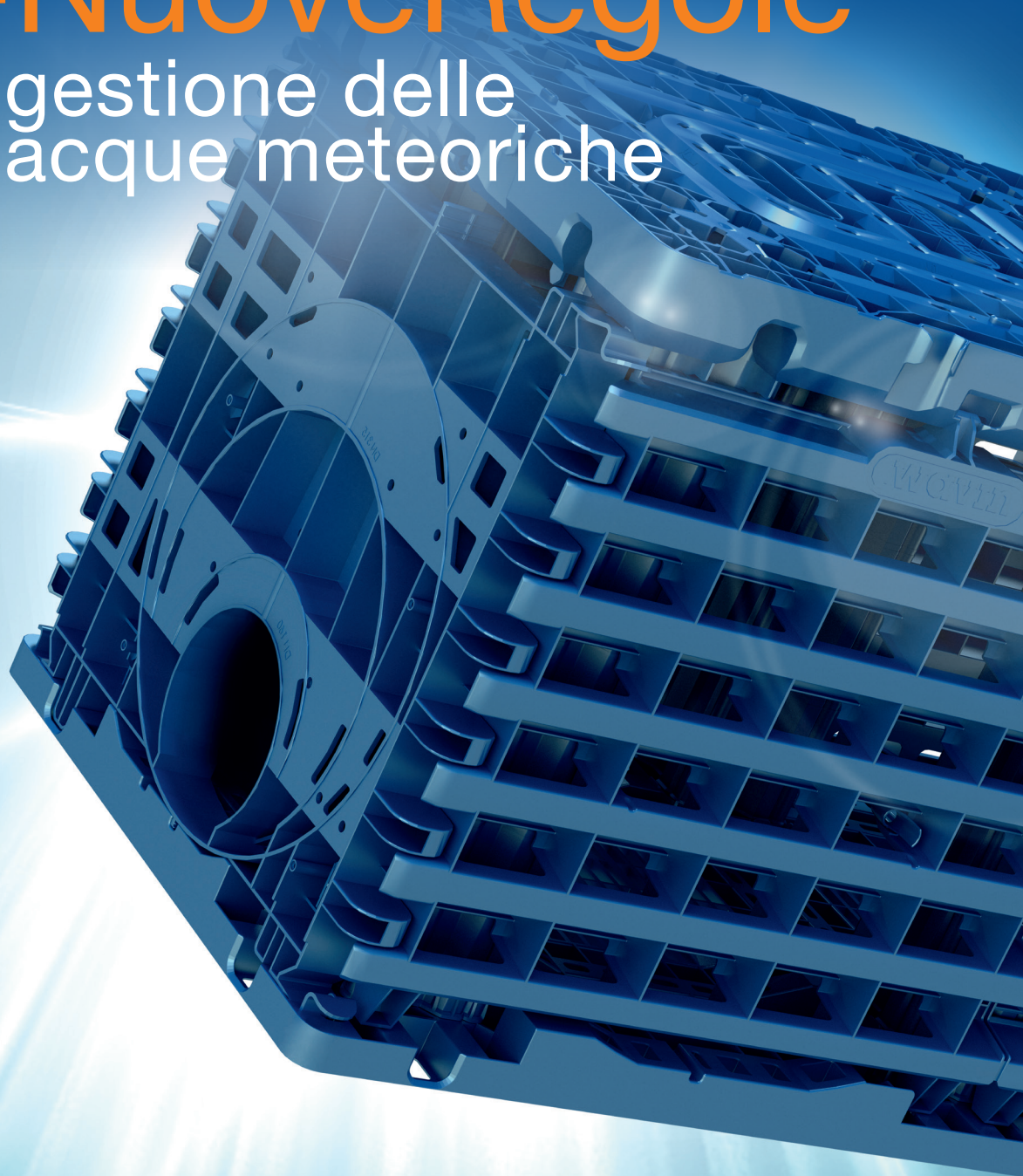


Wavin Q-Bic Plus

presenta

#NuoveRegole

per la gestione delle  
acque meteoriche



**wavin**

# Presentiamo

## Wavin Q-Bic Plus

### **Abbiamo riscritto le regole per una corretta gestione delle acque meteoriche**

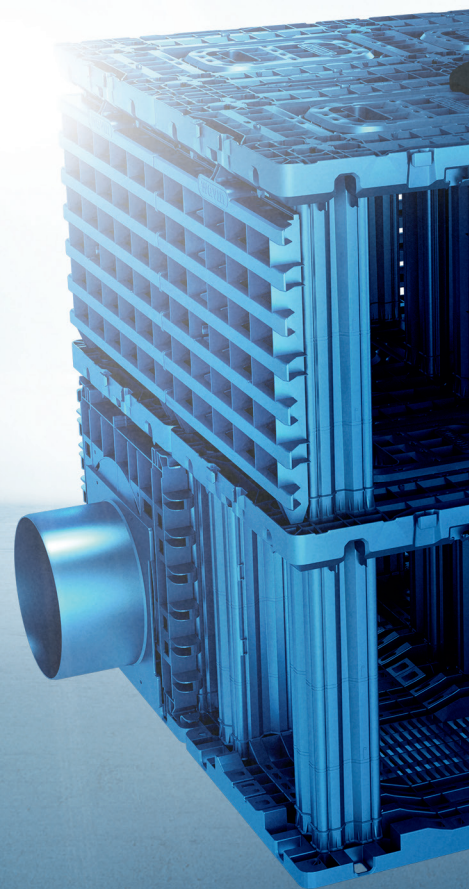
Wavin, dal 1997, si propone sul mercato con un sistema plastico come alternativa ai sistemi tradizionali utilizzati per l'infiltrazione o l'attenuazione: più veloce da installare e più facile da gestire.

Con il Wavin Q-Bic, nel 2005, abbiamo introdotto il concetto di ispezionabilità e pulizia per le unità modulari. Il continuo e sempre più