



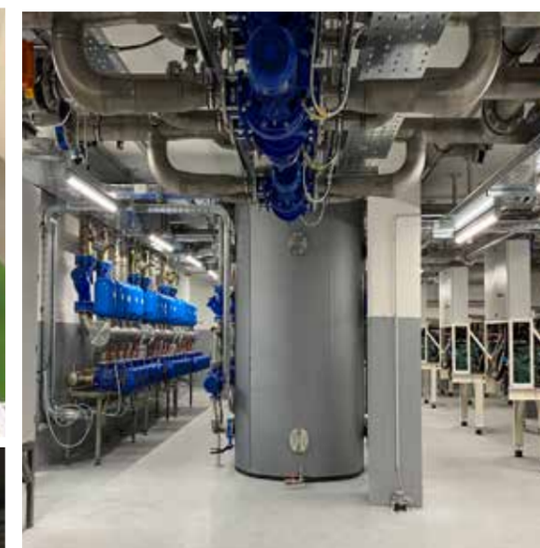
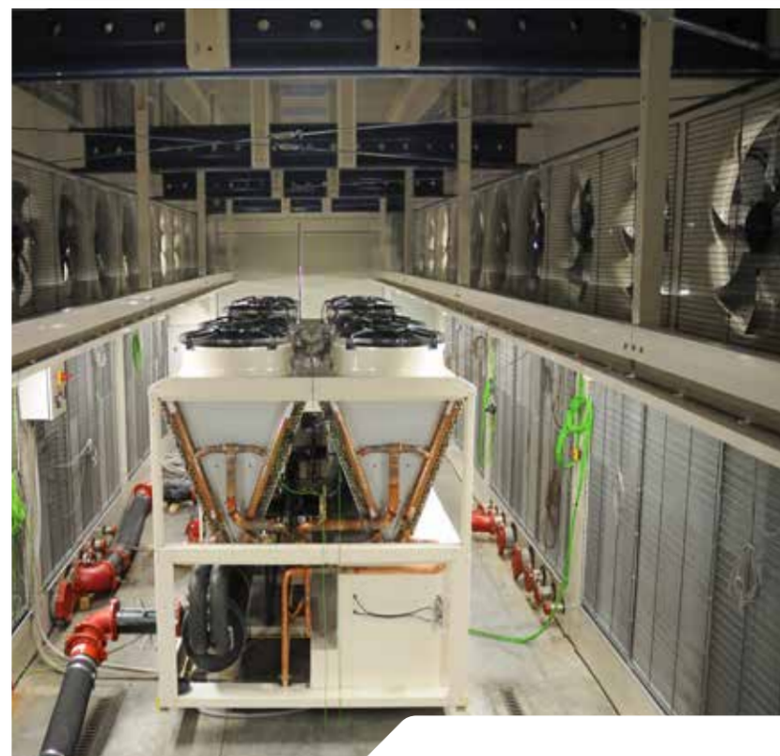


## OGGI LA CONOSCENZA È POTERE

CI PERMETTE L'ACCESSO ALLE OPPORTUNITÀ DI PROGRESSO.

(PETER DRUCKER)

Clivet opera nel campo della climatizzazione sostenibile offrendo qualità, comfort e risparmio energetico. Per questo, da sempre, condivide il suo know-how attraverso una formazione dedicata alla rete commerciale, agli utenti finali, ai progettisti, agli architetti, agli installatori, ai rivenditori, ai centri di assistenza e ai manutentori. Visita il sito Clivet [www.clivet.com](http://www.clivet.com) per vedere l'offerta formativa completa.



## CLIVET UNIVERSITY

Clivet University mette a disposizione un programma formativo teorico e pratico a più livelli di approfondimento, affrontando in modo dettagliato i temi specifici della climatizzazione, dalle normative, alle tecnologie, alle soluzioni impiantistiche.

Nella Training Area è possibile esercitarsi nell'installazione, avviamento e manutenzione dei sistemi Clivet.

Le 8 sale prova per le unità residenziali e 6 sale prova per le unità medio grandi permettono di effettuare test funzionali, prestazionali, acustici, di vibrazione e stress in condizioni reali.

Nel nuovo Innovation Centre si possono testare unità con nuovi refrigeranti fino a 2,5 MW con temperature dell'aria da -20°C a +60°C. I clienti possono presenziare ai test.

