Gistri Alberto (A 4057)
- Ing. Gracci Stefano (A 3940)
- Ing. Raffaelli Roberto (A 2932)
- Ing. Renai Maurizio (A 1983)

Si accettano le dimissioni dei colleghi in elenco.

6 - Segnalazioni incarichi professionali - relatori Bartoloni e Carfagni

6.1 - Terne c.a.

Non ci sono richieste di terne.

6.2 - Comune di S. Piero a Sieve - rinnovo C.E. e C.E.I.

Vengono segnalati per la C.E.: Baldi Serena, Bonini Giampaolo, Masi Raffaello. Vengono segnalati per la C.E.I.: Di Battista Berardino, Giovannardi Fausto, Nardulli Vincenzo.

Il Consiglio approva.

6.3 – Studio Commerciale Schimmenti - richiesta nominativi

Vengono segnalati: Bettaccini Leandro, Canalella Carmelo, Valentini Francesco. Il Consiglio approva. 6.4 – Comune di S. Casciano V.P. – richiesta nominativi per Commissione Vigilanza locali di pubblico spettacolo Vengono segnalati: Cordola Enrico, Montano Gherardo, Mugnai Roberto. Il Consiglio approva.

6.5 – Terne a ratifica

Non ci sono terne da ratificare.

7 - Commissioni

Niente da verbalizzare

8 - Varie ed eventuali

8.1 - Segreteria dell'Ordine - D.P.R. 445/2000 art. 7 - ufficio responsabile per certificazioni - relatore Matteucci

Matteucci riferisce di una segnalazione pervenuta dall'avv. Sforzellini relativa alla modifica del DPR 445/2000 ad opera della legge n.183 del 12.11.2011. In base a tale modifica che stabilisce che certificazioni in possesso di una amministrazione pubblica devono essere richieste direttamente fra amministrazioni e non presentate dal singolo cittadino o impresa, anche nel nostro Ordine dobbiamo istituire un ufficio responsabile per questi aspetti che viene identificato nella segreteria.

8.2 – omissis.....

Alle ore 20.30 il Presidente chiude la riunione.

Il prossimo Consiglio viene fissato per il 3 aprile alle ore 17.30.

34° Riunione di Consiglio

del 3 aprile 2012

ORDINE DEL GIORNO

- 1 Approvazione verbale Consiglio del 28 febbraio 2012
- Attività del Consiglio
- 3 Commissione Etica
- 4 Commissione Notule relatore Staccioli
- Albo Professionale relatore Mat-
- 6 Segnalazioni incarichi professionali - relatori Bartoloni e Carfagni
- 7 Commissioni
- 8 Varie ed eventuali

VERBALE DELLA RIUNIONE

Alle ore 17.45 il Presidente apre la riunione. Sono presenti i Vice Presidenti Carfagni e Bartoloni, il Consigliere Segretario Matteucci, il Consigliere Tesoriere Mazzantini, i Consiglieri Gemma, Giorgi, Giuntini, Masini, Suffredini, Paris, Stac-

1 - Approvazione verbale Consiglio del 28 febbraio 2012

Letto, si approva.

2 - Attività del Consiglio

2.1 - Manifestazione "Io non tremo" relatori Bartoloni e Carfagni

Viene presentato un bilancio di massima delle spese previste per la manifestazione. Il Comune di Firenze ha già dato disponibilità per le sedi da mettere a disposizione gratuita che potranno essere definite alla fine dell'anno. Attualmente sono state individuate le Murate e il Palagio di Parte Guelfa per la mostra e le sedi dei quartieri per i convegni serali.

Per quanto riguarda Edurisk, che userebbe il laboratorio per le scuole, è previsto un costo che dovrebbe essere pari a 9.000

Per gli aspetti relativi alla Protezione Civile, il Collega Gentiluomo sta trattando per avere l'allestimento di un campo gratuito.

Per le attività con i VV.F. vi sono già alcune idee, relative alla possibilità di attivare un campo per la ricerca di dispersi con unità cinofile e attività ludiche con l'associazione dei pompieri in pensione. Dovranno essere individuati sponsor per coprire al massimo le spese complessivamente previste.

2.2 - Premio Chiarugi - relatori Carfagni e Mazzantini

È pronto il bando che sarà pubblicato quanto prima sul sito del nostro Ordine, una analisi più dettagliata verrà fatta nella prossima riunione. La scadenza per la presentazione degli elaborati è prevista per il 30 settembre 2012. La premiazione avverrà alla fine dell'anno. In una delle prossime riunioni di Consiglio verrà nominata la commissione valutatrice dei progetti presentati.

2.3 - Assemblea ordinaria bilancio consuntivo 2011 - relatore Mazzantini

Viene stabilito di effettuare la Assemblea per l'approvazione del bilancio consuntivo 2011 il giorno 29 maggio p.v.

2.4 - Partecipazione al Congresso di Rimini - relatore Della Queva

La delegazione dell'Ordine sarà composta dal Presidente, dal Vice Presidente Bartoloni, dal Segretario Matteucci e dai consiglieri Masini, Staccioli e Gemma.

2.5 - Sito dell'Ordine - relatore Gemma

Occorre valutare se implementare il sito utilizzando nuove tecnologie e verificare se è possibile ridurre i costi di gestione attuali. Viene dato mandato a Gemma di verificare la possibilità di standardizzare alcuni aspetti, quali formato delle news, formato curriculum.

2.6 - Notizie dalla Federazione - relatore Bartoloni

Bartoloni riferisce della riunione di Federazione Regionale nella quale è stato nominato il nuovo Presidente Paolo De Santi. Vice Presidente e Tesoriere è stato nominato il Collega Toscano di Siena.

2.7 - Richieste patrocini - relatore Matteucci

2.7.1 – Richiesta Mita Rota per seminario "Atex - Gli impianti nei luoghi con pericolo di esplosione oggi e domani: norme in vigore e come cambieranno" - Firenze 16 aprile 2012 – a ratifica;

2.7.2 - Richiesta Arch. Brignani per seminario "Il green building nell'edilizia residenziale" - Firenze 8 maggio 2012 - a

I patrocini sopra elencati si approvano con nessun onere a carico del nostro Ordine.

