



# PREFA SMALTIMENTO ACQUE

CON SOLUZIONI TECNICHE STUDIATE  
FIN NEL MINIMO DETTAGLIO

**100%**  
ACCESSORI  
ORIGINALI





## SMALTIMENTO DELLE ACQUE PIOVANE

### Elementi garantiti senza ruggine anche dopo molti anni

PREFA offre sistemi integrali per lo smaltimento delle acque piovane in alluminio, corredati da tutti gli accessori per il montaggio forniti dalla stessa casa: dal canale tondo sospeso al pluviale quadro, dal fermafoglie alla cassetta di raccolta. Il sistema — collaudato da decenni — convince con soluzioni tecniche studiate fin nel minimo dettaglio. Il sistema di smaltimento delle acque piovane PREFA è fatto in larga parte di alluminio, così resta perfettamente funzionante e bello anche dopo molti anni, e garantito senza ruggine. Anche quei fastidiosi lavori di manutenzione, come il ritocco o la riverniciatura, sono acqua passata grazie alle pregiate vernici PREFA.

#### ECOLOGICO E PRIVO DI SOSTANZE NOCIVE

Anche sotto l'aspetto ecologico, scegliere un sistema di smaltimento delle acque piovane in alluminio a marchio PREFA è la scelta vincente. Già, poiché, a differenza dei materiali più comuni, l'alluminio non rilascia metalli pesanti che al passaggio dell'acqua meteorica nei canali e nei tubi possono finire nelle acque di scolo. L'alluminio si può riciclare senza perdita di qualità tutte le volte che si vuole. Anzi, per la produzione di alluminio secondario s'impiega il 95% di energia in meno che non a estrarlo dalla materia prima. In più, la sua leggerezza (meno costi di trasporto e maggiore velocità di lavorazione in cantiere) e durabilità (non si spezza, non si arrugginisce e non si fende con il gelo) promuovono la sostenibilità.

#### ECCEZIONALMENTE RESISTENTI ANCHE IN CONDIZIONI ESTREME

I canali di gronda vengono prodotti partendo da nastri di alluminio preverniciato. Grazie alla pregiata finitura delle superfici tramite processo di coil coating, lo strato di vernice resta malleabile ed eccezionalmente resistente anche in condizioni meteorologiche estreme.

\* La garanzia del colore copre i fenomeni di sfogliatura e formazione di bolle a danno della superficie verniciata con procedura P.10 alle condizioni indicate nel certificato di garanzia.

# RESISTENZA DEL COLORE GRAZIE ALLA VERNICIATURA P.10

## RESISTENZA AI RAGGI UV E ALLE INTEMPERIE, ESTREMA STABILITÀ DEL COLORE

P.10 è la verniciatura sviluppata da PREFA per realizzare superfici dai colori resistenti rispondenti ai massimi standard di qualità. Il materiale resiste agli agenti esterni e alle sollecitazioni e presenta una garanzia di stabilità ai raggi UV, alle intemperie e allo scolorimento. Al contempo l'alluminio è un metallo incredibilmente leggero e stabile, che offre un'infinità di opzioni in fase di progettazione e di realizzazione.



# P.10

VERNICIATURA P.10  
CON PROCESSO DI COIL COATING

VERNICE PRIMER

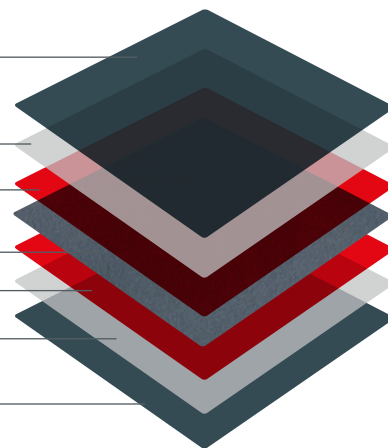
PRETRATTAMENTO

MATERIALE DI BASE (ALLUMINIO)

PRETRATTAMENTO

VERNICE PRIMER

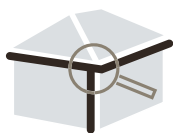
VERNICIATURA P.10  
CON PROCESSO DI COIL COATING



## COLORI DISPONIBILI

### IN P.10: ANTRACITE, MARRONE, GRIGIO SCURO, GRIGIO CHIARO, TESTA DI MORO, BIANCO PREFA E NERO

Il sistema è disponibile nei colori standard classici, coordinati con gli elementi per tetto e facciata. In questo modo è possibile attuare eleganti soluzioni tono su tono o creare volutamente particolari effetti cromatici. Accanto all'antracite, al marrone e al grigio chiaro sono disponibili in qualità P.10 anche il grigio scuro, il testa di moro, il bianco PREFA e il nero.