preoccupante cambiamento climatico, con il rischio sempre più attuale di inondazioni urbane, ci spinge ad alzare l'asticella e fissare nuovi standard per la gestione delle acque piovane.

Oggi, oltre 5 milioni di unità sono state installate con successo in tutto il mondo, contribuendo a prevenire i danni alle infrastrutture e le minacce per la salute pubblica derivanti dalle inondazioni.

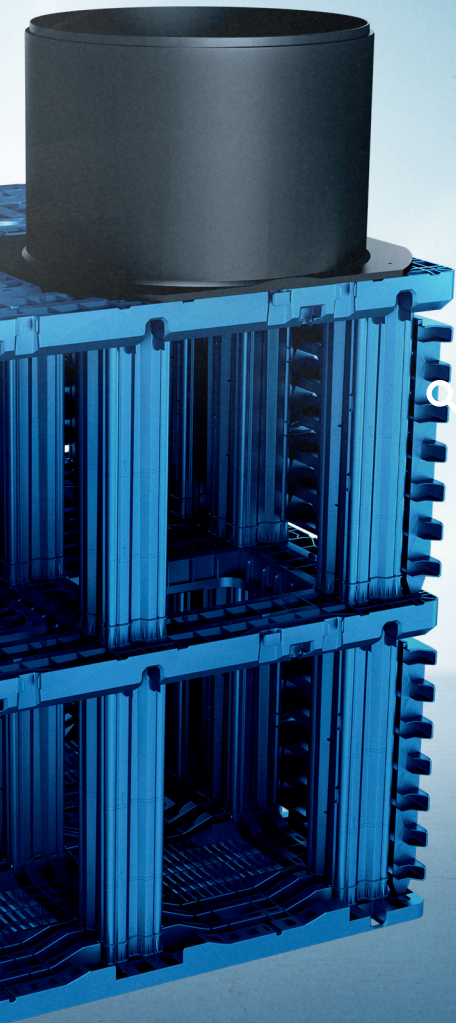
# iniziamo da qui

Il Wavin Q-Bic Plus è un sistema modulare. Propone nuove caratteristiche per quanto riguarda la libertà di progettazione, velocità di installazione e accessibilità per ispezione e pulizia.



