

IT



TIEMME *NEXT* >>>

**SISTEMA DI GESTIONE
DEL COMFORT DOMESTICO**

 **TIEMME**
ORIGINAL ITALIAN TRADEMARK 

MIGLIORA IL COMFORT DELLA TUA CASA CON ESTREMA FACILITÀ

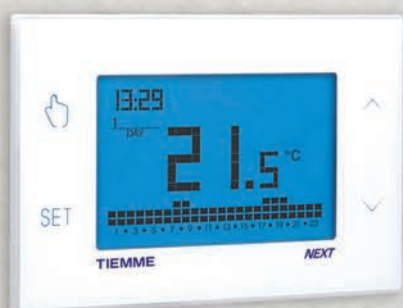
DAI IL BENVENUTO AL SISTEMA TIEMME NEXT

TIEMME NEXT è il nuovo sistema di controllo che ti permette di gestire la climatizzazione degli ambienti in modo facile e intuitivo. Compatibile con diverse applicazioni Home Automation, come Amazon Alexa o Google Home, TIEMME NEXT migliora il comfort della tua casa risparmiando tempo ed energia.

Grazie alla tecnologia touch screen, il cronotermostato ti permette di programmare la settimana in modo semplice, sia in modalità riscaldamento sia in raffreddamento.

Sei fuori casa e non hai programmato il cronotermostato per il tuo rientro? Nessun problema, con TIEMME NEXT APP puoi controllare il tuo sistema di termoregolazione domestico ovunque tu sia grazie al tuo smartphone o tablet.

L'esperienza di Tiemme in sistemi di riscaldamento e raffreddamento, gli ha permesso di realizzare un sistema smart in grado di migliorare lo stato di benessere personale, ma allo stesso tempo di ottimizzare l'efficienza energetica degli impianti.



IL MEGLIO PER IL TUO BENESSERE IN UN SISTEMA COMPLETO



INSTALLAZIONE SEMPLICE

Installare il sistema TIEMME NEXT è facile ed intuitivo: basta seguire le istruzioni fornite dalla app TIEMME NEXT e in breve tempo sarete in grado di controllare completamente il vostro sistema di termoregolazione domestico dal vostro dispositivo mobile.



RISPARMIO ENERGETICO

TIEMME NEXT ti consente di riscaldare o raffreddare solo le stanze che ti interessano permettendoti di risparmiare fino al 30% sulle bollette senza rinunciare al comfort.



COMFORT PERSONALIZZATO

Decidere la temperatura, umidità e il ricambio d'aria di ogni singolo locale della tua casa è ora possibile con TIEMME NEXT. Le diverse soluzioni disponibili permettono di suddividere la tua casa in zone controllabili facilmente dal tuo dispositivo mobile.



SEMPLICE E SICURO

Attraverso il menù intuitivo dell'app TIEMME NEXT o tramite il tuo assistente vocale preferito, gestire il sistema di termoregolazione della tua casa non sarà mai stato così semplice. La possibilità di inviare una notifica via mail in caso di allarme e la possibilità di poter gestire il sistema anche in assenza di rete internet rende il sistema affidabile e sicuro.



CONTROLLO REMOTO

Con l'app TIEMME NEXT potrai accendere o spegnere, alzare o abbassare la temperatura di casa tua anche quando sei al lavoro. Non solo, l'integrazione del sistema TIEMME NEXT con Amazon Alexa o Google Assistant ti permetterà di controllare il tuo impianto di climatizzazione con un semplice comando vocale.



GAMMA COMPLETA

Qualsiasi sia la tipologia del vostro impianto (radiatori, fancoil, radiante o VMC) o il suo posizionamento (a parete o ad incasso) all'interno della gamma TIEMME NEXT troverai la giusta soluzione per le tue esigenze.



CONNETTITI AL COMFORT DI CASA TUA OVUNQUE TU SIA

RIENTRI A CASA IN ANTICIPO E DESIDERI TROVARE IL TUO CLIMA IDEALE?

Sei uscito di casa velocemente per andare a lavoro e ti sei dimenticato di regolare o spegnere il cronotermostato? Nessun problema, con l'app TIEMME NEXT puoi controllare il tuo sistema di termoregolazione domestico ovunque tu sia per mezzo del tuo smartphone o tablet.

