

**A tutti i Membri Associati
ATTS, Die Planer/SITC e suissetec**

Manno, Luglio 2022

Corso direttiva SITC HE301-01:2020

Dispositivi di sicurezza per impianti di riscaldamento

Contenuti	<ul style="list-style-type: none">• Comprensione nuova direttiva Dimensionamento sistema d'espansione secondo la nuova direttiva SITC HE301-01:2020• Dimensionamento valvole di sicurezza secondo la nuova direttiva SITC HE301-01:2020• Esempi di calcolo
Luogo	<p>inclusione handicap ticino Via Linoleum 7, 6512 Giubiasco - Aula corso Posteggi a disposizione in zona Mercato Coperto e stazione FFS di Giubiasco</p>
Data	<p>Venerdì 02 settembre 2022 dalle ore 7.45 alle 12.00</p>
Destinatari	<ul style="list-style-type: none">• Ingegneri• Tecnici• Progettisti• Installatori del ramo
Obbiettivi	<p>Approfondire la comprensione e i cambiamenti alla direttiva SITC per poter progettare impianti che rispettano le direttive di sicurezza</p>
Documentazione	<p>Formato pdf digitale*</p>
Relatori	<ul style="list-style-type: none">• Ing. Walter Moggio• Hans Martin Schandroch, Prog. Dipl. Fed. <p>Moggio Engineering SA ATTS</p>
Costo	<p>Soci ATTS, Die Planer/SITC, suissetec CHF 50.- per singolo partecipante Non soci CHF 90.- per singolo partecipante</p>

Tassa di iscrizione da pagarsi anticipatamente al corso.

* Ad avvenuto pagamento riceverete la documentazione in formato digitale tramite WeTransfer.

NB: L'iscrizione al corso rende obbligatorio il pagamento della tassa di iscrizione, anche in caso di mancata partecipazione.

Corso direttiva SITC HE301-01:2020

Dispositivi di sicurezza per impianti di riscaldamento

Programma

Venerdì 02 settembre 2022

ore 7.45 - 8.00

- Accoglienza, registrazione e saluto di Adriano Galli, Presidente ATTS, e di Milton Generelli, Membro di Comitato Die Planer/SITC
- Definizioni principali | Walter Moggio
- OSAP (PED) e OUAP | Walter Moggio
- Pausa
- Valvole di sicurezza | Hans Martin Schandroch
- Dimensionamento sistemi di espansione, con esempi | Hans Martin Schandroch
- Organi di sicurezza | Walter Moggio
- Condotta di scarico valvola di sicurezza, con esempi | Hans Martin Schandroch
- Discussione | Domande

ore 12.00

- Fine corso

ISCRIZIONI

tramite modulo sottostante a info@atts.ch
oppure online sul sito www.atts.ch
entro il 30 agosto 2022

Nome/Cognome

Ditta

Funzione

CAP/Luogo

Indirizzo

Tel./Cell.

Mail

Socio ATTS, Die Planer/SITC e/o suissetec

Non socio