Oltre agli attestati di partecipazione, i corsi di Clivet University permettono l'ottenimento dell'attestato di partecipazione e di crediti formativi professionali per architetti, ingegneri, periti e geometri.

## Informazioni di base

### Offerta formativa: Seminari e Webinar

I programmi dei vari corsi sono disponibili sul sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university)

#### Destinatari

Sono disponibili Seminari in presenza e online riservati alle categorie: Rete Commerciale Clivet, Architetti e Progettisti, Installatori, Utenti finali.

#### Iscrizioni

Per iscriversi è necessario compilare l'apposito modulo online o seguire le istruzioni del programma del corso sul sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university). L'iscrizione ai corsi online si chiude il giorno precedente la data del corso e una mail di conferma finale con le istruzioni per il collegamento al webinar verrà inviata agli iscritti. I termini di iscrizione ai corsi in presenza sono riportati nel programma del corso. Entro tale termine gli iscritti riceveranno la conferma finale con le istruzioni per partecipare.

Le modalità di conferma e svolgimento del corso sono indicate all'interno della scheda del corso. Le date potrebbero subire delle variazioni in funzione di esigenze organizzative. Fare sempre riferimento al sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university) per avere il calendario aggiornato. Eventuali variazioni al programma del corso saranno comunicate via e-mail ai rispettivi iscritti.

#### Luogo e Orari

Tutte le informazioni relative a ciascun corso sono presenti sul sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university).

#### Costi

La partecipazione è gratuita tranne nei casi in cui vengono realizzati seminari in collaborazione con ordini che richiedano il pagamento.

### Offerta formativa: Formazione Tecnico-Pratica

I programmi dei vari corsi sono disponibili sul sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university). I corsi si svolgono in presenza e online.

#### Destinatari

La Formazione Tecnico-Pratica è riservata alla Rete Assistenza Clivet, agli Installatori e ai Manutentori.

#### Iscrizioni

Per iscriversi a un Corso di Formazione è necessario compilare l'apposito modulo online sul sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university). Le modalità e le condizioni di adesione per ciascun corso sono descritte nel sito Clivet.

E' possibile richiedere corsi personalizzati all'agenzia di zona Clivet. Le date potrebbero subire delle variazioni in funzione di esigenze organizzative. Fare sempre riferimento al sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university) per avere il calendario aggiornato.

Eventuali variazioni saranno comunicate via e-mail a tutti gli iscritti ai corsi interessati dalle variazioni stesse.

#### Luogo e Orari

Tutte le informazioni relative a ciascun corso sono presenti sul sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university).

#### Costi

I Corsi di Formazione Tecnico-Pratica sono gratuiti o a pagamento come indicato nel presente documento e sul sito [www.clivet.com/university](http://www.clivet.com/university).

## Seminari e Webinar

	Codice	Durata	Costo	Lingua	Titoli/Crediti	Luogo	Ente	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno
<b>SEMINARI per Architetti e Progettisti</b>													
							<b>Ordine Ing. prov.</b>						
Evoluzione nella progettazione impianti recupero di calore termodinamico	S11	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	Pordenone	AICARR			3			
	S11	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	AICARR			16			
	S11	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	AICARR				14		
	S11	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	AICARR					5 - 26	
Applicazione residenziale delle pompe di calore idroniche	S12	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	Lecce	Ordine Ing.		24				
	S12	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	Ordine Ing.			30			
	S12	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	Ordine Ing.				20		
	S12	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	Ordine Ing.					25	
	S12	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	Ordine Ing.						16
	S12	4 ore	gratuito	IT	Attestato + Crediti	in definizione	Ordine Ing.						
<b>TECHNICAL FOCUS per area vendite</b>													
Applicazioni tipiche schemi idronici		1 ora	gratuito	IT	-	online					6		
Case history: Intelliplant, sistema di ottimizzazione per impianti idronici centralizzati		1 ora	gratuito	IT	-	online						30	
Sistemi condominiali PDC ibridi centralizzati con unità Sheen		1 ora	gratuito	IT	-	online				29			
<b>GLOBAL TECHNICAL TRAINING per area vendite</b>													
CLIVETPack3 R32 CSRN-Y 180-330kW.		45 min.	gratuito	IT	-	online		17					
Nuovo Roof-Top medio affollamento		45 min.	gratuito	EN	-	online		18					
Large EVO R32 WiSAN-YEE1.		45 min.	gratuito	IT	-	online			21				
Nuova Pompa di calore reversibile		45 min.	gratuito	EN	-	online			22				
Sheen EVO 2.0 R32 WiSAN-YSE1.		45 min.	gratuito	IT	-	online				21			
Nuova pompa di calore reversibile		45 min.	gratuito	EN	-	online				22			
Spinchiller4 R32 WSAT-YSC4 265.6 - 350.8		45 min.	gratuito	IT	-	online					18		
Nuovo refrigeratore di liquido		45 min.	gratuito	EN	-	online					19		
Large EVO R32 WiSAT-YEE1		45 min.	gratuito	IT	-	online						9	
Nuovo refrigeratore di liquido		45 min.	gratuito	EN	-	online						10	
Nuova gamma VRF		45 min.	gratuito	IT	-	online						23	
		45 min.	gratuito	EN	-	online						24	
Touch&Go		2 giorni	gratuito	IT	-	Feltre			2+3 - 9+10				