## #1 COMPLETA LIBERTÀ DI PROGETTAZIONE

**Pianificare, progettare e adattare la vasca ideale per l'accumulo delle acque piovane, qualunque sia il tipo di terreno, l'area disponibile o la tipologia di carico. Q-Bic Plus offre un accesso verticale integrato e una serie di opzioni per una corretta connessione.**



## #2 INSTALLAZIONE 2 VOLTE PIÙ VELOCE

Le unità, leggere e con connettori integrati, garantiscono un'installazione notevolmente più rapida ed economica rispetto ai sistemi in plastica tradizionali che utilizzano clip e perni verticali di connessione.

## #3 ACCESSO TOTALE PER ISPEZIONE E PULIZIA

**Approfitta del design più "aperto" presente sul mercato.  
La manutenzione del sistema Q-Bic plus è semplice ed efficace, garantendo una capacità ottimale della vasca per tutta la sua durata.**

# Le nuove regole per la gestione delle acque meteoriche

## #1 COMPLETA LIBERTÀ DI PROGETTAZIONE

**Grazie alla flessibilità e alla versatilità di Q-Bic Plus, il tipo di terreno, il livello dell'acqua di falda e il carico dall'alto non limitano più la progettazione.**

- ⊕ Flessibilità sia nell'orientamento e nel layout della vasca, sia nelle opzioni di collegamento, lateralmente e verticalmente
- ⊕ Meno punti di accesso verticali grazie ai canali di ispezione bidirezionali
- ⊕ Q-Bic Plus ha una capacità portante che si applica alle circostanze di progetto più esigenti
- ⊕ In linea con le Direttive locali - DIBT e CSTB incluse