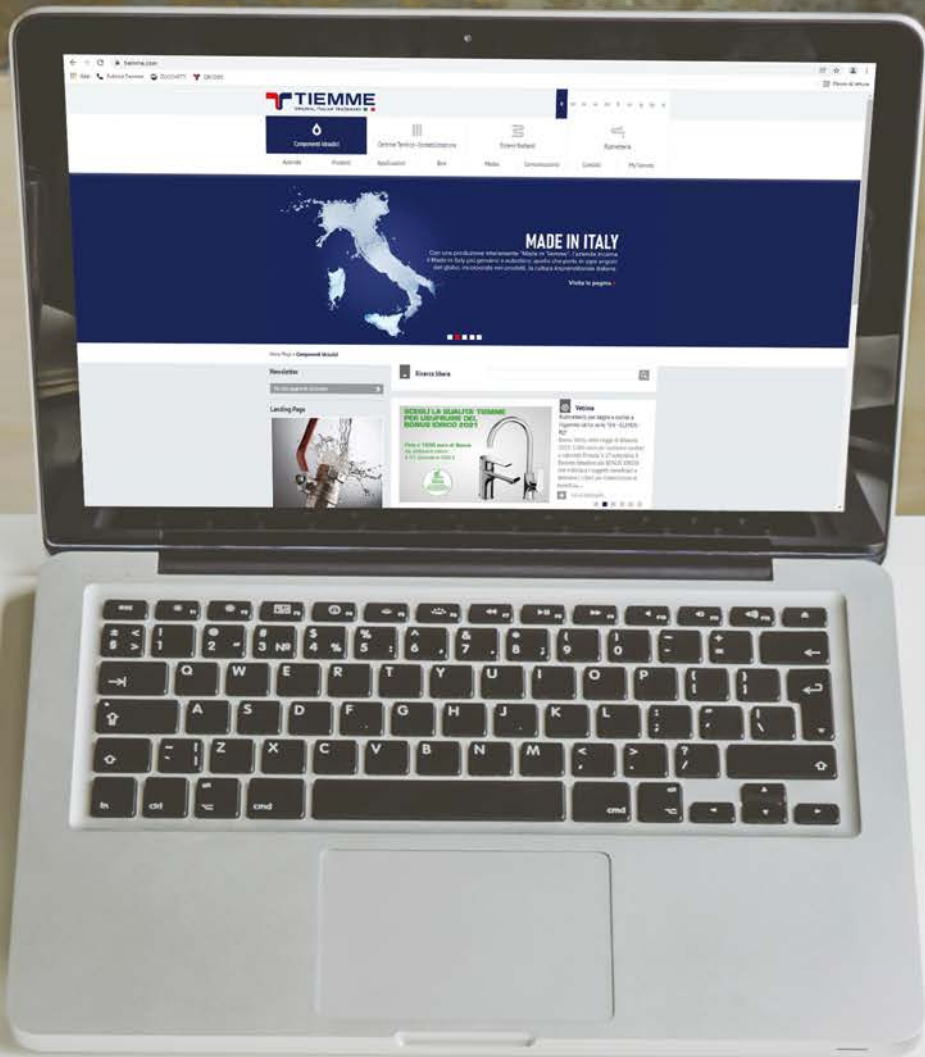
L'app TIEMME NEXT è disponibile sia per sistemi Android che per sistemi iOS.




COSA PUOI FARE CON L'APP TIEMME NEXT?


- Verificare lo stato dell'impianto e programmarne la regolazione
- Creare e modificare i programmi e le impostazioni
- Gestire più cronotermostati installati in ambienti diversi e in edifici diversi
- Attivare/disattivare il tuo sistema di climatizzazione in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo
- Comandare il tuo impianto con i comandi vocali attraverso gli Assistenti Vocali come Google Assistant o Amazon Alexa
- In caso di necessità è possibile disabilitare completamente la gestione locale mantenendo il controllo del cronotermostato esclusivamente dall'app.







Ok Google, imposta la temperatura del soggiorno a 22°C.