3 - Commissione Etica

..... omissis

4 - Commissione Notule - relatore Staccioli

..... omissis

4.2 - Decreto liberalizzazioni - relatore Della Queva

Il Presidente illustra alcune novità introdotte dal decreto liberalizzazioni che comportano modifiche alle modalità in essere per le notule presentate dal gennaio 2012. Viene presentata una nuova modulistica che tiene conto di queste modifiche legislative.

5 - Albo Professionale - relatore Mat-

5.1 – Nuovi iscritti

Sez. A

- Ing. BAGAGLI Riccardo nato a Fucecchio (FI) il 29.04.73 - residente a Firenze in piazza Costituzione 3 – laureato in ingegneria aeronautica nel 2001 presso l'Università di Pisa - E.S. nel 2001 presso l'Università di Pisa - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione - proviene dall'Ordine di Pisa;
- Ing. BECCIOLINI Paolo nato a Firenze il 18.06.72 - residente a Sesto Fiorentino (FI) in via Paganini 4 - laureato in meccanica nel 1999 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 1999 presso l'Università di Firenze - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione;
- Ing. CAMMARATA Rocco nato a Palermo il 06.05.72 - residente a Firenze in via F. Busoni 5 - laureato in meccanica nel 1998 presso l'Università di Palermo - E.S. nel 1999 presso l'Università di Palermo - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione:
- Ing. CAPECCHI Marco nato a Fiesole (FI) il 17.04.1983 - residente a Fiesole (FI) in via di Mimmole 232 - laureato in ingegneria biomedica nel 2011 presso l'Università di Firenze - E.S. nel

- 2011 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. CIARDI Matteo nato ad Empoli (FI) il 16.03.84 residente a Vinci (FI) in via S. Pellico 54 laureato in ingegneria elettrica nel 2010 presso l'Università di Pisa nel settore industriale:
- Ing. CORDOLA Michele nato a Bagno a Ripoli (FI) il 25.06.82 – residente a Firenze in via G. Duprè 14 – laureato in ingegneria per la tutela dell'ambiente ed il territorio nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale:
- Ing. COPPI Marco nato a Fiesole (FI) il 30.08.82 residente a Pelago (FI) in via Nuova del Carbonile 18 laureato in ingegneria civile nel 2011 presso l'Università di Firenze E.S. nel 2012 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. D'AIDONE Riccardo nato a Fiesole (FI) il 20.11.83 residente a Scandicci (FI) in via di Scandicci Alto 26/11 laureato in ingegneria edile nel 2011 presso l'Università di Firenze E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. MINGRONE Giorgio nato a Donaveschingen (Germania) il 06.12.69 residente a Sesto F.no (FI) in via del Trebbio 50 laureato in ingegneria civile nel 1999 presso l'Università di Firenze E.S. nel 2000 presso l'Università della Calabria ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione proviene dall'Ordine di Cosenza;
- Ing. MORETTI Alessandro nato a Firenze il 20.09.83 – residente a Sesto F.no (FI) in via Nievo 52 – laureato in ingegneria civile nel 2011 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. NOLESINI Elena nata a Firenze il 22.05.84 – residente a Firenze in via Bellosguardo 8 – laureata in ingegneria edile nel 2011 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. RANFAGNI Giulia nata a Firenze

- il 28.07.84 residente a Firenze in via Maccari 107 – laureata in ingegneria civile nel 2010 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale:
- Ing. SCIARMA Lucia nata a Firenze il 21.08.84 – residente a Firenze in via S. Martini 52/1 – laureata in ingegneria civile nel 2011 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2012 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale:
- Ing. SECCHI Ferdinando nato a Lodi (LO) il 07.06.1970 - residente a Firenze in via del Porcellana 43 - laureato in ingegneria elettrica nel 2000 presso l'Università di Pavia - E.S. nel 2000 presso l'Università di Pavia - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione - proviene dall'Ordine di Lodi;
- Ing. VEZZOSI Alessio nato a Empoli (FI) il 04.03.83 residente a Vinci (FI) in via dei Maestri del Lavoro 7 laureato in ingegneria delle costruzioni edili nel 2011 presso l'Università di Pisa E.S. nel 2012 presso l'Università di Pisa nel settore civile e ambientale.

Sentita l'istruttoria del relatore, vista la regolarità delle domande si iscrivono i colleghi sopra elencati nella sezione A secondo le opzioni da loro effettuate per i tre settori dell'albo.

5.2 – Trasferimenti

- Ing. La Sala Caterina richiede il nulla-osta l'Ordine di Lucca
- Ing. Viliani Michele richiede il nullaosta l'Ordine di Roma

Si concedono i nulla-osta per i trasferimenti sopra elencati.

5.3 – Dimissioni

- Ing. Bianchi Costantino (A-1676)
- Ing. Bottardi Maurizio (A-2410)
- Ing. Prosperi Virgilio (A-3520)

Si accettano le dimissioni dei colleghi in

6 – Segnalazioni incarichi professionali – relatori Bartoloni e Carfagni

6.1 – Richieste terne

- 6.1.1 Comune di Montaione e Comune di Gambassi Terme – rinnovo Commissioni Edilizie dei Comuni di Montaione e Gambassi Terme
- C.E. Comune di Montaione sono stati segnalati: Bellina Giuseppe, Boldrini Piero, Ceccarelli Giuliano.
- C.E. Comune di Gambassi Terme sono stati segnalati: Capitani Massimo, Del Soldato Paolo, Giubbolini Giuliano. Il Consiglio approva.

6.2 - Terne a ratifica

- 6.2.1 Impresa Videtta Costruzioni richiesta terna c.a.
- Sono stati segnalati: Coggiola Maurizio, Lauriola Marco Pio, Querci Angelo.
- 6.2.2 Impresa V.M.G. snc richiesta terna c.a.
- Sono stati segnalati: Degl'Innocenti Rossano, Mancini Claudio, Schipani Angelantonio.
- 6.2.3 Comune di Prato richiesta nominativi per Commissione gara d'appalto. Sono stati segnalati: Caparrini Luciano, Comper Sergio, Cordola Enrico, Corsi Giovanni, Fascetti Mario. Il Consiglio approva le ratifiche.

7 - Commissioni

7.1 – Commissione ambiente

Giorgi comunica le prossime iniziative della commissione che prevedono due giornate organizzate con AEIT su efficienza energetica il 16 maggio e sulle tecnologie a LED il 22 maggio.

8 – Varie ed eventuali

Niente da discutere.

Alle ore 20.30 il Presidente chiude la riunione.

