

VERBALE N° 11 CONSIGLIO DIRETTIVO 28 FEBBRAIO 2018

L'anno duemiladiciotto, addì ventotto del mese di Febbraio, si è riunito il Consiglio Direttivo, regolarmente convocato per le ore 18.00 per discutere i seguenti argomenti posti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni Presidente.
2. Iscrizioni, cancellazioni e sospensioni.
3. Approvazione verbali precedenti.
4. Terne e segnalazioni.
5. Approvazione parcelle e problemi tariffari.
6. Convenzioni, contratti e abbonamenti.
7. Nomina comitato redazione rivista.
8. Congresso Nazionale e attività collaterali.
9. Commissioni tecniche OIC.
10. Manutenzione sede.
11. Centro Studi.
12. Associazione ICS.
13. Scuola di Formazione.
14. Richieste patrocinio, convegni e seminari.
15. Varie e eventuali.

Raggiunto il numero legale per la validità della seduta, alle ore 18:25 si dà inizio alla riunione.

Partecipanti:

	Nome	Sezione	Presente	Ora arrivo	Ora uscita
1	Andrea Casciu	A	SI	18:10	
2	Sandro Catta	A	SI	18:00	
3	Gianluca Cocco	A	SI	18:53	
4	Matteo Contu	A	NO		
5	Luigi Fantola	A	NO		
6	Marianna Fiori	A	SI	18:25	
7	Giuseppe Garau	A	SI	18:45	
8	Alberto La Barbera	A	SI	18:57	
9	Angelo Loggia	A	SI	18:00	
10	Alessandra Milesi	A	SI	18:00	
11	Federico Miscali	A	SI	18:15	
12	Fabrizio Porcedda	A	SI	18:15	
13	Denise Puddu	A	SI	18:00	
14	Stefano Zuddas	A	SI	18:00	
15	Giovanna Piselli	B	SI	18:30	

Assenti giustificati: Matteo Contu, Luigi Fantola

Collegati in videoconferenza: Denise Puddu

Componenti esterni: Maria Sias, Valentina Locci (18:25 – 18:45).

ODG 1_Comunicazioni del Presidente.

Il Presidente Sandro Catta espone al Consiglio i seguenti protocolli:

- Prot. num. 284 del 06/02/2018 (Allegato 1):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Convegno nazionale Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici – CNI – “Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni – Anno 2018 – Presentazione”, Salerno 23-24 febbraio 2018.

Il Consigliere Segretario Stefano Zuddas, referente per la Commissione Strutture OIC, riporta al Consiglio il report redatto da uno dei Coordinatori della Commissione, la collega Laura Pibiri, in merito alla trasferta a Salerno a cui ha partecipato in rappresentanza dell'OIC.

Il convegno ha segnato la prima presentazione a livello nazionale delle Norme Tecniche per le Costruzioni 2018 che rappresentano un aggiornamento delle NTC 2008 di cui al Decreto Ministeriale 14 gennaio 2008. Le norme entreranno in vigore dal 22 marzo e introdurranno diverse significative novità, sia per quanto riguarda gli interventi sul patrimonio esistente, sia per quanto riguarda la caratterizzazione dei materiali da costruzione, grandi tematiche di importanza decisiva nel mondo dell'edilizia.

Data l'importanza del tema il Consiglio Nazionale degli Ingegneri ha provveduto a invitare alla partecipazione gli ordini professionali provinciali. L'ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari ha accolto l'invito, e per tramite della commissione tecnica Strutture ha partecipato con rappresentanza presso la sede del convegno e organizzato la visione dell'evento via streaming.

La norma nasce per allinearsi alle disposizioni normative contenute nell'art. 21 della legge 1086/71 "Norme per la disciplina delle opere di conglomerato cementizio armato normale e precompresso ed a struttura metallica" che prescrive l'emanazione delle norme tecniche e l'aggiornamento ogni due anni. L'iter ha impegnato più tempo del previsto, sia per l'impegno nell'elaborazione della parte tecnica specifica dei singoli capitoli e argomentazioni avvenuta in collaborazione con il mondo accademico e con il mondo delle professioni, sia per la ricerca della snellezza delle procedure burocratiche nell'adempimento degli interventi.

La vera rivoluzione in materia di progettazione è stata fatta nel 2008 con il decreto ministeriale; le norme del 2018 si configurano come una rivisitazione delle precedenti con l'idea di una semplificazione tecnica delle disposizioni in essa contenute, sempre nella visione della tutela della sicurezza del cittadino.

L'approccio filosofico e di principio della norma si racchiude attorno alla definizione del fattore di rischio, alla sua quantificazione e alla maniera in cui si possa arrivare ad una sua riduzione senza avere la pretesa di giungere al rischio zero, meta irraggiungibile. La grande novità si legge, quindi, con l'introduzione di un concetto nuovo di sicurezza compatibile con la disponibilità tecnico-economica e quindi con ciò che si ha la possibilità di fare in considerazione delle risorse limitate. In tempi successivi all'inizio della lavorazione alle norme, l'introduzione del *sismabonus* come meccanismo di finanziamento per l'esecuzione di interventi per l'azione di misure antisismiche sugli edifici ha contribuito al raggiungimento della finalità della prevenzione sismica e la messa in sicurezza delle costruzioni.

A fronte di una revisione editoriale generale del testo, con un maggiore chiarimento dei concetti e la correzione degli errori rilevati nella vecchia edizione, entrando nel dettaglio delle modifiche apportate,

i principali temi innovativi riguardano: il superamento del metodo delle tensioni ammissibili al capitolo 2, una migliore definizione delle azioni con nuova zonizzazione per la rappresentazione del carico neve nel capitolo 3.

Il capitolo 4, che tratta delle costruzioni civili e industriali, riporta una valutazione esplicita della duttilità del calcestruzzo armato, la rivalutazione delle verifiche a fatica dell'acciaio, l'avvicinamento agli Eurocodici per la definizione dei coefficienti di sicurezza del legno e chiarimenti sui sistemi costruttivi della muratura.

Nel capitolo 5, dedicato alla progettazione dei ponti, si aggiunge il riferimento alla definizione della compatibilità idraulica.

Una completa rivisitazione si trova nel capitolo 6, riguardante la parte geologica e geotecnica, in cui si raggiunge la convergenza dei due approcci, con una considerazione esplicita degli aspetti legati all'azione sismica e alcune verifiche di pericolosità idraulica

Il capitolo 7, sulla definizione dell'approccio sismico, rispecchia la metodologia utilizzata nella rielaborazione delle norme: una progettazione improntata sulla duttilità e sull'eliminazione dei meccanismi fragili, con un riordino dei metodi di verifica avendo maggiore cura degli stati limiti di esercizio e della verifica degli elementi non strutturali.

