

valido dal 01.2025



# Listino prezzi

ACO Casa e Giardino

# Indice

## Pagina

<b>Grigliato erboso</b>		<b>3</b>
<b>Stabilizzazione della ghiaia</b>		<b>9</b>
<b>Sistemi di Zerbino</b>		<b>15</b>
<b>Slimline</b>		<b>25</b>
<b>Rain4me</b>		<b>33</b>
<b>Drenaggio della facciata</b>		<b>57</b>
<b>Drenaggio puntuale</b>		<b>89</b>





Non sigillare.

Infiltrazione. Inverdimento.

# Grigliato erboso

<b>Grigliato erboso</b>	<b>5</b>
Grigliato erboso	5
Accessori	6



# Disincrostazione di superfici

## Il Grigliato erboso

La non sigillatura delle superfici è attualmente oggetto di discussione a molti livelli. Alcuni comuni prevedono già l'obbligo di non sigillare le superfici, mentre altri fanno pagare le superfici sigillate. Il tappeto erboso a Grigliato erboso ACO offre la possibilità di creare un'area verde non sigillata, occasionalmente trafficabile.

La dimensione ottimizzata delle celle consente di ottenere un'elevata percentuale di verde con una buona crescita delle radici, che allenta il terreno. In questo modo si mantiene la capacità di infiltrazione a lungo termine. La facilità di installazione è favorita dal peso ridotto del tappeto erboso a Grigliato erboso ACO. Le condizioni locali del terreno devono essere prese in considerazione prima dell'installazione, per garantire la stabilità permanente della superficie.



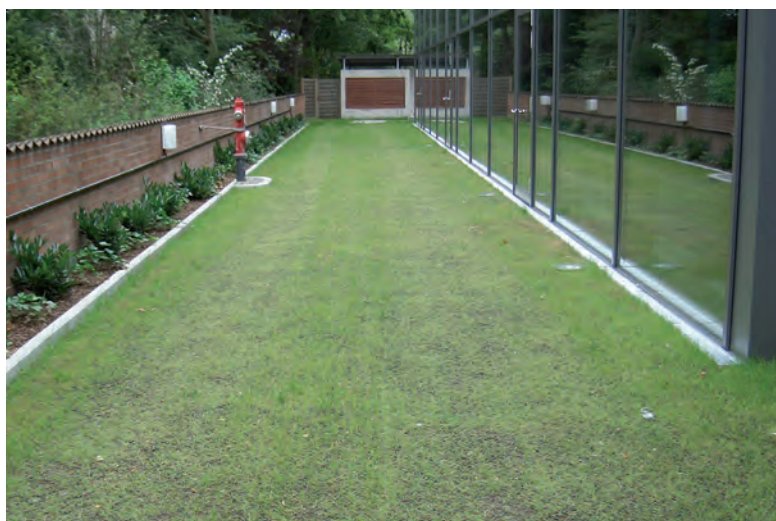
Il tappeto erboso a Grigliato erboso ACO è in grado di sopportare un carico superficiale di circa 250 tonnellate/m<sup>2</sup> secondo la norma DIN 53454. Testato dall'MPA di Eckernförde.

### Aree di applicazione

- Vialetti per garage
- Parcheggi per auto e roulotte
- Percorsi/pavimenti di assestamento
- Inverdimento dei tetti

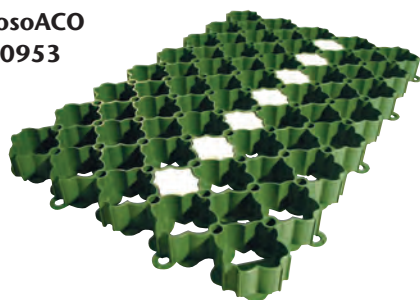
### Informazioni sul prodotto

- Grigliato erboso in erba ACO con riempimento substrato
- Strato di livellamento da 3 a 5 cm circa
- Strato di base permeabile all'acqua Da 15 a 45 cm, a seconda del carico e delle condizioni locali del terreno



Le aree verdi possono essere pavimentate con il tappeto erboso a Grigliato erboso ACO per renderle permeabili all'acqua e transitabili per i veicoli di manutenzione.

### Grigliato erboso ACO Cod. art. 2020953



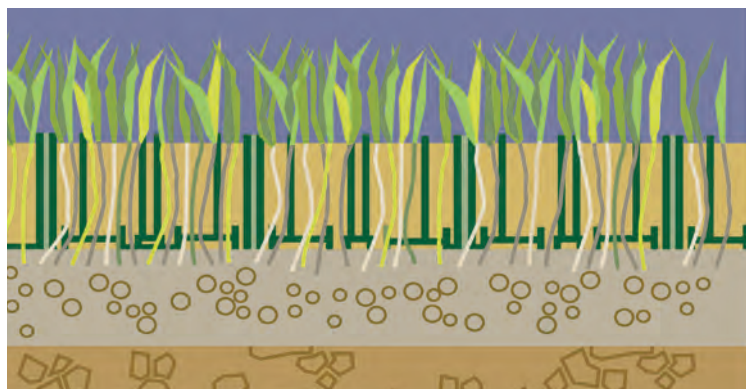
### La massa del Grigliato erboso ACO

(L/W/H): 586 x 386 x 38 mm; equivalente a 4,42 pezzi/m<sup>2</sup>. Come accessori sono disponibili i picchetti per il terreno (50 pezzi - cod. art. 2020955) e la segnaletica per il parcheggio (10 pezzi - cod. art. 2020954). Per un parcheggio lungo 4,5 m sono necessari 59 marcatori, per 5,0 m 64 marcatori e per 5,5 m 69 marcatori.

Quando vengono installati nella superficie, i Grigliato erboso ACO formano uno „spazio“ sufficiente per non avere effetti negativi sulla superficie, ad esempio in caso di espansione dovuta al calore. Nelle curve e nelle aree di manovra (in presenza di forti forze di taglio), i Grigliato erboso non sono consigliati.

Se avete ulteriori domande sulla pianificazione e l'applicazione, il nostro team di tecnologia applicativa sarà lieto di aiutarvi.

## Substrato di installazione consigliato

Vantaggi del prodotto  
ACO

- Facile da trasportare
- Facile da posare, circa 5 kg/m<sup>2</sup>
- Accessibile in auto
- Visivamente attraente grazie all'elevato contenuto di verde
- Costituito da plastiche riciclate (materiali poliolefinici)
- Materiale riciclabile
- Usabile su superfici occasionalmente percorse fino al 5% di pendenza.

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia

## Esempio di posa in un ingresso di garage

1) Il percorso da percorrere viene tracciato. Il terreno viene scavato a una profondità di circa 20-30 cm, a seconda del carico successivo sulla superficie, ad esempio per le automobili. Per i terreni con scarsa permeabilità all'acqua, ad esempio l'argilla, si consiglia di scavare a una profondità di circa 40 cm. Installazione della bordura: lungo il perimetro di un'area è necessario prevedere una bordura stabile, ad esempio costituita da cordoli in erba (incastonati nel cemento).



2) Dopo l'indurimento della delimitazione dei bordi, la base scavata viene compattata meccanicamente, ad esempio con un vibratore. Installare e vibrare lo strato di base, ad esempio composto da ghiaia/pietra frantumata 2/32-2/45.



Lo spessore dello strato installato deve essere di circa 15-45 cm, a seconda del carico successivo e delle condizioni locali del terreno. Il materiale non deve contenere fini, altrimenti non è possibile garantire l'infiltrazione dell'acqua piovana.



3) Uno strato di livellamento di circa 4 cm di spessore viene applicato alla sottostruttura come sottofondo di sabbia o di una miscela di compost setacciato con sabbia/lava (rapporto 50/50) e lisciato.

Lo strato di livellamento deve contenere humus, in modo che le radici del tappeto erboso possano attecchire e che si ottenga la stabilità della superficie complessiva. I Grigliato erboso ACO vengono quindi collegati in senso longitudinale. Quindi si fissano in direzione trasversale. A tale scopo, sollevare leggermente i Grigliato erboso nella parte inferiore della lastra e spingere le linguette nell'incavo con i punti in rilievo. I Grigliato erboso per tappeti erbosi ACO possono essere tagliati/segati in qualsiasi dimensione desiderata utilizzando le attrezzature disponibili in commercio.

4) I Grigliato erboso ACO sono riempiti con una miscela di terriccio e sabbia/lava (rapporto 70/30), ad esempio, e seminati con semi di erba. Innaffiare il substrato in modo che si trovi a circa 0,5 cm sotto il bordo superiore (per proteggere il manto erboso). Dopo il completamento e la semina dei semi di erba, l'area deve essere annaffiata regolarmente. Per ottenere una superficie verde continua, il prato dovrebbe essere stato tagliato circa 3-4 volte al momento del primo passaggio.

Cura e manutenzione: concimare regolarmente, annaffiare e tagliare se necessario.

Zerbino

Slimline

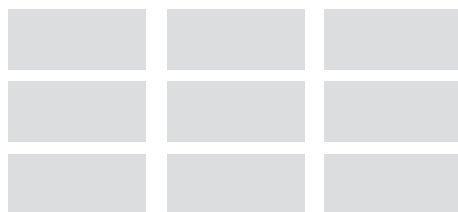
Rain4me

Drenaggio  
per facciate

## Istruzioni di posa

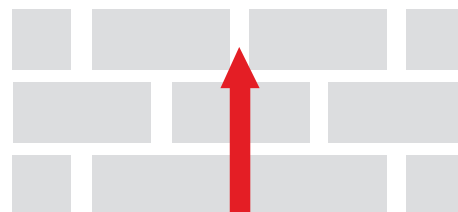
È preferibile posare la pavimentazione in aderenza e non su giunti trasversali e, se possibile, perpendicolarmente alla direzione di marcia.

## errato



Posa dei giunti trasversali

## diritto



Raccomandazioni: Stesura di un vincolo

Drenaggio  
puntuale

## Grigliato erboso



- Materiale: composto poliolefinico riciclabile
- Capacità di carico fino a 250 t/m2 secondo DIN/EN ISO 604
- Fabbisogno di materiale: 4,42 pezzi/m2
- Applicabile fino a una pendenza del 5% senza fissaggio supplementare
- Dimensioni ottimali delle celle per un elevato contenuto di verde e una buona crescita delle radici
- Design discreto con stabile struttura a nido d'ape
- Segnaletica per parcheggi per contrassegnare in modo semplice e accattivante i posti auto


### Grigliato erboso


#### Grigliato erboso



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
mm	mm	mm	Pal.			
585	385	38	112	1.1	2020953	<b>7.00</b>

Accessori

Marcatura del luogo	Adatto per	Quantità	Cod. art.	CHF/Pz.
	Grigliato erboso ACO	Sacchetto da 10 pezzi	2020954	19.00

Chiodo del suolo		Adatto per	Cod. art.	CHF/Pz.
	Per il fissaggio temporaneo di superfici che vengono percorse da veicoli con peso totale fino a circa 1,0 t fino al riempimento. Con pendenze dal 5% al 10% sono necessari due picchetti per ogni pannello.	Grigliato erboso ACO	2020955	36.00

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale





Dé-sceller.

Infiltrer et fixer.

# Stabilisation du gravier

## **Stabilizzazione della ghiaia**

**11**

---

Stabilizzazione della ghiaia

11

---



# Stabilizzazione della ghiaia ACO

## Sigillatura della superficie

- Superficie stabile e permeabile all'acqua
- L'acqua piovana può infiltrarsi nel sito
- Ricarica delle acque sotterranee
- Nessun drenaggio dell'acqua piovana nella nel sistema fognario come nel caso delle superfici sigillate

## Sigillatura dell'area

## Nessun solco

## Vari colori a nido d'ape

Altezza nido d'ape  
30 mm

Geotessuto integrato

Il vello permeabile all'acqua integrato, di colore grigio tenue, è legato in modo permanente al nido d'ape. Ciò significa che la ghiaia non può infiltrarsi nel nido d'ape e viene mantenuta saldamente in posizione. La sovrapposizione del telo durante l'installazione è stata ottimizzata e può essere tagliato a misura con facilità e precisione.



Il marchio di qualità ecologica „Angelo Blu“ è stato assegnato dal Ministero Federale dell'Ambiente, della Conservazione della Natura e della Sicurezza Nucleare, dall'Agenzia Federale per l'Ambiente, dalla Giuria per il Marchio Ambientale e da RAL. Il marchio è stato assegnato nella categoria „Prodotti realizzati con plastiche riciclate“. Per ottenere l'Angelo Blu, questi prodotti devono essere composti per oltre il 90% in peso da plastica e per almeno l'80% in peso da plastica riciclata.

ACO Kiesstabilisierung eco supera questo requisito: i favi di questo prodotto premiato sono fatti addirittura al 100% di polipropilene riciclato. Questa cosiddetta plastica riciclata post-consumo (PCR) è prodotta da rifiuti provenienti dall'utente finale e non da rifiuti industriali come il materiale riciclato post-industriale (PIR). Pertanto è particolarmente sostenibile.

