

Al cuore della produzione d'acciaio

Tubi in acciaio di uno spessore di 20 millimetri e un impianto che occupa un'area di dieci chilometri quadrati, questi sono stati i momenti culminanti della visita tecnica dell'AAT a Siegen e Duisburg.



I membri dell'Associazione Acquedotti Ticinesi davanti al centro di accoglienza visitatori della ThyssenKrupp Steel Europe AG.

La tradizionale visita tecnica si è svolta quest'anno, il 17 e 18 ottobre, nella regione degli stabilimenti della Salzgitter Mannesmann Line Pipe (SMLP) e ThyssenKrupp Steel Europe AG, grazie all'apprezzata organizzazione da parte di Indufer AG.

Il primo giorno a Siegen abbiamo visitato la produzione di tubi in acciaio saldato della SMLP. Lo stabilimento

è in grado, in una sola linea, di produrre tubi fino a 600 millimetri di diametro con uno spessore dell'acciaio fino a 20 millimetri! Alla visita è seguito un simpatico convivio.

La più grande acciaieria d'Europa

Il secondo giorno abbiamo visitato la più grande acciaieria in Europa, una delle più grandi al mondo, a Duis-

burgo. Lo stabilimento, che occupa un'area di circa dieci chilometri quadrati, è situato direttamente sul Reno. Abbiamo visto l'intero processo di produzione a partire dal carbone e dal minerale, attraverso gli enormi altoforni e crogioli fino alla creazione dei lingotti.

Raffaele Domeniconi

Allacciamento: uniformare la procedura

A partire dal primo gennaio 2013 è entrata in vigore la nuova direttiva W3 della SSIGA per le installazioni interne dell'acqua potabile la cui elaborazione ha richiesto diversi anni di studi ed analisi. La direttiva, tra le altre cose, specifica il nuovo metodo per calcolare le portate di dimensionamento degli allacciamenti idrici alla rete dell'acquedotto.

Il Comitato AAT ha quindi deciso di elaborare un modello di richiesta d'allacciamento alle reti idriche che sia conforme alla direttiva summenzionata e che sia adottabile dai propri associati. Il modello è stato strutturato in modo flessibile, affinché i soci possano modificarlo secondo le

proprie esigenze. A partire dal 2 dicembre 2013 il file excel è scaricabile dal sito www.acquedotti.ch sezione Documentazione, tramite password da richiedere all'indirizzo mail acquedottiticinesi@gmail.com.

Ricordiamo che l'AAT dispone di una lista di idraulici concessionari, visionabile sul sito dell'Associazione.

Il Comitato invita i propri soci ad utilizzare entrambi questi strumenti, che permetteranno di uniformare la procedura delle richieste d'allacciamento su tutto il territorio cantonale e di renderla conforme alle norme in vigore.

Maurizio Barro

Prossimi eventi

15-16 gennaio 2014: Visto l'enorme successo riscontrato dal corso sorveglianti dello scorso novembre, il comitato AAT ha deciso di riproporlo il 15 e 16 gennaio 2014. Condizioni e iscrizioni su acquedotti.ch

6 giugno 2014: Il 6 giugno 2014 ad Ambri avrà luogo l'assemblea sociale ordinaria. Si ringrazia sin d'ora il Comune di Quinto per l'ospitalità.

**Il Comitato
dell'Associazione
Acquedotti Ticinesi
augura Buone Feste!**