Il capitolo 8 riguardante le costruzioni esistenti è stato aggiornato nell'idea della semplificazione dell'applicazione avendo maggiore cura nella definizione degli interventi sulle strutture. Il fine ultimo è la garanzia dei livelli di sicurezza, la diminuzione della vulnerabilità e del rischio sismico, dando rilevanza maggiore agli interventi locali o di riparazione rispetto al miglioramento e all'adeguamento sismico (inversione nell'elenco). Il coefficiente ζ , indice di salvaguardia della vita, introduce, inoltre, una quantificazione della possibilità di miglioramento apportata con gli interventi. Tale numero si collega con quanto espresso nella manovra economica del sismabonus. Particolare attenzione alle procedure di analisi e verifica delle strutture in muratura con riferimenti alla modellazione globale e locale e alla definizione della geometria e caratteristiche dei materiali per una reale quantificazione delle possibilità strutturali dell'edificio.

Nel capitolo 9 si incentiva il collaudo in corso d'opera e nel capitolo 10 si introduce l'utilizzo dell'elaboratore elettronico per la redazione della relazione strutturale.

Un'importante modernizzazione si ha nel capitolo 11 sui materiali e prodotti ad uso strutturale, con una semplificazione e riduzione degli oneri amministrativi per la caratterizzazione dei materiali, l'inserimento di nuovi materiali come il calcestruzzo fibrorinforzato (FRC) e la migliore definizione delle prove di accettazione per acciaio, legno e dispositivi antisismici.

In ultimo, al capitolo 12 la novità riguarda la possibilità di aggiornamento continuo dell'elenco delle normative di riferimento ai fini dell'impiego cogente degli altri codici.

In conclusione, tutti gli interventi hanno presentato le novità della norma, valutando sia gli aspetti tecnici sia gli aspetti globali di metodo. In una visione complessiva delle modifiche apportate, il giudizio espresso dai professionisti contempla il sentimento comune descritto nelle NTC2018 e cioè l'aumento della consapevolezza della realtà del costruito e della vulnerabilità che tali strutture portano con sé; in questo senso le novità introducono chiarimenti atti ad un più semplice approccio alla valutazione della sicurezza delle costruzioni e alla definizione dei possibili interventi di recupero sia locale sia di miglioramento.

L'impiego di nuovi materiali, non tradizionali, utilizzabili attraverso procedure di qualificazione meno complesse, si collega all'argomento della prevenzione sismica e riduzione del rischio, poiché attraverso il loro utilizzo si possono apportare consolidamenti rapidi ed efficaci in maniera meno invasiva, nel rispetto del costruito e del patrimonio storico-artistico del nostro territorio.

La metodologia prestazionale della norma, non di nuova concezione, non elude caratteristiche prescrittive soprattutto in riferimento ai concetti base di definizione progettuale. La connessione con il quadro normativo nazionale ed europeo permette, inoltre, la migliore applicazione da parte dei tecnici. L'immediato futuro prevede l'uscita della circolare esplicativa, appendice essenziale della norma per la sua corretta applicazione, e la revisione del D.P.R. 380/2001 "Testo unico dell'edilizia" per evitare conflittualità e incongruenze ad oggi presenti. L'orizzonte di pianificazione prevede, inoltre, l'istituzione di un piano di prevenzione sismica condiviso tra stato, istituzioni pubbliche, professioni tecniche e società scientifiche che mantiene come principio cardine la valorizzazione dell'immobile con l'innalzamento del livello di sicurezza.

In questo ambito gli ingegneri, quali professionisti protagonisti dei cambiamenti continui, in un'epoca dei sistemi all'avanguardia, necessitano di inserirsi in un mercato in divenire che ricerca sempre più progettisti specializzati, pertanto la prospettiva della certificazione delle competenze si fonde con l'obiettivo del riconoscimento dell'ingegnere strutturista, sempre alla ricerca del miglioramento della qualità prestazionale e alla crescita e valorizzazione della categoria.

La partecipazione dell'Ordine degli Ingegneri di Cagliari a questo evento ha portato al consolidamento dei rapporti istituzionali e di amicizia già efficaci da tempo, con i maggiori rappresentanti del Consiglio dei Lavori Pubblici e del Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

La rappresentanza presso la sede di Salerno è avvenuta tramite la presenza della coordinatrice della Commissione Strutture Ing. Laura Pibiri, mentre l'evento ha avuto la sua visibilità in versione streaming presso la sede dell'ordine di Cagliari attraverso l'organizzazione del coordinatore della Commissione Strutture Ing. Fabrizio Zuddas.

Il Consiglio ringrazia la Commissione Strutture per il grande lavoro svolto.

- Prot. num. 296 del 07/02/2018 (Allegato 2):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Relazione sull'attuazione della direttiva 2005/36/CE per quanto riguarda la regolamentazione e la necessità di riforma dei servizi professionali – Commissione per il mercato interno e la protezione dei consumatori – Parlamento Europeo.

Nella comunità Europea l'accesso a una determinata professione è regolata dal possesso di una qualifica professionale specifica, la Direttiva 2005/36/CE regola lo svolgimento della professione in più stati membri.

- Prot. num. 318 del 9/02/2018 (Allegato 3):
 - Mittente: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo.
 - Oggetto: Inserimento degli ingegneri tra gli abilitanti a presentare le successioni telematiche

L'Ordine Ing. Bergamo evidenzia come nell'elenco tenuto dall'Agenzia Entrate, che permette di presentare le denunce di successioni per via telematica, possano iscriversi le organizzazioni sindacali che non posseggono le necessarie competenze.

- Prot. num. 319 del 09/02/2018 (Allegato 4):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.

- Oggetto: Soggetti abilitati alla trasmissione telematica della dichiarazione di successione e domanda di voltture catastali – informativa e aggiornamenti.

Grazie alle richieste del CNI a breve l'Agenzia delle Entrate emanerà il provvedimento per abilitare gli ingegneri alla trasmissione telematica delle dichiarazioni di successione e domanda di voltture catastali.

- Prot. num. 320 del 09/02/2018 (Allegato 5):
 - Mittente: Ingegneri per le Emergenze.
 - Oggetto: Richiesta versamento quota associativa IPE 2018

Il 28 febbraio scade il pagamento della quota associativa IPE, importo € 500,00. Il Consiglio delibera il rinnovo, già messo a bilancio preventivo.

- Prot. num. 321 del 09/02/2018 (Allegato 6):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Corso di formazione per le attività peritali connesse al Piano Industria 4.0.

Per la giornata del 24 febbraio il CNI ha programmato una giornata di formazione sulle attività peritali connesse al Piano Industria 4.0. L'Ordine Ingegneri Cagliari è stato rappresentato dal collega Pier Francesco Orrù (indicato a ricoprire il ruolo di formatore). Di seguito un resoconto dell'incontro.