**eco**

grigio e nero  
realizzati in plastica ricicla-  
ta al 100  
plastica (PP)

Diversi colori di nido d'ape per  
adattarsi alla ghiaia o al tipo di  
tipo di graniglia

Dimensione ottimale del  
nido d'ape con un diamet-  
ro interno di 47 mm

Percorribile a piedi e in auto

Stabilizzazione delle  
superfici in ghiaia

Sovrapposizione ottimale  
del vello

Stabilizzazione della ghiaia  
per impieghi gravosi ACO -  
anche per carichi elevati

Altezza  
40 mm

**Carico pesante**

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

# Stabilizzazione della ghiaia



- Polipropilene
- Percorribili a calpestabile, passabile in auto e pesanti, a seconda del tipo di tappetino selezionato.
- Fabbisogno di materiale: 5,6 tappetini per 10 m<sup>2</sup>
- A partire dal 5 % di inclinazione, è necessario utilizzare chiodi del suolo aggiuntivi.
- Applicabile fino a una pendenza del 10 %
- Creazione di superfici stabili in ghiaia/spaccatura che possono essere percorse a piedi e in auto
- Design personalizzato con ghiaia decorativa o cippato di alta qualità
- Dimensioni del tappetino 1,8 m<sup>2</sup>

## Stabilizzazione della ghiaia

### Stabilizzazione della ghiaia bianca



Materiale	Carico t/m <sup>2</sup>	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Colore	Pz. Pal.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
Polipropilene	300	1176	1535	30	Bianco	17	2.7	2079399	<b>44.00</b>

### Stabilizzazione della ghiaia nero



Materiale	Carico	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Colore	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	t/m2	mm	mm	mm		Pal.			
100 % plastica riciclata (PP)	300	1176	1535	30	Nero	17	2.7	2079398	<b>47.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

### Stabilizzazione della ghiaia eco grigio



Materiale	Carico	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Colore	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	t/m2	mm	mm	mm		Pal.			
100 % plastica riciclata (PP)	300	1176	1535	30	Grigio eco	17	2.7	2031927	<b>47.00</b>

Zerbino

Slimline

### Stabilizzazione della ghiaia per impieghi gravosi, bianco



Materiale	Carico	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Colore	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	t/m2	mm	mm	mm		Pal.			
Polipropilene	450	1176	1535	40	Bianco	13	4.0	2079400	<b>57.00</b>

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale





Per un area  
d'ingresso pulita

# Sistemi di Zerbino

<b>Zerbino</b>	<b>17</b>
Vasche / Telaio angolare	17
Griglie	19
Tappetini	20
Accessori	21
Striscia luminosa	21
Zerbino per uso interno	22

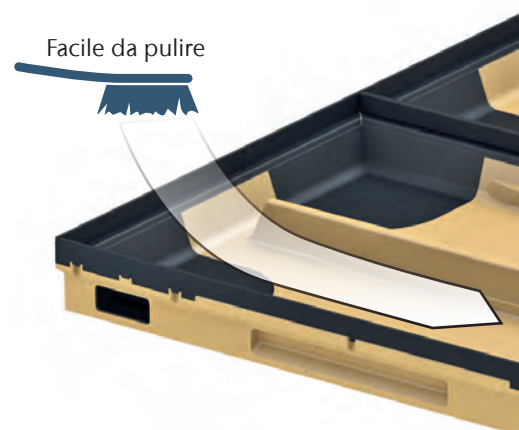
# Sistema di Zerbino ACO 2.0

## Nuovo design con dettagli ben studiati

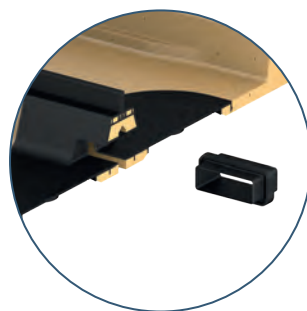
Il nuovo Zerbino ACO Vario 2.0 convince per il suo design modulare e i suoi dettagli pratici.

Oltre alle opzioni di collegamento variabili per lo scarico, il vassoio a pavimento ibrido offre numerose possibilità di combinazione. Grazie alle diverse dimensioni combinabili del vassoio, lo Zerbino può essere adattato visivamente meglio a pavimentazioni, porte e piastrelle: È possibile realizzare un'ampia gamma di soluzioni, anche di grandi dimensioni. Lo Zerbino Vario 2.0 non è quindi solo un elemento funzionale ma anche di design nella progettazione.

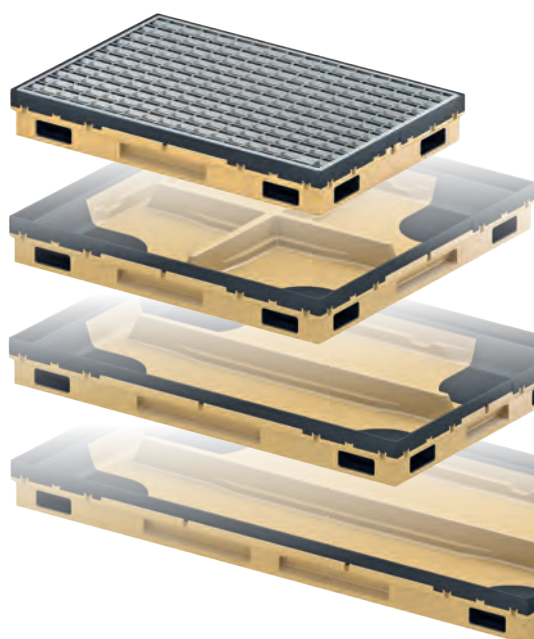
Un altro vantaggio del design modulare: Poiché i singoli elementi sono molto maneggevoli, le griglie o i tappetini possono essere facilmente rimossi per la pulizia. Grazie al nuovo telaio in plastica, lo Zerbino ACO Vario è anche particolarmente resistente, in quanto non si verifica la corrosione da contatto.



Diverse vaschette a pavimento possono essere collegate tramite connettori a spina (il flusso d'acqua è garantito; è necessario un solo scarico quando si utilizzano più elementi)



## Vaschette a pavimento ibride in calcestruzzo polimerico e plastica



**600 x 400 mm**

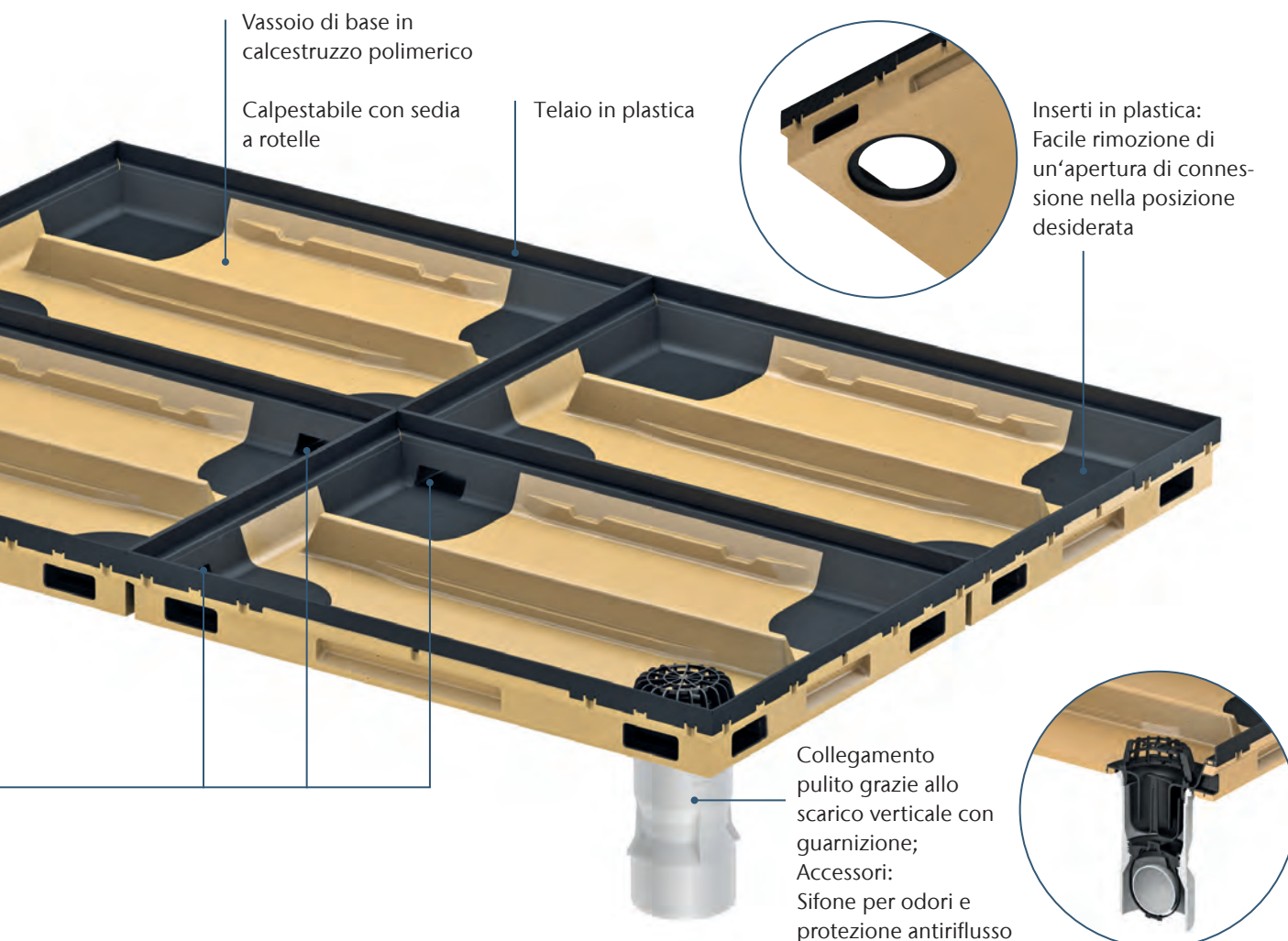
**600 x 600 mm**

**750 x 500 mm**

**1000 x 500 mm**

Altezza complessiva: 80 mm



Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia**Zerbino**

Slimline

## Vantaggi del prodotto ACO

**NUOVO**

- Disponibile in 4 dimensioni
- Sistema modulare
- Il raccordo di drenaggio può essere posizionato individualmente
- Telaio in plastica - non corrosione
- Pulizia più facile
- Illuminazione personalizzata
- Design calpestabile

**Provata**

- Vassoio base cemento polimerico
- Ampia scelta di griglie e tappeti
- Griglie facili da rimuovere
- Facile da installare



Rain4me

Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale

# Zerbino



- Calcestruzzo polimerico; plastica PP
- Calpestabile, B 125 (basato su DIN EN 124)
- Per uso esterno
- Componenti di sistema versatili
- Modularmente combinabili tra loro
- Nessuna corrosione
- Design dell'ingresso senza soglia e antiscivolo
- Quando si combinano più vassoi a pavimento ibridi Vario 2.0 per un design modulare, ordinare separatamente i connettori per l'uscita dell'acqua.
- Opzione tubo flessibile passante Ø 10 mm
- Superfici lisce e arrotondate per una pulizia rapida

## Vasche / Telaio angolare

### ACO Vario 2.0 Vasche Hybrid



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
mm	mm	mm	Pal.			
600	400	80	20	9.2	3003044	<b>113.00</b>
600	600	80	10	14.9	3003043	<b>136.00</b>
750	500	80	20	14.9	3003042	<b>143.00</b>
1000	500	80	10	20.3	3003041	<b>165.00</b>

**Pianale in plastica Vario Light**

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
mm	mm	mm	Pal.			
600	400	75	20	1.5	2020978	<b>54.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia**Vario Telaio angolare in alluminio**

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
mm	mm	mm	Pal.			
600	400	26.5	4	0.9	2000368	<b>87.00</b>
600	600	26.5	4	1.0	3008890	<b>99.00</b>
750	500	26.5	4	1.0	2000369	<b>109.00</b>
1000	500	26.5	4	1.1	2000370	<b>114.00</b>

**Zerbino**




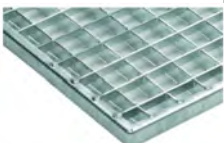

Slimline

Rain4me








Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale



## Griglie

Griglie		Lunghezza	Larghezza	Altezza	kg	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
		mm	mm	mm				
	<b>Griglia a V, resistenza allo scivolamento R12</b> calpestabile acciaio zincato	600	400	20	4.5	20	3003264	<b>120.00</b>
		600	600	20	5.4	20	3003263	<b>180.00</b>
		750	500	20	5.5	20	3003262	<b>191.00</b>
		1000	500	20	7.2	10	3003261	<b>248.00</b>
	<b>Griglia a maglia 30/10, B 125</b> (in base alla norma DIN EN 124) acciaio zincato	600	400	20	9.0	4	3003268	<b>256.00</b>
		600	600	20	15.8	4	3003267	<b>386.00</b>
		750	500	20	16.7	4	3003266	<b>433.00</b>
		1000	500	20	22.6	4	3003265	<b>534.00</b>
	<b>Griglia a maglia 30/10</b> calpestabile acciaio zincato	600	400	20	5.6	20	2020983	<b>92.00</b>
		600	600	20	7.1	20	3003270	<b>139.00</b>
		750	500	20	8.6	20	2020984	<b>155.00</b>
		1000	500	20	9.5	10	3003269	<b>191.00</b>
	<b>Griglia a maglia 30/30</b> praticabile acciaio zincato	600	400	20	3.5	20	2020979	<b>66.00</b>
		600	600	20	4.6	20	3020272	<b>99.00</b>
		750	500	20	5.5	20	2020980	<b>112.00</b>
		1000	500	20	6.3	10	3003271	<b>137.00</b>
	<b>Griglia di design in acciaio inox</b> calpestabile	600	400	20	4.2	4	3005503	<b>256.00</b>
		600	600	20	6.1	4	3005505	<b>386.00</b>
		750	500	20	6.5	4	3005509	<b>433.00</b>
		1000	500	20	9.0	4	3005511	<b>534.00</b>