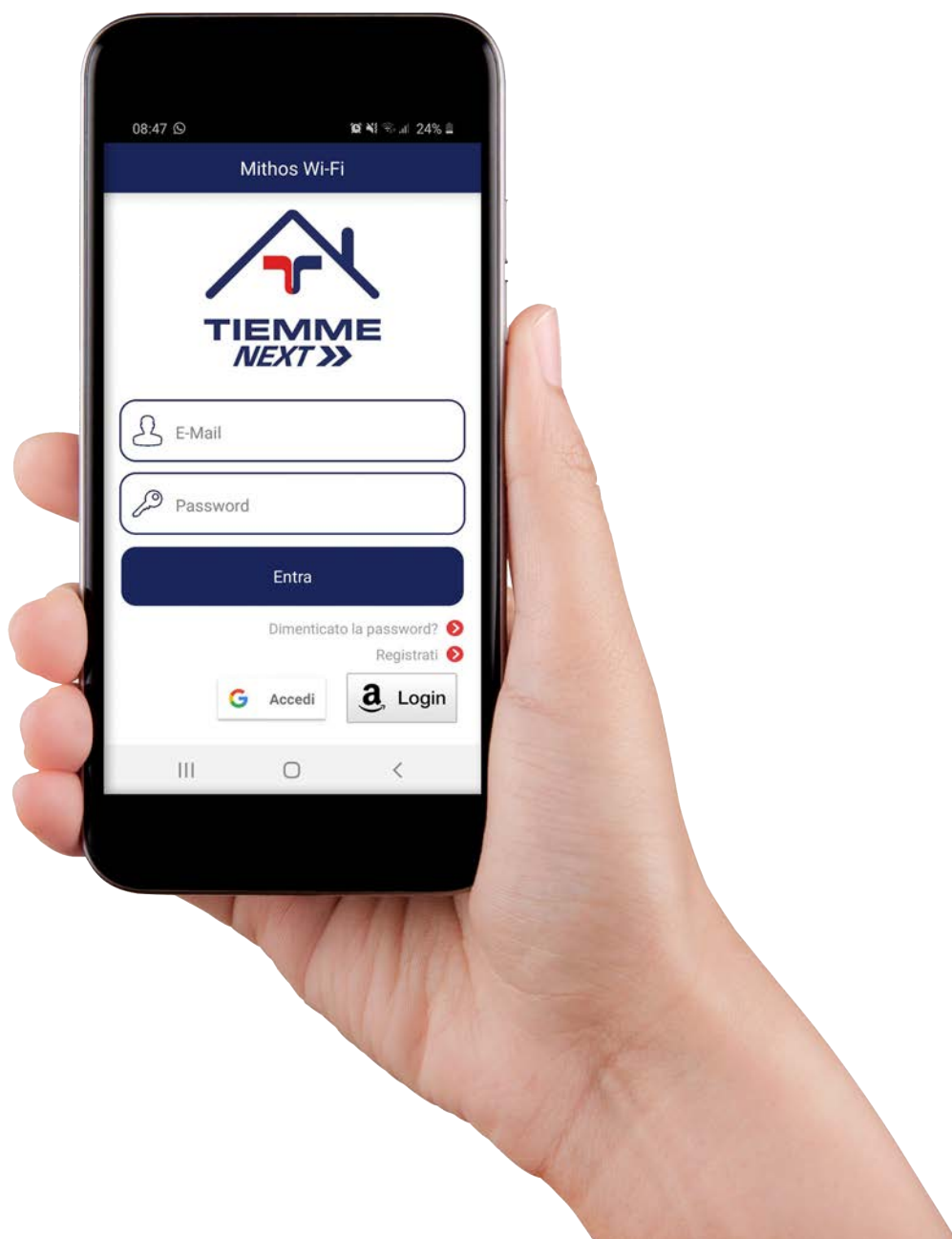
 Ok, imposto la temperatura della stanza soggiorno a 22°C.



GESTISCI LA TEMPERATURA DI CASA CON IL SUONO DELLA TUA VOCE

SEMPLICE COME RIPRODURRE LA TUA MUSICA PREFERITA

TIEMME NEXT può essere integrato con i principali Assistenti Vocali presenti sul mercato, ciò ti permetterà di controllare il riscaldamento e il raffrescamento cambiando facilmente la temperatura delle diverse zone della tua casa.