	Codice	Durata	Costo	Lingua	Titoli/Crediti	Luogo	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno
<b>CORSI per Rete Assistenza</b>												
Corso amministrativo per Centri Assistenza Italia	AIAMM01	3 ore	gratuito	IT	Attestato	online		21	13	13		
Sphera EVO 2.0 EASYHybrid. Approfondimento tecnico, conduzione, manutenzione	AISRE01	4 ore	gratuito	IT	Attestato	online		23				
ELFOFresh EVO, AQUA Plus. Approfondimento tecnico, conduzione manutenzione	AIMPD01.01	4 ore	gratuito	IT	Attestato	online		28				
Gamma fancoil idronici	AIFCT01	2 ore	gratuito	IT	Attestato	online			1			
Edge EVO 2.0, Sphera EVO 2.0 Installazione, conduzione manutenzione	AIMPD01.06	4 ore	gratuito	IT	Attestato	online			7			
			gratuito	EN	Attestato	online						
Batteria accumulo Sinergy	AIESS01	2 ore	gratuito	IT	Attestato	online			9			
			gratuito	EN	Attestato	online						
Edge EVO e Sphera EVO 2.0. Approfondimento tecnico, conduzione	AIMPD01.06	8 ore	gratuito	IT	Attestato	Feltre			14	3 - 18		
ELFOEnergy Storm, Sheen EVO. Approfondimento tecnico, conduzione manutenzione	AIXSI01	8 ore	gratuito	IT	Attestato	Feltre			15	4 - 19		
Unità VRF MV6. Installazione, conduzione e manutenzione	AIMV601	8 ore	gratuito	IT	Attestato	Feltre			16	5		
Unità aria: novità e troubleshooting	AIAIR00	2 ore	gratuito	IT	Attestato	online			22			
ELFOControl3 EVO. Control4 NRG	AIEC401	4 ore	gratuito	IT	Attestato	online			23			
Protocolli di comunicazione	AIPCM01	4 ore	gratuito	IT	Attestato	online			28	27		
Unità acqua: novità e troubleshooting	AIMPD01.12	3 ore	gratuito	IT	Attestato	online			30			
Unità VRF: alta sorveglianza, avviamento e troubleshooting. Novità 2023	AIMVT00	4 ore	gratuito	IT	Attestato	online				13		
<b>CORSI per Rete Assistenza, Installatori e Manutentori</b>												
Partentino F-GAS	IIGAS01	3 giorni	700 €	IT	Attestato	Firenze	26+27+28		13+14+15	11+12+13	15+16+17	12+13+14
Corso pratico saldatura, rilascio del patentino certificazione di brasatura	IIBRA01	8 ore	700 €	IT	Attestato	Firenze				14		
Procedure di uso, manutenzione e sicurezza dei gas infiammabili A2L	IIHFO01	8 ore	gratuito	IT	Attestato	online					2+3	
Trattamento acque su impianti riscaldamento e sanitario residenziale	IIAR00	4 ore	gratuito	IT	Attestato	online			20			
Corso PED: unità Clivet e nuovi refrigeranti	IIPED00	8 ore	gratuito	IT	Attestato	online			27+28			