Il corso di formazione per le attività peritali connesse al Piano Industria 4.0 si è svolto sabato 24 febbraio u.s. nella sede del CNI a Roma dalle ore 10:00 alle 13.00 e dalle 14.30 alle 16.00.

L'obiettivo del corso era di formare un *panel* ingegneri che possano coadiuvare gli Ordini territoriali nella progettazione ed organizzazione di corsi sull'attività richiesta agli ingegneri dal Piano Industria 4.0.

Le attività sono state svolte da un gruppo di colleghi che hanno già maturato esperienza nel campo della elaborazione di perizie nell'ambito del Piano Industria 4.0:

- Ing. Mario Ascari.
- Ing. Enrico Espinosa.
- Ing. Pietro Paolo Lucente.

A questi si è aggiunta la Dott.ssa Silvia Pea (ACE), esperta di tematiche assicurative per le attività ricadenti nell'ambito di Industria 4.0.

Il programma degli argomenti affrontati, con i relativi relatori, sono i seguenti:

1. La normativa di riferimento in materia di iperammortamento e superammortamento e gli aspetti rilevanti per le attività peritali svolte dagli ingegneri (Ing. Mario Ascari).
2. La redazione della perizia: contenuti, struttura, approccio, elementi critici, soluzione delle principali problematiche (Ing. Enrico Espinosa).
3. Verifiche e applicazioni della normativa su casi pratici di investimenti nell'ambito del Piano Industria 4.0 (Ing. Pietro Paolo Lucente).
4. Questioni aperte sulla responsabilità del professionista chiamato a redigere la perizia e estensione della polizza per R.C. professionali (Dott.ssa Silvia Pea).

Gli interventi hanno avuto un taglio tecnico-pratico, soprattutto per quanto riguarda la descrizione delle attività di analisi tecnica e di stesura della perizia, con la presentazione di alcuni casi reali.

È stata anche presentata l'attività di disseminazione e formazione svolta sul territorio dai relatori, evidenziando la necessità di un coinvolgimento di Confindustria.

In ambito assicurativo si è raccomandato di stipulare polizze con copertura all-risk, chiedendo conferma scritta alla compagnia della copertura delle attività in ambito Industria 4.0, con adeguato massimale.

- Prot. num. 323 del 09/02/2018(Allegato 7):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Riconoscimento CFP agli ingegneri impegnati in attività di supporto post-sisma agosto 2016.

Il CNI comunica che il Dipartimento della Protezione civile sta verificando le presenze degli ingegneri impegnati in attività di supporto post sisma agosto 2016 al fine di assegnare i corretti CFP.

- Prot. num. 336 del 12/02/2018 (Allegato 8):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: pubblicazioni in materia ambientale.

Il CNI invierà a tutti gli ordini 3 copie delle pubblicazioni in materia ambientale, al fine di visionare i manuali e poterli acquistare a un prezzo di favore.

- Prot. num. 337 del 12/02/2018 (Allegato 9):
 - Mittente: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento.
 - Oggetto: Rivista N. 1/2018.

Il consiglio prende visione della rivista.

- Prot. num. 341 del 13/02/2018 (Allegato 10):
 - Mittente: Ministero dell'Interno.
 - Oggetto: Convocazione del Comitato Tecnico Regionale.

Il 22 febbraio si riunirà il CTR, di cui all'art. 10 del D. Lgs 105/2015, al quale prenderà l'ing. Roberto Eleuteri, con supplente l'ing. Maria Rosa Tamponi.

Si coglie l'occasione per deliberare la conferma della nomina dei colleghi che hanno svolto tale incarico nel del quadriennio precedente; a tal fine si chiede al responsabile della segreteria, Dott. Marcello Trudu, di inviare una nota al Ministero dell'Interno, previa disponibilità degli stessi.

- Prot. num. 348 del 13/02/2018 (Allegato 11):
 - Mittente: Mail Work Ecosostenibili SRL.

- Oggetto: Proposta collaborazione Tweegs/Welumen SRL Società Benefit e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari.

La convenzione propone all'Ordine l'accesso a una serie di servizi on line.
La Scuola di Formazione OIC risponderà direttamente al mittente.

- Prot. num. 352 del 13/02/2018 (Allegato 12):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Protocollo d'intesa CNI – INAIL.

L'accordo di programma prevede 3 linee di attività. L'attività 2, relativa alle iniziative di carattere formativo, verrà attuata anche con il coinvolgimento degli Ordini locali.

- Prot. num. 356 del 13/02/2018 (Allegato 13):
 - Mittente: Regione Autonoma della Sardegna.
 - Oggetto: Avviso Welfare e work life balance nella vita quotidiana delle aziende, delle lavoratrici, dei lavoratori e delle loro famiglie.

Il Bando è finalizzato alla concessione di aiuti alle aziende e di contributi agli ordini professionali e alle associazioni di rappresentanza dei liberi professionisti e lavoratori autonomi per le misure di Welfare aziendale e conciliazione.

Il Consiglio valuta la partecipazione all'iniziativa.

- Prot. num. 359 del 14/02/2018 (Allegato 14):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Convenzione CeNSU-CNI-LT. Modalità di iscrizione al CeNSU.

Grazie alla convenzione stipulata, Legislazione Tecnica SRL (LT) si impegna a mettere a disposizione una newsletter bimestrale che riporterà tutti i contenuti riguardanti l'urbanistica e l'edilizia pubblicati nel Bollettino di Legislazione tecnica. Inoltre gli Ordini interessati potranno organizzare eventi formativi congiuntamente a CeNSU, con LT come sponsor; in tal caso occorre comunicare l'adesione alla segreteria del CNI. L'iscrizione al CeNSU varia da € 20,00 a € 10,00.

Il Consiglio delega Fabrizio Porcedda ad approfondire l'iniziativa.

- Prot. num. 361 del 14/02/2018 (Allegato 15):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Revisione del DPR 380/01 – Testo Unico Edilizia.

Il CNI chiede agli Ordini di comunicare 2 nominativi per Regione e 1 per Provincia Autonoma disponibili a interloquire sulle proposte da svolgere a livello territoriale.

Nel Consiglio di Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Sardegna, è stata deliberata la partecipazione di Marianna Fiori per l'Ordine di Cagliari e Giovanni Agatau per l'Ordine di Sassari.

- Prot. num. 364 del 14/02/2018 (Allegato 16):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Linee guida per la valutazione degli immobili.

Il CNI invita gli Ordini a dare comunicazione agli iscritti sull'elaborazione delle linee guida per la valutazione degli immobili, scaricabili al link contenuto nella circolare n. 364.

