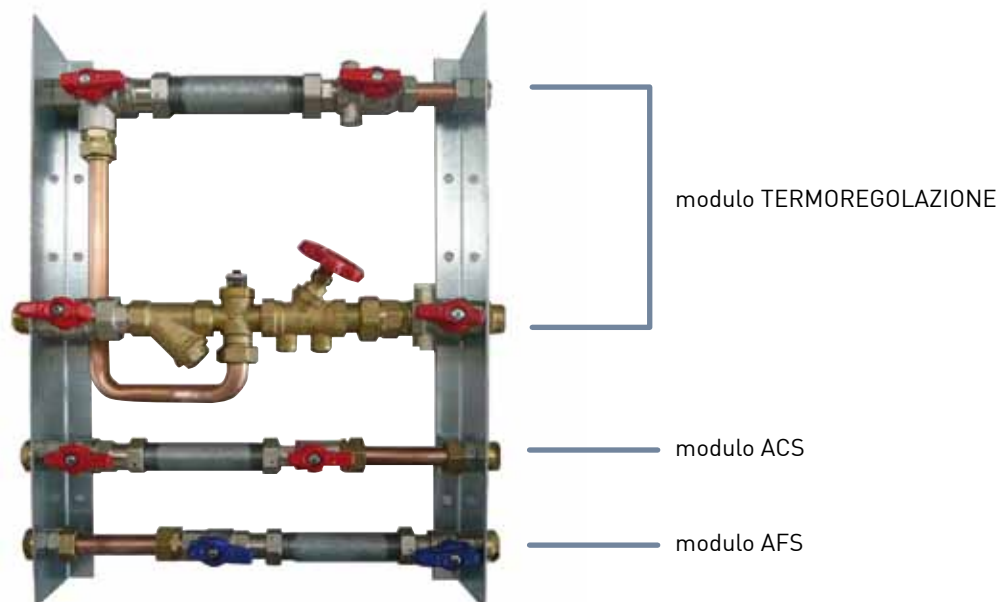


SOLUZIONI COMPATTE

soluzioni compatte di contabilizzazione del calore

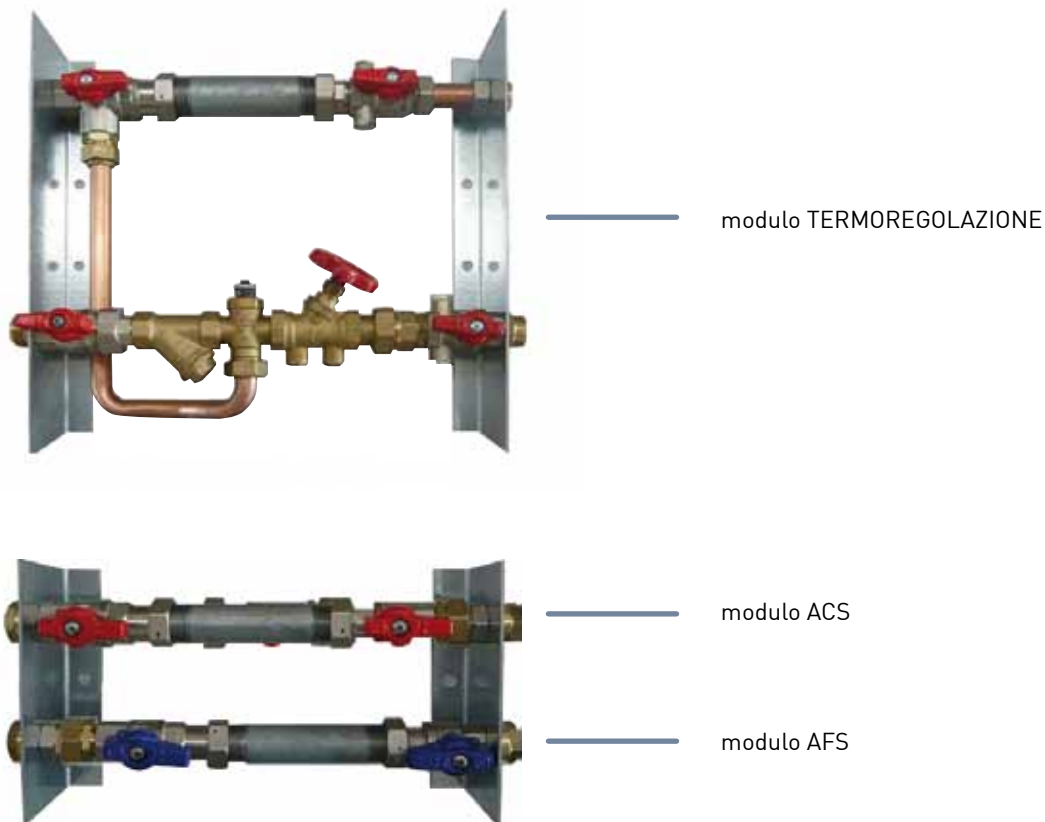
La soluzione compatta è un sistema pre-montato su dime di alloggiamento, adatto per la termoregolazione e contabilizzazione di ogni singola zona e per il monitoraggio dei consumi di acqua sanitaria calda e fredda.