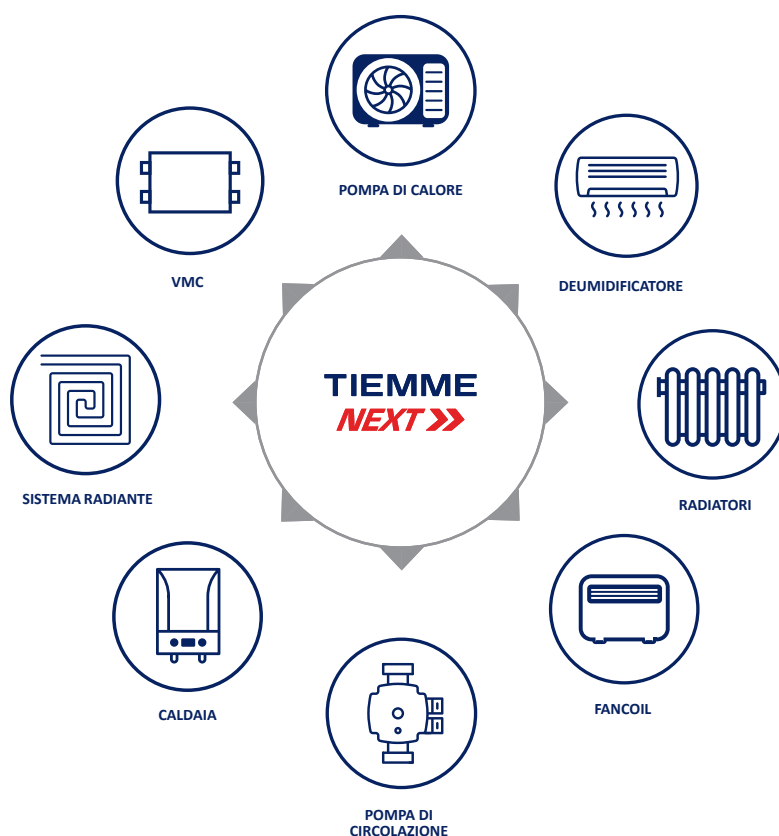
MOLTEPLICI SOLUZIONI, GESTITE DA UN UNICO SISTEMA

COSA TI PERMETTE DI GESTIRE TIEMME NEXT?

TIEMME NEXT ti permette di controllare in modalità locale o remota molteplici soluzioni installative, come ad esempio:

- Caldaia
- Pompa di calore
- Deumidificatore
- Ventilazione meccanica controllata (VMC)
- Impianto radiante
- Impianto con radiatori
- Impianto con fancoil
- Pompa di circolazione