## Tappetini

Tappetini		Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
		mm	mm	mm			
	Rips Anthrazit	600	400	20	4	3008432	<b>185.00</b>
		600	600	20	4	3008311	<b>301.00</b>
		750	500	20	4	3008434	<b>282.00</b>
		1000	500	20	4	3008435	<b>331.00</b>
	Rips grigio chiaro	600	400	20	4	3008436	<b>179.00</b>
		600	600	20	4	3008312	<b>256.00</b>
		750	500	20	4	3008438	<b>276.00</b>
		1000	500	20	4	3008439	<b>317.00</b>
	Rips con profilo a spazzola antracite	600	400	20	4	3008440	<b>231.00</b>
		600	600	20	4	3008313	<b>340.00</b>
		750	500	20	4	3008442	<b>354.00</b>
		1000	500	20	4	3008443	<b>415.00</b>
	Rips con spazzole a cassetta grigio chiaro	600	400	20	4	3008444	<b>264.00</b>
		600	600	20	4	3008314	<b>388.00</b>
		750	500	20	4	3008446	<b>404.00</b>
		1000	500	20	4	3008447	<b>465.00</b>
	Gomma	600	400	20	4	3008433	<b>215.00</b>
		600	600	20	4	3008310	<b>322.00</b>
		750	500	20	4	3008437	<b>338.00</b>
		1000	500	20	4	3008441	<b>410.00</b>
	Outdoor Anthrazit	600	400	20	4	3008420	<b>264.00</b>
		600	600	20	4	3008421	<b>386.00</b>
		750	500	20	4	3008422	<b>402.00</b>
		1000	500	20	4	3008423	<b>472.00</b>
	Outdoor marrone	600	400	20	4	3008424	<b>264.00</b>
		600	600	20	4	3008425	<b>386.00</b>
		750	500	20	4	3008426	<b>402.00</b>
		1000	500	20	4	3008427	<b>472.00</b>
	Outdoor rosso	600	400	20	4	3008428	<b>264.00</b>
		600	600	20	4	3008429	<b>386.00</b>
		750	500	20	4	3008430	<b>402.00</b>
		1000	500	20	4	3008431	<b>472.00</b>
	Scritte personalizzate Rips antracite con profilo in acciaio inox per scritta personalizzata	600	400	20	1	3010085	<b>448.00</b>
		600	600	20	1	3010087	<b>584.00</b>
		750	500	20	1	3010088	<b>607.00</b>
		1000	500	20	1	3010089	<b>754.00</b>

Lettere per scritte personalizzate	Materiale	Adatto per	Cod. art.	CHF/Pz.
Scritte personalizzate	Prezzo per lettera	code art. 3010085/3010087/3010088/ 3010089	2001476	<b>13.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale

Accessori

Accessori		Lunghezza	Adatto per	Cod. art.	CHF/Pz.
		mm	Tappetini raschia scarpe mm		
	<b>Connettore a spina</b> per il flusso d'acqua		Per il pianale ibrido Vario 2.0	3003279	<b>13.00</b>
	<b>Collegamento di drenaggio</b> con raccoglitore de goglie nero		Per il pianale ibrido Vario 2.0	3005092	<b>58.00</b>
	<b>Sifone</b> per il collegamento al drenaggio		Raccordo di drenaggio n. art. 3005092	2023503	<b>29.00</b>
	<b>Unità di riflusso</b> Solo in combinazione con sifone		Raccordo di drenaggio n. art. 3005092	2007743	<b>95.00</b>
	<b>Profilo a U Set di adattamento</b>	400	600 x 400	3008448	<b>38.00</b>
		500	750 x 500 / 1000 x 500	3008450	<b>44.00</b>
		600	600 x 600	3008453	<b>49.00</b>

Striscia luminosa

Striscia luminosa per Vario 2.0



Adatto per	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
Lunghezza x Larghezza mm	Pal.		
600 x 400	1	3009977	<b>454.00</b>
600 x 600	1	3009978	<b>464.00</b>
750 x 500	1	3009979	<b>505.00</b>
1000 x 500	1	3009980	<b>526.00</b>

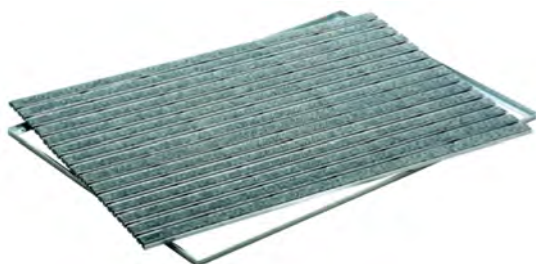
Unità di controllo

Raccordo	Raccordo 2	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
Primario	Secondario:	Pal.		
220 - 240 Volt CA/ 50 - 60 Hz	24 Volt ~ 0 - 60 Watt (max. 2500 mA)	1	3009984	<b>629.00</b>



**Zerbino per uso interno****Zerbino Indoor per uso interno Antracite**

Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Pz. Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
600	400	12	4	2012642	<b>156.00</b>
750	500	12	4	2012645	<b>202.00</b>

**Zerbino Indoor per uso interno Grigio**

Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Pz. Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
600	400	12	4	2012643	<b>156.00</b>
750	500	12	4	2012646	<b>202.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia**Zerbino**

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale



Discreta e visibilmente  
bella allo stesso tempo

# Slimline

<b>Slimline</b>	<b>27</b>
Slimline	27
Tappi di chiusura / pezzo di collegamento	29
Elemento di scarico	29
Elementi angolari	30
Accessori	30

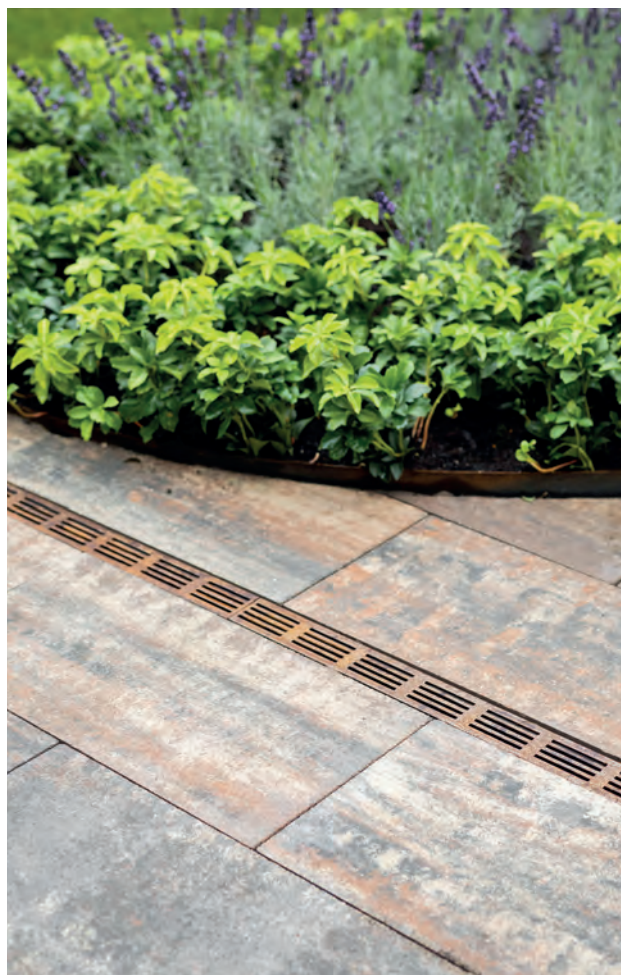


# ACO Slimline

ACO Slimline è discreto e allo stesso tempo attraente. Con una larghezza di soli 6 cm, il sistema di drenaggio Slimline è la soluzione perfetta per un drenaggio discreto del patio.

## Vantaggi del prodotto

- Canale a fessura stretto 6 cm
- Lavorazione rapida grazie a raccordi a scatto che possono essere incollati
- Le linguette sui raccordi i pezzi di collegamento assicurano
- Facile rimozione della griglia per la pulizia del canale



## Installazione semplice

ACO Slimline è costituito da un corpo canale in plastica e da una griglia di design in alluminio anodizzato nero, acciaio Corten o acciaio inossidabile.

Grazie a diversi connettori, tappi, angoli e uscite, il canale è facile da installare e può essere collegato a sistemi di infiltrazione o alla fognatura con tubi da 50, 80 o 110 mm.

## Facile da pulire

Per garantire un drenaggio ottimale dell'acqua piovana, la griglia può essere facilmente rimossa. È quindi possibile pulire il canale di drenaggio a mano o con una spazzola.





Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

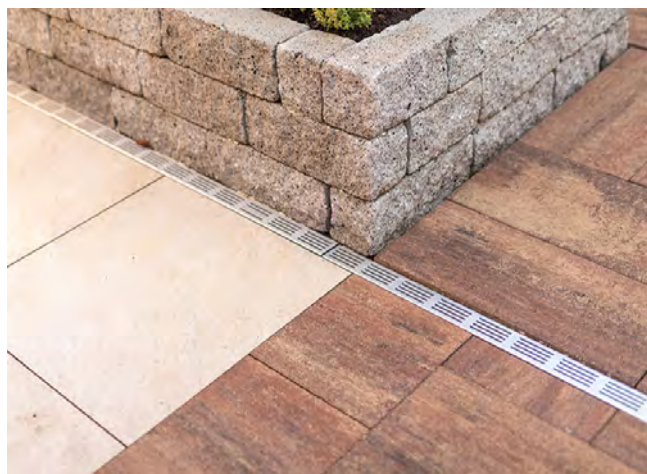
**Slimline**

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

# Slimline



- Corpo del canale in plastica, griglia in alluminio, acciaio corten, acciaio inox, anodizzato nero
- Classe A 15
- Sigillabile secondo la norma DIN EN 1433
- Griglia facile da rimuovere
- Resistente alle influenze ambientali
- Sezione trasversale del canale libero
- Accessori versatili
- I ganci sui pezzi di collegamento assicurano l'ancoraggio alla fondazione

## Slimline

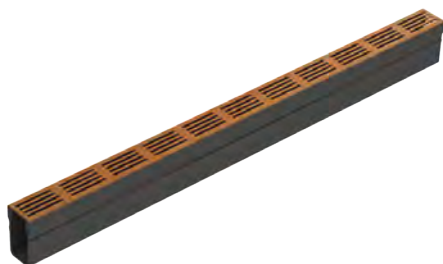
### Corpo a canale con griglia in alluminio



Materiale	Classe	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Apertura di entrata	Sezione trasversale di ingresso	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
		mm	mm	mm	mm	cm <sup>2</sup> /m	Pal.			
Alluminio	A 15	1000	60	103	6	160	72	1.6	3007919	<b>81.00</b>



### Corpo canale con griglia in acciaio Corten



Materiale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Apertura di entrata	Sezione trasversale di ingresso	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	mm	cm <sup>2</sup> /m	Pal.			
Acciaio corten	1000	60	103	5	160	36	2.8	3007940	<b>114.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

### Corpo canale con griglia in acciaio inox



Materiale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Apertura di entrata	Sezione trasversale di ingresso	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	mm	cm <sup>2</sup> /m	Pal.			
Acciaio inox	1000	60	103	5	160	60	2.8	3007941	<b>143.00</b>

Zerbino


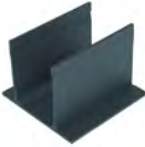
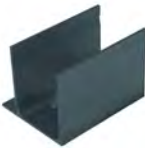
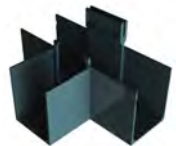
**Slimline**

Rain4me


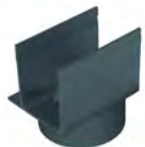
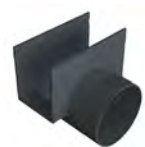
Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale


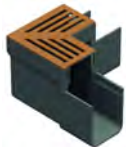

## Tappi di chiusura / pezzo di collegamento

Tappi di chiusura / pezzo di collegamento		kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	Tappo di chiusura	0.1	3004936	12.00
	Connettore standard	0.1	3004934	10.00
	Pezzo di collegamento asimmetrico	0.1	3004935	10.00
	Elemento di collegamento, connessioni a T	0.8	3007947	48.00

## Elemento di scarico

Elemento di scarico		Raccordo	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
		DN			
	Tappo terminale con raccordo DN 50		0.1	3004937	13.00
	Raccordo di scarico verticale	80	0.1	3004938	16.00
		80 decentrato	0.1	3004939	17.00
		110 decentrato	0.2	3004940	19.00
	Scarico frontale OD 80 mm		0.2	3007948	21.00

## Elementi angolari


Eckelemente		Lunghezza	Larghezza	Altezza	Apertura di entrata	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
		mm	mm	mm	mm			
	<b>Elemento angolare con griglia</b> in alluminio	160	160	106	5	0.5	3007943	<b>84.00</b>
	<b>Elemento angolare con griglia</b> in acciaio corten	160	160	106	5	0.7	3007944	<b>121.00</b>
	<b>Elemento angolare con griglia</b> in acciaio inox	160	160	106	5	0.7	3007945	<b>148.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

## Accessori

Secchio per fango		kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	<b>Secchio per pozzetto di scarico</b>	0.2	3007949	<b>24.00</b>