Il prossimo Consiglio viene fissato per il 22 maggio alle ore 17.30.

35° Riunione di Consiglio

del 22 maggio 2012 📗

ORDINE DEL GIORNO

- 1 Approvazione verbale Consiglio del 3 aprile 2012
- 2 Attività del Consiglio
- 3 Commissione Notule relatore Staccioli
- Albo Professionale relatore Matteucci
- Segnalazioni incarichi professionali - relatori Bartoloni e Carfagni
- 6 Commissioni
- 7 Varie ed eventuali

VERBALE DELLA RIUNIONE

Alle ore 17.45 il Presidente apre la riunione. Sono presenti i Vice Presidenti Carfagni e Bartoloni, il Consigliere Segretario Matteucci, il Consigliere Tesoriere Mazzantini, i Consiglieri Fischetti, Gemma, Gentiluomo, Giorgi, Gori, Giuntini, Suffredini, Staccioli.

1 - Approvazione verbale Consiglio del 3 aprile 2012

Letto, si approva.

2 - Attività del Consiglio

2.1 - Approvazione bilancio consuntivo 2011 - relatore Mazzantini

Il Consigliere Tesoriere Mazzantini legge la relazione di accompagnamento al bilancio consuntivo dell'anno 2011. Ed illustra i dati del bilancio. Il Consiglio approva all'unanimità.

2.2 - Manifestazione "Io non tremo" relatori Bartoloni e Carfagni

Alcuni Consiglieri sono andati in delegazione a Pesaro per visionare direttamente l'edizione della manifestazione "Io non tremo" organizzata dall'Ordine di Pesaro nel periodo 10-20 maggio 2012.

Le impressioni raccolte dai colleghi sono positive. Il Consiglio delibera di programmare una iniziativa analoga nel periodo di maggio 2013. Dovrà essere definito un bilancio preventivo e la copertura delle spese dovrà essere ottenuta ricercando sponsor.

Per la prossima riunione di consiglio verrà presentata una relazione di fattibilità del progetto a cura dei Vice Presidenti Carfagni e Bartoloni. Viene anche deliberato di pagare la quota associativa alla organizzazione "Io non tremo". Come primo stanziamento per l'iniziati-

va viene stabilito di impegnare una cifra pari a 10.000,00 euro.

2.3 - omissis omissis

2.4 - Proposta Associazione Idrotecnica Italiana - relatori Della Queva e

Viene valutata positivamente la proposta. Si incarica Staccioli di prendere contatti per approfondire.

2.5 - Richieste patrocini

2.5.1 - Richiesta ADR Semplifica "Corso di Mediatore Professionista" - Firenze, Grand Hotel Cavour, via del Proconsolo 1, data da destinarsi;

2.5.2 - Richiesta Bocchiotti "Incontro tecnico Impiantistica elettrica: evoluzione tecnica e normativa" - Firenze 31 maggio 2012 – a ratifica;

2.5.3 - Richiesta ISI (Ingegneria Sismica Italiana) "Recupero del Costruito in Zona Sismica. Alla luce delle NTC 2008 e delle loro revisioni" – Bologna Palazzo della Regione Emilia Romagna 25 maggio 2012 a ratifica;

2.5.4 - Richiesta Istituto d'Istruzione Superiore "Roncalli" - Convegno "Risparmio Energetico e Certificazione Energetica" sede: Istituto Istruzione Superiore "Roncalli-Sarrocchi" Poggibonsi (SI) via Senese 230 - 5 giugno 2012 – a ratifica;

2.5.5 - Richiesta Viessmann Ciclo di Convegni e Concorso di idee 2012 "Progettare la Riqualificazione efficiente" sui temi dell'efficienza energetica e dello sviluppo tecnologico in ambito di progettazione - A Firenze il 31 maggio 2012 - a ratifica.

I patrocini sopra elencati si approvano con nessun onere a carico del nostro Ordine.

3 - Commissione Notule - relatore Staccioli

..... omissis

4 - Albo Professionale - relatore Mat-

4.1 – Nuovi iscritti

Sez. A

- Ing. CAVALLO Davide nato a Mesagne (BR) il 15.10.83 - residente a Sesto F.no (FI) in via di Canonica 61 – laureato in ingegneria civile nel 2010 presso l'Università di Bologna - E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. DE CARO Mattia nato a Firenze il 23.12.85 – residente a Firenze in piazza Leopoldo 8 - laureato in ingegneria per la tutela dell'ambiente e del territorio nel 2011 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale:
- Ing. IAIUNESE Pasquale nato a Aversa (CE) il 09.09.82 - residente a Figline Valdarno (FI) in via della Vetreria 43 laureato in ingegneria civile nel 2010 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore industriale:
- Ing. MAZZINGHI Agnese nata a Firenze il 03.12.81 - residente ad Agliana (PT) in via Provinciale 190° - domicilio di lavoro a Firenze presso lo Studio Wave Up in piazza della Libertà 10 - laureata in ingegneria elettronica nel 2006 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2006 presso l'Università di Firenze - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione;
- Ing. PONTIROLI Leonardo nato a Fiesole (FI) il 29.06.82 - residente a Tavarnelle V. P. (FI) in via G. La Pira 14 - laureato in ingegneria civile nel 2011 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale:
- Ing. SATTA Francesca nata a Firenze il 24.01.76 – residente a Firenze in via G. Mameli 2 – laureata in ingegneria informatica nel 2002 presso l'Università di Firenze - E.S. nel 2002 presso l'Università di Firenze - ha optato per i settori: civile e ambientale, industriale, dell'informazione;
- Ing. TORI Filippo nato a Firenze il 14.10.1984 - residente a Bagno a Ripoli (FI) in via dell'Uccellarone 9 - laureato in ingegneria edile nel 2009 presso il Politecnico di Milano - E.S. nel 2011 presso il Politecnico di Milano nel settore civile e ambientale;

- Ing. VENTURI Claudia nata a Firenze il 16.03.85 residente a Firenze in via delle Torri 39/3 laureata in ingegneria per la tutela dell'Ambiente e del Territorio nel 2011 presso l'Università di Firenze E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale;
- Ing. WEBER Federico nato a Firenze il 08.12.84 – residente a Firenze in via P.L. da Palestrina 20 – laureato in ingegneria nautica nel 2011 presso l'Università di Genova – E.S. nel 2011 presso l'Università di Genova nel settore industriale:
- Ing. TURI Francesca nata a Firenze il 14.12.84 – residente a Sesto F.no (FI) in via Boccaccio 18 – laureata in ingegneria per la tutela dell'Ambiente e del Territorio nel 2011 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale.