		~ RAL	Canale tondo sospeso 250   280   333	Canale tondo sospeso 400	Canale quadro 250	Canale quadro 333	Canale quadro 400	Canale quadro 500	Grondata cornice	Pluviale quadro 80   100*	Tubo pluviale 60	Tubo pluviale 160	Pluviale quadro 80   100*
			⌋	⌋	⌋	⌋	⌋	⌋	⌋	○	○	○	□
01	P.10 marrone	7013	•	•	•	•	•		•	•	•		•
02	P.10 antracite	7016	•	•	•	•	•		•	•	•		•
03	P.10 nero	9005	•	•	•	•	•		•	•	•		•
07	P.10 grigio chiaro	7005	•	•	•	•	•		•	•	•		•
10	P.10 bianco PREFA	9002	•	•	•	•	•		•	•	•		•
11	P.10 testa di moro	8019	•	•	•	•	•		•	•	•		•
19	P.10 grigio scuro	7043	•	•	•	•	•		•	•	•		•
04	rosso cotto	8004	•			•			•				
05	rosso ossido	3009	•			•			•	•			
06	verde muschio	6005	•	•		•	•		•				
08	grigio zinco	7030	•			•			•				
12	silver metallizzato <sup>3</sup>	9006	•	•	•	•	•		•	•			•
13	alluminio naturale <sup>1/2</sup>	—	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

\* Il pluviale quadro nei colori antracite, grigio chiaro, bianco PREFA e silver metallizzato verniciati a polvere è a magazzino, ma può essere fornito anche negli altri colori della gamma RAL. In tal caso, tuttavia, considerare tempi di consegna più lunghi e sovrapprezzi.

<sup>1)</sup> Il colore alluminio naturale vuole ricreare un effetto cromatico naturale e si contraddistingue pertanto per la compresenza di diverse sfumature che, di fatto, conferiscono al prodotto quel suo carattere inconfondibile.

<sup>2)</sup> Le alterazioni dell'aspetto delle superfici provocate da operazioni di messa in opera e influssi ambientali non sono coperte dalla garanzia. Leggere attentamente il foglio delle istruzioni.

<sup>3)</sup> I colori metallizzati possono presentare variazioni cromatiche.





Prodotto: canale quadro, tubi pluviali  
Colore: P.10 antracite  
Ubicazione: Metzingen (Deutschland)  
Ditta esecutrice: Fa. Wurster

## CANALI DI GRONDA E TUBI PLUVIALI



Con soluzioni tecniche studiate fin nel minimo dettaglio

### CANALI TONDI SOSPESI

- Canale tondo sospeso 250
- Canale tondo sospeso 280
- Canale tondo sospeso 333
- Canale tondo sospeso 400



### CANALI QUADRI

- Canale quadro 250
- Canale quadro 333
- Canale quadro 400
- Canale quadro 500\*



### GRONDAIA CORNICIONE

- Grondaia cornicione (700 mm)



### TUBI PLUVIALI

- Tubo pluviale (ø 60 mm)
- Tubo pluviale (ø 80 mm)
- Tubo pluviale (ø 100 mm)
- Tubo pluviale (ø 120 mm)
- Tubo pluviale (ø 150 mm)\*