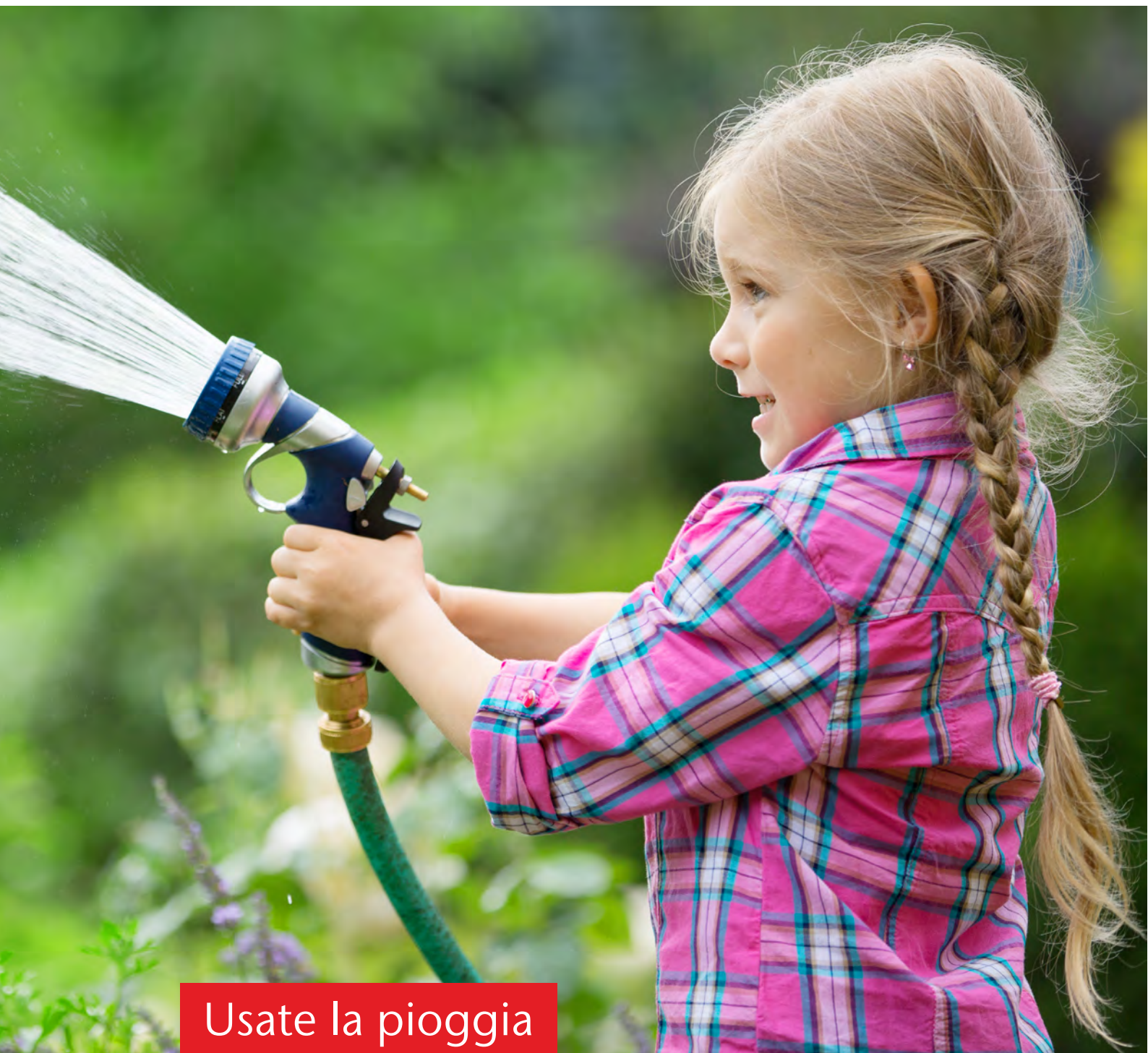
**Slimline**

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale





Usate la pioggia

Uso dell'acqua piovana

# Rain4me

<b>Giardino basic serbatoio piatto</b>	<b>35</b>
--	-----------

<b>Giardino plus serbatoio piatto</b>	<b>37</b>
---------------------------------------	-----------

<b>Casa &amp; Giardino serbatoio piatto compact</b>	<b>39</b>
---	-----------

<b>Casa &amp; Giardino professional serbatoio piatto</b>	<b>41</b>
--	-----------

<b>Giardino basic cisterna</b>	<b>43</b>
--------------------------------	-----------

<b>Giardino plus cisterna</b>	<b>44</b>
-------------------------------	-----------

<b>Casa &amp; Giardino cisterna compact</b>	<b>45</b>
---	-----------

<b>Casa &amp; Giardino cisterna professionale</b>	<b>46</b>
---	-----------

<b>Serbatoio</b>	<b>47</b>
------------------	-----------

<b>Cisterna</b>	<b>48</b>
-----------------	-----------

<b>Saggi</b>	<b>49</b>
--------------	-----------

<b>Componenti</b>	<b>50</b>
-------------------	-----------

<b>Set di pompe</b>	<b>51</b>
---------------------	-----------

<b>Allacciamento all'acqua</b>	<b>52</b>
--------------------------------	-----------

<b>Accessori</b>	<b>53</b>
------------------	-----------

# Serbatoio piatto Rain4me

I Serbatoi piatti Rain4me di ACO sono installati sottoterra e possono essere disposti in modo flessibile in base alle dimensioni del giardino. Grazie alla forma piatta, sono necessari molti meno scavi rispetto alle cisterne cilindriche. Ciò consente di risparmiare tempo e denaro. Combinando più cisterne per l'acqua piovana, il volume può essere adattato in modo ottimale all'uso e allo spazio disponibile e può essere facilmente ampliato in qualsiasi momento. Grazie al lato stretto di soli 85 cm, il serbatoio passa facilmente attraverso le porte di casa o del giardino. Il serbatoio è realizzato in materiale solido PE-LLD riciclabile al 100%. È "Made in Germany" e testato staticamente.

Con questo prodotto durevole, potete essere certi di aver trovato una soluzione sostenibile sotto ogni punto di vista, indipendentemente dal fatto che scegliate una delle nostre otto soluzioni a pacchetto o il sistema modulare.

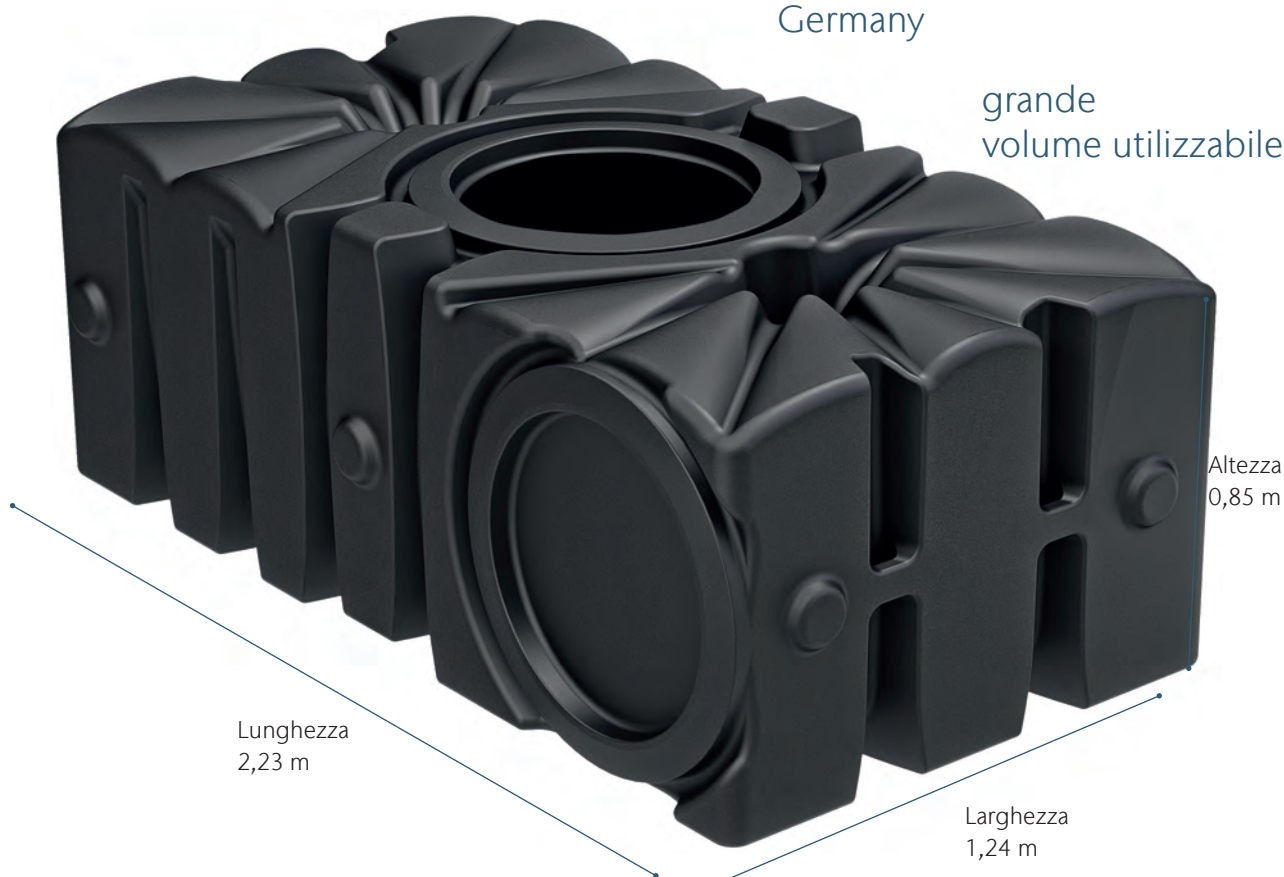
- Plastica nera (PE-LLD)
- Spessore delle pareti: circa 8 mm
- Volume lordo: 2.000 litri
- Peso netto: 105 kg

## Vantaggi del prodotto ACO

- Scavo ridotto
- Installazione carrabile
- Facile trasporto grazie al sistema modulare

Made in  
Germany

grande  
volume utilizzabile



**25  
Anni**

**Garanzia\***

\*Vi forniamo una garanzia di 25 anni sull'integrità dei rispettivi serbatoi interrati (nessuna deformazione, nessuna perdita nei serbatoi). Condizioni di garanzia: Installazione nel pieno rispetto delle nostre condizioni di installazione, in particolare per quanto riguarda la sottostruttura e la statica,

la corretta sollecitazione e la movimentazione. In caso di reclamo in garanzia, sostituiamo gratuitamente il materiale utilizzato. Sono escluse ulteriori prestazioni di garanzia. I diritti di garanzia rimangono inalterati.



# Cisterne Rain4me

## Per installazione interrata

Le cisterne ACO Rain4me sono disponibili in tre dimensioni (3.300 litri, 4.700 litri e 6.500 litri). Grazie alla loro particolare forma e stabilità, sono resistenti alle acque sotterranee e al gelo. Ciò significa che la cisterna può essere installata anche in acque sotterranee ed è sicura anche in inverno. I serbatoi sono realizzati in polietilene di alta qualità. Grazie alle speciali nervature di irrigidimento, è garantita la massima stabilità strutturale del serbatoio, in modo che le cisterne installate possano essere scavalcate in auto.

- Plastica nera (PE-LLD)
- Spessore della parete: circa 8 mm
- Serbatoi interrati da 3.300 l/4.700 l/6.500 l
- Variante aggiuntiva al serbatoio piatto
- Prodotti completi Giardino Basic, Giardino Plus, Casa & Giardino Compact, Casa & Giardino Professional



### Vantaggi del prodotto ACO

- Installazione a prova di gelo
- Stabile all'acqua di falda (secondo le istruzioni di installazione)



Grigliato erboso

Stabilizzazione della ghiaia

Zerbino

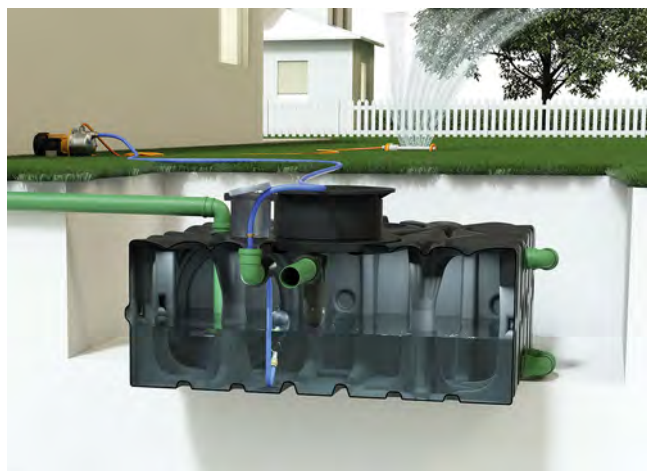
Slimline

Rain4me

Drenaggio per facciate

Drenaggio puntuale

## Giardino basic serbatoio piatto



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Pompa centrifuga a getto (all'esterno del serbatoio)
  - Filtro griglia grondaia 20 metri
  - Smorzatore di flusso
  - Cupola scorrevole con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Scatola di allacciamento idrico

### Set completo per giardino Set base Serbatoio piatto

#### Orizzontale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1250	1	2001182	<b>2'590.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1250	1	2001186	<b>3'526.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1250	1	2001183	<b>3'526.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	1240	1250	1	2001187	<b>4'462.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	3720	1250	1	2001184	<b>4'462.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	1240	1250	1	2001188	<b>5'398.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1250	1	2001185	<b>5'398.00</b>

## Verticale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001216	<b>2'590.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001220	<b>3'526.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001217	<b>3'526.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001221	<b>4'462.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001218	<b>4'462.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001222	<b>5'398.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001219	<b>5'398.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

