

Comunicati SIA

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Archi : rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica =
Swiss review of architecture, engineering and urban planning**

Band (Jahr): - **(2008)**

Heft 3

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

L'assemblea generale della SIA-Ticino

Giovedì 5 giugno 2008 si è svolta, presso l'Accademia di architettura di Mendrisio, l'assemblea generale della SIA Ticino diretta dal presidente ing. Luigi Brenni. Erano all'ordine del giorno la nomina del presidente e del Comitato per il biennio 2008/10: l'ing. Luigi Brenni ed il suo Comitato sono stati rieletti con l'unica eccezione dell'ing. Enrico Mascheroni che, dopo diversi anni di attività, ha deciso di non riproporre la sua candidatura. Egli è stato sostituito dall'ing. Marco Bettelini. Il Comitato per i prossimi due anni è dunque così composto: ing. Luigi Brenni, presidente, arch. Federica Colombo, ing. Alessandro Rattaggi, arch. Franco Poretti, arch. Remo Leuzinger, ing. Antonio Borra e ing. Marco Bettelini.

L'assemblea ha approvato la relazione dell'ing. Brenni da cui risulta che la SIA Ticino conta 682 membri, di cui 357 architetti. Si sono registrate 14 nuove adesioni (10 architetti e 4 ingegneri). L'ing. Brenni ha ricordato i contatti con la SIA centrale, con gli Enti federali e cantonali preposti alle costruzioni, con l'Accademia di architettura e con la SUPSI. Il presidente ha chiesto a tutti i membri SIA di rispettare scrupolosamente le norme ed i regolamenti dell'associazione e si è espresso contro le offerte selvagge. La SIA Ticino intende opporsi a tali offerte che snaturano il mercato e la leale concorrenza. È stato ricordato il premio SIA per l'architettura e l'incontro organizzato con il dott. Moreno Celio ed il dott. Giuliano Anastasi al momento della votazione sul collegamento N2-N13. Il presidente ha infine ricordato l'importanza di costituire una Giuria autorevole nel caso di concorsi. La SIA Ticino sostiene l'importanza dei concorsi ma le giurie devono essere scelte con cura. Sono seguite le relazioni dei responsabili dei Gruppi professionali: arch. Federica Colombo per l'architettura, ing. Alessandro Rattaggi per l'ingegneria civile, ing. Enrico Mascheroni per la tecnica e industria e ing. Antonio Borra per il gruppo suolo, aria, acqua. Per la Commissione concorsi ha parlato l'arch. Jachen Könz che ha ricordato gli interventi critici nei casi dei concorsi per il Tribunale di Bellinzona e per il

Pian Scairolo. L'assemblea ha poi approvato il preventivo 2008 ed il consuntivo 2007 con la relazione dei revisori ing. Telleschi e ing. Morosoli (riconfermati per il prossimo biennio). Al termine dell'assemblea il prof. arch. Valentin Bearth, direttore dell'Accademia di architettura, ha parlato degli sviluppi dell'Istituto e l'arch. Alberto Caruso ha ricordato i primo 10 anni della rivista *Archi* che sono stati oggetto di una speciale pubblicazione.

Aumento dei mandati all'estero nel primo trimestre 2008

La situazione degli affari negli uffici di progettazione, secondo i risultati dell'indagine che la SIA, attraverso il KOF (Centro di ricerche congiunturali del Politecnico di Zurigo) effettua regolarmente, è giudicata buona. Infatti il 50% delle risposte pervenute giudica buona la situazione congiunturale e un altro 45% la ritiene soddisfacente. Una piccola percentuale del 5% è invece di opinione contraria. La percentuale di ottimismo è in aumento tra gli ingegneri mentre è in diminuzione tra gli architetti. Il portafoglio mandati è in aumento per quanto riguarda i lavori all'estero. Si constata una diminuzione nella costruzione di alloggi e, anche se in misura minore, nel campo delle opere pubbliche. Le ristrutturazioni e le trasformazioni occupano il 28% del totale del volume di mandati. Circa le previsioni a breve termine (prossimi tre mesi) i tre quarti dei partecipanti all'indagine afferma di attendersi un certo rallentamento della congiuntura. Maggiore ottimismo prevale sulle previsioni a 6 mesi. Il 30% dei partecipanti all'indagine afferma di prevedere un aumento degli effettivi di personale grazie al buon andamento degli affari. Tra gli architetti le valutazioni positive sono inferiori a quelle delle indagini precedenti ma raggiungono pur sempre il 40% del totale delle risposte pervenute alla SIA. Gli architetti constatano che il valore dei mandati è aumentato ma la progressione che si registrava in precedenza è in perdita di velocità. Il valore delle costruzioni industriali è leggermente aumentato ma sono in diminuzione le costruzioni di alloggi e le opere pubbliche. Gli architetti che hanno risposto all'indagine sono ottimisti cir-