Sentita l'istruttoria del relatore, vista la regolarità delle domande si iscrivono i colleghi sopra elencati nella sezione A secondo le opzioni da loro effettuate per i tre settori dell'albo.

Sez. E

- Ing. Iunior CAMBI Jacopo nato a Firenze il 21.03.80 – laureato in ingegneria industriale nel 2011 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore industriale;
- Ing. Iunior GENTULI Vito nato a Atripalda (AV) il 01.12.87 – residente a Firenze in via delle Cinque Giornate 25

 laureato in ingegneria edile nel 2010 presso l'Università di Firenze – E.S. nel 2011 presso l'Università di Firenze nel settore civile e ambientale.

Sentita l'istruttoria del relatore, vista la regolarità delle domande si iscrivono i colleghi sopra elencati nella sezione B secondo le opzioni da loro effettuate per i tre settori dell'albo.

4.2 – Trasferimenti

 Ing. Montanaro Cosimo (6161-A) – richiede il nulla-osta l'Ordine degli Ingegneri di Taranto

Si concede il nulla osta per il trasferimento sopra elencato.

4.3 - Dimissioni

- Ing. Iunior Niccoli Lorenzo (6133-B)

Si accettano le dimissioni del collega in elenco.

5 – Segnalazioni incarichi professionali – relatori Bartoloni e Carfagni

5.1 - Terne c.a.

Prot. 868/12 del 22.05.12 – Impresa F.lli Maurizio – sono stati sorteggiati: Masi Raffaello, Porquier Gianpiero, Turchetti Tonino

Il Consiglio approva.

5.2 - Terne a ratifica

5.2.1 – Richiesta nominativi

Prot. 718/12 del 16.04.12 – Dott. Gualandi Angiolo – sono stati segnalati: Abruzzo Vincenzo, Lorini Giuseppe, Negri Laura. Il Consiglio ratifica.

5.2.2 – Richiesta terna c.a.

Prot. 719/12 del 16.04.12 – Impresa Landi Carlo & C. – sono stati segnalati: Cinotti Roberto, Cocchini Paolo, Massicci Gabriele.

Il Consiglio ratifica.

5.2.3 – Richiesta nominativi

Prot. 781/12 del 27.04.12 – Avv. Spagnolo Giuseppe – sono stati segnalati: Discepoli Adamo, Gazzini Giacomo, Recami Alberto.

Il Consiglio ratifica.

6 - Commissioni

6.1 - Commissione Ambiente ed Energia - iniziativa sull'amianto

Il Coordinatore della commissione illustra la proposta di una iniziativa formativa sulla gestione dei rifiuti contenenti amianto e sulla rimozione di manufatti contenti amianto nelle costruzioni. Il convegno sarà organizzato in collaborazione con l'Ordine provinciale dei Chimici ed anche con la Commissione Sicurezza del nostro Ordine per le problematiche relative alla rimozione di manufatti.

7 - Varie ed eventuali

Niente da discutere.

Alle ore 20.30 il Presidente chiude la riunione.

Il prossimo Consiglio viene fissato per il 19 giugno p.v. alle ore 17.30.

Bilancio consuntivo Anno 2011

ENTRATE		PREV. 2011
Quote iscritti n. 3828 x 121,94 Proventi tassaz. notule prof.li Pubblicitá notiziario	466.786,32 7.161,68 2.000,00	463.372,00 10.000,00
Proventi diversi: Prov. timbri personali e L. 818/84 Proventi vari (Albi-Tariffe-Dispense-Plusv.Patrim.) Proventi finanziari (Interessi attivi c/c banca+posta)	4.415,00 979,00 15,92 5.409,92	6.000,00 1.500,00 1.000,00 8.500,00
Proventi convegni Proventi pubblicitá e sponsor squadra calcio Proventi corsi Fed. Tosc. rimb. sp. sede e sub. locazione	8.150,00 8.166,66 34.225,59 15.162,72	10.000,00 11.000,00 180.000,00 22.000,00
Quote C.N.I. e Federaz. Toscana C.N.I. n. 3828 × 25,00 F.T. n. 3828 × 8,00	95.700,00 30.624,00 126.324,00	95.000,00 30.400,00 125.400,00
TOTALE ENTRATE	671.386,89	832.272,00
DISAVANZO DI GESTIONE	43.054,07	
TOTALE A PAREGGIO	714.440,96	