Si da mandato al responsabile della segreteria di darne diffusione nel sito, come avviso, e nella prossima newsletter.

- Prot. num. 366 del 14/02/2018 (Allegato 17):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Pratica CNI N. 2083717. Lettera di invito per affidamento dell'incarico professionale.

Il CNI risponde alla nota prot. n. 699 del 02/02/2018 del RUP del Comune di Musei, Geom. Marco Saba, evidenziando i vizi riscontrati e invitandolo a provvedere alla revoca del bando di gara e alla rettifica della procedura utilizzata.

In riferimento alla stessa il Consiglio osserva che la nota appare tardiva, in quanto l'ente ha già modificato alcuni parametri. Si valuta dunque l'opportunità di scrivere una nota al CNI, stante l'esistenza del nostro servizio bandi, chiedendo loro di contattare preventivamente il nostro ordine prima di procedere con lettere di segnalazione, onde verificare che lo stesso bando non sia stato già soggetto di segnalazione da parte nostra.

- Prot. num. 369 del 15/02/2018 (Allegato 18):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Protocollo ANCE-CNI in materia di sicurezza. Organizzazione di eventi formativi di interesse comune.

Il protocollo d'intesa fra ANCE e CNI è finalizzato a promuovere la sicurezza e la salute nel settore delle costruzioni e la formazione dei soggetti coinvolti. Fra gli obiettivi indicati nel protocollo figura lo sviluppo di percorsi di aggiornamento professionale e il rilascio dei CFP. Gli organismi legati ad ANCE comunicheranno all'Ordine provinciale la disponibilità a collaborare per la realizzazione degli eventi, nel caso la richiesta venga ritenuta di interesse per gli iscritti, i delegati dell'Ordine si renderanno disponibili per incontrare i referenti ANCE.

La Scuola di Formazione si rende disponibile, qualora richiesto, per coordinarsi con l'organizzazione. Il Consiglio chiede ad Angelo Loggia (consigliere delegato della Scuola), unitamente al consigliere referente della commissione Sicurezza Giovanna Piselli, di approfondire l'iniziativa.

- Prot. num. 376 del 15/02/2018 (Allegato 19):
 - Mittente: Consiglio Nazionale degli Ingegneri.
 - Oggetto: Pubblicazioni in materia di sicurezza del lavoro.

Il CNI ha ritenuto opportuno condividere la proposta formulata dalla casa editrice Hyper, volta alla diffusione di pubblicazioni a supporto degli iscritti sulla sicurezza sul lavoro.

Verranno inviati gratuitamente a tutti gli Ordini i due manuali e il prontuario realizzati dalla Hyper, gli iscritti potranno acquistare al costo, a copia, di € 9.99 per i manuali e € 5.99 per il prontuario.

Qualora le richieste di forniture fossero superiori alle 300 copie, sarà inclusa anche la docenza degli autori delle stesse in un evento da organizzarsi entro il 30 giugno 2018.

La Scuola di Formazione si rende disponibile, qualora richiesto, per coordinarsi con l'organizzazione. Si indirizza la nota alla commissione Sicurezza.

- Prot. num. 377 del 15/02/2018 (Allegato 20):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Convocazione responsabili Commissioni Servizi Ingegneria e Architettura – Lavori Pubblici – responsabili commissione parere degli Ordini Provinciali. Roma 8 Marzo 2018.

Il Consiglio delibera di far partecipare all'incontro i delegati OIC Angelo Loggia e Denise Puddu. Si dà mandato al responsabile della Segreteria, dott. Marcello Trudu, di comunicare al CNI i nominativi.

- Prot. num. 402 del 20/02/2018 (Allegato 21):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Istituzione di un presidio presso il CNI per istruttorie e validazione delle istanze di rimborso dei tecnici che hanno preso parte all'emergenza Sisma Centro Italia 2016.

Al fine di velocizzare le procedure di rimborso dei tecnici che hanno preso parte all'emergenza Sisma Centro Italia 2016 il CNI informa di aver attivato un presidio operativo. La fattispecie non ricorre in OIC.

- Prot. num. 433 del 26/02/2018 (Allegato 22):
 - Mittente: Consiglio Nazionale degli Ingegneri.
 - Oggetto: Nuove Norme Tecniche 2018 - pubblicazione.

Il supplemento n. 8 alla Gazzetta Ufficiale n. 42 del 20/02/2018 vede pubblicato il Decreto del Ministero dei Trasporti recante "L'Aggiornamento delle Norme Tecniche per le Costruzioni". Il testo ufficiale è disponibile sul sito CNI.

- Prot. num. 435 del 26/02/2018 (Allegato 23):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri.
 - Oggetto: Convocazione Comitato di indirizzo attività aggregative anno 2018.

Invito a partecipare al sorteggio per la formazione dei gironi calcio a 7 e a 11, previsto per il 10 marzo.

Si dà mandato al responsabile della segreteria di preparare una comunicazione da inviare agli iscritti per informarli delle attività sportive che si svolgeranno a Siracusa in concomitanza del Congresso Nazionale degli Ingegneri.

- Prot. num. 436 del 26/02/2018 (Allegato 24):
 - Mittente: Consiglio Nazionale degli Ingegneri.
 - Oggetto: Incontro Delegati "Ingegneria Forense" Ordini territoriali.

Trasmissione verbale ai delegati della Commissione Ingegneria Forense.

- Prot. num. 439 del 26/02/2018 (Allegato 25):
 - Mittente: Direzione Regionale Vigili del Fuoco.
 - Oggetto: Attività di rischio di incidente rilevante: Soc. IVI Petrolifera – Stabilimento di Santa Giusta (OR). Esame Rapporto Sicurezza definitivo per ampliamento Deposito Costiero – Trasmissione determinazioni del Comitato Tecnico Regionale (CTR) della Sardegna di cui all'art. 10 del D. Lvo 26 giugno 2015 n. 105.

Il CTR dei Vigili del Fuoco ha espresso parere favorevole con prescrizioni e rilasciato il nulla osta di fattibilità.

- Prot. num. 443 del 26/02/2018 (Allegato 26):
 - Mittente: Tornei di calcio 2018.
 - Oggetto: Certing, nuovi impegni con gli ordini.

L'agenzia nazionale di certificazione chiede ad ogni Ordine di mettere a disposizione una stanza per i colloqui, dotata di un computer collegato a internet e di indicare una persona, il "sorvegliante", che in assenza di uno dei componenti valutatori si prenda l'impegno di verificare l'identità del valutato e assista al colloquio.

Il Consiglio aderisce all'iniziativa.

- Prot. num. 447 del 26/02/2018 (Allegato 27):
 - Mittente: Antonio Pinna.
 - Oggetto: Richiesta concessione sala riunioni Via Satta.