ca il futuro e prevedono un certo aumento di personale. Gli ingegneri sono più soddisfatti dei colleghi architetti circa l'andamento congiunturale del primo trimestre 2008. Il 60% delle risposte pervenute da ingegneri ritiene buona la situazione ed il 35% la considera soddisfacente. I più ottimisti sono gli ingegneri specialisti delle tecniche dell'edilizia. Le prestazioni degli ingegneri sono aumentate nella stessa misura constatata nel secondo semestre 2007. Anche gli ingegneri constatano una diminuzione del lavoro nel campo della costruzione di alloggi e nel campo delle opere pubbliche. La parte delle trasformazioni è più debole rispetto a quella degli architetti ma è in aumento anche tra gli ingegneri che, d'altra parte, non si attendono un aumento dei mandati nei prossimi mesi. A medio termine gli ingegneri sono comunque ottimisti e prevedono di potenziare il numero dei collaboratori con nuove assunzioni.

Azione giudiziaria contro l'uso abusivo del marchio SIA

Una sezione cantonale della SIA ha fornito al Segretariato centrale una fotografia di una casa in vendita fiancheggiata da un cartello che indicava di rivolgersi alla società SIANORM AG. Questa società è attiva nel campo della fornitura di porte, finestre ed altri prodotti dell'edilizia. Si occupa anche del mercato immobiliare come impresa generale. Siccome né l'impresa, né i suoi proprietari figurano tra i membri della SIA il Segretariato centrale ha chiesto loro di rispettare la legislazione sulla protezione dei nomi e della personalità e le disposizioni contro la concorrenza sleale. Malgrado tre richiami scritti la società non ha dato seguito all'ingiunzione del Segretariato centrale. La SIA si è dunque rivolta al Tribunale di commercio di Zurigo chiedendo un intervento presso la ditta per impedirle di usare il marchio SIA. Quest'ultimo è infatti registrato e, in quanto tale, protetto contro l'uso abusivo. La SIA, fondata nel 1837, è iscritta al Registro di Commercio dal 1948. Questa situazione giustifica l'intervento del Segretariato centrale. Dopo aver ricevuto l'ingiunzione da parte del Tribunale l'avvocato della ditta ha preso contatto con la SIA dichiarandosi disposto a modificare il nome della società ma rifiutandosi di pagare gli oneri che il Segretariato centrale si era già dovuto assumere per iniziare la causa. La SIA non ha dunque accettato la transazione proposta dall'avvocato della controparte. Con un decreto del 25 marzo 2005 il Tribunale ha condannato l'impresa al pagamento degli oneri derivanti dall'apertura del procedimento (fr. 1708.-) ed al pagamento di un'indennità di fr. 6133,20 alla SIA medesima. Oltre a questi oneri la ditta dovrà ovviamente cambiare il nome. Second-

do i giudici l'impresa aveva avuto tutto il tempo necessario per procedere al cambiamento richiesto. La sentenza dimostra che la sigla SIA è protetta e non può dunque essere usata abusivamente. L'impresa condannata avrebbe potuto aderire alla prima richiesta della SIA risparmiandosi un onere e una condanna in sede giudiziaria.

Concordato intercantonale per armonizzare la terminologia nel campo delle costruzioni: un secondo Cantone vi aderisce