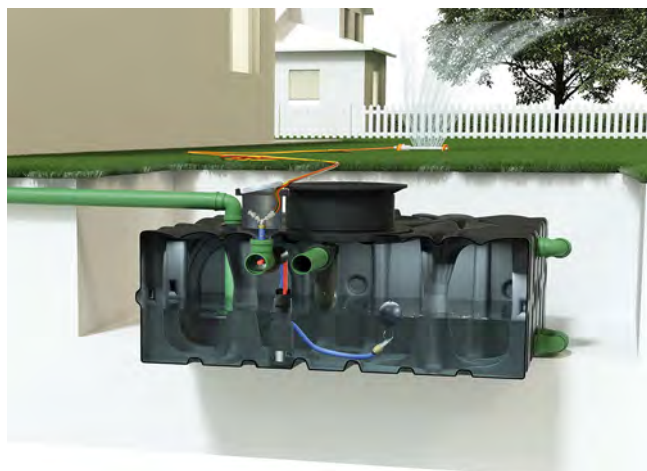
**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale



## Giardino plus serbatoio piatto



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Pompa a pressione per acqua pulita (nel serbatoio)
  - Filtro griglia per grondaia 20 metri
  - Smorzatore di flusso
  - Coperchio scorrevole con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Scatola di collegamento all'acqua

### Plus Serbatoio piatto

#### Orizzontale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1250	1	2001189	<b>3'110.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1250	1	2001193	<b>4'046.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1250	1	2001190	<b>4'046.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001194	<b>4'982.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001191	<b>4'982.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1250	1	2001195	<b>5'918.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001192	<b>5'918.00</b>



## Verticale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001223	<b>3'110.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001227	<b>4'046.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001224	<b>4'046.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001228	<b>4'982.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001225	<b>4'982.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001229	<b>5'918.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001226	<b>5'918.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

## Casa & Giardino serbatoio piatto compact



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Griglia filtrante per grondaia 20 m
  - Filtro integrato nel serbatoio (nel cupolino)
  - Smorzatore di flusso
  - Cupolino alto con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Pompa a pressione per acqua pulita (nel serbatoio)
  - Tappo per passanti a muro
  - Alimentazione supplementare di acqua potabile (in casa)
  - Materiale di identificazione

### Compact Serbatoio piatto

#### Orizzontale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1470	1	2001196	<b>4'670.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1470	1	2001200	<b>5'606.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1470	1	2001197	<b>5'606.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	3720	1470	1	2001201	<b>6'542.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	1240	1470	1	2001198	<b>6'542.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1470	1	2001202	<b>7'478.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	1240	1470	1	2001199	<b>7'478.00</b>

## Verticale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001230	<b>4'670.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001234	<b>5'606.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001231	<b>5'606.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001235	<b>6'542.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001232	<b>6'542.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001236	<b>7'478.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001233	<b>7'478.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

# Casa & Giardino professional serbatoio piatto



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Griglia filtrante per grondaia 20 m
  - Filtro integrato nel serbatoio (nel cupolino)
  - Smorzatore di flusso
  - Cupolino alto con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Pompa a pressione per acqua pulita (nel serbatoio)
  - Tappo per passanti a muro
  - Alimentazione supplementare di acqua potabile (in casa)
  - Materiale di identificazione

## Professional Serbatoio piatto

### Orizzontale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1470	1	2001203	<b>5'814.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1470	1	2001207	<b>6'750.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1470	1	2001204	<b>6'750.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	3720	1470	1	2001208	<b>7'686.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	1240	1470	1	2001205	<b>7'686.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1470	1	2001209	<b>8'622.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	1240	1470	1	2001206	<b>8'622.00</b>



## Verticale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001237	<b>5'814.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001241	<b>6'750.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001238	<b>6'750.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001242	<b>7'686.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001239	<b>7'686.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001243	<b>8'622.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001240	<b>8'622.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

## Giardino basic cisterna



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Pompa centrifuga a getto (all'esterno del serbatoio)
  - Filtro griglia grondaia 20 metri
  - Smorzatore di flusso
  - Cupola scorrevole con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Scatola di allacciamento idrico

### Basic Cisterna

#### Basic



Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001269	<b>2'694.00</b>
4700	2300	1800	2480	1	2001270	<b>3'318.00</b>
6500	2300	2100	2670	1	2001271	<b>4'046.00</b>

## Giardino plus cisterna



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Pompa a pressione per acqua pulita (nel serbatoio)
  - Filtro griglia per grondaia 20 metri
  - Smorzatore di flusso
  - Coperchio scorrevole con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Scatola di collegamento all'acqua

### Plus Cisterna

#### Plus



Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001272	<b>3'214.00</b>
4700	2300	1800	2480	1	2001273	<b>3'838.00</b>
6500	2300	2100	2670	1	2001274	<b>4'566.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale



## Casa & Giardino cisterna compact



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Griglia filtrante per grondaia 20 m
  - Filtro integrato nel serbatoio (nel cupolino)
  - Smorzatore di flusso
  - Cupolino alto con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Pompa a pressione per acqua pulita (nel serbatoio)
  - Tappo per passanti a muro
  - Alimentazione supplementare di acqua potabile (in casa)
  - Materiale di identificazione

### Compact Cisterna

#### Compact



Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001275	<b>4'774.00</b>
4700	2300	1800	2480	1	2001276	<b>5'398.00</b>
6500	2300	2100	2670	1	2001277	<b>6'126.00</b>

## Casa & Giardino cisterna professionale



- Materiale: PE-LLD (materiale solido)
- Made in Germany
- 25 anni di garanzia\*
- Riciclabile al 100 per cento
- Contenuto della fornitura:
  - Serbatoio piatto ACO Rain4me
  - Griglia filtrante per grondaia 20 m
  - Filtro integrato nel serbatoio (nel cupolino)
  - Smorzatore di flusso
  - Cupolino alto con copertura calpestabile
  - Filtro di aspirazione galleggiante
  - Sifone di troppo pieno
  - Tappo per passanti a muro
  - Centrale di raccolta dell'acqua piovana completamente automatica con pompa (all'interno dell'abitazione)
  - Materiale di identificazione

### Professional Cisterna

#### Professional



Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001278	<b>5'918.00</b>
4700	2300	1800	2480	1	2001279	<b>6'542.00</b>
6500	2300	2100	2670	1	2001280	<b>7'270.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

# Serbatoio

## Orizzontale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	2000	2230	1230	855	1	2001106	<b>1'550.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	4000	2230	2460	855	1	2001107	<b>2'486.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	4000	4460	1230	855	1	2001110	<b>2'486.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	6000	2230	3690	855	1	2001108	<b>3'422.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	6000	6690	1230	855	1	2001111	<b>3'422.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	8000	2230	4920	855	1	2001109	<b>4'358.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	8000	8920	1230	855	1	2001112	<b>4'358.00</b>

## Verticale



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Litri	mm	mm	mm	Pal.		
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	2000	2230	855	1230	1	2001105	<b>1'550.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	2230	1710	1230	1	2001113	<b>2'486.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	4000	4460	855	1230	1	2001117	<b>2'486.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	2230	2565	1230	1	2001114	<b>3'422.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	6000	6690	855	1230	1	2001118	<b>3'422.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	2230	3420	1230	1	2001115	<b>4'358.00</b>
Copertura calpestabile (max. 200 kg)	8000	8920	855	1230	1	2001119	<b>4'358.00</b>



# Cisterna

## Cisterna



Carico	Volume totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
		mm	mm	mm	Pal.		
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	3300	2300	1500	1490	1	2001258	<b>1'654.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	4700	2300	1800	1860	1	2001259	<b>2'278.00</b>
Copertura carrabile (peso massimo del veicolo 3,5 t)	6500	2300	2100	2050	1	2001260	<b>3'006.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino


Slimline



**Rain4me**



Drenaggio  
per facciate



Drenaggio  
puntuale

# Saggi


con griglia per grondaia	Classe	Carico	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
 	A 15	Copertura calpestabile fino a 200 kg (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 380- 580 mm	2001126	<b>500.00</b>
	A 15	Copertura calpestabile fino a 200 kg (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 620 - 820 mm	2001127	<b>624.00</b>
	Raggiungibile in auto	Copertura passabile, peso massimo del veicolo 3,5 t, carico per asse 2,2 t (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 670 - 870 mm	2001128	<b>1'009.00</b>


Con filtro serbatoio incorporato e griglia per grondaia	Classe	Carico	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
 	A 15	Copertura calpestabile fino a 200 kg (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 620 - 820 mm	2001130	<b>978.00</b>
	Raggiungibile in auto	Copertura passabile, peso massimo del veicolo 3,5 t, carico per asse 2,2 t (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 670 - 870 mm	2001131	<b>1'363.00</b>

Con cestello filtrante senza griglia per grondaia	Classe	Carico	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
 	A 15	Copertura calpestabile fino a 200 kg (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 620 - 820 mm	2001132	<b>791.00</b>
	Raggiungibile in auto	Copertura passabile, peso massimo del veicolo 3,5 t, carico per asse 2,2 t (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 620 - 870 mm	2001133	<b>1'228.00</b>

Con cestello filtrante e griglia per grondaia	Classe	Carico	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
 	A 15	Copertura calpestabile fino a 200 kg (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 620 - 820 mm	2001134	<b>1'030.00</b>
	Raggiungibile in auto	Copertura passabile, peso massimo del veicolo 3,5 t, carico per asse 2,2 t (Ø 60 cm)	Altezza regolabile 670 - 870 mm	2001135	<b>1'415.00</b>

# Componenti

Sifone di troppopieno		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con effetto skimmer e protezione degli animali</li> <li>• In plastica (PE)</li> <li>• Attacco DN 100</li> </ul>	2001144	<b>104.00</b>

Stabilizzatore di ingresso		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acqua inodore grazie all'arricchimento di ossigeno</li> <li>• Attacco DN 100</li> </ul>	2001154	<b>87.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate


Drenaggio  
puntuale

# Set di pompe


Pompa centrifuga a getto		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Installazione esterna al serbatoio</li> <li>• Facile da installare, poiché non è necessario posare cavi elettrici</li> <li>• Albero in acciaio inox, corpo in acciaio inox, girante in plastica resistente all'usura</li> <li>• Aspirazione galleggiante 5 m</li> </ul>	2001137	<b>500.00</b>
pompa a immersione per acque chiare		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nel serbatoio</li> <li>• Soluzione comoda, poiché la pompa può rimanere nel serbatoio anche in inverno (resistente al gelo)</li> <li>• Aspirazione galleggiante 1 m</li> </ul>	2001138	<b>1'092.00</b>
Centro di raccolta dell'acqua piovana "Compact" completamente automatico		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rifornimento gratuito di acqua potabile</li> <li>• Pompa di pressione dell'acqua pulita nel serbatoio</li> <li>• Con aspirazione galleggiante</li> <li>• Con interruttore a galleggiante</li> <li>• Tappo per passaggio a muro DN 100</li> <li>• Targhette identificative</li> </ul>	2001139	<b>2'548.00</b>
Centro di raccolta dell'acqua piovana "Professional" completamente automatico		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ricarica ottimale in base alle esigenze</li> <li>• Pompa interna</li> <li>• Con filtro di aspirazione galleggiante</li> <li>• Con interruttore a galleggiante</li> <li>• Tappo per passaggio a muro DN 100</li> <li>• Targhette di identificazione</li> </ul>	2001140	<b>3'828.00</b>



## Allacciamento all'acqua


Scatola di connessione dell'acqua		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pratico collegamento dei tubi dell'acqua</li> <li>• Installato nella base</li> </ul>	2001149	<b>104.00</b>

Grigliato  
erboso

Distributore d'acqua		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con rubinetto per un facile prelievo dell'acqua piovana</li> </ul>	2001158	<b>219.00</b>

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Distributore d'acqua in acciaio inox		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con rubinetto, un ulteriore raccordo e supporto per tubo flessibile</li> </ul>	2079142	<b>333.00</b>

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

## Accessori

Estensione per copertura in plastica		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aumento di 240 mm per elemento</li> <li>• Impilabile</li> <li>• Accorciabile</li> </ul>	2001129	<b>250.00</b>
Indicatore di livello pneumatico		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicatore pneumatico di livello</li> </ul>	2001143	<b>224.00</b>
Guarnizione a labbro in gomma DN 110		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Foro 127 mm</li> <li>• A tal fine è necessario il codice articolo 2001150.</li> </ul>	2001148	<b>48.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia


Zerbino

Slimline


**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate


Drenaggio  
puntuale

Sega a tazza circolare		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per l'installazione di una guarnizione a labbro in gomma DN 100</li> <li>• Necessario solo per fori aggiuntivi</li> </ul>	2001150	<b>104.00</b>

Grigliato  
erboso

Griglia per grondaia		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In plastica</li> <li>• 17 pezzi da 600 mm (10,2 mm)</li> <li>• Per grondaie da 90 – 150 mm</li> <li>• Si consiglia sempre l'installazione!</li> </ul>	2001152	<b>68.00</b>

Stabilizzazione  
della ghiaia

Manetta di ritenzione		Cod. art.	CHF/Pz.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La limitazione può essere regolata (da 0,05 a 1,0 l/s).</li> <li>• Necessario per l'installazione: 1x cod. art. 2001148 / 1x cod. art. 2001150</li> <li>• Altre dimensioni e portate su richiesta</li> </ul>	2001160	<b>450.00</b>

Zerbino

Slimline

**Rain4me**

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale



La soluzione giusta  
per ogni esigenza



# Drenaggio della facciata

<b>Profiline 2.0</b>	<b>59</b>
<b>Decking in legno Profiline 2.0</b>	<b>67</b>
<b>Frameline</b>	<b>71</b>
<b>Greenline 3.0</b>	<b>77</b>
<b>Profiline Free</b>	<b>79</b>
<b>Componenti supplementari</b>	<b>83</b>

# Pronti per ogni condizione atmosferica

Grigliato erboso

Stabilizzazione della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

**Drenaggio per facciate**

Drenaggio puntuale

I canali di gronda per facciate e terrazze ACO servono a soddisfare i requisiti della normativa e a impedire che l'acqua venga spinta verso l'alto dal vento o si accumuli in zone particolarmente a rischio. A questo proposito occorre tenere conto anche della formazione di cumuli di neve, fango nevoso e ghiaccio. I cumuli di neve davanti alle porte si sciolgono per primi a causa dell'elevato calore irradiato in queste zone. Ciò può ostacolare il deflusso dell'acqua di disgelo a causa della neve o del fango nevoso che rimane tutt'intorno. Pertanto, i canali di drenaggio devono essere adatti anche e soprattutto a questo tipo di sollecitazioni idriche. L'altezza dei canali deve essere adeguata all'effettiva sollecitazione dovuta all'umidità. ACO Hochbau Anwendungstechnik è in grado di fornire in qualsiasi momento una prova idraulica corrispondente.