La richiesta è per sabato 17 marzo, ore 17.00, saranno presenti il Presidente Maria Sias e il Vice Presidente Valentina Locci.

Si accoglie la richiesta da parte del consiglio OIC.

- Prot. 474 num. del 24/02/2018 (Allegato 28):
 - Mittente: Avv. Giuseppe Imbergamo e Avv. Gianni Marco di Paolo
 - Oggetto: Competenze ingegneri – architetti

Gli Avv. Imbergamo e Di Paolo rispondono al quesito posto da Denise Puddu sulle competenze ingegneri-architetti.

Si delibera di inoltrare una nota alla Soprintendenza per approfondire il tema.

- Prot. num. 482 del 28/02/2018 (Allegato 29):
 - Mittente: Comune di Uta.
 - Oggetto: Accordo con Comune di Uta per Festival del Paesaggio 2018/Migrazioni.

Il Comune di Uta chiede all'Ordine Ingegneri Cagliari di partecipare come partner nelle attività relative al Festival del Paesaggio 2018 / Migrazioni. Il Consiglio approva.

Si passa a ulteriori comunicazioni estemporanee.

Interviene il vicepresidente Luca Cocco per una sollecitazione ricevuta da alcuni colleghi.

La Regione, qualora debba attivare talune azioni tecniche, effettua una ricognizione internamente agli uffici per avere disponibilità specialmente per l'espletamento di collaudi. Valuta dunque preliminarmente se, a titolo gratuito, tra i propri dipendenti vi siano professionalità e disponibilità per quella determinata prestazione; in caso negativo affida gli incarichi all'esterno (come da obbligo normativo). Diversi colleghi segnalano che nelle amministrazioni è vigente un regolamento per la definizione degli incentivi per funzioni tecniche, mentre nella Regione Sardegna si ha una delibera di Giunta nel 2010, con un allegato recante i criteri per riparto degli incentivi, alla quale non si è dato corso. Ciò in quanto non è mai stato scritto un regolamento, che oggi dovrebbe essere aggiornato al nuovo Codice degli Appalti.

Il Consiglio dà mandato alla commissione Lavori Pubblici di approfondire questo tema, per predisporre una nota da trasmettere alla RAS ed a tutte le amministrazioni locali, affinché procedano con l'approvazione e/o aggiornamento dei regolamenti interni.

Sandro Catta informa il Consiglio in merito alle modifiche apportate alla Legge Regionale sui Lavori Pubblici.

L'OIC, insieme all'Ordine degli Architetti della Provincia di Cagliari e l'ANCE, si sono impegnati al fine di studiare la proposta di Legge e, a seguito di una proficua sinergia derivante da più incontri, hanno dato luogo ad una convergenza di intenti che portasse alla stesura di un documento di revisione contenente gli emendamenti condivisi con diversi esponenti del Consiglio Regionale.

Sandro Catta informa il Consiglio in merito all'evento Servizi di ingegneria e architettura 2017, in cui la Federazione ha presentato i dati del Centro Studi OIC

Lo studio contiene i numeri delle gare con procedura aperta pubblicate in Sardegna durante lo scorso anno. I dati sono stati puntualmente raccolti dalla Commissione Bandi istituita dalla Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Sardegna.

Un totale di 336 bandi per Servizi di ingegneria e architettura, per un +3,07% rispetto al 2015 e un +9,08% rispetto al 2016. Oltre 45 milioni di euro messi a gara, per un aumento complessivo del 79% rispetto al 2016. Sono numeri incoraggianti, ma per comprendere il loro reale impatto sul settore e sull'intera economia Sarda è necessaria una lettura approfondita. Il 27 Febbraio, nei locali della Fondazione di Sardegna, la Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Sardegna ha presentato il terzo Report Bandi, redatto dal Centro Studi OIC.

Lo studio evidenzia una crescita rilevante rispetto allo scorso anno, sia in termine di bandi che di importi. Il trend in Sardegna in questo caso è allineato a quello nazionale – ha detto nel corso del suo intervento Gianfranco Fancello, presidente del Centro studi OIC. È tuttavia ancora presto per dire se questa crescita è strutturale oppure se si tratta di un aumento episodico dovuto a programmi particolari di investimento.

Nell'aprire i lavori del Convegno, il presidente dell'Ordine degli ingegneri di Sassari Lorenzo Corda, in rappresentanza della Federazione degli Ordini, ha sottolineato quanto sia importante migliorare sempre più gli strumenti operativi come il Report, fondamentali per porsi come interlocutori dell'amministrazione e della politica.

Gianni Massa ha sottolineato l'importanza del lavoro svolto, che può diventare un aiuto concreto per chi si occupa di scrivere le norme. Si è inoltre soffermato sul disegno di legge regionale sugli appalti in discussione, che ritiene una grande opportunità per la semplificazione.

A portare il totale degli importi a bando a 45 milioni di euro, dai circa 25 milioni registrati sia nel 2016 che nel 2015 sono stati, in particolare, la crescita degli investimenti nel settore idrico fatti da Abbanoa (42 bandi pubblicati pari al 13,1% del totale) e dalla Regione per il rinnovo delle infrastrutture.

Oltre la metà dei bandi restano però sotto la soglia dei 40mila euro. La situazione registrata dimostra che, a parte un numero ristretto di grandi gare, il settore degli appalti per i servizi di ingegneria è in gran parte basato su affidamenti sotto soglia: è necessaria dunque molta cautela nella loro gestione, e l'idea di affidarli prioritariamente a professionisti sotto i 35 anni va temperata con l'opportunità di affiancamento a colleghi maggiormente esperti.

Se si escludono le procedure per la creazione degli elenchi di professionisti, la maggior parte delle gare, pari al 59% del totale, sono procedure negoziate previa manifestazione di interesse, mentre il 36% sono procedure aperte senza esecuzione delle opere, a conferma del fatto che la forte limitazione data al cosiddetto appalto integrato, voluta dal Nuovo codice dei contratti (D.lgs. 50/2016), ha dato un forte impulso alla ripresa delle gare di progettazione, rimettendo il progetto al centro del processo realizzativo dell'opera pubblica.

La distribuzione nel corso dell'anno è pressoché omogenea. Viceversa nell'anno precedente, nel 2016, si erano registrati dei picchi nei mesi di aprile e dicembre dovuti, rispettivamente, all'imminente entrata in vigore del nuovo codice appalti e all'avvio dei bandi Iscol@.