## #2 INSTALLAZIONE 2 VOLTE PIÙ VELOCE

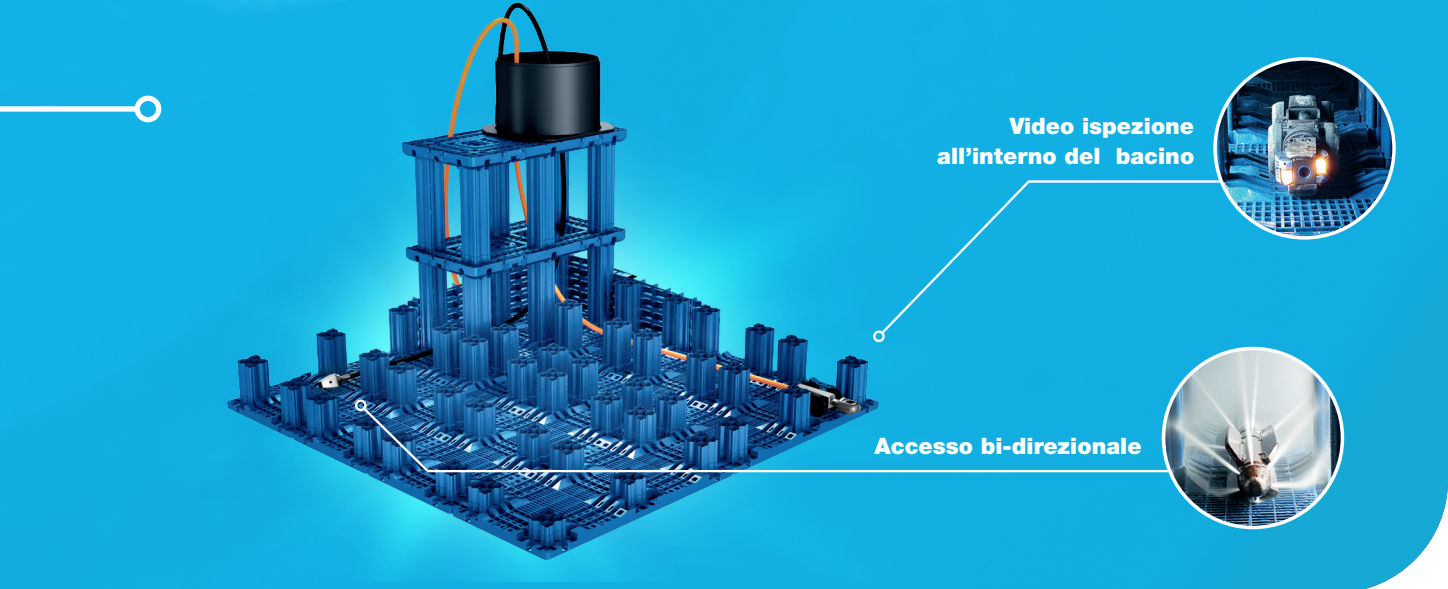
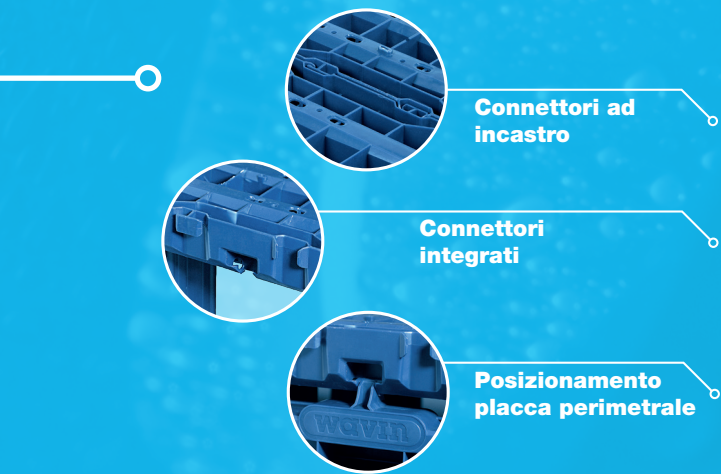
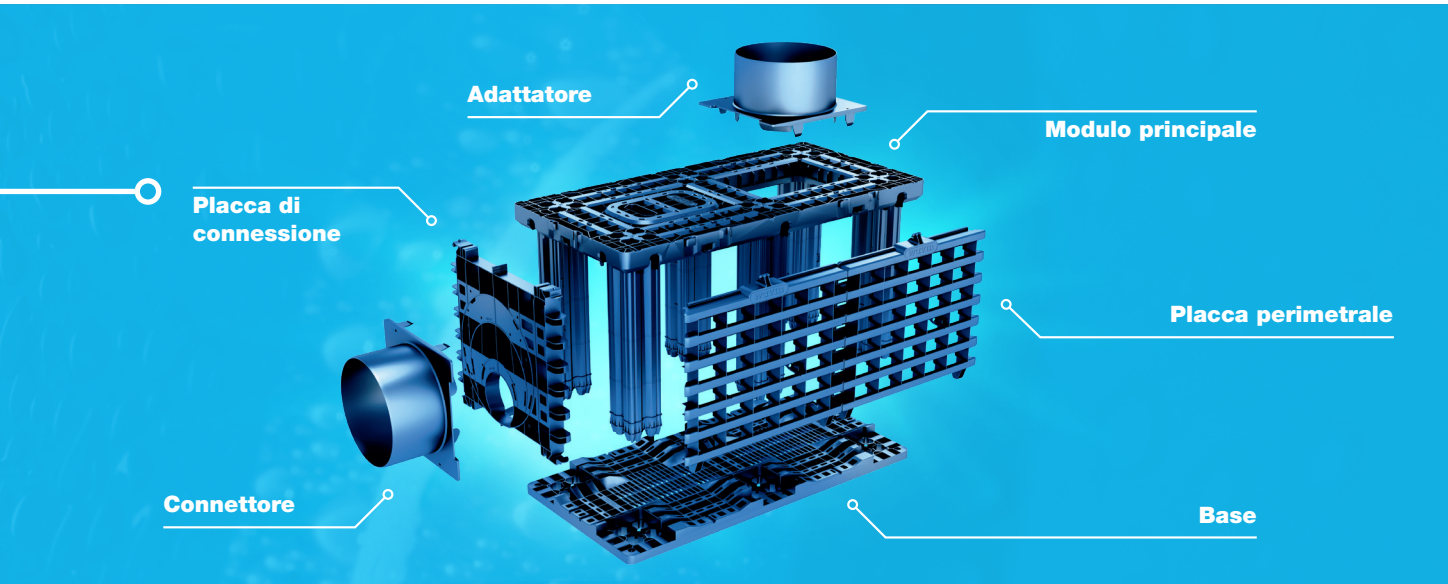
**Q-Bic Plus velocizza notevolmente l'installazione, risparmiando tempo prezioso durante la costruzione e ottimizzando lo spazio all'interno del vostro cantiere.**