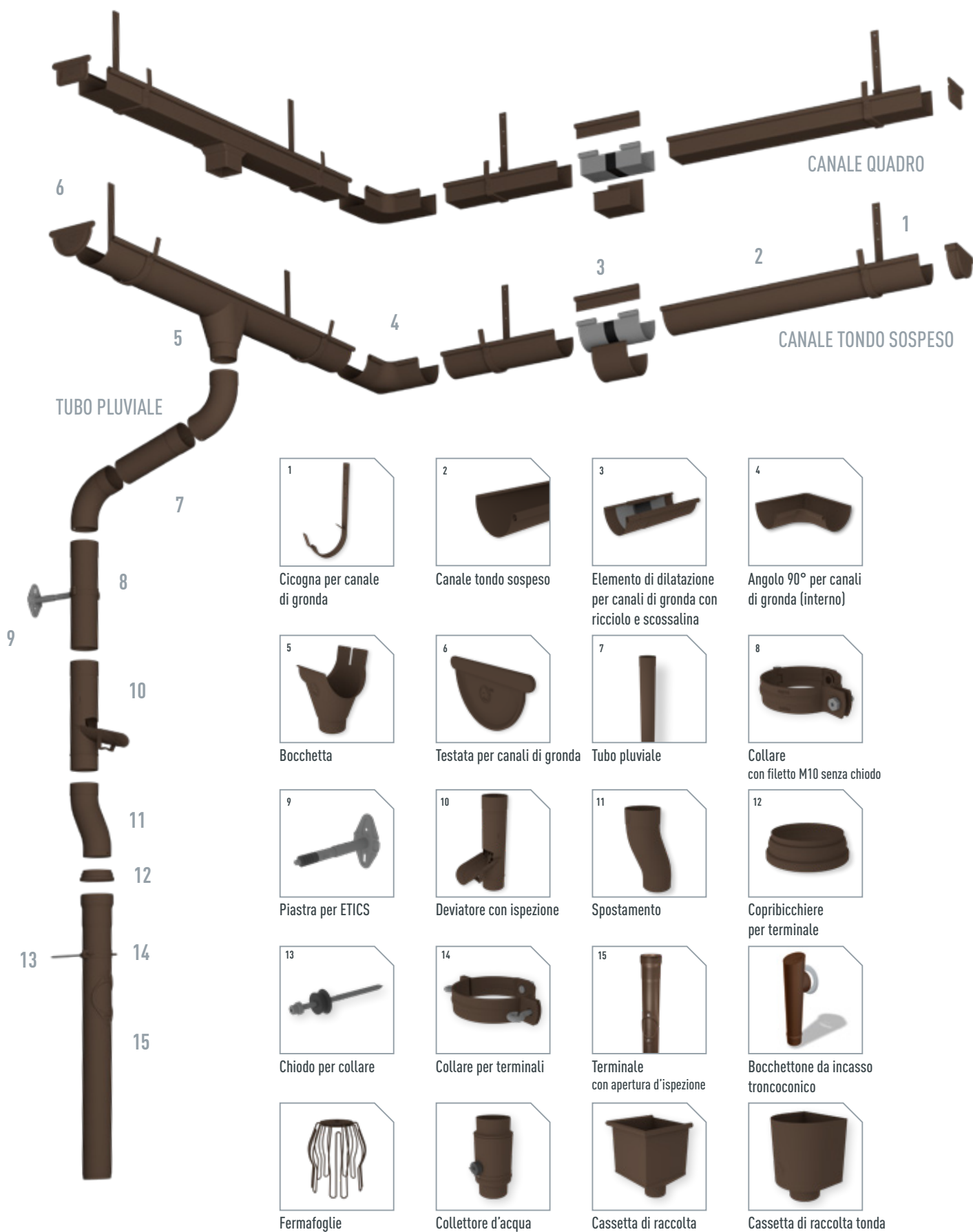
\* non disponibile in qualità P.10

## CONSIGLIATO DAGLI ESPERTI

### IL PLUVIALE PIÙ ROBUSTO (spessore: 1,6 mm)

I vantaggi offerti da un pezzo di quasi tre metri di lunghezza e 1,6 mm di spessore (ø 100 mm) sono due e sono decisivi. Per un verso, la particolare resistenza del materiale rende un tubo del genere ideale per l'impiego in corrispondenza dell'ingresso o del giardino, dove resta immune alle ammaccature provocate da bambini che giocano o da oggetti che vadano a sbattervi contro. Per l'altro verso, la maggiore lunghezza presenta un vantaggio estetico poiché non richiede fissaggi collocati all'altezza degli occhi o nell'immediato campo visivo. Un dettaglio funzionale questo, che crea un'impressione di maggiore eleganza, specialmente per le moderne case monofamiliari, e che, scegliendo una soluzione di colori tono su tono con la facciata, permette di far passare discretamente in secondo piano il sistema di smaltimento delle acque piovane.





I prodotti indicati rappresentano una selezione a titolo esemplificativo.  
L'assortimento comprende ancora altri accessori abbinabili.