Il Concordato intercantonale per armonizzare la terminologia nel campo delle costruzioni è stato subito approvato dal Canton Grigioni che è stato il primo Cantone a dare la sua adesione all'importante documento. Si aggiunge ora il Canton Berna che, recentemente, ha deciso di aderirvi. Siccome il Concordato prevede che verrà messo in vigore quando almeno sei Cantoni l'avranno accettato, ne mancano dunque ancora quattro. L'armonizzazione delle norme e dei metodi di misura nel diritto della costruzione e nel diritto della pianificazione del territorio risponde ad un bisogno evidente ed è nell'interesse dell'economia. Attualmente i Cantoni, ma anche i Comuni, definiscono in modo differente le nozioni ed i metodi di misura come, ad esempio, le altezze degli edifici. L'economia privata e gli Enti pubblici hanno interesse ad eliminare questi ostacoli formali. Una ricerca effettuata dalla FHS di Rapperswil, in 15 Cantoni della Svizzera tedesca situati a poca distanza gli uni dagli altri, ha dimostrato la presenza di ben 7 modi di calcolo delle altezze di un edificio. Ciò ostacola il lavoro dei progettisti ma anche quello delle Autorità preposte all'esame dei piani e dei progetti. In assenza di una base costituzionale il Consiglio federale non può proporre una legislazione federale in materia. La Conferenza dei direttori dei Dipartimenti cantonali delle costruzioni e della pianificazione del territorio ha perciò optato per la formula del Concordato che diverrà esecutivo una volta accolto da almeno sei Cantoni. L'obiettivo è quello di armonizzare i metodi di misura in questo campo. Il Concordato, con le relative norme in materia, è stato elaborato in collaborazione con la SIA, la FUS, VLP-ASPAN, i due Politecnici federali di Zurigo e Losanna e la FHS di Rapperswil. L'autonomia dei Cantoni e dei Comuni non dipende dal modo di calcolare i parametri edilizi ma dalla possibilità di organizzare il territorio secondo le proprie esigenze. Il Concordato non attenta dunque all'autonomia cantonale e comunale ma faciliterà il lavoro dei progettisti e delle Autorità a vantaggio dell'economia.

Consultazione sulle norme SIA 343, SIA 380/1 e sul quaderno tecnico SIA 2032.

Nuovo Regolamento SIA 106 concernente gli onorari per i geologi

La SIA ha posto in consultazione alcuni documenti. Essi possono essere consultati nel sito Internet della nostra associazione www.sia.ch dove si può anche scaricare il formulario per la presentazione di eventuali osservazioni. Osservazioni formulate in altro modo non possono essere prese in considerazione. La norma SIA 343 si occupa di porte e porte industriali ed è posta in consultazione assieme alle relative condizioni generali. La norma SIA 380/1 «L'energia termica nell'edilizia» è il risultato del rafforzamento delle esigenze in materia imposto dai Cantoni con decisione del 4 aprile 2008 concernente la protezione termica in inverno. I nuovi valori limite imposti dalla norma SIA 380/1 corrispondono a quelli indicati dai Cantoni nella decisione citata. Il quaderno tecnico SIA 2032 «Energia grigia» è disponibile per il momento solo in lingua tedesca (Graue Energie) Sarà tradotto solo dopo l'approvazione da parte della Commissione centrale delle norme e dei regolamenti. La SIA ha inoltre pubblicato il Regolamento SIA 106 sulle prestazioni e gli onorari per gli ingegneri geologi. Il concetto si basa sul calcolo del tempo effettivo impiegato e considera la remunerazione oraria specifica, le qualifiche del personale occupato e la complessità del mandato. La SIA ha organizzato un corso di introduzione che si è tenuto a Losanna il 19 giugno 2008 per familiarizzare i colleghi interessati al Regolamento SIA 106 che non interessa solo i geologi ma anche ingegneri, architetti e proprietari di opere.

Controlli di qualità del cemento

La Commissione delle norme NK 215, che ha la responsabilità della normalizzazione del cemento in Svizzera, pubblica i risultati dei controlli di qualità prescritti dalle stesse norme. Essi possono essere consultati nel sito Internet della SIA al capitolo «registri». Il Servizio di ricerca e di consiglio tecnico in materia di cementi e di calcestruzzo di Wildeg, nella sua qualità di laboratorio di prova accreditato, ha esaminato, nel corso del 2007, diversi cementi. Sono stati esaminati 159 provini, di diverse classi e resistenze, provenienti da sei cementifici. Si noti che il cementificio Holcim di Untervaz non rientra in questa statistica perché viene controllato, dal 1.1.2007, da un organismo straniero. Sulla base della sorveglianza interna e delle ispezioni effettuate da S-Cert SA e sulla base del contratto di cooperazione con il

Centro nazionale della ricerca scientifica dell'industria del cemento di Bruxelles, le fabbriche svizzere hanno ottenuto il certificato di conformità CE per i loro principali prodotti.