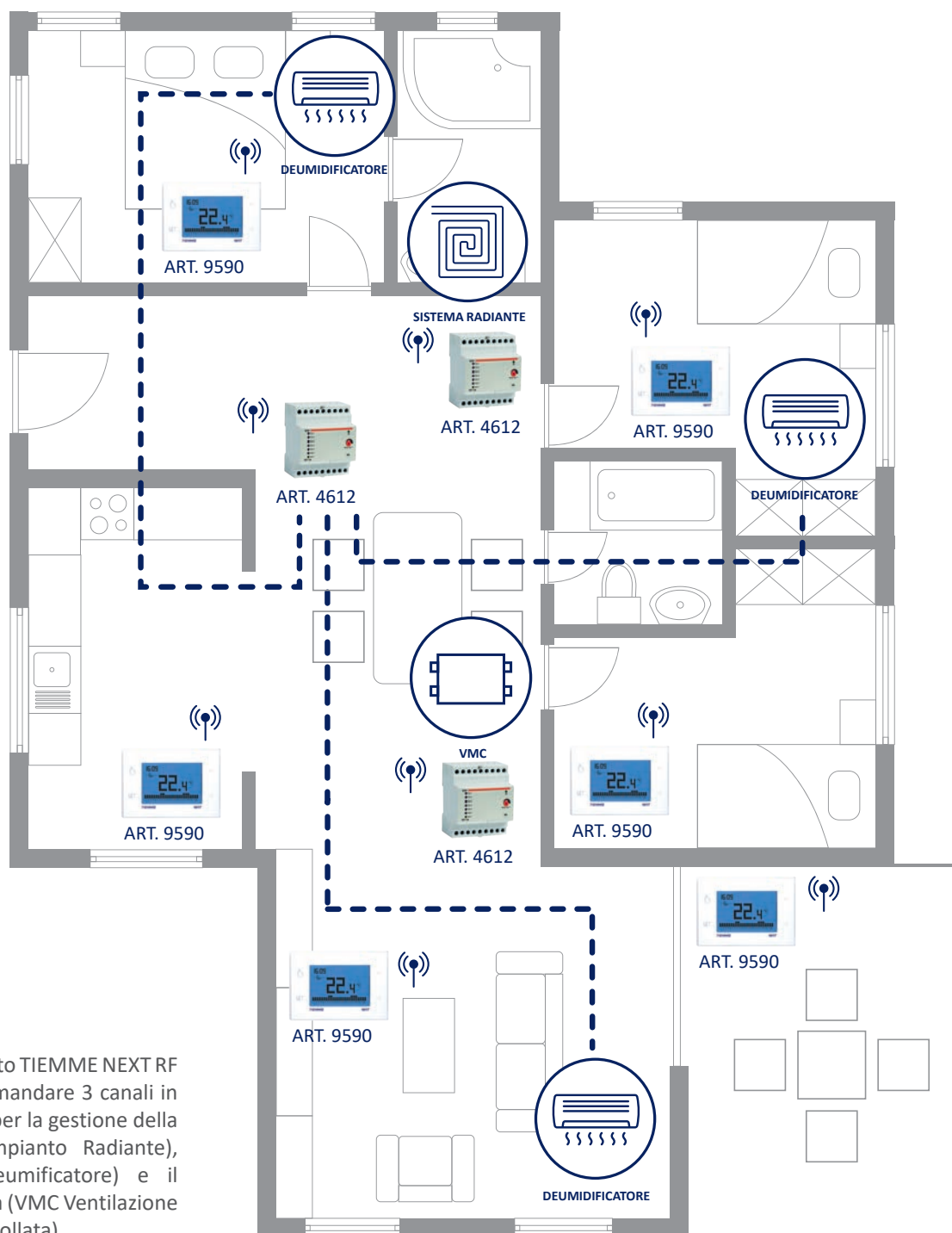
In questo modo vengono soddisfatte le esigenze sia dei nuovi impianti sia degli impianti esistenti.