## CANALE QUADRO E PLUVIALE QUADRO



### Smaltimento delle acque moderno per architettura minimalista

La linea quadra dal design minimalista ed elegante è ideale per edifici dal taglio moderno. Lo smaltimento delle acque viene realizzato perfettamente dal punto di vista architettonico e diviene un elemento di valorizzazione di qualsiasi edificio. Grazie alle staffe sul retro, i canali quadri si integrano con disinvoltura nella facciata senza presentare fissaggi a vista.

#### CANALI QUADRI

- Canale quadro 250
- Canale quadro 333
- Canale quadro 400
- Canale quadro 500\*

\* non disponibile in qualità P.10

#### PLUVIALI QUADRI

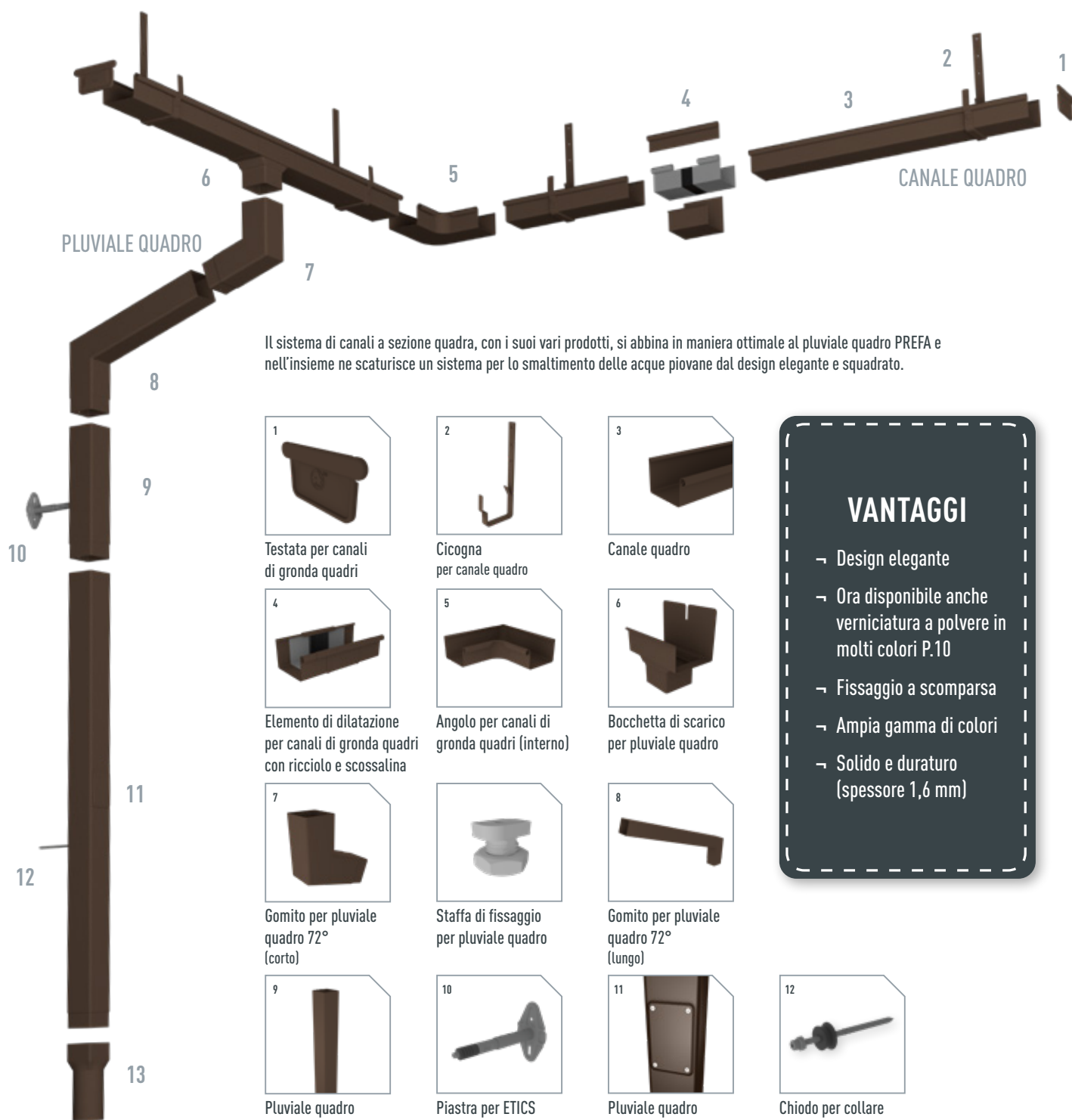
- Pluviale quadro 80 (lunghezza lato: 80 mm)
- Pluviale quadro 100 (lunghezza lato: 100 mm)
- Spessore del materiale: 0,70 mm
- Lunghezze: 3000 mm, 1500 mm, 600 mm