Consultazione sulla norma SIA 342

È stata messa in consultazione la norma SIA 342 concernente la protezione contro il sole e le intemperie. La consultazione avviene assieme alle relative condizioni generali SIA 118/342.

Questi documenti sono consultabili nel sito Internet della SIA www.sia.ch. Eventuali osservazioni possono essere presentate unicamente usando il foglio elettronico che si trova al sito indicato. Osservazioni presentate in altra forma non possono essere considerate.

Affiliazioni alla SIA nel primo trimestre 2008

Nel primo trimestre 2008 la SIA ha accolto 44 nuovi uffici. Inoltre dieci succursali di uffici già membri SIA hanno chiesto l'adesione alla nostra associazione. Tutti beneficiano da subito delle prestazioni della SIA. Possono inoltre fregiarsi del marchio SIA. Nello stesso periodo 60 persone hanno chiesto l'adesione alla SIA quale membro individuale. Anche 22 studenti e due professionisti hanno ottenuto, nello stesso periodo, lo statuto di membro associato. La SIA dà il benvenuto a questi nuovi membri augurando loro buon lavoro

Incontri architeturali a Lucerna

Gli «Architektgespräche Luzern 2008» si sono svolti presso il Centro dei congressi dal 29 al 31 maggio 2008 e sono stati consacrati all'architettura come strumento di «label» (branding).

Il titolo degli incontri era infatti «Architektur und Branding oder die Suche nach dem Garden Eden». Architetti e ricercatori di fama internazionale hanno presentato interessanti relazioni che sono state tradotte in inglese. Il tema «Architettura e design» ha rappresentato il cuore dei dibattiti. Il problema delle derive legate all'uso dell'architettura come oggetto di «labellizzazione» per stabilire il marchio di una città o di un luogo è stato al centro delle riflessioni. È stato detto che gli esempi di Gehry a Bilbao, Prada e Hdem a Tokio, Daniel Liebeskind a Berlino e ora anche a Berna, oppure la VW Autostadt di Wolfsburg provano che il gesto architettonico è portatore di successo per le imprese ed i luoghi che li hanno adottati. Gli incontri di Lucerna sono stati completati con contatti e scambi di vedute. La manifestazione, sostenuta dalla SIA, ha registrato un importante successo di partecipazione e di qualità.

La città sotto la città

La SIA centrale e la sezione vodese hanno organizzato, al Politecnico federale di Losanna, un incontro dal titolo significativo «La città sotto la città». Due conferenze hanno presentato i risultati del progetto nazionale di ricerca 54 denominato «Deep City». La prima ha illustrato le principali tesi che stanno alla base di tale progetto, in particolare l'approccio «multi uso» (spazio, geotermia, acqua potabile, geomateriali) e si è soffermata sulle dimensioni tridimensionali del progetto. La seconda ha affrontato il tema della percezione del sottosuolo da parte degli utenti (ad esempio nel caso dei parcheggi sotterranei). La dimensione economica delle costruzioni sotterranee è stata affrontata dal rappresentante della società Wuest e Partners che ha indicato le condizioni finanziarie per la riuscita di un progetto di sviluppo commerciale nel sottosuolo. Grandi differenze esistono tra lo sfruttamento commerciale e quello di servizio e nei confronti della localizzazione del progetto. Un'interessante relazione è stata tenuta dal direttore ARE Pierre Alain Rumley. Egli ha detto che i moderni piani urbanistici tengono conto della dimensione verso l'alto. Sarebbe giunto il momento di considerare anche la dimensione in profondità. L'ARE desidera incoraggiare questa tendenza nella nuova Legge federale sulla pianificazione del territorio e attende proposte da parte del progetto di ricerca «Deep City». Il Municipale di Losanna Olivier Francais ha illustrato i lavori che si stanno realizzando nella capitale vodese con il Metro' 2 ed il progetto Tridel. Si tratta di infrastrutture per la cui realizzazione occorre affrontare importanti sfide tecniche. Secondo il relatore è importante migliorare la gestione dell'informazione geografica del sottosuolo. L'ing. Pirmin Mader dello studio Gysi-Leoni-Mader AG ha parlato dei problemi sorti durante la costruzione dello stadio del Letzigrund a Zurigo. La presentazione in bassorilievo del terreno ha facilitato il lavoro di costruzione dello stadio. La giornata di studio ha messo in evidenza i seguenti punti:

- come preconizza il progetto «Deep City» i diversi utilizzatori del sottosuolo devono coordinare i rispettivi interventi;
- la dimensione del sottosuolo può essere meglio sfruttata rispetto a quanto si è fatto finora;
- nel caso di costruzioni in sottoterraneo occorre affrontare i problemi con un approccio multidisciplinare;
- è necessario tener conto delle problematiche economiche ma anche degli aspetti ambientali;
- l'accettazione di simili infrastrutture può essere

migliorata grazie ad una buona architettura che metta in evidenza le caratteristiche intrinseche dell'ambiente sotterraneo.

Le giornate della tecnica

Dal 3 al 9 novembre 2008 saranno organizzate, in tutta la Svizzera, le «Giornate della tecnica». La SIA sostiene quest'iniziativa assieme ad altre associazioni. L'iniziativa è dovuta a Swiss Engineering ATS e all'Accademia svizzera delle scienze tecniche che hanno voluto attirare l'attenzione sui problemi dell'energia e, in particolare, sul promoviamento dell'efficacia in ambito energetico. Durante queste giornate si terranno seminari con l'intervento di specialisti del ramo. La SIA interverrà alle manifestazioni e invita i Gruppi professionali e le Sezioni a parteciparvi. Gli interessati possono presentare proposte al Segretariato centrale della SIA a Zurigo presso il quale un collaboratore, il signor Daniel Röschli, può dare le informazioni necessarie. Egli è raggiungibile al numero telefonico 044 / 283.15.57

Porte aperte alla Maison SIA

Il Segretariato centrale della SIA ha organizzato, il 26 aprile 2008, una giornata delle porte aperte alla «Maison SIA» di Zurigo. In tale occasione i collaboratori del Segretariato centrale hanno accolto i visitatori all'undicesimo e dodicesimo piano dell'edificio dove ha sede il Segretariato centrale della SIA. Come è noto l'edificio della Selnaustrasse 16 a Zurigo, di proprietà della SIA, è stato ristrutturato nel corso degli ultimi due anni. I responsabili dei lavori si sono messi a disposizione per spiegare gli interventi effettuati. La SIA è soddisfatta dell'esito dei lavori di ristrutturazione che permetteranno di rendere maggiormente attrattivo l'edificio di sua proprietà.

Progetti di norme in consultazione.

Sono stati messi in consultazione il progetto di norma SIA 274 «Giunti stagni nella costruzione», che sostituisce la raccomandazione SIA V274 del 1987) e il progetto di norma preliminare SIA 280 (che sostituisce la raccomandazione SIA 280 del 1996). I due documenti sono consultabili nel sito Internet della SIA www.sia.ch e le eventuali osservazioni devono essere presentate utilizzando l'apposito formulario scaricabile dallo stesso sito Internet.

Assicurazione auto vantaggiosa per membri SIA.

Il contratto collettivo che la SIA possiede con la Zurigo Assicurazioni include un'offerta vantaggiosa per l'assicurazione auto per i membri della SIA. I soci della nostra società possono avere un ri-

sparmio situato tra il 5 ed il 10% del premio di assicurazione auto. Ulteriori informazioni possono essere trovate nel sito Internet della SIA www.sia.ch al capitolo assicurazioni.

Prestazioni di studio, onorari e ricambio generazionale all'attenzione della Direzione SIA.

La Direzione della SIA si è occupata di prestazioni di studio, onorari e ricambio generazionale.