USCITE		PREV. 2011
Spese generali	04.000.40	FF 000 00
Affitto sede	34.898,40	55.000,00
Quota parte spese trasferimento sede (solo nel preventivo) Telefoniche	4.508,19	11.000,00 4.000,00
luce,acqua	4.768,67	3.000,00
Pulizia sede	11.899,08	6.000,00
Consulenza e assistenza software	20.475,03	9.000,00
Consulenze legali	10.662,50	3.500,00
Nettezza urbana	3.903,97	2.500,00
Manutenzione sede	1.868,93	5.000,00
Abbonamenti Pubblicazioni + Agenzie stampa	19.569,00	20.000,00
Quote associative	2.000,00	4.000,00
Dominio webb+colleg.ISDN+Server tix+agg.	2.733,40	1.000,00
Attrezzature e arredi ufficio	11.392,53	4.000,00
Rapporti altri Enti (Prot. Univ. Togliatti, CTC, Consulta VVF)	1.772,14	6.000,00
Varie Istituzionali Attività socio-culturali	67.111,31	35.000,00
	69.744,00 17.527,98	55.000,00 18.000,00
Attività sportive Quote Ammortam.Sp.Trasf.Sede	5.165,52	18.000,00
Partecipazione a Congressi, Convegni, Assemblee, CNI	28.900,79	18.000,00
Varie Generali	2.966,28	10.000,00
	321.867,72	260.000,00
Costi amministrativi	- · · · · · · -	,
Costo personale (Stipendi+contrib+irap dip.+tikets)	123.110,25	120.000,00
Consulenza lavoro e amministr.	12.705.01	15.000,00
Costo esazione quote	11.307,30	12.000,00
Varie		1.000,00
	147.122,56	148.000,00
Costi revisione notule		
Revisione notule	9.041,30	12.000,00
	9.041,30	12.000,00
Cauti di accutana		
Costi di gestione Postali - spediz. e trasporti	3.573,77	5.000,00
rosiali - spediz. e ilasponi Tipografia e cancelleria	2. <i>7</i> 80,81	6.000,00
Timbri personali e L. 818/84	5.438,58	7.000,00
Manutenz, macchine ufficio	1.214,22	10.000,00
Wallocia. Macchine unicio	13.007,38	28.000,00
Pubblicazioni	101001700	20.000,00
Pubblicazioni Pubblicazione notiziario	45.850,00	45.000,00
Albo professionale	45.850,00	45.000,00
Albo professionale	45.850,00	45.000,00
Canyagni a cangrassi	•	•
Convegni e congressi Costi di gestione	1.750,50	7.000.00
Affitto locali	2.700,00	1.000,00
Spese di partecipazione	2.7 00,00	1.000,00
Varie		1.000,00
	4.450,50	10.000,00
Corsi		
Costi di gestione	8.191,31	60.000,00
Compensi ai docenti	23.542,53	90.000,00
Materiale didattico	23.0 12,00	12.000,00
Segreteria	104,55	10.500,00
Copisteria	371,52	7.500,00
	32.209,91	180.000,00
Costi finanziari		
Spese e commiss. banca	1.885,88	3.000,00
Perdite su crediti		2.225,00
	1.885,88	3.000,00
Quote C.N.I Federaz. Toscana		
C.N.I. n. 3828 x 25,00	95.700,00	95.000,00
F.T. n. 3828 x 8	30.624,00	30.400,00
	126.324,00	125.400,00
Increm. fondi accantonam.		
Fondo T.F.R. + Incentivaz.	8.216,18	13.500,00
TONGO T.T.N. + INCENNIVAZ.	8.216,18	13.500,00
	0.210,10	13.300,00
IMPOSTE E TASSE	4.465,53	7.372,00
TOTALE USCITE	714.440,96	832.272,00

Verbali delle riunioni delle

COMMISSION

Commissione Sicurezza

16 febbraio 2012

PRESENTI: Matteucci, Fratini, Del Soldato, Marrani, Feri, Seghi, Magaldi, Grasso, Padellaro e Lorini.

Vengono discussi i seguenti argomenti all'Ordine del giorno:

1. Situazione decreti attuativi DLGS 81/08.

In merito ai decreti di attuazione del D. Lgs. 81/08 previsti da svariati articoli della norma Matteucci riferisce che è stato pubblicato quello relativo alla formazione per le varie figure aziendali (dirigenti, datore di lavoro, preposti e lavoratori), mentre quello sulle verifiche periodiche previste

dall'allegato VII per alcune tipologie di attrezzature di lavoro è ancora non applicato a causa dei problemi nella identificazione dei requisiti per gli enti notificati

2. Varie e eventuali.

2.1 Formazione per RSPP. Scadenza aggiornamento.

La scadenza quinquennale dell'aggiornamento per ASPP e RSPP prevista dall'accordo stato regioni del 26 gennaio 2006 si è consumata con il 14 febbraio scorso. Rimane ancora aperta la questione dell'aggiornamento per i laureati in Ingegneria esonerati dal D. Lgs. 81708 dalla

formazione iniziale prevista dai moduli A e B. L'interpretazione più diffusa è quella che l'aggiornamento quinquennale scatti dalla data del conseguimento della laurea per i laureati dopo il 2008, mentre per chi si è laureato prima con l'entrata in vigore del decreto 81/08. Sull'argomento è intervenuta la Direzione Regionale del Lavoro della Regione Sardegna ma è anche attesa una circolare del Ministero del Lavoro.

La prossima riunione si terrà il giorno 29 marzo p.v. alle 17.30 con il seguente o.d.g.: 1. Situazione decreti attuativi

2. Varie ed eventuali.

(Commissione Impianti)

2 novembre 2011

N. RIUNIONE: 16

PRESENTI: Cirilli, Farina, Gesualdi, Leoncini, Trebbi, Masini

O.D.G.:

- 1. Pianificazione attività per il prossimo semestre
- 2. Analisi proposte per incontri da aziende esterne
- 3. Varie e eventuali

Punto 1

Viene ripresa la proposta di effettuare una visita presso una realizzazione in classe A. È presa in considerazione la possibilità di analizzare la tematica della normativa EPBD. L'idea è quella di fare un seminario analizzando le implicazioni connesse a energie rinnovabili, analisi costi/benefici, aspetti legati alla performance, manutenzioni. Nel prossimo incontro verrà analizzato l'argomento per decidere come sviluppare la tematica.

Punto 2

Verranno ricontattate le aziende che hanno chiesto di effettuare incontri al fine di proporre un programma alla Commissione.

Punto 3

Non ci sono varie e eventuali.

La riunione termina alle ore 18.30. Il prossimo incontro è previsto per giovedì 1 dicembre alle ore 17.00 presso la sede dell'Ordine.

Gli argomenti per la prossima riunione sono i seguenti:

- 1) EPBD analisi normativa
- 2) Varie e eventuali

Il coordinatore Roberto Masini **()**

dicembre 2011

N. RIUNIONE: 17

PRESENTI: Canovaro, Cecchi, Cirilli, Gesualdi, Gori, Leoncini, Paoletti, Masini

O.D.G.:

- 1. EPBD analisi normativa
- 2. Varie e eventuali

Punto 1

Sviluppando l'analisi della normativa, scaturisce l'idea di realizzare un incontro tecnico che possa far conoscere la direttiva EPBD, evidenziando il significato di edifi-

ci a energia zero e inserire, quanto indicato dalla normativa, in edifici di tipo corrente. Il riferimento è alla norma UNI EN 15232 e alla direttiva 2010/31/UE. Cecchi e Gesuladi, faranno un'analisi della norma UNI EN 15232 per valutare l'impatto sull'impiantistica elettrica. Cirilli, Gori, Leoncini e Paoletti, si occuperanno della parte inerente la parte termotecnica. Masini si occuperà di individuare alcune soluzioni applicative.

Punto 2

Non ci sono varie e eventuali.

La riunione termina alle ore 18.45. Il prossimo incontro è previsto per giovedì 12 gennaio alle ore 17.00 presso la sede dell'Ordine.