Lo studio ha messo in evidenza inoltre l'impatto del lavoro portato avanti dalla commissione Bandi OIC che ha portato alla rettifica del 43% delle gare segnalate. Rispetto al numero totale dei bandi analizzati, ne sono stati individuati, a campione, 57 che sono stati oggetto di segnalazione. A seguito delle osservazioni mosse da questo gruppo di studio e di monitoraggio, istituito, in collaborazione con la Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri, si è raggiunto il risultato di far modificare o di chiarire i punti oscuri di quasi metà delle gare segnalate.

A chiusura della mattinata di lavori si è tenuta la tavola rotonda coordinata da Andrea Casciu, Consigliere delegato per il Centro Studi OIC. Condivisa e ricorrente l'idea che sia necessaria una maggiore interlocuzione e una collaborazione puntuale tra il mondo delle professioni e la PA. Lo ha evidenziato Gaetano Nastasi, Rete Professioni Tecniche Sardegna, e confermato Teresa De Montis, presidente dell'Ordine degli Architetti cagliaritari. I tecnici hanno mostrato consapevolezza delle difficoltà che, come ha specificato il dirigente del settore Lavori Pubblici del Comune di Cagliari Pierpaolo Piastra, attanagliano le amministrazioni pubbliche.

Commentando i numeri del report 2017, l'amministratore unico di Abbanoa Alessandro Ramazzotti ha confermato l'impegno della società che rappresenta anche per l'anno in corso alla pubblicazione di nuove gare. Infine ha sottolineato che, vista la dimensione della gran parte delle gare bandite da Abbanoa,

sarebbe necessario che il tessuto professionale sardo si attivasse, magari creando sinergie e unioni, in modo da poter concorrere con le grandi realtà attive nel resto di Italia.

ODG 2_ Iscrizioni, cancellazioni e sospensioni.

Il Consiglio delibera di approvare le richieste d'iscrizione, cancellazioni e trasferimenti secondo quanto riportato nell'elenco seguente:

Iscrizioni Albo A:

- Gualtiero Asunis (Elettronica),
- Carla Caddeo (Civile),
- Michele Dessì (Edile),
- Andrea Morgera (Elettronica),
- Matteo Montisci (Civile),
- Elisa Mura (Civile),
- Roberto Patti (per l'Ambiente e il Territorio),
- Pamela Pinna (Ingegneria - Architettura),
- Emanuela Sassu (Civile Idraulica).

Iscrizioni Albo B:

- Riccardo Bongiorno (Elettrica).
- Rosita Carta.

Cancellazioni:

- Antonio Collu, N. Albo 4226.

ODG 3_Aprovazione verbali precedenti.

Il Consiglio rimanda l'approvazione dei verbali n° 8, n° 9, n° 10, alla successiva seduta.

ODG 4_Terne e segnalazioni.

- Prot.num. 347 del13/02/2018 (Allegato 30):
 - Mittente: Comune di Iglesias, Dott. C. Felice Carta.
 - Oggetto: Richiesta rosa di professionisti per commissione di gara per la procedura relativa al Servizio di Igiene Pubblica Ambientale.

Il Consiglio delibera di segnalare i seguenti professionisti:

- Paolo Litarru, num. Albo 3649, iscritto dal 03/06/1997;
 - Gianni Lussu, num. Albo 4444, iscritto dal 19/02/2001;
 - Antonio Sannio, num. Albo 3322, iscritto dal 21/06/1995;
 - Paolo Zoccheddu, num. Albo 1341, iscritto dal 16/10/1975.
-
- Prot. num. 410 del 21/02/2018 (Allegato 31):
 - Mittente: ITS Area Vasta Scarl
 - Oggetto: Richiesta rosa professionisti esperti in sistemi di telecomunicazioni e radiocomunicazioni per l'affidamento di una consulenza sull'integrazione e manutenzione del Sistema Radio Tetra.

Il Consiglio delibera di segnalare i seguenti professionisti:

- Daniele Giusto, num. Albo 3400, iscritto dal 23/01/1996;
 - Mariella Sole, num. Albo 7977, iscritto dal 08/07/2013;
 - Riccardo Baraglia, num. Albo 3648, iscritto dal 30/08/1967;
 - Cristian Perra, num. Albo 6716, iscritto dal 20/02/2008.
-
- Prot. num. 450 del 26/02/2018 (Allegato 32):
 - Mittente: Luigi Concas
 - Oggetto: Richiesta Terna Collaudatori, ai sensi della Legge 5.11.1971 n° 1086 art. 7, per un fabbricato residenziale con tre piani fuori terra di 568,87 mc.

L'ing. Luigi Concas, in qualità di direttore dei lavori e progettista del costruttore Cappai Vincenzo, richiede una nuova terna di collaudatori.

I professionisti precedentemente nominati, con la delibera num. 2 del 3/11/2017 del Consiglio Direttivo OIC, non si sono resi disponibili in quanto impegnati in altri lavori.

Il Consiglio come da specifiche analizzate nella seduta del 15/11/2017 per la nomina delle terne collaudatori si dota di un tool implementato Excel che permette di estrarre casualmente un determinato numero di campioni da una serie dati.

Si nominano i colleghi:

- N° 5, Argiolas Raffaello, num. Albo 1514, iscritto dal 18/07/1977;
- N° 45, Caria Giuseppe, num. Albo 3082, iscritto dal 19/01/1994;
- N° 296, Pirisi Francesco Giuseppe, num. Albo 2483, iscritto dal 14/06/1988;
- N° 383, Tore Roberto, num. Albo 6266, iscritto dal 10/04/2006;

- N° 388, Tronci Tiziana, num. Albo 4539, iscritto dal 09/07/2001.

Il Consiglio dà mandato al responsabile della segreteria di inviare una newsletter agli iscritti per l'aggiornamento degli elenchi esperti.

ODG 5_Aprovazione parcelle e problemi tariffari.

Nessuna richiesta di parere di congruità all'attenzione del Consiglio.

ODG 6_Convenzioni, contratti e abbonamenti.

Si comunica, in merito all'abbonamento UNI, che verrà rinnovata l'iscrizione a Socio Effettivo per l'anno 2018 al costo di € 752,00, importo di spesa previsto nel capitolo 7.1 del Bilancio Preventivo alla voce Abbonamenti.

ODG 7_Nomina Comitato redazione rivista.

Si rimanda il presente ordine del giorno alla prossima seduta del Consiglio.

ODG 8 Congresso nazionale e attività collaterali.

Il Consiglio delibera l'adesione ai 2 tornei inclusi nelle attività collaterali del Congresso 2018 che si svolgeranno a Siracusa. Prossime scadenze: entro il 10 marzo bisogna pagare per l'iscrizione alla prima fase, che si svolgerà nelle date sotto indicate:

- 1) 15/17 giugno per Calcio 7, quota € 800,00.
- 2) 14/17 giugno per Calcio 11, quota € 1.600,00.