Per valutare l'efficacia dei canali di drenaggio sono fondamentali la loro posizione, le dimensioni, la sezione trasversale dell'apertura della copertura e del corpo del canale, nonché la situazione di installazione.

Un canale di drenaggio può garantire la massima efficacia nella riduzione del rischio di umidità nella zona della soglia di una porta solo se si estende per tutta la larghezza della porta e se è posizionato a una distanza sufficiente da essa. Questo dovrebbe essere normalmente il caso se la distanza non supera i 5 cm.

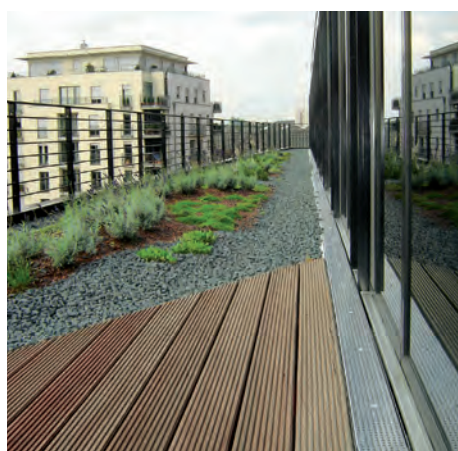
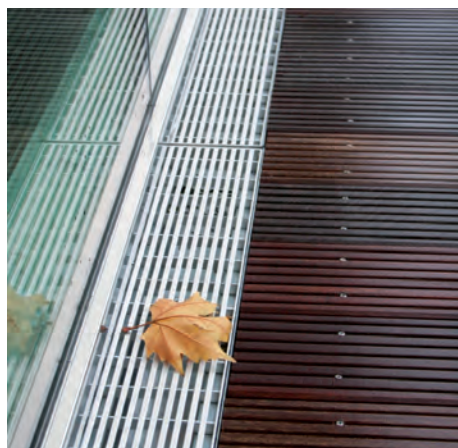
I depositi causati dall'ingresso di sporcizia vengono trattenuti in gran parte dal corpo del canale e possono essere facilmente rimossi attraverso il fondo chiuso del canale senza danneggiare la guarnizione. Una manutenzione regolare dovrebbe essere ovvia.

Il deflusso sicuro dell'acqua piovana e dei materiali in sospensione avviene, nel sistema di drenaggio per terrazze, attraverso le fessure di drenaggio laterali in canali di raccolta che conducono agli scarichi, nello spazio libero sotto i rivestimenti in piastrelle su supporti/sacchi di malta o nello strato drenante. Le fessure di drenaggio non devono essere inferiori a 4 mm, altrimenti sussiste il rischio di sinterizzazione.

L'uso di griglia di dimensioni inferiori a 4 mm non è critico. L'esperienza dimostra che solo una piccola quantità di griglia penetra nella grondaia attraverso le fessure di drenaggio. Se si accumulano depositi sulla griglia o al suo interno a causa di un filtro antispazzola inserito, l'intera struttura deve essere considerata critica.

Una perforazione su un solo lato dei corpi dei canali sulla facciata non è opportuna, poiché si tratta di un sistema di canali aperto posato in modo libero, in cui l'umidità si accumula inevitabilmente anche sul lato della facciata. Con una perforazione su entrambi i lati dei canali, l'umidità è da considerarsi priva di pressione e in grado di asciugarsi rapidamente. Per i dettagli tecnici, vedere la pagina seguente.





## Drenaggio di facciate, balconi e giardini pensili

Soprattutto nella zona sensibile delle porte e delle facciate di terrazze, giardini pensili e balconi, è necessario garantire in ogni momento che l'umidità non possa penetrare dall'esterno nell'edificio. Le grondaie per facciate ACO lo garantiscono e scaricano in modo sicuro e rapido anche grandi quantità di acqua piovana grazie a ulteriori riserve di ristagno.

Sia nella versione in acciaio inox che in acciaio zincato, i canali di gronda ACO si adattano perfettamente a tutti i progetti edilizi più impegnativi dal punto di vista architettonico.

È possibile ottenere diverse varianti di design grazie alle diverse versioni di griglie. La regolazione variabile dell'altezza consente un adattamento millimetrico alle condizioni del terreno locale. In questo modo ACO non solo soddisfa i requisiti futuri dell'edilizia senza barriere architettoniche, ma anche le esigenze di qualità di

### Vantaggi delle Drainage de façades

- Drenaggio sicuro e veloce anche in caso di forti precipitazioni
- Riserva di ritenzione supplementare in caso di pioggia improvvisa
- Prevenzione di ristagni d'acqua nella zona della facciata
- Protezione dell'abitacolo dall'umidità
- Prevenzione degli spruzzi d'acqua in caso di pioggia battente
- Utilizzo come passerella durante la manutenzione e la pulizia



Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

# Profiline 2.0



- Disponibile in acciaio zincato e acciaio inox
- Tutte le versioni sono accessibili e accessibili in sedia a rotelle
- Realizzazione di costruzioni di porte senza barriere
- Utilizzare secondo le "Linee guida per tetti piani".
- Installazione rapida grazie al collegamento a scatto
- Elemento da 0,5 m con attacco DN 50 / 100 mediante connettore push-in
- Tutti gli elementi con collegamento al canale di derivazione

## Profiline 2.0 acciaio zincato

Acciaio zincato, Altezza 50 mm



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz. Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
2000	100	50	100	3000046	<b>149.00</b>
1000	100	50	100	3000017	<b>91.00</b>
500	100	50	50	2079426	<b>58.00</b>
2000	130	50	100	2079428	<b>150.00</b>
1000	130	50	100	2079429	<b>92.00</b>
500	130	50	50	3000048	<b>59.00</b>
2000	155	50	100	3000081	<b>153.00</b>
1000	155	50	100	3000080	<b>94.00</b>
500	155	50	50	2079434	<b>60.00</b>
2000	200	50	100	3000386	<b>156.00</b>
1000	200	50	100	3000387	<b>96.00</b>
500	200	50	50	3000388	<b>61.00</b>
2000	250	50	100	3000469	<b>176.00</b>
1000	250	50	100	3000480	<b>105.00</b>
500	250	50	50	3000481	<b>64.00</b>



**Acciaio zincato, Altezza 80 mm**

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
2000	100	80	100	3009019	<b>151.00</b>
1000	100	80	100	3009030	<b>93.00</b>
500	100	80	50	3009031	<b>60.00</b>
2000	130	80	100	3009033	<b>152.00</b>
1000	130	80	100	3009034	<b>94.00</b>
500	130	80	50	3009035	<b>61.00</b>
2000	155	80	100	3009037	<b>154.00</b>
1000	155	80	100	3009038	<b>96.00</b>
500	155	80	50	3009039	<b>62.00</b>
2000	200	80	100	3009041	<b>159.00</b>
1000	200	80	100	3009042	<b>99.00</b>
500	200	80	50	3009043	<b>64.00</b>
2000	250	80	100	3009045	<b>179.00</b>
1000	250	80	100	3009046	<b>108.00</b>
500	250	80	50	3009047	<b>67.00</b>

 Grigliato  
erboso

 Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

**Acciaio zincato, Altezza 100 mm**

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
2000	100	100	100	3009057	<b>153.00</b>
1000	100	100	100	3009058	<b>95.00</b>
500	100	100	50	3009059	<b>62.00</b>
2000	130	100	100	3009061	<b>154.00</b>
1000	130	100	100	3009062	<b>96.00</b>
500	130	100	50	3009063	<b>63.00</b>
2000	155	100	100	3009065	<b>156.00</b>
1000	155	100	100	3009066	<b>98.00</b>
500	155	100	50	3009067	<b>65.00</b>
2000	200	100	100	3009069	<b>191.00</b>
1000	200	100	100	3009070	<b>119.00</b>
500	200	100	50	3009071	<b>77.00</b>
2000	250	100	100	3009073	<b>215.00</b>
1000	250	100	100	3009074	<b>130.00</b>
500	250	100	50	3009075	<b>81.00</b>

Slimline

Rain4me

**Drenaggio  
per facciate**

 Drenaggio  
puntuale

## Profiline 2.0 acciaio inox

**Acciaio inossidabile, Altezza 50 mm**



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
2000	100	50	100	3000042	<b>208.00</b>
1000	100	50	100	3000036	<b>142.00</b>
500	100	50	50	2079438	<b>87.00</b>
2000	130	50	100	2079440	<b>210.00</b>
1000	130	50	100	2079441	<b>143.00</b>
500	130	50	50	3000043	<b>88.00</b>
2000	155	50	100	3000045	<b>214.00</b>
1000	155	50	100	3000044	<b>146.00</b>
500	155	50	50	2079446	<b>89.00</b>
2000	200	50	100	3000484	<b>218.00</b>
1000	200	50	100	3000486	<b>149.00</b>
500	200	50	50	3000490	<b>91.00</b>
2000	250	50	100	3000519	<b>245.00</b>
1000	250	50	100	3000521	<b>163.00</b>
500	250	50	50	3000522	<b>96.00</b>

**Acciaio inossidabile, Altezza 80 mm**

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
2000	100	80	100	3009085	<b>210.00</b>
1000	100	80	100	3009086	<b>144.00</b>
500	100	80	50	3009087	<b>89.00</b>
2000	130	80	100	3009089	<b>214.00</b>
1000	130	80	100	3009090	<b>147.00</b>
500	130	80	50	3009091	<b>91.00</b>
2000	155	80	100	3009093	<b>220.00</b>
1000	155	80	100	3009094	<b>151.00</b>
500	155	80	50	3009095	<b>92.00</b>
2000	200	80	100	3009097	<b>240.00</b>
1000	200	80	100	3009098	<b>155.00</b>
500	200	80	1	3009099	<b>95.00</b>
2000	250	80	100	3009101	<b>270.00</b>
1000	250	80	100	3009102	<b>169.00</b>
500	250	80	50	3009103	<b>100.00</b>

 Grigliato  
erboso

 Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

**Acciaio inossidabile, Altezza 100 mm**

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
2000	100	100	100	3009113	<b>212.00</b>
1000	100	100	100	3009114	<b>146.00</b>
500	100	100	50	3009115	<b>91.00</b>
2000	130	100	100	3009117	<b>218.00</b>
1000	130	100	100	3009118	<b>150.00</b>
500	130	100	50	3009119	<b>94.00</b>
2000	155	100	100	3009121	<b>226.00</b>
1000	155	100	100	3009122	<b>154.00</b>
500	155	100	50	3009123	<b>95.00</b>
2000	200	100	100	3009125	<b>260.00</b>
1000	200	100	100	3009126	<b>158.00</b>
500	200	100	50	3009127	<b>98.00</b>
2000	250	100	100	3009129	<b>290.00</b>
1000	250	100	100	3009130	<b>179.00</b>
500	250	100	50	3009131	<b>105.00</b>





Slimline

Rain4me


**Drenaggio  
per facciate**

 Drenaggio  
puntuale

## Griglie acciaio zincato









Griglie		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia con fissaggio	1000	100	100	2079451	75.00
		500	100	100	2079452	51.00
		1000	130	100	2079453	77.00
		500	130	50	2079454	54.00
		1000	155	100	2010023	79.00
		500	155	50	2010022	56.00
		1000	200	100	3000556	105.00
		500	200	50	3000557	75.00
		1000	250	100	3000558	127.00
		500	250	50	3000559	91.00
	Griglia senza fissaggio	1000	100	100	2010042	66.00
		500	100	50	2010041	46.00
		1000	130	100	2010065	68.00
		500	130	50	2010064	47.00
		1000	155	100	2009745	71.00
		500	155	50	2009746	49.00
		1000	200	100	2009747	94.00
		500	200	50	2009748	66.00
		1000	250	100	2010052	122.00
		500	250	50	2010051	86.00
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013993	242.00
		500	130	50	2013992	169.00
		1000	155	100	2009888	254.00
		500	155	50	2009889	178.00
	Griglia profilata longitudinale	1000	130	100	2009642	110.00
		500	130	50	2009643	66.00

## Griglie in plastica

Griglia in plastica		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia in plastica	1000	130	100	2009738	51.00