Gli argomenti per la prossima riunione sono i seguenti:

- 1) EPBD analisi normativa
- 2) Varie e eventuali

Il coordinatore Roberto Masini

12 gennaio 2012



PRESENTI: Gesualdi, Gori, Grasso, Leoncini, Paoletti, Torselli, Masini

O.D.G.:

- 1. EPBD analisi normativa
- 2. Varie e eventuali

Punto 1

Leoncini introduce l'argomento facendo una panoramica in merito alle UNITS. Gesualdi espone i punti salienti della norma UNI EN 15232. Gori evidenzia la necessità di porre attenzione sui consumi derivanti dai ponti termici, situazione che è accentuata con la riduzione dei consumi. Leoncini pone l'attenzione sulla necessità di valutare le prestazioni dei recuperatori, soprattutto nel caso di edifici con consumi ridotti, dove la ventilazione rappresenta un elemento "pesante" per il fabbisogno termico. Masini mostra una pubblicazione con 2 casi pratici in cui sono evidenziati i costi ed il rapporto costi benefici.

L'incontro tecnico è ipotizzabile nel mese di maggio, con la durata di 3-4 ore, da effettuare nel pomeriggio. Gli argomenti trattati saranno:

- EPBD sintesi normativa di riferimento
- introduzione alla norma EN 15232 (sintesi e punti salienti)
- implementazione sugli impianti elettrici e termici
- casi di studio

Punto 2

Vengono affrontati due argomenti, l'obbligo di certificazione energetica per gli annunci immobiliari e le offerte on line per la certificazione energetica.

La riunione termina alle ore 19.00. Il prossimo incontro è previsto per giovedì 23 febbraio alle ore 17.00 presso la sede dell'Ordine.

Gli argomenti per la prossima riunione sono i seguenti:

- 1) Incontro EPBD definizione documentazione
- 2) Varie e eventuali

Il coordinatore Roberto Masini



23 febbraio 2012

N. RIUNIONE: 19

PRESENTI: Cecchi, Cirilli, Farina, Gesualdi, Grasso, Paoletti, Masini

O.D.G.:

- 1) Incontro EPBD definizione documentazione
- 2) Varie e eventuali

Punto 1

Gesualdi e Cecchi espongono una sintesi, da proiettare nell'incontro. Un punto focale da sviluppare è il rapporto tra il contenimento dei consumi energetici e i costi relativi all'implementazione. Sviluppata la tematica viene deciso di esplicitare i macrocomponenti, valutando anche tecnologie caratterizzate da elevata efficienza energetica come ad esempio l'illuminazione a led.

Nell'esposizione si ritiene di dover analizzare le problematiche connesse alla necessità di integrazione nella progettazione, per l'inserimento di componenti necessari per l'implementazione domotica.

Punto 2

Masini ricorda che il 15 marzo è previsto un incontro tecnico all'Ordine con la soc. Buderus. La locandina è presente sulla news dell'Ordine.

La riunione termina alle ore 18.30. Il prossimo incontro è previsto per giovedì 29 marzo alle ore 17.00 presso la sede dell'Ordine.

Gli argomenti per la prossima riunione sono i seguenti:

- 1) Incontro EPBD individuazione della documentazione da utilizzare
- 2) Varie e eventuali

Il coordinatore Roberto Masini

5 aprile 2012

N. RIUNIONE: 20

PRESENTI: Cecchi, Farina, Gesualdi, Grasso, Gori, Leoncini, Paoletti, Suffredini Masini

O.D.G.

- 1) Incontro EPBD definizione documentazione
- 2) Varie e eventuali

Punto 1

Gesualdi e Cecchi espongono la documentazione approntata. Merita attenzione la messa a punto del sistema di

calcolo dell'ammortamento: si propone di impostare i valori sul calcolo del risparmio di energia attualizzato, basato sui dati presenti nella norma. Leoncini, Farina e Paoletti implementeranno la presentazione inserendo gli aspetti termotecnici.

Punto 2

Masini ricorda che il 19 aprile è previsto un incontro tecnico all'Ordine con la soc. Marioff sul tema "la tecnologia di spegnimento incendi ad acqua nebulizzata (WATER MIST)". La locandina è presente sulla news dell'Ordine. La riunione termina alle ore 19.30.

Il prossimo incontro è previsto per giovedì 10 maggio alle ore 17.30 presso la sede dell'Ordine.

Gli argomenti per la prossima riunione sono i seguenti:

- 1) Incontro EPBD analisi documentazione da utilizzare
- 2) Varie e eventuali

Il coordinatore Roberto Masini

()

10 e 17 maggio 2012

()

N. RIUNIONE: 21

PRESENTI NELLA RIUNIONE DEL 10 MAGGIO: Canovaro, Cecchi, Cirilli, Gesualdi, Grasso, Leoncini, Paoletti, Torselli, Masini

PRESENTI NELLA RIUNIONE DEL 17 MAGGIO: Cecchi, Gesualdi, Leoncini, Torselli, Masini

O.D.G.:

- 1) Incontro EPBD definizione documentazione
- 2) Varie e eventuali

Punto 1

Gesualdi e Cecchi espongono la nuova versione della documentazione.

Leoncini ha implementato con la parte termotecnica da inserire nella premessa. L'analisi della documentazione risulta articolata e non è possibile completarla nella riunione del 10 maggio. Viene quindi deciso di continuare l'analisi in una ulteriore riunione che è convocata per il 17 maggio alle ore 17.00.

Nella riunione del 17 maggio viene esaminata la nuova versione della documentazione, e viene completata l'esposizione. Viene deciso di uniformare gli esempi, partendo in entrambi i casi dalla classe C. La redazione della documentazione è sostanzialmente ultimata, restano da inserire alcuni elementi per la parte termotecnica, che verranno sviluppati per la prossima riunione.

L'incontro tecnico è previsto il 5 luglio alle ore 14.30 all'Ordine. La data è da confermare in relazione alla partecipazione di eventuali aziende esterne. A tal proposito il coordinatore contatterà alcune aziende del settore elettrico e del settore regolazione, per capire se sono interessate a partecipare all'incontro con un intervento tecnico.

Il titolo dell'incontro è: EFFICIENZA ENERGETICA LA NORMA UNI EN 15232 E L'IMPATTO IMPIANTISTICO

Punto 2

Non ci sono argomenti da trattare.

La riunione termina alle ore 19.00.

Il prossimo incontro è previsto per giovedì 7 giugno alle ore 17.00 presso la sede dell'Ordine.