Entro il 15 luglio, in caso di qualificazione alla fase finale, che si svolgerà nelle date sotto indicate, i costi di iscrizione saranno i seguenti:

- 1) 21/23 settembre per Calcio 7, quota € 500,00.
- 2) 20/23 settembre per Calcio 11, quota € 800,00.

- Prot. num.434 del 26/02/2018 (Allegato 33):
 - Mittente: Consiglio Nazionale Ingegneri
 - Oggetto: Regolamento 63° Congresso Nazionale Ingegneri.

Si informa il Consiglio che Il CNI nella seduta del 7 febbraio, ha approvato il regolamento relativo al 63° Congresso nazionale che si terrà a Roma il 12, 13, 14 Settembre.

ODG 9_Commissioni tecniche OIC.

Vengono portati all'attenzione del Consiglio in forma sintetica gli aggiornamenti in merito alle seguenti commissioni tecniche OIC:

- Edilizia Privata.
- Sicurezza.
- Trasporti.
- Strutture.

Il Consigliere Segretario Stefano Zuddas, informa i presenti che il giorno 09 Marzo verrà inviata una comunicazione a tutti gli iscritti mediante newsletter, in cui verranno richiamati i programmi delle commissioni tecniche OIC per l'anno 2018, al fine di informare gli iscritti e con lo scopo di incrementare la partecipazione. Si chiede ai consiglieri delegati che i relativi documenti vengano inviati entro e non oltre Martedì 06 Marzo.

ODG 10_ Manutenzione Sede.

Alberto La Barbera espone al Consiglio un resoconto in riferimento all'incontro avvenuto mercoledì 21 febbraio con il referente Tecnico ing. Enza Piras, in merito alla questione di regolarizzazione della sede del piano primo, circa la migliore procedura da seguire.

In definitiva sarebbe utile procedere con perizia giurata circa le modifiche esterne non risultanti, per attestare che si tratta di modifiche eseguite ante 1962 (la cui situazione è confermata nell'agibilità del 1963).

Per quanto attiene al riferimento alle due unità immobiliari, sulla variazione destinazione d'uso e partizioni, si potrà procedere con SCIA. A tal fine sarebbe utile, per programmare una voce di bilancio da dedicare a questa ambito, valutare oneri complessivi per la regolarizzazione di cui sopra, che Alberto La Barbera procederà a stimare; si chiede anche un contributo di Angelo Loggia, per valutare i costi di adeguamento impiantistico (CLIMA e ILLUMINAZIONE uso ufficio), necessari alla presentazione della SCIA.

Per questo ultimo punto, per risolvere i problemi legati alla ventilazione meccanica, sarebbe necessario mettere in funzione l'UTA presente in Sala Riunioni al Piano Primo, ora non funzionante, e valutare se questa sia sufficiente a soddisfare il fabbisogno dell'intero Piano.

Discusso in merito alle difficoltà di procedere in tal senso, anche di ordine economico, si è ipotizzata una differente soluzione: la climatizzazione della zona segreteria dipende ora dalla macchina che è presente nel futuro ufficio del responsabile di segreteria (attualmente molto rumorosa e con gas non a norma).

Si è già chiesto un preventivo per la sostituzione della macchina. In tal caso la nuova unità ventilante, con funzione duplice UTA e Pompa di Calore, potrebbe essere ubicata nell'antibagno adiacente, dove è possibile controsoffittare ad una altezza di 2,40 m, risolvendo il problema dell'altezza minima dell'ufficio adiacente e limitando il rumore della macchina.

In tal modo, previste opportune bocchette di ventilazione nel nuovo e attuale ufficio di segreteria, la ditta incaricata potrebbe intercettare la canalizzazione esistente per la ventilazione del front office della segreteria. Il compressore potrà essere disposto nel balcone lato posteriore, dove si trova attualmente, mentre la condensa, che attualmente non prevede uno scarico, potrebbe essere convogliata nello scarico del lavabo del bagno adiacente.

In funzione del fatto che si sono programmati prima i lavori all'impianto elettrico, si può impiegare questo lasso di tempo per valutare esattamente la spesa e pianificare coerentemente gli interventi, per evitare lavorazioni doppie tra rifacimento impianto elettrico, opere edili e nuova climatizzazione.

ODG 11_Centro Studi.

Si rimanda il presente punto alla prossima seduta.

ODG 12_Associazione ICS.

Il Presidente dell'Associazione Ingegneri Cultura e Sport, Maria Sias, accompagnata dal Vice Presidente Valentina Locci, presenta al Consiglio le attività in essere.

In particolare:

- MeetING: il 07 Marzo 2018 alle ore 19:30, verrà presentato il premio "Nemo Propheta", rivolto ai professionisti che si sono distinti nei settori della cultura e dello sport con particolare capacità ed attitudine, quali significativi testimonial della Sardegna.
A ricevere il riconoscimento saranno presenti: per lo sport Chiara Obino, pluritolata campionessa mondiale di immersione in apnea; per la cultura Pierluigi Piu, architetto capace di valorizzare le matrici culturali della Sardegna con elaborazioni sempre originali e contemporanee. I due hanno in comune la capacità di andare oltre le difficoltà date dall'insularità e di farsi valere al di fuori dei confini della nostra isola veicolando al contempo un'immagine della Sardegna positiva e di successo. Il premio, promosso dalla presidente dell'associazione ICS (Ingegneri cultura e sport) Maria Sias, verrà assegnato annualmente ai professionisti che si saranno distinti nei settori della cultura e dello sport, su segnalazione dell'associazione e con l'approvazione del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri cagliaritari.
Nel corso dell'incontro di mercoledì verrà inoltre donato alle associazioni beneficiarie il ricavato della serata di Natale "X-MAS Volare con il Sorriso", organizzata al Teatro Massimo lo scorso 21 dicembre. Massimiliano Medda, ospite e presentatore d'eccezione dello spettacolo, sarà presente per consegnare il contributo raccolto a:
 - AIRC, l'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro che da anni sostiene il progresso della ricerca con il finanziamento di progetti d'eccellenza;
 - VO.S.M. Sardegna ONLUS Volontariato Sclerosi Multipla, un'associazione di pazienti che porta avanti attività a sostegno delle persone con sclerosi multipla e dei loro familiari;
 - Associazione Punto a Capo Onlus, impegnata nel campo della prevenzione e cura dei minori a rischio in collaborazione con Enti Locali e Ministero di Grazia e Giustizia.
 - Congregazione dei Missionari Saveriani, che con Padre Sergio Galimberti lavora alla prima evangelizzazione e a interventi di sviluppo idrogeologico in villaggi situati tra il Camerun e il Chad in Africa.
- ExplorING: il 10 Marzo alle ore 09:00, è prevista una passeggiata sulla collina di Sant'Ignazio, e visita al Forte settecentesco sulla cima, alla riscoperta della fauna locale e delle essenze spontanee floreali. L'iniziativa mira a far conoscere luoghi della memoria popolare e tradizionale passando sopra e sotto la città.

