

42° Assemblea Generale ATTS

15 settembre 2022

Saluto

Mi associo a Fabio a quanto introdotto e vi porgo un caloroso saluto di benvenuto all'Assemblea ATTS e con estrema gioia potervi incontrare in presenza.

A seguire era previsto l'intervento dell'onorevole Claudio Zali (Direttore del Dipartimento del Territorio e Presidente del Consiglio di Stato) che purtroppo a seguito di una concomitanza di impegni non ha potuto presenziare, tuttavia ci ha inviato un breve video saluto.

A seguire il saluto dell'arch. Marco Del Fedele (Presidente OTIA).

Inizio 42°Assemblea Generale atts

Cari colleghi, diamo inizio ai 42esimi lavori assembleari dell'ATTS, procediamo dunque con il primo oggetto all'ordine del giorno.

Nomina del Presidente del giorno e nomina di due scrutatori.

Ringrazio Michele per aver assunto questo compito e gli passo volentieri la parola

Rapporto presidenziale - argomento 3

Saluto

Gentili Signore, Egregi signori, Gentili ospiti, Cari colleghi,

Introduzione

È con estrema gioia ed emozione che l'Assemblea ATTS può svolgersi finalmente dal vivo; infatti, le ultime Assemblee del 2020 e 2021, non hanno potuto tenersi in presenza a causa della pandemia.

Questa situazione straordinaria non è stata semplice per il comitato tutto, in quanto non ha permesso la consueta importante occasione di ritrovo e scambio annuale in occasione dell'Assemblea tra il comitato e i membri ATTS.

A seguire con molto piacere mi accingo ad illustrarvi quanto fatto dal Comitato e con l'appoggio del segretario nel mio anno di Presidenza che volge a scadenza. Dal 2017 è stato infatti adottato il principio della presidenza a rotazione annuale.

Resoconto attività

L'attività dell'anno appena trascorso è stata contraddistinta da undici riunioni di comitato, alle quali si sono aggiunte molte riunioni di lavoro esecutive in gruppi ridotti, un'attività intensa finalizzata in particolare alla preparazione dei seguenti corsi di formazione.

1° Corso (dispositivi di sicurezza negli impianti di riscaldamento):

Il 2 settembre 2022 presso la sede inclusione handicap Ticino, si è svolto il corso sulla nuova direttiva SITC HE301- 01 circa i dispositivi di sicurezza per gli impianti di riscaldamento.

Il corso è stato organizzato da ATTS e dall'associazione Die Planer (rappresentata dal loro membro di Comitato ing M. Generelli). Questo accordo di collaborazione tra le due associazioni per dei corsi congiunti era stata finalizzata già nel 2012. Durante il corso in particolare sono state evidenziate le definizioni principali delle pressioni e dilatazioni dei liquidi, sono state illustrate le categorie che sottostanno all'ordinanza sulle attrezzature a pressione OSAP a cui fa riferimento la direttiva SITC HE301-01. Altresì sono stati illustrati i metodi di calcolo e di progettazione dei sistemi di sicurezza secondo le nuove direttive.

Il corso è stato tenuto dai relatori ing. Walter Moggio e dal collega di Comitato Martino Schandroch che ringrazio sentitamente per la grande professionalità e la capacità nel divulgare con estrema chiarezza l'intero corso.

Al corso hanno partecipato ca 50 persone, tra le quali figuravano tre partecipanti donne, cosa che a mia memoria non era mai avvenuto in precedenza.

Vista l'importanza della tematica, stiamo valutando di riproporre il corso probabilmente ancora quest'anno.

2° Corso (gas refrigeranti):

Stiamo lavorando per l'allestimento di un corso secondo la nuova ordinanza sui prodotti refrigeranti. Una tematica di fondamentale importanza visto che una parte dei gas refrigeranti hanno un effetto serra e incidono sui cambiamenti climatici. Questi refrigeranti li troviamo negli impianti di refrigerazione, pompe di calore, macchine del freddo, ecc...