Gli argomenti per la prossima riunione sono i seguenti:

- 1) Incontro EPBD analisi documentazione e predisposizione locandina
- 2) Varie e eventuali

Il coordinatore Roberto Masini

La parola ai SINDACATI

LA RIFORMA DELLA PREVIDENZA VOLUTA DAL MINISTRO FORNERO DETTA LA RIFORMA DELLA PROFESSIONE E AFFIDA AL SINDACATO UNA FUNZIONE INSOSTITUIBILE

Il contributivo: termine magico che tutto modifica e (non) risolve

()

di Pietro Berna
Componente C.N. Inarsind

rima di tutto i fatti. A seguito dell'emanazione della così detta legge "Salva Italia", il 20 luglio 2012 Inarcassa ha approvato la sua riforma previdenziale. Presentata in occasione della convocazione fatta dal Ministro per il giorno 26 luglio, lo stesso Ministro ne ha pubblicamente dichiarato il suo apprezzamento. Dunque, la riforma è cosa fatta. Dall'1 gennaio 2013 si passerà al sistema contributivo, o per più correttamente definire, al sistema previdenziale a ripartizione contributiva. Con tutto quello che ne consegue. Mutano, di fatto, molte funzioni, fra cui quelle di Ordine e di Sindacato. Cerchiamo di capire perché e come.

Bisogna partire dal concetto espresso nella legge "Salva Italia": garantire per un arco di cinquant'anni il pareggio tra spesa previdenziale e introiti contributivi.

- In altri termini, detti:
 a = aliquota di contribuzione
- p = pensione media erogata
- w = reddito medio su cui si applica l'aliquota contributiva
- P = il numero di pensioni erogate
- A = il numero di iscritti ma non pensionati

la condizione imposta dalla legge può essere scritta come segue:

$$p*P = a*w*A$$

da cui si può dedurre:

$$a = p*P/w*A$$

che si può scrivere anche come:

$$a = p/w * P/A$$

La scelta politica adottata da Inarcassa è stata quella di non modificare l'aliquota contributiva. Una volta stabilito questo, passiamo ad esaminare i due rapporti p/w e P/A. È di immediata evidenza che il rapporto P/A dipende essenzialmente da fatti anagrafici e da scelte generali di politica che sono regolate, in termini di diritti, dal dettato della Costituzione. Il compito di tutela di tali diritti è affidato dalla stessa Costituzione alle associazioni sindacali.

Resta, quindi, da gestire il rapporto p/w. L'ente di previdenza può ottimizzare al meglio la gestione di p. Infatti, quando si parla di sistemi previdenziali, molto spesso si sente parlare di "tasso di sostituzione". Il tasso di sostituzione è proprio il nome del rapporto p/w, cioè il rapporto tra il valore della pensione media e il reddito medio. Attualmente il valore del tasso di sostituzione di Inarcassa è pari a circa il 60%. Nel suo intervento all'assemblea straordinaria di Inarsind tenutasi il 13 luglio 2012, la Presidente di Inarcassa, illustrando i punti salienti della riforma, ha comunicato che con la riforma, basandosi sui dati storici, per un reddito professionale medio e in presenza di un'oculata gestione, il tasso di sostituzione che ne deriva può posizionarsi al 72%. Questo sfata una previsione estremamente pessimistica del sistema a ripartizione contributiva, in quanto quello attuato da Inarcassa non è paragonabile a quello adottato da INPS. Infatti, il Regolamento di previdenza 2012 approvato da Inarcassa è "costruito" sulla specificità della nostra professione.

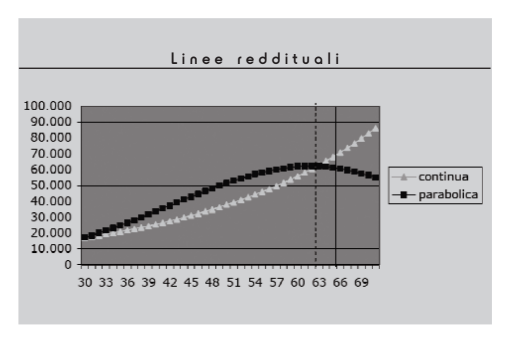
Va da sé che il rapporto p/w aumenta o diminuisce non solo se aumenta o diminuisce il numeratore, p, ma anche, inversamente, se diminuisce o aumenta il valore di w. Man mano che il reddito medio aumenta, a parità di p scende a, cioè diminuiscono i contributi. La difesa e il potenziamento del reddito è un altro dei compiti che spettano al Sindacato.

Fin qui abbiamo parlato di pensione media e reddito medio. In realtà ognuno conosce la propria personale situazione previdenziale. È scontato che il singolo abbia tutto l'interesse di avere un w, cioè un reddito, sempre crescente. Ma deve dimenticare quello che per oltre cinquant'anni è avvenuto, cioè gli effetti del sistema a ripartizione retributiva. Non solo conviene avere redditi alti, ma conviene averli il prima possibile.

Il grafico qui a lato e la tabella successiva sono tratte dalla relazione del Prof. Nisticò tenuta all'assemblea dei Delegati Inarcassa il 9-10 febbraio 2012. Vediamo di esplicitare i concetti che si vogliono illustrare. Il grafico con le linee reddituali mostra il confronto tra due linee di reddito. Una, quella in colore giallo, è rettilinea e sempre crescente, tipica del lavoro dipendente. La seconda, quella in colore blu, è parabolica, più vicina al caso della libera professione. La tabella a cui si associa mostra come, pur avendo un reddito uguale all'età della pensione, la linea reddituale gialla produce un tasso di sostituzione ben inferiore a quello che produce la linea reddituale blu.

Appare altresì evidente quanto l'età di andata in pensione sia significativa. Ma se lo è l'età di andata in pensione, a maggior ragione lo è l'età di entrata nel sistema previdenziale. Il dato ufficiale di età media di prima iscrizione a Inarcassa è (dato tratto dal bilancio 2011) circa 30 anni. Poiché dovrebbe essere normale ciò che normale, di fatto, non è, vale a dire che l'età media di laurea sia di 24 anni, si dovrà molto rapidamente rivedere l'organizzazione della didattica delle facoltà di Ingegneria, perché dovranno garantire almeno la stessa qualità di preparazione in tempi tali da consentire l'entrata nel sistema previdenziale almeno 6 anni prima di quanto non avvenga oggi.

