

## **DOCUMENTAZIONE**

Ai partecipanti sarà distribuito materiale informativo e rilasciato un attestato di partecipazione.

## **ISCRIZIONE**

Per motivi organizzativi è necessario confermare la partecipazione inviando la scheda, debitamente compilata, tramite e-mail alla segreteria:

[anta-milano@libero.it](mailto:anta-milano@libero.it)

Le iscrizioni saranno accolte in ordine cronologico sino a esaurimento dei **25 posti** disponibili.

## **RINUNCE O ANNULLAMENTO**

Si richiede, per motivi organizzativi, di comunicare alla segreteria eventuali rinunce o annullamenti

## **Come raggiungere la sede:**

<https://www.google.com/maps/dir/45.4651297,9.2189353/antainrete/@45.4575919,9.2094052,15z/data=!3m1!4b1!4m9!4m8!1m1!4e1!1m5!1m1!1s0x4786c426081694d5:0xd37429fd4a0691ed!2m2!1d9.2136512!2d45.4513574>

## **Per informazioni:**

Segreteria ANTA - Viale Umbria 36 - 20135 Milano - Tel. 02 54 50 51 - Cell. 3207924237  
[anta-milano@libero.it](mailto:anta-milano@libero.it) - [info@antainrete.org](mailto:info@antainrete.org) - [www.antainrete.org](http://www.antainrete.org)



ASSOCIAZIONE NAZIONALE  
TERMOTECNICI ED AEROTECNICI

IN COLLABORAZIONE CON



ORGANIZZA L'INCONTRO TECNICO:

EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - CIVILE | INDUSTRIALE

**DATA 03 LUGLIO 2019**

**14.30 – 18.30**

**SEDE ANTA**

**VIALE UMBRIA 36 – 20135 MILANO**

La scheda di iscrizione compilata deve essere trasmessa via e-mail all'indirizzo:

[anta-milano@libero.it](mailto:anta-milano@libero.it) entro il DATA 24 Giugno 2019

Cognome e Nome \_\_\_\_\_  
Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
Città \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

**PER CREDITI PERITI INDUSTRIALI :**

Collegio/Ordine professionale e provincia \_\_\_\_\_  
NR. \_\_\_\_\_ COD. FISC. \_\_\_\_\_

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 in materia di tutela dei dati personali, autorizzo ANTA a utilizzare i miei dati per l'organizzazione dell' incontro tecnico, e a trasmetterli all'azienda che ha collaborato all'organizzazione, per informazioni di natura professionale e/o commerciale.

Consenso  Non consenso

Firma \_\_\_\_\_

Tutti i dati personali forniti sono gestiti da ANTA in accordo con il D.Lgs. 196/2003. In ogni momento potrà chiederne la modifica, la cancellazione, la finalità, la verifica dei dati oppure opporsi al loro utilizzo secondo quanto stabilito all'art. 7 del D.Lgs. n. 193/2003 indirizzando una richiesta ad ANTA, viale Umbria 36 Milano.

**PRESENTAZIONE:**

Incontro si pone come obiettivo di fornire spunti e soluzioni per la progettazione e realizzazione di impianti atti all'efficientamento energetico in costruzioni civili e industriali di media e grande dimensioni, con particolare riferimento alla riqualificazione dell'edilizia esistente, oltre a tracciare un quadro della normativa esistente e degli iter autorizzativi necessari per la realizzazione di impianti geotermici.

L'incontro è stato organizzato in collaborazione con la Soc. GSI, esperta in sistemi con energia da fonti rinnovabili, che partecipa al progetto BIOSPHERA EQUILIBRIUM.

**PROGRAMMA:**

**14.15** Registrazione dei partecipanti

**14.30** PROGETTO BIOSPHERA

**15.00** EFFICIENTAMENTO ENERGETICO degli edifici industriali e residenziali  
EFFICIENTAMENTO e RIQUALIFICAZIONE delle centrali termiche a gas esistenti

POMPE DI CALORE: QUADRO NORMATIVO VIGENTI

POMPE DI CALORE: TARIFFE ELETTRICHE E INCENTIVI

RECUPERO DI CALORE TERMODINAMICO SU UTA CON BATTERIA AD ACQUA

**16.30** Pausa

**16.45** POMPE DI CALORE AD ALTA EFFICIENZA: CONFRONTO TRA PDC ARIA-ACQUA ed ACQUA-ACQUA

LA GESTIONE DA REMOTO DEGLI IMPIANTI E SISTEMI DI SUPERVISIONE  
POMPE DI CALORE: PROBLEMATICHE DI GESTIONE E DI ASSISTENZA  
POST VENDITA.

**18.30** Risposta alle domande del pubblico

**18.45** Fine lavori e saluti

*L'evento sarà tenuto dal Perito Elvis Arghittu*