In pratica esiste tutta una gamma di refrigeranti diversi che inquinano in varia misura l'ambiente. Il loro utilizzo è disciplinato nell'ordinanza sui prodotti refrigeranti dell'Ufficio federale dell'ambiente (UFAM). L'obiettivo è ridurre al minimo le emissioni e utilizzare il più possibile refrigeranti neutrali dal punto di vista climatico. Stiamo pianificando la data del corso che dovrebbe tenersi entro la fine di ottobre prossimo.

3° Corso (nuovo RuEN):

Quest'anno dovrebbe uscire il nuovo Regolamento sull'utilizzo dell'energia (RuEn). Siamo in contatto con l'ufficio Cantonale dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili (tramite il Capo ufficio Ing. Michele Fasciana)

Parimenti abbiamo contattato Ticino Energia, la quale è incaricata di divulgare il nuovo regolamento tramite dei corsi.

Purtroppo al momento non è dato sapere quando il nuovo Regolamento entrerà in vigore; auspichiamo nel corso dell'autunno prossimo.

Diversi:

Sotto varie forme vi abbiamo sottoposto diversi corsi di aggiornamento proposti da Suissetec; ringrazio il responsabile Flavio Bassetti per aver messo a disposizione dei membri atti i propri corsi di aggiornamento alle medesime condizioni.

Attività future

Ci sono altre tematiche che vorremmo portare all'attenzione dei membri, ad esempio i principi idraulici secondo la nuova direttiva SITC che è in fase di rielaborazione, come anche un corso sul calcolo del fabbisogno calorico secondo la norma SIA 384/201 con relativo esempio di calcolo.

Auspichiamo inoltre di intensificare le collaborazioni con altre associazioni e/o enti del settore allo scopo di coordinare e ottimizzare le risorse.

Organizzazione e amministrazione

L'alternanza del presidente comporta parecchio lavoro amministrativo – modifiche di firme, in banca, in posta al registro di commercio, ecc. – aspetti questi gestiti con grande impegno e professionalità dal nostro segretario Fabio.

Rivista tecnica ATTS

Questa trattanda mi sta particolarmente a cuore; anche quest'anno la rivista sarà distribuita ma non prima di fine anno. Si è lavorato alacremente e si stanno ultimando gli articoli d'approfondimento, ma purtroppo il tempo ci è tiranno e la redazione di un testo tecnico richiede molto tempo ed energie, tempo che sovente i membri di comitato non hanno. Faccio quindi un appello, come già segnalato dai miei predecessori, ai nostri associati: se avete del materiale tecnico da esporre sulla rivista che sia di interesse per la nostra categoria, segnalatelo al comitato.

Ringrazio Fabio Sacchi per la sua intensa attività nel promuovere un'immagine sempre professionale della nostra rivista.

Conclusione

Con questo breve rapporto ho cercato di esporvi l'attività svolta all'interno del comitato. Con grande impegno e con piacere abbiamo cercato di organizzarci per le nuove sfide e nel contempo abbiamo provato ad offrirvi dei corsi di aggiornamento di qualità e di attualità. Per noi una folta partecipazione è indice che i corsi soddisfano le aspettative di voi tutti.

In conclusione ringrazio le aziende che ci sostengono finanziariamente, ringrazio molto Fabio per il fondamentale supporto amministrativo e altresì per la dedizione alla nostra associazione.

Un grazie particolare a tutti i membri di comitato, Alex, Andrea, Luca, Martino, Manuel e Roberto per l'ottimo lavoro svolto durante l'anno e da ultimo un grazie a voi tutti per l'attenzione che avete voluto dedicarmi.

Chiudo il mio esposto dando scarico all'assemblea della gestione del mio mandato e resto a disposizione per ogni ulteriore precisazione.

Il presidente 2022

Adriano Galli