Un ulteriore esempio semplice ma illuminante sulle conseguenze dell'introduzione del contributivo. Prendiamo due ingegneri A e B. Mettiamo che abbiano le linee di reddito, in due anni, descritte come a fianco:



Età di pensionam.	Pensione carriera continua	Tasso di sostituzione continua	Pensione carriera parabolica	Tasso di sostituzione parabolica
63	14230	25,55%	17549	33,39%
64	15511	26,78%	18941	36,40%
65	16840	29,96%	20340	39,48%
66	18370	29,32%	21926	42,99%
67	19957	30,63%	23518	47,06%
68	21793	32,16%	25330	51,72%
69	23703	33,64%	27148	56,56%
70	25930	35,38%	29239	62,16%

Anno	Reddito di A(€)	Reddito di B(€)	Contributo previdenziale di A(€)*	Contributo previdenziale di B(€)*
1	0	20.000,00	0	3.000,00
2	40.000,00	20.000,00	6.000,00	3.000,00

^{*} Il contributo previdenziale indicato ha valore solo ai fini esemplificativi

Con il sistema a ripartizione retributiva A e B risultano eguali: hanno versato in totale gli stessi contributi, hanno lo stesso reddito medio, a parità di anzianità contributiva avranno la stessa pensione. Con il sistema a ripartizione contributiva tutto cambia. A e B hanno versato in totale gli stessi contributi, ma non in tempi uguali. Pertanto, a parità di anzianità contributiva, **non** riceveranno la stessa pensione: B prenderà una pensione ben più alta di A. Se ripetiamo lo stesso ragionamento con-

frontando un ingegnere che si iscrive a Inarcassa a 24 anni e un ingegnere che si iscrive a 30 anni, a parità di pensione, quello che si iscrive a 30 anni dovrà versare contributi maggiori per oltre il 40%, ovvero, a parità di contributi versati, dovrà accettare una pensione inferiore di ben oltre il 30%. Questo cambiamento, dunque, è epocale e necessita di un atteggiamento concettuale completamente nuovo. Infatti appare evidente come l'istituto Ordine, così com'è attualmente, non sia più compatibile con quello che è l'oggi e quello che sarà l'immediato domani.

Per questo è augurabile che tutti gli iscritti agli Ordini si sbrighino a rendersi coscienti del cambiamento. Si preannunciano iniziative concrete e prossime che Inarsind Firenze assumerà per meglio e più dettagliatamente illustrare agli interessati le implicazioni della riforma. Meglio ancora sarà se a questo sforzo parteciperanno tutte le componenti del mondo dell'ingegneria.

NOTIZIARIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FIRENZE

Viale Milton 65 - 50129 Firenze Tel. 055/213704 - Fax 055/2381138 C/C postale n. 19737501 e-mail: info@ordineingegneri.fi.it URL: www.ordineingegneri.fi.it

n. 1 gennaio-aprile 2012

Segreteria

Orario dell' ufficio per il pubblico: Lunedì/Mercoledì/ ovedî/Venerdî dalle 9.30 alle 13.30

Martedì (solo pomeriggio): dalle 15.00 alle 18.00

Sabato: Chiuso Tel.: 055/213704 Fax: 055/2381138

e-mail: <u>info@ordineingegneri.fi.it</u> URL: www.ordineingegneri.fi.it

Appuntamenti con: Paolo Della Queva, Da concordare con la segreteria

Alessandro Matteucci,

Tel.: 055/213704 Da concordare con la segreteria

Consulenze

Segreteria Ordine - Tel.: 055/213704

Delegato provinciale Inarcassa: Pietro Berna - Tel.: 055/4222926

Assistenza notule

Giorgio Torri - Luciano Ruscelli, per appuntamento concordare con la segreteria mar tedì 17.00 - 18.00

Direttore Notiziario Aurelio Fischetti Tel.: 055/0944794

e-mail: direttore.progettandoing@nerbini.it

Modulistica

Di tutte le comunicazioni modalità di bri nine le continincazioni, modalia di iscrizione, dimissioni, trasferimenti ecc. è disponibile fac-simile presso la segrete-ria. La modulistica è anche scaricabile dalla rete.

Tariffe

I certificati possono essere richiesti telefonicamente alla Segreteria. Certificati in bollo € 16,00 Timbri € 40.00 Certificati in carta semplice € 6,00

Quota di iscrizione

Il pagamento della quota deve essere in paganierina della della dolla deve esserie effettuato da tutti gli ingegneri che risultino iscritti al 1° gennaio di ogni anno. La quota è di € 154,94. Gli iscritti riceve ranno la cartella esattoriale per il pagamento della quota nei primi mesi dell'anno.

Consiglio Ordine degli Ingegneri di Firenze 2010-2013

Presidente: Paolo Della Queva

Vice Presidenti: Marco Bartoloni Susanna Cartagni Searetario: Alessandro Matteucci

Tesoriere: Renzo Mazzantini

Consiglieri: Marco Bartoloni Susanna Carfagni, Paolo Della Queva, Aurelio Fischetti, Giuliano Gemma, Luigi Gentiluomo, Alberto Giorgi,

Stefano Giuntini, Luca Gori, Roberto Masini, Alessandro Matteucci, Renzo Mazzantini, Enio Paris, Simone Staccioli, Enrica Suffredini

Commissioni

Commissione Ambiente

Coord. Dott. Ing. Alberto Giorgi

Commissione Area Empolese Coord. Dott. Ing. Luca Bartolini Commissione Comunicazione

e Innovazione

Coord. Dott. Ing. Alessandro Bonini Commissione Consolidamento

Commissione Consonaumento
Coord. Dott. Ing. Marco Bartoloni
Commissione Impianti
Coord. Dott. Ing. Roberto Masini
Commissione Ingegneria

dell' Informazione Coord. Dott. Ing. Giuliano Ger
Commissione Lavori Pubblici

Coord. Dott. Ing. Luca Meucci

Commissione Program

e Project Management Coord. Dott. Ing. Luigi De

Commissione Sicurezza Luiai De Laura

Coord. Dott. Ing. Alessandre

Commissione Urbanistica Alessandro Matteucci

Coord. Dott. Ing. Daniele Berti

Editore: Edizioni Nerbini, Firenze Stampa: Daigo Press, Limena (PD) Autorizz. del Trib. di Firenze: n. 2138 del 20 aprile 1971