**NUOVO**



### FATTURA ROBUSTA

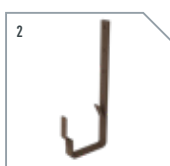
Il sistema di smaltimento delle acque piovane PREFA a sezione quadra consta di varie componenti, tutte abbinata fra loro: pluviali quadri con sezioni che combaciano con i canali di gronda, due diversi tipi di gomito da 72 gradi, bocchettone da incasso troncoconico e cassetta di raccolta con ricciolo squadrato e scarico a sezione quadra. Gli innovativi prodotti in alluminio convincono con la loro robusta fattura. Il pluviale quadro da 80 mm o 100 mm di lunghezza laterale, per esempio, si ricava da un profilo estruso di 1,6 mm di spessore ed è dotato di binario continuo per staffe di fissaggio.



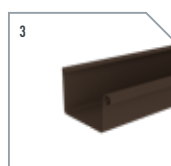
Il sistema di canali a sezione quadra, con i suoi vari prodotti, si abbina in maniera ottimale al pluviale quadro PREFA e nell'insieme ne scaturisce un sistema per lo smaltimento delle acque piovane dal design elegante e squadrato.



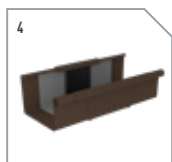
1 Testata per canali di gronda quadri



2 Cicogna per canale quadro



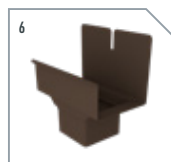
3 Canale quadro



4 Elemento di dilatazione per canali di gronda quadri con ricciolo e scossalina



5 Angolo per canali di gronda quadri (interno)



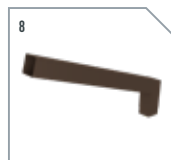
6 Bocchetta di scarico per pluviale quadro



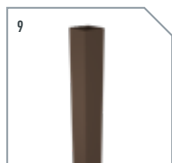
7 Gomito per pluviale quadro 72° (corto)



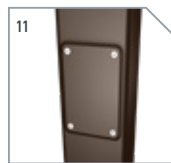
8 Staffa di fissaggio per pluviale quadro



9 Gomito per pluviale quadro 72° (lungo)



10 Piastra per ETICS



11 Pluviale quadro con apertura d'ispezione



12 Chiodo per collare



13 Riduzione per pluviale quadro



14 Morsetto di collegamento a parafulmine per pluviale quadro inclusa staffa di fissaggio



15 Cassetta di raccolta per pluviale quadro



16 Bocchettone da incasso per pluviale quadro

## VANTAGGI

- Design elegante
- Ora disponibile anche verniciatura a polvere in molti colori P.10
- Fissaggio a scomparsa
- Ampia gamma di colori
- Solido e duraturo (spessore 1,6 mm)

I prodotti indicati rappresentano una selezione a titolo esemplificativo. L'assortimento comprende ancora altri accessori abbinabili.





**FORTE COME UN TORO**

## **SAREMO FORTI. PROMESSO.**

---

- Alluminio, il materiale forte per generazioni
- Sistemi completi perfettamente integrati
- Oltre 5000 prodotti in tante varianti di colore e forma
- Fino a 40 anni di garanzia su materiale e colore\*
- Assistenza personale a tutto tondo in ogni fase

## **PARLIAMONE!**

### **PREFA ITALIA**

**PREFA ITALIEN GMBH - PREFA ITALIA S.R.L.**

Via Negrelli 23 - 39100 Bozen | Bolzano (BZ)

T +39 0471 06 86 80

[OFFICE.IT@PREFA.COM](mailto:OFFICE.IT@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.IT](http://WWW.PREFA.IT)

### **PREFA SVIZZERA**

**PREFA SCHWEIZ VERTRIEBS AG**

Farbstrasse 31 - 8800 Thalwil

T +41 71 952 68 19

[OFFICE.CH@PREFA.COM](mailto:OFFICE.CH@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.CH](http://WWW.PREFA.CH)

\* Per informazioni sulle condizioni di garanzia relative a materiale e colore consultare il sito: [www.prefa.it/garanzia](http://www.prefa.it/garanzia).