CREA LA TUA ZONA DI COMFORT PERSONALIZZATA

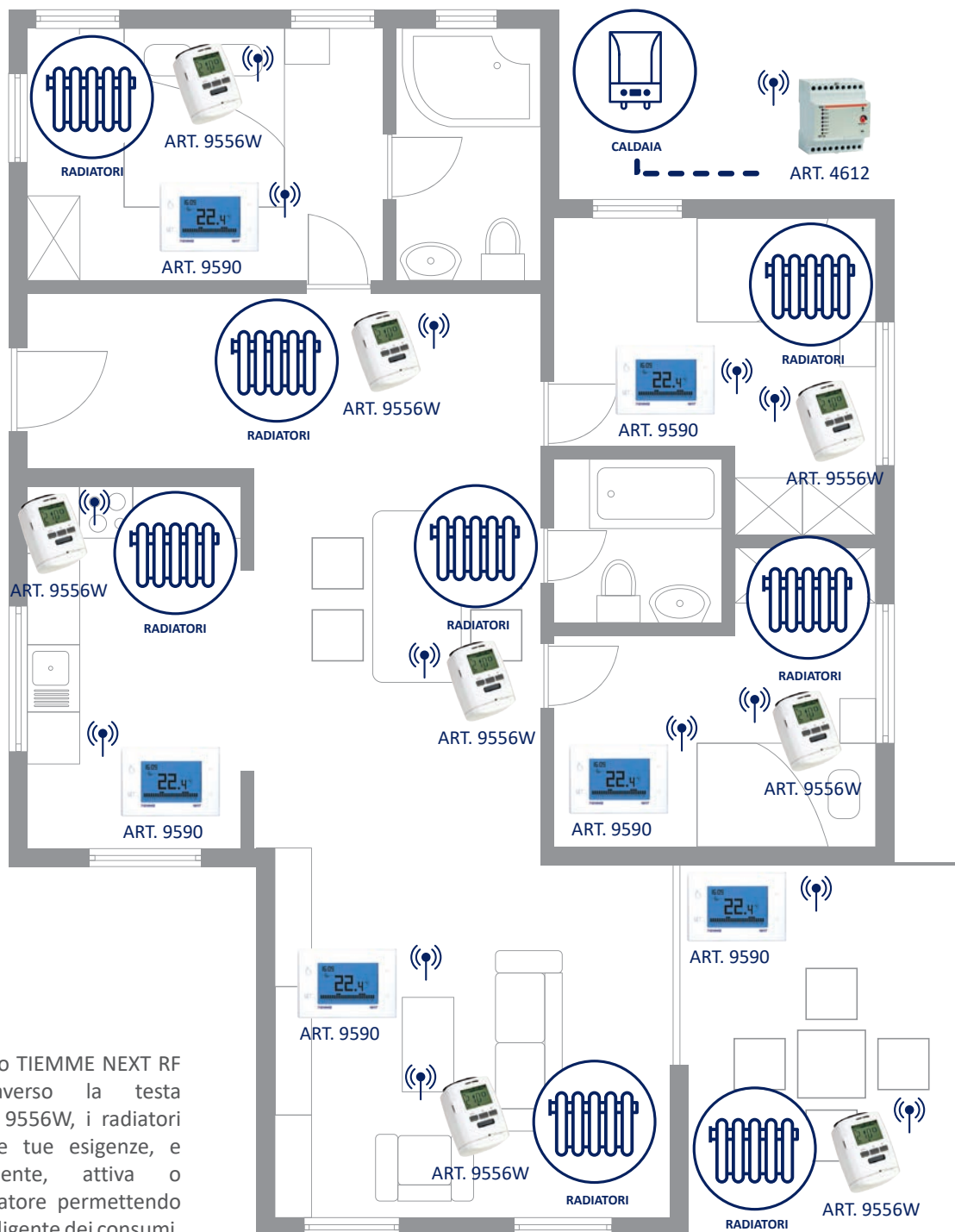
IMPIANTO RADIANTE A PAVIMENTO CON DEUMIDIFICATORI E VMC VIA RADIOFREQUENZA



Il cronotermostato TIEMME NEXT RF è in grado di comandare 3 canali in radiofrequenza per la gestione della temperatura (Impianto Radiante), dell'umidità (Deumificatore) e il ricambio dell'aria (VMC Ventilazione Meccanica Controllata).

LA SOLUZIONE INTELLIGENTE ANCHE PER IL RISCALDAMENTO TRADIZIONALE!

IMPIANTO RADIATORI CON TESTE TERMOSTATICHE ELETTRONICHE E GESTIONE GENERATORE VIA RADIOFREQUENZA



Il cronotermostato TIEMME NEXT RF comanda, attraverso la testa termostatica art. 9556W, i radiatori in funzione delle tue esigenze, e contemporaneamente, attiva o disattiva il generatore permettendo una gestione intelligente dei consumi.



TIEMME NEXT, LA GIUSTA SOLUZIONE PER LE TUE ESIGENZE

INSTALLAZIONE A PARETE



9589
TIEMME NEXT
 cronotermostato settimanale con comunicazione **wi-fi** e installazione a parete.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Adatto per la gestione di impianti di riscaldamento e raffrescamento
- Programmazione settimanale
- Display retroilluminato di colore blu
- Tasti a sfioramento retroilluminati sui lati del display
- Relè in uscita per comando circolatore o caldaia/pompa di calore
- sibilità di programmazione e gestione remota tramite App "TIEMME NEXT"
- Comunicazione completa con sistemi di Home Automation con comando vocale come Google Assistant o Amazon Alexa

Codice	Alimentazione	Colore	Comunicazione
957 0201	230 Vac	Bianco	Wi-fi
957 0211	4 x 1,5 V AA	Bianco	Wi-fi

ESEMPIO DI COLLEGAMENTO



9590
TIEMME NEXT RF
 cronotermostato settimanale con **senore di umidità** integrato con comunicazione **wi-fi, radiofrequenza** e installazione a parete

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Adatto per la gestione di impianti di riscaldamento e raffrescamento
- Programmazione settimanale
- Consente il controllo sia della temperatura, dell'umidità e della VMC per mezzo di 3 canali di comunicazione in radiofrequenza (nessun cablaggio)
- Display configurabile tra 48 tonalità di colore diverse
- Tasti a sfioramento retroilluminati sui lati del display
- Relè in uscita aggiuntivo per comando circolatore o caldaia/pompa di calore
- Possibilità di programmazione e gestione remota tramite App "TIEMME NEXT"
- Comunicazione completa con sistemi di Home Automation con comando vocale come Google Assistant o Amazon Alexa