MOD1 COMPONENTI SOLUZIONI COMPATTE

I moduli MOD1 raggruppano in un unico sistema sia i moduli per la termoregolazione e misura dell'energia termiche che i moduli per il monitoraggio dei consumi di acqua sanitaria calda e fredda.

	MODULO TERMOREGOLAZIONE	MODULO ACS	MODULO AFS
ECCMIR-MOD1	base	SI	SI
ECCMIRV-MOD1	valvola 2 vie	SI	SI
ECCMIRVBP-MOD1	valvola 3 vie	SI	SI



MOD2 COMPONENTI SOLUZIONI COMPATTE

I moduli MOD2 gestiscono separatamente il gruppo di termoregolazione e quello di acqua sanitaria.

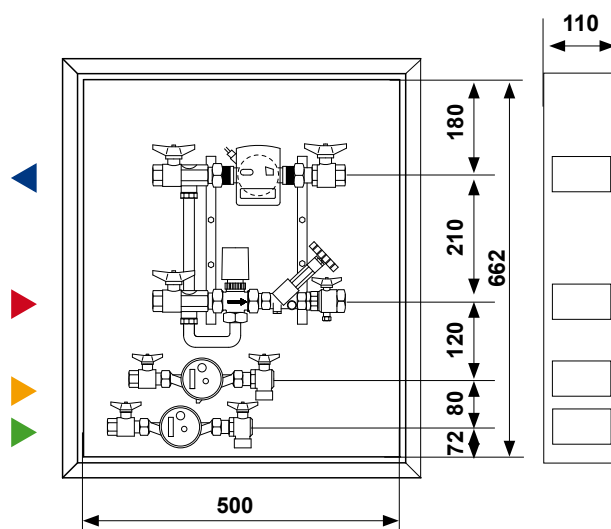
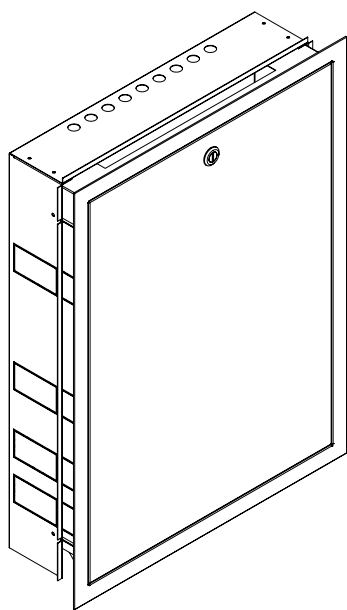
	MODULO TERMOREGOLAZIONE	MODULO ACS	MODULO AFS
ECCMIR-MOD2	base	NO	NO
ECCMIRV-MOD2	valvola 2 vie	NO	NO
ECCMIRVBP-MOD2	valvola 3 vie	NO	NO
ECCH20-MOD2	no	SI	SI

TUTTE LE SOLUZIONI COMPATTE MOD1 E MOD2 SONO CARATTERIZZATE DA:

- Dime di alloggiamento predisposte per montaggio in cassetta o a muro.
- Predisposizione raccordi maschi.
- Attacco laterale da 3/4" per gruppo riscaldamento.
- Attacco laterale da 1/2" per gruppo ACS/AFS.
- Modulo di TERMOREGOLAZIONE costituito da:
 - valvola di bilanciamento (Kv=1.7),
 - filtro raccogli impurità in acciaio estraibile,
 - dima d'attesa (1"x130mm),
 - valvola deviatrice a 3 vie con by-pass (se presente) con attacco per attuatore elettrotermico (attuatore fornito separatamente),
 - valvola di zona a 2 vie (se presente) con attacco per attuatore elettrotermico (attuatore fornito separatamente) valvole a sfera d'intercettazione poste alle estremità delle sezioni per una migliore manutenzione dell'impianto.
- Modulo ACQUA SANITARIA CALDA E FREDDA costituito da:
 - tronchetto d'attesa 3/4"x110mm,
 - valvole a sfera d'intercettazione poste alle estremità delle sezioni per una migliore manutenzione dell'impianto.

CAS10

cassetta di contenimento ad incasso



- ▲ ritorno primario
- ▲ mandata primario
- ▲ entrata acqua calda sanitaria
- ▲ entrata acqua fredda sanitaria

Contenitore metallico costituito dai seguenti elementi e accessori:

- contenitore in lamiera zincata per incasso nel muro
- telaio telescopico per permettere un aumento della profondità del contenitore (raddoppio della profondità)
- cornice in lamiera zincata plastificata di colore bianco
- coperchio in lamiera zincata plastificata di colore bianco con serratura.
- copertura provvisoria in lamiera zincata.
- guide di posizionamento dei moduli idraulici.

ACCESSORI di completamento



ECC20C
Contabilizzatore di calore compatto con coppia di sonde PT500 classe B
Portata nominale 2,5 m³/h
Impulsi litro 10
T max. ritorno 120 °C



ECCS15GS
contatore getto singolo per acqua calda sanitaria
T max. 90 °C
Portata nominale 1,5 m³/h
Impulsi litro 10



ECCF15GS
Contatore getto singolo per acqua fredda sanitaria
T max. 30 °C
Portata nominale 1,5 m³/h
Impulsi litro 10