## Griglie acciaio inox

Griglie		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia con fissaggio	1000	100	100	2079459	<b>234.00</b>
		500	100	50	2079460	<b>155.00</b>
		1000	130	100	2079461	<b>236.00</b>
		500	130	50	2079462	<b>157.00</b>
		1000	155	100	2010025	<b>248.00</b>
		500	155	50	2010024	<b>164.00</b>
		1000	200	100	3000560	<b>402.00</b>
		500	200	50	3000561	<b>287.00</b>
		1000	250	100	3000562	<b>569.00</b>
		500	250	50	3000563	<b>418.00</b>
	Griglia senza fissaggio	1000	100	100	3000376	<b>230.00</b>
		500	100	50	3000377	<b>152.00</b>
		1000	130	100	3000378	<b>232.00</b>
		500	130	50	3000379	<b>154.00</b>
		1000	155	100	3000380	<b>245.00</b>
		500	155	50	3000381	<b>161.00</b>
		500	200	50	3000383	<b>284.00</b>
		1000	200	100	3000382	<b>399.00</b>
		1000	250	100	3000384	<b>566.00</b>
		500	250	50	3000385	<b>415.00</b>
	Heelsafe	1000	100	100	2013856	<b>256.00</b>
		1000	130	100	2012677	<b>333.00</b>
		500	100	50	2013857	<b>154.00</b>
		500	130	50	2012678	<b>196.00</b>
	Heelguard	1000	130	100	2013844	<b>338.00</b>
		500	130	50	2013845	<b>203.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013849	<b>155.00</b>
		500	130	50	2013850	<b>89.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013995	<b>405.00</b>
		1000	155	100	2009930	<b>426.00</b>
		500	130	50	2013994	<b>270.00</b>
		500	155	50	2009931	<b>284.00</b>
	Griglia profilata longitudinale	1000	130	100	2009644	<b>252.00</b>
		500	130	50	2009645	<b>152.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	100	100	2009646	<b>302.00</b>
		1000	130	100	2009932	<b>318.00</b>
		500	100	50	2009647	<b>171.00</b>
		500	130	50	2009933	<b>180.00</b>

 Grigliato  
erboso

 Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me


 Drenaggio  
per facciate

 Drenaggio  
puntuale

## Accessori - acciaio zincato

Testata		Adatto per	Cod. art.	CHF/Pz.
	<b>Testata in acciaio zincato</b> Altezza 50 mm	Larghezza di cottura 100 mm	3000047	<b>14.00</b>
		Larghezza di cottura 130 mm	3000049	<b>15.00</b>
		Larghezza di cottura 155 mm	3000354	<b>16.00</b>
		Larghezza di cottura 200 mm	3000523	<b>17.00</b>
		Larghezza di cottura 250 mm	3000524	<b>18.00</b>
	<b>Testata in acciaio zincato</b> Altezza 80 mm	Larghezza di cottura 100 mm	3009032	<b>15.00</b>
		Larghezza di cottura 130 mm	3009036	<b>16.00</b>
		Larghezza di cottura 155 mm	3009040	<b>17.00</b>
		Larghezza di cottura 200 mm	3009044	<b>18.00</b>
		Larghezza di cottura 250 mm	3009048	<b>19.00</b>
	<b>Testata in acciaio zincato</b> Altezza 100 mm	Larghezza di cottura 100 mm	3009060	<b>16.00</b>
		Larghezza di cottura 130 mm	3009064	<b>17.00</b>
		Larghezza di cottura 155 mm	3009068	<b>18.00</b>
		Larghezza di cottura 200 mm	3009072	<b>19.00</b>
		Larghezza di cottura 250 mm	3009076	<b>20.00</b>

## Accessori - acciaio inox

Testata		Adatto per	Cod. art.	CHF/Pz.
	<b>Testata in acciaio inox</b> Altezza 50 mm	Larghezza di cottura 100 mm	2079439	<b>19.00</b>
		Larghezza di cottura 130 mm	2079443	<b>20.00</b>
		Larghezza di cottura 155 mm	2079447	<b>21.00</b>
		Larghezza di cottura 200 mm	3000525	<b>23.00</b>
		Larghezza di cottura 250 mm	3000526	<b>25.00</b>
	<b>Testata in acciaio inox</b> Altezza 80 mm	Larghezza di cottura 100 mm	3009088	<b>20.00</b>
		Larghezza di cottura 130 mm	3009092	<b>21.00</b>
		Larghezza di cottura 155 mm	3009096	<b>22.00</b>
		Larghezza di cottura 200 mm	3009100	<b>24.00</b>
		Larghezza di cottura 250 mm	3009104	<b>26.00</b>
	<b>Testata in acciaio inox</b> Altezza 100 mm	Larghezza di cottura 100 mm	3009116	<b>21.00</b>
		Larghezza di cottura 130 mm	3009120	<b>22.00</b>
		Larghezza di cottura 155 mm	3009124	<b>23.00</b>
		Larghezza di cottura 200 mm	3009128	<b>25.00</b>
		Larghezza di cottura 250 mm	3009132	<b>27.00</b>

 Grigliato  
erboso

 Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

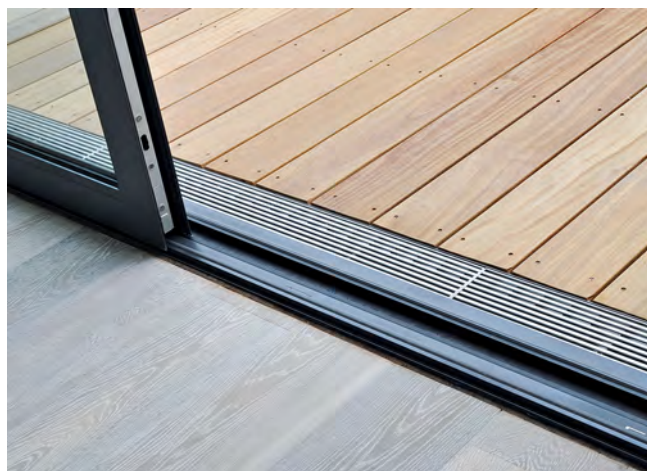
Slimline

Rain4me

**Drenaggio  
per facciate**

 Drenaggio  
puntuale

# Decking in legno Profiline 2.0



- Disponibile in acciaio zincato e acciaio inox
- Tutte le versioni sono accessibili e accessibili in sedia a rotelle
- Realizzazione di costruzioni di porte senza barriere
- Utilizzare secondo le "Linee guida per tetti piani".
- Installazione rapida grazie al collegamento a scatto
- Elemento da 0,5 m con attacco DN 60 / 100 mediante connettore push-in
- Tutti gli elementi con collegamento al canale di derivazione

## Decking in legno Profiline 2.0 acciaio zincato

### Acciaio zincato



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
2000	130	20	100	3002748	<b>119.00</b>
1000	130	20	100	3002750	<b>75.00</b>
2000	155	20	100	3002753	<b>126.00</b>
1000	155	20	100	3002755	<b>78.00</b>
2000	200	20	100	3002758	<b>151.00</b>
1000	200	20	50	3002760	<b>93.00</b>



## Profiline 2.0 Decking in legno acciaio inox

### Acciaio inox



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
2000	130	20	100	3002763	<b>166.00</b>
1000	130	20	100	3002765	<b>114.00</b>
500	130	20	50	3002766	<b>68.00</b>
2000	155	20	100	3002768	<b>176.00</b>
1000	155	20	100	3002770	<b>119.00</b>
500	155	20	50	3002771	<b>72.00</b>
2000	200	20	100	3002773	<b>211.00</b>
1000	200	20	100	3002775	<b>143.00</b>
500	200	20	50	3002776	<b>86.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia





Zerbino

Slimline


Rain4me

Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale


## Griglie acciaio zincato

Griglie		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia con fissaggio	1000	130	100	2079453	77.00
		500	130	50	2079454	54.00
		1000	155	100	2010023	79.00
		500	155	50	2010022	56.00
		1000	200	100	3000556	105.00
		500	200	50	3000557	75.00
	Griglia senza fissaggio	1000	130	100	2010065	68.00
		500	130	50	2010064	47.00
		1000	155	100	2009745	71.00
		500	155	50	2009746	49.00
		1000	200	100	2009747	94.00
		500	200	50	2009748	66.00
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013993	242.00
		500	130	50	2013992	169.00
		1000	155	100	2009888	254.00
		500	155	50	2009889	178.00
	Griglia profilata longitudinale	1000	130	100	2009642	110.00
		500	130	50	2009643	66.00


## Griglie in plastica

Griglia in plastica		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia in plastica	1000	130	100	2009738	51.00









## Pareti frontali

Testata in acciaio zincato		Larghezza	Altezza	Adatto per	Cod. art.	CHF/Pz.
	Testata Altezza 20 mm	130	20	Larghezza della baia 130 mm	3002752	13.00
		155	20	Larghezza della baia 155 mm	3002757	14.00
		200	20	Larghezza della baia 200 mm	3002762	15.00

## Accessori

Raccordo di grondaia / distanziatore					Cod. art.	CHF/Pz.
	Raccordo di grondaia / distanziatore				3002778	2.00

## Griglie acciaio inox

Griglie		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia con fissaggio	1000	130	100	2079461	<b>236.00</b>
		500	130	50	2079462	<b>157.00</b>
		1000	155	100	2010025	<b>248.00</b>
		500	155	50	2010024	<b>164.00</b>
		1000	200	100	3000560	<b>402.00</b>
	Griglia senza fissaggio	1000	130	100	3000378	<b>232.00</b>
		500	130	50	3000379	<b>154.00</b>
		1000	155	100	3000380	<b>245.00</b>
		500	155	50	3000381	<b>161.00</b>
		500	200	50	3000383	<b>284.00</b>
		1000	200	100	3000382	<b>399.00</b>
	Heelsafe	1000	130	100	2012677	<b>333.00</b>
		500	130	50	2012678	<b>196.00</b>
	Heelguard	1000	130	100	2013844	<b>338.00</b>
		500	130	50	2013845	<b>203.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013849	<b>155.00</b>
		500	130	50	2013850	<b>89.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013995	<b>405.00</b>
		1000	155	100	2009930	<b>426.00</b>
		500	130	50	2013994	<b>270.00</b>
		500	155	50	2009931	<b>284.00</b>
	Griglia profilata longitudinale	1000	130	100	2009644	<b>252.00</b>
		500	130	50	2009645	<b>152.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2009932	<b>318.00</b>
		500	130	50	2009933	<b>180.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia

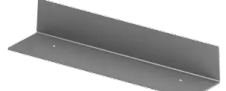
Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale

## Pareti frontali

Testata in acciaio inox		Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	Testata Altezza 20 mm	130	20	3002767	<b>16.00</b>
		155	20	3002772	<b>18.00</b>
		200	20	3002777	<b>20.00</b>

## Accessori

Raccordo di grondaia / distanziatore		Cod. art.	CHF/Pz.
	Raccordo di grondaia / distanziatore	3002778	<b>2.00</b>

# Frameline



- Frameline acciaio zincato e acciaio inox, Frameline C acciaio zincato
- Tutte le versioni sono accessibili e accessibili in sedia a rotelle
- Realizzazione di costruzioni di porte senza barriere
- Utilizzare secondo le "Linee guida per tetti piani".
- Installazione rapida grazie al collegamento a scatto
- Quattro piedini per la regolazione individuale dell'altezza
- Frameline disponibile anche in acciaio inox
- Particolarmente adatto per decking sopraelevato ed elementi prefabbricati di messaggeria

## Frameline

### Acciaio zincato

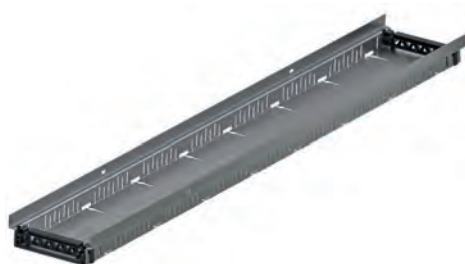


Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1000	100	40	24	3002682	<b>75.00</b>
500	100	40	6	3002683	<b>53.00</b>
1000	130	40	24	3002684	<b>77.00</b>
500	130	40	6	3002685	<b>54.00</b>
1000	155	40	24	3002686	<b>79.00</b>
500	155	40	6	3002687	<b>55.00</b>
1000	200	40	24	3002688	<b>82.00</b>
500	200	40	6	3002689	<b>57.00</b>



**Acciaio inox**

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1000	100	40	24	3002700	<b>153.00</b>
500	100	40	6	3002701	<b>108.00</b>
1000	130	40	24	3002702	<b>156.00</b>
500	130	40	6	3002703	<b>110.00</b>
1000	155	40	24	3002704	<b>159.00</b>
500	155	40	6	3002705	<b>112.00</b>
1000	200	40	24	3002706	<b>163.00</b>
500	200	40	6	3002707	<b>115.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia**Frameline C****Acciaio zincato**

Zerbino





Slimline

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1000	100	50	24	3002708	<b>71.00</b>
500	100	50	6	3002709	<b>49.00</b>
1000	130	50	24	3002710	<b>72.00</b>
500	130	50	6	3002711	<b>50.00</b>
1000	155	50	24	3002712	<b>73.00</b>
500	155	50	6	3002713	<b>51.00</b>
1000	200	50	24	3002714	<b>75.00</b>
500	200	50	6	3002715	<b>53.00</b>


Rain4me

**Drenaggio  
per facciate**Drenaggio  
puntuale









**Griglie acciaio zincato**

Griglie		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia con fissaggio	1000	100	100	2079451	75.00
		500	100	100	2079452	51.00
		1000	130	100	2079453	77.00
		500	130	50	2079454	54.00
		1000	155	100	2010023	79.00
		500	155	50	2010022	56.00
		1000	200	100	3000556	105.00
		500	200	50	3000557	75.00
		1000	250	100	3000558	127.00
		500	250	50	3000559	91.00
	Griglia senza fissaggio	1000	100	100	2010042	66.00
		500	100	50	2010041	46.00
		1000	130	100	2010065	68.00
		500	130	50	2010064	47.00
		1000	155	100	2009745	71.00
		500	155	50	2009746	49.00
		1000	200	100	2009747	94.00
		500	200	50	2009748	66.00
		1000	250	100	2010052	122.00
		500	250	50	2010051	86.00
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013993	242.00
		500	130	50	2013992	169.00
		1000	155	100	2009888	254.00
		500	155	50	2009889	178.00
	Griglia profilata longitudinale	1000	130	100	2009642	110.00
		500	130	50	2009643	66.00

