



Grande partecipazione per la 40^a assemblea ordinaria.

(foto: SSIGA)

L'associazione acquedotti ticinesi compie 40 anni!

Venerdì 7 giugno alle ore 17.00 si è svolta presso lo Studio Foce di Lugano, alla presenza di un centinaio di Associati, la quarantesima assemblea generale ordinaria della nostra Associazione, che è stata preceduta da un interessante conferenza con tema i cambiamenti climatici, tenuta dal noto meteorologo Marco Gaia e dalla consegna dei diplomi ai 16 Fontanieri che hanno ottenuto l'ambito riconoscimento.

Prima dell'Assemblea ha porto il saluto da parte delle AIL SA il presidente della direzione Andrea Prati.

Momento saliente dell'Assemblea è stato il rinnovo del Comitato, in primis con le dimissioni del Presidente ing. Michele Brogginì delle AIL SA che dopo 10 anni lascia il Comitato. Brogginì è stato sostituito dall'ing. Maurizio Barro delle AMB, acclamato all'unanimità.

Anche lo storico Segretario cassiere Franco Gobbi ha rassegnato le dimissioni ed è stato sostituito dalla Signora Cristina Tosi, anch'essa delle AMB.

Sia Brogginì che Gobbi sono stati eletti Membri onorari dell'Associazione.

Al termine dell'Assemblea si è altresì provveduto alla consegna de PR Award, vinto quest'anno dalle AIL SA. L'aperitivo offerto dalle AIL SA è stato servito nella suggestiva cornice della rinnovata foce di Lugano, dove l'ing. Laurent Filippini, capo ufficio corsi d'acqua del Canton Ticino, ha fornito alcune spiegazioni sui lavori di rinaturazione della foce.

Con una breve passeggiata attraverso il Parco Ciani i partecipanti si sono trasferiti all'imbarcadero centrale di Lugano, da dove è partita la crociera sul lago con cena a bordo, allietata dalla musica di Giampy Ceroni.

Una giornata veramente bene riuscita!

Franco Gobbi, AAT

Pomeriggio di studio sulle installazioni domestiche

Ha suscitato grande interesse il pomeriggio di studio organizzato il 10 aprile 2019 dall'Associazione Acquedotti Ticinesi dedicato alle installazioni domestiche. La sala Aragonite di Manno è stata gremita da oltre 110 partecipanti, provenienti principalmente dalle aziende di distribuzione di acqua e dalle ditte di installazione sanitaria, unitamente ad una piccola rappresentanza dei proprietari immobiliari. Dopo una breve introduzione e un richiamo al sistema per il rilascio delle concessioni agli installatori, proposto dall'AAT, si è entrati nel vivo del tema con una presentazione da parte di Raffaele Domeniconi della SSIGA sulle novità nelle direttive specifiche. Federico Martinez di AGE Chiasso ha poi presentato alcuni casi pratici riscontrati sul campo, grazie ai quali è

parso evidente come l'esecuzione di controlli sistematici permetta di individuare numerose non conformità, a beneficio della sicurezza del cliente e dell'Azienda.

Il tema della legionella è stato al centro della seconda parte dell'evento, con una relazione da parte del Direttore del Laboratorio Cantonale Marco Jermini, dalla quale è emerso come i proprietari di immobili messi in affitto diventano a loro volta distributori di acqua e quindi responsabili della gestione dei pericoli nel sistema di distribuzione. Michele Rimoldi dello studio Rigozzi Engineering ha successivamente presentato soluzioni tecniche applicate a casi pratici per eliminare o ridurre i pericoli legati alla legionella.

Per concludere Daniele Grespi di AIL Lugano ha illustrato le procedure di controllo e collaudo delle nuove installazioni, introducendo due nuovi documenti messi a disposizione di tutti gli associati, elaborati in collaborazione con suissetec. Si tratta di una lista di spunto che indica i punti principali da controllare e di una dichiarazione di autocertificazione con la quale l'installatore conferma di avere eseguito i lavori secondo le regole dell'arte e con materiale conforme.

Entrambi i documenti sono disponibili sul sito dell'associazione (anche in formato modificabile, per premetterne una personalizzazione). L'auspicio è che ogni Azienda o Comune introduca queste procedure di collaudo e controllo utilizzando la lista proposta dall'AAT.

Michele Brogginì, AAT

Prossimi appuntamenti

visita tecnica a Modena

17-18 ottobre 2019