- ⊕ Nessuna necessità di clip e pin verticali grazie ai connettori integrati
- ⊕ Funzionalità push-fit con unità modulari e accessori che semplicemente fanno clic in posizione
- ⊕ Facile da maneggiare con un'unità di base leggera (14 kg per 420 L di volume netto), bordi arrotondati, impugnature dedicate e lato superiore calpestabile
- ⊕ Meno consegne grazie al design compatto e modulare

## #3 ACCESSO TOTALE PER ISPEZIONE E PULIZIA

**Facile accesso per controllo ed una pulizia veloce ed efficace, Q-Bic Plus garantisce prestazioni e durata ottimali.**

- ⊕ Superficie del serbatoio accessibile al 70% grazie al design che consente l'accesso bi-direzionale
- ⊕ Canali bi-direzionali ad ampio accesso (il più ampio disponibile sul mercato, fino a 370 mm) dando maggiore spazio per CCTV e hydrojet
- ⊕ Design della superficie piatta, in grado di garantire un'ispezione e una pulizia senza ostacoli



# Servizio e supporto ad ogni fase del tuo progetto

Scegliendo Wavin come vostro partner potrete beneficiare delle nostre competenze progettuali e creare la vostra soluzione personalizzata per la gestione dell'acqua piovana in quattro fasi distinte:

## #1

### ANALISI E CONSULENZA

I nostri esperti lavorano con voi per analizzare condizioni e requisiti locali, fornire consulenza su tutti gli aspetti della gestione delle acque piovane, compresi gli obiettivi di sostenibilità.

## #2

### PROGETTAZIONE E CALCOLO

Il Wavin Design team crea di conseguenza un progetto dettagliato, con lo scopo di ottimizzare i costi di l'installazione e calcolando dettagliatamente il volume di invaso richiesto.



## #4

### CONSULENZA POST VENDITA

Con oltre 15 anni di esperienza nel settore della Gestione delle Acque Meteoriche, assicuriamo un elevato livello di servizio e consulenza.

## #3

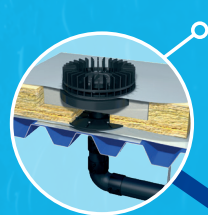
### CONSEGNA

Consegniamo la vostra soluzione in base alle tempistiche di progetto.

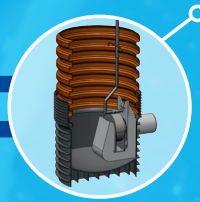
# Soluzioni

## per ogni fase del ciclo

Sulla base del know-how pluriennale nel campo dei sistemi di tubazioni in materiale plastico, Wavin offre un'ampia gamma di soluzioni per la gestione delle acque piovane, durevoli e convenienti.



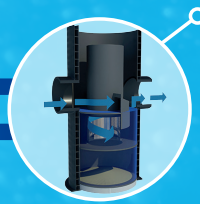
**CAPTAZIONE DELLE ACQUE**  
Ideale per ampie coperture, garantisce un drenaggio veloce ed efficace, semplificando design e progettazione.



**CONTROLLO DELLA PORTATA**  
Gamma di regolatori di portata in grado di gestire lo scarico alla rete fognaria in base alle diverse normative locali



**COLLEGAMENTO**  
Pozzetti e camere di ispezione che vengono comunemente integrati nelle reti di drenaggio, al fine di consentire accesso, controllo e manutenzione.



**PULIZIA DELLE ACQUE**  
Gamma di disoleatori per il trattamento delle acque di prima pioggia provenienti da aree di parcheggio.



**NUOVE REGOLE!**  
**ATTENUAZIONE ED INFILTRAZIONE**  
Soluzione ideale per la realizzazione di bacini di attenuazione, prevenendo rischi di inondazione a seguito di eventi meteorici eccezionali o per insufficiente capacità della rete fognaria.