La Direzione ha innanzitutto approvato il consuntivo 2007 che si è chiuso con una perdita inferiore a quella preventivata. Il bilancio annuale 2007 è caratterizzato dalle spese per la sistemazione della «Maison SIA» di Zurigo e dai mancati introiti per affitti dovute alla stessa ristrutturazione. Durante tali lavori, infatti, non si sono potuti prelevare affitti da terzi. La Direzione ha poi confermato le candidature per la Commissione centrale delle norme e dei regolamenti. Il signor David Sansonnens è stato designato membro della Commissione SIA 118 in rappresentanza dell'USAM (Unione svizzera delle arti e mestieri). Il suo predecessore, Charles Buser, è stato convenientemente ringraziato per il lavoro svolto in seno alla Commissione. Nella sua qualità di direttore di «Constructionsuisse», Charles Buser collaborerà anche in futuro con la SIA. Le colleghe Heidy Rey e Valérie Ortlieb sono state designate nella Commissione «Femme +SIA». Si tratta di due colleghe romande che si sono messe a disposizione nell'intento di aprire la Commissione a tutta la Svizzera. Trattative sono in corso con la Sezione Ticino per ottenere l'adesione alla Commissione di una collega ticinese. La Direzione ha preso atto dell'attività di questa Commissione che organizzerà, nel 2008, due incontri: «Frau+Net» a Zurigo e «Rencontres» a Losanna. Dopo l'adozione del Regolamento SIA 106 sugli onorari degli ingegneri geologi l'Assemblea della SIA, d'accordo con la Direzione, non intende più approvare altri regolamenti di questo tipo. La Direzione ha perciò decretato una moratoria in tal senso perché desidera verificare la pertinenza dei regolamenti sugli onorari articolati secondo la natura dell'attività piuttosto che secondo i campi specialistici. Codificando l'attività (studio di progetto, direzione lavori, ecc) il regolamento sulle prestazioni e gli onorari potrebbe essere applicato a diverse professioni (come è già il caso per il regolamento SIA 110 concernente gli urbanisti). Siccome i lavori di revisione del Regolamento SIA 110 sono iniziati da poco la Direzione della SIA ha deciso di sospendere l'esame di nuovi Regolamenti in attesa di conoscere i risultati della revisione del SIA 110. La Direzione ha poi esaminato la proposta della Sezione di Zurigo intesa a familia-

rizzare il pubblico e gli ambienti interessati ai problemi dell'ambiente costruito. La Direzione si è inoltre occupata del ricambio generazionale. Si constata infatti che le professioni tecniche attirano sempre meno giovani. La SIA ritiene che questo fenomeno sia dovuto alle prospettive salariali inferiori, rispetto ad altre professioni, alle difficoltà degli studi e alla dotazione insufficiente, nei programmi scolastici di base, di ore dedicate alle scienze naturali, alla matematica ed alle scienze tecniche. La SIA è particolarmente interessata alla problematica e la Direzione ha perciò incaricato il Segretariato centrale di analizzare il tema e di sottoporre alla stessa direzione proposte di iniziative che la SIA potrebbe assumersi.

L'assemblea generale ordinaria dell'OTIA.

Giovedì 12 giugno 2008 si è svolta la 61.esima assemblea generale ordinaria dell'OTIA. Il presidente dell'OTIA, arch. Ferruccio Robbiani, ha ricordato, nella sua relazione, le attività principali svolte dal Consiglio dell'Ordine nel 2007. Egli ha detto, in particolare, che i membri dell'OTIA sono attualmente 1834 mentre le autorizzazioni rilasciate per esercitare la professione di ingegnere o di architetto sono 2064 (con un aumento di 214 unità rispetto all'anno precedente). La differenza tra il numero dei membri ed il numero delle autorizzazioni si spiega perché possono aderire all'OTIA solo professionisti domiciliati mentre che, con gli accordi bilaterali, possono chiedere l'autorizzazione ad esercitare le professioni di ingegnere e di architetto anche colleghi domiciliati all'estero. L'arch. Robbiani ha elencato, tra le attività del Consiglio, i problemi degli accordi bilaterali (che pongono serie preoccupazioni alle nostre categorie a causa delle carenze in fatto di reciprocità), il riconoscimento dei titoli di studio, l'accesso al mercato italiano. Nel corso dell'assemblea è stato attribuito il «Riconoscimento OTIA 2008» che ha premiato il lavoro presentato dall'ing. Marco Bettelini. Il collega premiato ha presentato il progetto di simulatore dinamico al servizio della sicurezza in galleria. Si tratta di un sistema denominato Turn-Sim che viene utilizzato nell'analisi di situazioni di incendio reali ed ipotetiche. In futuro esso potrebbe essere integrato nel sistema di gestione delle gallerie. Si tratta di un progetto interessante in grado di aumentare la sicurezza nelle gallerie, problema sempre di grande attualità. Al «Riconoscimento OTIA 2008» sono stati presentati 13 progetti che hanno molto impegnato la Giuria siccome tutti di elevato livello. Al termine dell'assemblea l'arch. Antonio Citterio ha tenuto una conferenza sul tema «Architettura e design».