Codice	Alimentazione	Colore	Comunicazione
957 0203	230 Vac	Bianco	Wi-fi + RF

ESEMPIO DI COLLEGAMENTO



INSTALLAZIONE AD INCASSO IN SCATOLA RETTANGOLARE



9591
TIEMME NEXT IN
 cronotermostato settimanale con comunicazione **wi-fi** e installazione ad incasso

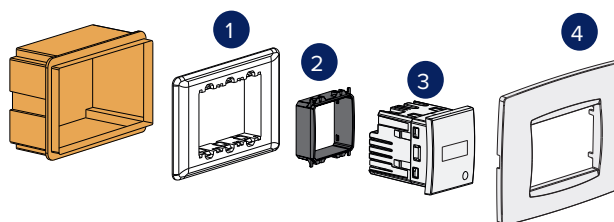
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Adatto per la gestione di impianti di riscaldamento e raffrescamento.
- Programmazione settimanale.
- Compatibile con le placche delle principali serie civili presenti sul mercato italiano (Bticino, Vimar, Gewiss, Ave e ABB)
- Relè in uscita per comando circolatore o caldaia/pompa di calore
- Programmazione e gestione remota tramite App "TIEMME NEXT".
- Comunicazione completa con sistemi di Home Automation con comando vocale come Google Home o Amazon Alexa.

 Incasso in scatola rettangolare

Codice	Alimentazione	Colore	Comunicazione
957 0205	230 Vac	Bianco	Wi-fi

ESEMPIO DI COLLEGAMENTO



1. Cestello placca serie civile (*)
2. Adattatore (compreso nell'imballo art. 9591)
3. **Art. 9591**
4. Placca serie civile (*)

(*) **ABB** (Mylos); **AVE** (S44); **BTICINO** (Axolute, Axolute AIR; Light, Living International, LivingLight, Livinglight AIR); **GEWISS** (Chorus); **VIMAR** (Arkè, Eikon, Eikon Evo, Plana).



INSTALLAZIONE AD INCASSO IN SCATOLA TONDA



9592
TIEMME NEXT RD
cronotermistato
settimanale con
comunicazione **wi-fi** e
installazione ad incasso

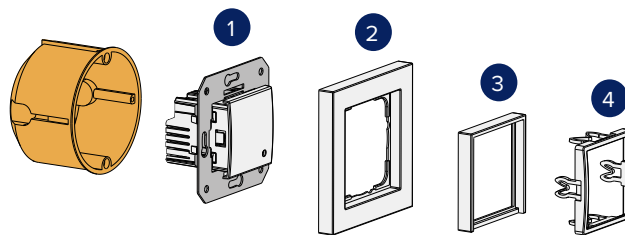
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Adatto per la gestione di impianti di riscaldamento e raffreddamento.
- Programmazione settimanale.
- Abbinabile alle placche delle principali serie civili compatibili con le scatole incasso tonde (Berker, Busch-Jaeger, Gira, Jung e Merten)
- Relè in uscita per comando circolatore o caldaia/pompa di calore
- Programmazione e gestione remota tramite App "TIEMME NEXT".
- Comunicazione completa con sistemi di Home Automation con comando vocale come Google Home o Amazon Alexa.

 Incasso in scatola tonda

Codice	Alimentazione	Colore	Comunicazione
957 0207	230 Vac	Bianco	Wi-fi

ESEMPIO DI COLLEGAMENTO



1. Art. 9592
2. Placca serie civile (*)
3. Pannello intermedio serie civile (*)
4. Telaio di chiusura (compreso nell'imballo art.9592)

(*) BERKER; BUSCH-JAEGER; GIRA; JUNG; MERTEN.



NOTE

Lined area for notes, consisting of multiple horizontal lines.



TIEMME RACCORDERIE S.p.A.

Via Cavallera, n. 6/A - 25045 Castegnato (BS) - Italy
Tel. +39 030 2142211 - Fax +39 030 2142206
info@tiemme.com



Customer Service Fax +39 030 2142254
customerservice@tiemme.com

www.tiemme.com



9 9 0 1 0 7 1



Rev. A - 12 2021