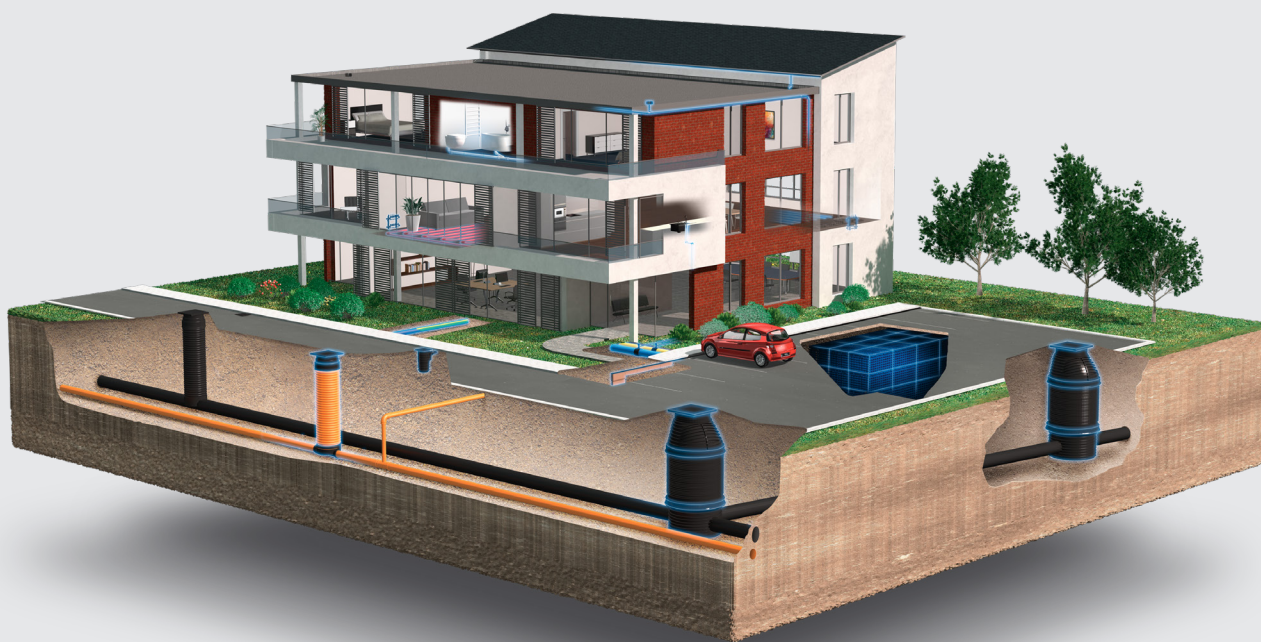
## Scopri la nostra gamma prodotti wavin.it

Gestione dell'acqua

Condotte acqua e gas

Riscaldamento e raffrescamento

Scarico acque reflue



Wavin è parte di Orbia, una comunità di aziende che lavorano insieme per affrontare alcune delle sfide più complesse del mondo. Siamo uniti da un obiettivo comune: To Advance Life Around the World.



**2020 Wavin Italia S.p.A. | Via Boccalara, 24 | 45030 S. Maria Maddalena | Rovigo  
Tel. +39 0425 758811 | [www.wavin.it](http://www.wavin.it) | [info.it@wavin.com](mailto:info.it@wavin.com)**

Wavin opera un programma di continuo sviluppo dei propri prodotti e si riserva quindi il diritto di modificare o correggere le specifiche dei propri prodotti senza alcun preavviso. Tutte le informazioni contenute in questa pubblicazione sono fornite in buona fede e ritenute corrette al momento della stampa. Tuttavia, nessuna responsabilità può essere accettata per eventuali errori, omissioni o errate considerazioni.

2020 Wavin Italia S.p.A. Wavin si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Grazie al continuo sviluppo dei prodotti possono essere apportati cambiamenti alle specifiche tecniche. L'installazione deve essere eseguita seguendo le istruzioni d'installazione.