ODG 13_Scuola di Formazione.

Viene approvato il calendario del corso base prevenzione incendi (Allegato 34). Il Consiglio delibera di nominare Angelo Loggia Direttore del corso.

Il Consiglio, in linea con quanto già in essere nei precedenti anni, approva l'assegnazione gratuita ai consiglieri OIC e del CDT di corsi erogati dalla Scuola di Formazione OIC fino al raggiungimento di 15 CFP.

Il Consiglio, previa analisi delle offerte tecnico/economiche pervenute, effettuata dal Presidente e da Angelo Loggia, ha deliberato di accogliere la proposta formulata da TUV per l'organizzazione di una sessione di esami per Esperto in Gestione dell'Energia, come da offerta allegata, attivabile con un numero minimo di 7 partecipanti (Allegato 35).

ODG 14_Richieste di patrocinio, convegni e seminari.

Sandro Catta espone i seguenti protocolli pervenuti:

- Prot.num. 307del 08/02/2018 (Allegato 36):
 - Mittente: Fabrizio Leinardi.
 - Oggetto: Incontro tecnico illuminazione di emergenza.

Richiesta di patrocinio per incontro tecnico OVA illuminazione di emergenza che si terrà a Cagliari il 22 marzo.

Si chiede alla Scuola di Formazione di esprimersi in merito alla richiesta di patrocinio ed eventuale accreditamento.

- Prot. num. 466 del 27/02/2018 (Allegato 37):
 - Mittente: Delegazione Fai Cagliari.
 - Oggetto: Richiesta patrocinio per Giornata Fai Cagliari.

Il Fondo Ambientale Italiano si accinge a organizzare, per il 24 e 25 marzo 2018, la 26° edizione delle Giornate Fai di Primavera che si svolgerà presso l'Aeroporto militare di Elmas.

Il consiglio delibera l'adesione all'iniziativa.

ODG 15_Varie ed eventuali.

Il gruppo di valutazione composto da Gaetano Nastasi, Giuseppina Vacca e Angelo Loggia presentano al Consiglio la pratica num. CAB-243-CA16 di certificazione a "Ingegnere CERT'ing Advanced" dell'ing. Walter Quarto, num. iscriz. 3027, affinché venga approvata. Il Consiglio delibera favorevolmente.

Andrea Casciu informa il Consiglio in merito all'evento Iscol@ del 21-22 marzo 2018.

Si è svolto un primo incontro presso Villa Devoto, in cui i presenti erano per la RAS: Matteo Frate, Stefania Nascimben, Alessandra Berri; per OIC: Andrea Casciu, con delega per Ordine Ingegneri Sassari; Architetti Cagliari: Michele Casciu.

I rappresentanti della struttura di missione illustrano l'iniziativa del 21-22 marzo 2018 presso la Fiera Campionaria (Hangar).

L'iniziativa è motivata dal fatto che il programma Iscol@ destina per l'acquisto di arredi quasi 30 M€ (10-13% di incidenza su ogni appalto), e la RAS vuole mettere a disposizione delle amministrazioni, dei progettisti e degli operatori interessati, le migliori pratiche, materiali e conoscenze.

Chiedono di diffondere adeguatamente l'iniziativa fra gli iscritti.

Gli Ordini (in forma congiunta – ingegneri e architetti) avranno a disposizione, all'interno del programma:

- Agorà, 1 ora per una presentazione su temi a scelta, ad esempio stimolo alla formazione di team progettuali più strutturati.
- Laboratori: 1-2 ore per esposizione di aspetti più specialistici.

L'organizzazione avanza richiesta di accreditamento dell'evento. A tal fine si trasmettono alla Scuola Formazione i dati della dott.ssa Stefania Nascimben [REDACTED]

Viene infine detto che, in considerazione della difficoltà di reperimento di ulteriori risorse, la RAS sensibilizzerà le commissioni a valutare positivamente solo i progetti che dimostrano la possibilità di realizzazione tutte le funzioni richieste con le somme a disposizione.

Il Consiglio dà mandato al Consigliere Angelo Loggia di prendere i contatti con la dott.ssa Nascimben, per poter proseguire l'iter di collaborazione su questo importante tema.

Allegati:

1. Prot. num. 284 del 06/02/2018.
2. Prot. num. 296 del 07/02/2018.
3. Prot. num. 318 del 09/02/2018.
4. Prot. num. 319 del 09/02/2018.
5. Prot. num. 320 del 09/02/2018.
6. Prot. num. 321 del 09/02/2018.
7. Prot. num. 323 del 09/02/2018.
8. Prot. num. 336 del 12/02/2018.
9. Prot. num. 337 del 12/02/2018.
10. Prot. num. 341 del 13/02/2018.
11. Prot. num. 348 del 13/02/2018.
12. Prot. num. 352 del 13/02/2018.
13. Prot. num. 356 del 13/02/2018.
14. Prot. num. 359 del 14/02/2018.
15. Prot. num. 361 del 14/02/2018.
16. Prot. num. 364 del 14/02/2018.
17. Prot. num. 366 del 14/02/2018.
18. Prot. num. 369 del 15/02/2018.
19. Prot. num. 376 del 15/02/2018.
20. Prot. num. 377 del 15/02/2018.
21. Prot. num. 402 del 20/02/2018.
22. Prot. num. 433 del 26/02/2018.
23. Prot. num. 435 del 26/02/2018.
24. Prot. num. 436 del 26/02/2018.
25. Prot. num. 439 del 26/02/2018.
26. Prot. num. 443 del 26/02/2018.
27. Prot. num. 447 del 26/02/2018.
28. Prot. num. 474 del 24/02/2018.
29. Prot. num. 482 del 28/02/2018.
30. Prot. num. 347 del 13/02/2018.
31. Prot. num.;410 del 21/02/2018.
32. Prot. num. 450 del 26/02/2018.
33. Prot. num. 434 del 26/02/2018.
34. Prot. num. Calendario base prevenzione incendi.
35. Prot. num. Proposta TUV.
36. Prot. num. 307 del 08/02/2018.
37. Prot. num. 466 del 27/02/2018.



via Tasso 25
09128 Cagliari
tel_070.499703 fax_070.44370
www.ingegneri-ca.net
e-mail: segreteria@ingegneri-ca.net

Viene chiusa la seduta del 28 febbraio alle ore 21:25.

Il Segretario
Stefano Zuddas

Il Presidente
Sandro Catta