**Griglie in plastica**

Griglia in plastica		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	<b>Griglia in plastica</b>	1000	130	100	2009738	<b>51.00</b>

## Griglie acciaio inox

Griglie		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Griglia con fissaggio	1000	100	100	2079459	<b>234.00</b>
		500	100	50	2079460	<b>155.00</b>
		1000	130	100	2079461	<b>236.00</b>
		500	130	50	2079462	<b>157.00</b>
		1000	155	100	2010025	<b>248.00</b>
		500	155	50	2010024	<b>164.00</b>
		1000	200	100	3000560	<b>402.00</b>
		500	200	50	3000561	<b>287.00</b>
		1000	250	100	3000562	<b>569.00</b>
		500	250	50	3000563	<b>418.00</b>
	Griglia senza fissaggio	1000	100	100	3000376	<b>230.00</b>
		500	100	50	3000377	<b>152.00</b>
		1000	130	100	3000378	<b>232.00</b>
		500	130	50	3000379	<b>154.00</b>
		1000	155	100	3000380	<b>245.00</b>
		500	155	50	3000381	<b>161.00</b>
		1000	200	100	3000382	<b>399.00</b>
		500	200	50	3000383	<b>284.00</b>
		1000	250	100	3000384	<b>566.00</b>
		500	250	50	3000385	<b>415.00</b>
	Heelsafe	1000	100	100	2013856	<b>256.00</b>
		500	100	50	2013857	<b>154.00</b>
		1000	130	100	2012677	<b>333.00</b>
		500	130	50	2012678	<b>196.00</b>
	Heelguard	1000	130	100	2013844	<b>338.00</b>
		500	130	50	2013845	<b>203.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013995	<b>405.00</b>
		500	130	50	2013994	<b>270.00</b>
		1000	155	100	2009930	<b>426.00</b>
		500	155	50	2009931	<b>284.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	130	100	2013849	<b>155.00</b>
		500	130	50	2013850	<b>89.00</b>
	Griglia profilata longitudinale	1000	130	100	2009644	<b>252.00</b>
		500	130	50	2009645	<b>152.00</b>
	Griglia ad aste longitud	1000	100	100	2009646	<b>302.00</b>
		500	100	50	2009647	<b>171.00</b>
		1000	130	100	2009932	<b>318.00</b>
		500	130	50	2009933	<b>180.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me


Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale


## Accessori Frameline

Accessori		Materiale	Tipo	Altezza	Regolabile	Cod. art.	CHF/Pz.
	Montaggio ad altezza regolabile	Acciaio zincato	Tipo I	50	60 - 80	3002716	<b>11.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo II	70	80 - 100	3002717	<b>12.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo III	90	100 - 120	3002718	<b>13.00</b>
	Fit in regolabile in altezza	Acciaio inox	Tipo I	50	60 - 80	3002719	<b>16.00</b>
		Acciaio inox	Tipo II	70	80 - 100	3002720	<b>17.00</b>
		Acciaio inox	Tipo III	90	100 - 120	3002721	<b>18.00</b>

Barra ferma ghiaia		Materiale	Tipo	Lunghezza	Altezza	Regolabile	Cod. art.	CHF/Pz.
	Barra di ghiaia	Acciaio zincato	Tipo I	1000	50	60 - 80	3002722	<b>25.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo II	1000	70	80 - 100	3002723	<b>29.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo III	1000	90	100 - 120	3002724	<b>34.00</b>
		Acciaio inox	Tipo I	1000	50	60 - 80	3002725	<b>67.00</b>
		Acciaio inox	Tipo II	1000	70	80 - 100	3002726	<b>75.00</b>
		Acciaio inox	Tipo III	1000	90	100 - 120	3002727	<b>84.00</b>

## Accessori Frameline C

Accessori		Materiale	Tipo	Altezza	Regolabile Frameline C	Cod. art.	CHF/Pz.
	Montaggio ad altezza regolabile	Acciaio zincato	Tipo I	50	70-90	3002716	<b>11.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo II	70	90-110	3002717	<b>12.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo III	90	110-130	3002718	<b>13.00</b>

Testata acciaio zincato		Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	Testata combinata altezza fissa	100	50	3002728	<b>8.00</b>
		130	50	3002729	<b>9.00</b>
		155	50	3002730	<b>10.00</b>
		200	50	3002731	<b>11.00</b>

Barra ferma ghiaia		Materiale	Tipo	Lunghezza	Altezza	Regolabile	Cod. art.	CHF/Pz.
	Barra di ghiaia	Acciaio zincato	Tipo I	1000	50	60 - 80	3002722	<b>25.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo II	1000	70	80 - 100	3002723	<b>29.00</b>
		Acciaio zincato	Tipo III	1000	90	100 - 120	3002724	<b>34.00</b>
		Acciaio inox	Tipo I	1000	50	60 - 80	3002725	<b>67.00</b>
		Acciaio inox	Tipo II	1000	70	80 - 100	3002726	<b>75.00</b>
		Acciaio inox	Tipo III	1000	90	100 - 120	3002727	<b>84.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale



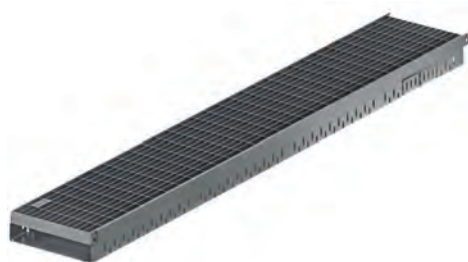
# Greenline 3.0



- Acciaio zincato
- Tutte le versioni sono accessibili e accessibili in sedia a rotelle
- Realizzazione di costruzioni di porte senza barriere
- Installazione semplice
- Con griglia 30/10
- Raccordo integrato per paratia e grondaia
- Con collegamento al canale di drenaggio
- Buona protezione dalla corrosione

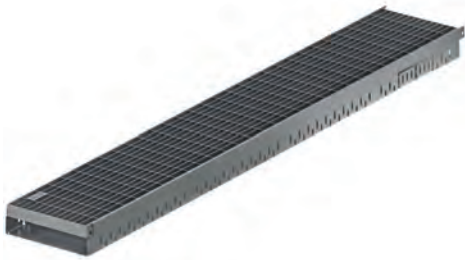
## Greenline 3.0

Altezza complessiva 50 mm



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1000	100	50	100	2010101	<b>143.00</b>
500	100	50	100	2010100	<b>95.00</b>
1000	130	50	100	2010088	<b>145.00</b>
500	130	50	100	2010087	<b>97.00</b>
1000	155	50	50	2009750	<b>149.00</b>
500	155	50	50	2009751	<b>99.00</b>
1000	200	50	50	2009753	<b>171.00</b>
500	200	50	50	2009754	<b>115.00</b>
1000	250	50	50	2036812	<b>204.00</b>
500	250	50	50	2010056	<b>136.00</b>

Altezza complessiva 75 mm



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1000	100	75	100	2010104	<b>144.00</b>
500	100	75	50	2010103	<b>96.00</b>
1000	130	75	50	2010107	<b>146.00</b>
500	130	75	50	2010106	<b>98.00</b>
1000	155	75	50	2010110	<b>150.00</b>
500	155	75	50	2010109	<b>100.00</b>
1000	200	75	50	2010113	<b>176.00</b>
500	200	75	50	2010112	<b>118.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

Drenaggio  
puntuale

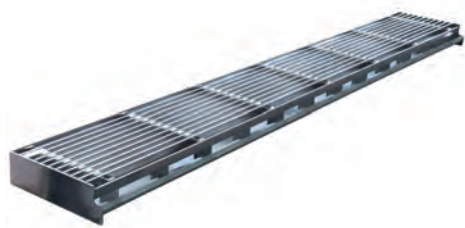
# Profiline Free



- Disponibile in acciaio zincato e acciaio inox
- Tutte le versioni sono accessibili e accessibili in sedia a rotelle
- Inserto per il sistema di soglie Premiplan e Premiplan Plus
- Utilizzabile per altezze di tenuta ridotte secondo DN 18553 e 18533
- Sistema testato dal TÜV per la costruzione di porte prive di barriere architettoniche
- Può essere accorciato individualmente
- Sistema aperto e chiuso
- Senza griglia di copertura
- La guarnizione Art. 320699 è obbligatoria e deve essere ordinata separatamente.

## Profiline free - Acciaio zincato

### Altezza fissa chiusa



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009935	<b>280.00</b>
1200	208	100	100	2009944	<b>289.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

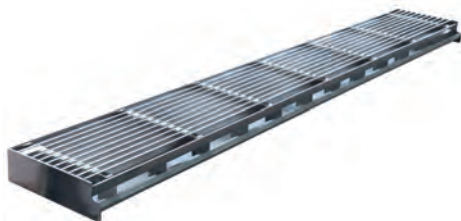
Slimline

Rain4me

**Drenaggio  
per facciate**

Drenaggio  
puntuale

**Altezza fissa chiusa con raccordo DN50, acciaio zincato**

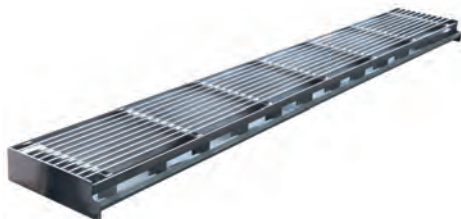


Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009939	<b>347.00</b>
1200	208	100	100	2009948	<b>360.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

**Altezza fissa chiusa con fessure di drenaggio, acciaio zincato**



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009937	<b>330.00</b>
1200	208	100	100	2009946	<b>342.00</b>

Zerbino

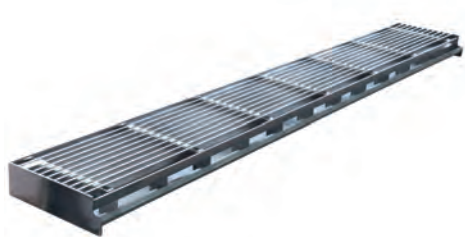
Slimline

Rain4me

**Drenaggio  
per facciate**

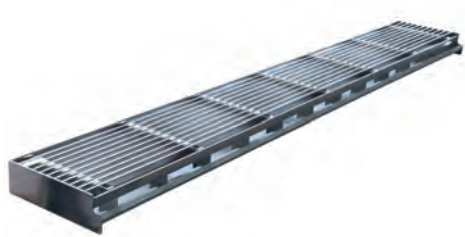
Drenaggio  
puntuale

Altezza fissa chiusa, acciaio inox



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009953	<b>392.00</b>
1200	208	100	100	2009962	<b>416.00</b>

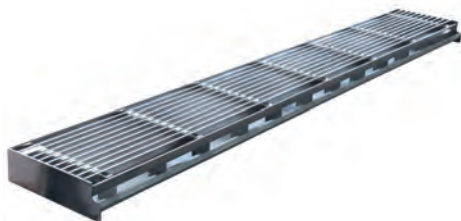
Altezza fissa chiusa con raccordo DN50, acciaio inox



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009957	<b>430.00</b>
1200	208	100	100	2009966	<b>483.00</b>





## Altezza fissa chiusa con fessure di drenaggio, acciaio inox



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009955	<b>420.00</b>
1200	208	100	100	2009964	<b>470.00</b>

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Griglie	Materiale	Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	Acciaio zincato	1200	150	100	2009971	<b>197.00</b>
	Acciaio zincato	1200	200	100	2009975	<b>233.00</b>
	Acciaio inox	1200	150	100	2009979	<b>497.00</b>
	Acciaio inox	1200	200	100	2009983	<b>588.00</b>
	Acciaio zincato	1200	150	100	2009973	<b>277.00</b>
	Acciaio zincato	1200	200	100	2009977	<b>325.00</b>
	Acciaio inox	1200	150	100	2009981	<b>493.00</b>
	Acciaio inox	1200	200	100	2009985	<b>522.00</b>

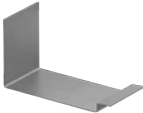

Zerbino

Slimline

Testata		Materiale	Larghezza	Raccordo	Cod. art.	CHF/Pz.
	Testate	Acciaio zincato	150	Sinistro	2009941	36.00
		Acciaio zincato	200	Sinistro	2009950	37.00
		Acciaio zincato	150	Destra	2009942	36.00
		Acciaio zincato	200	Destra	2009951	37.00
		Acciaio inox	150	Sinistro	2009959	42.00
		Acciaio inox	200	Sinistro	2009968	43.00
		Acciaio inox	150	Destra	2009960	42.00
		Acciaio inox	200	Destra	2009969	43.00

Rain4me


Drenaggio  
per facciate


Accessori	Materiale	Lunghezza	Larghezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	Connettore per grondaia	Acciaio zincato	150	2009940	<b>26.00</b>
		Acciaio zincato	200	2009949	<b>27.00</b>
		Acciaio inox	150	2009958	<b>27.00</b>
		Acciaio inox	200	2009967	<b>29.00</b>
	Guarnizione	1.20 m		2010115	<b>50.00</b>

Drenaggio  
puntuale

# Componenti supplementari


## Saggi

Acciaio zincato	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	300	300	50	2009529	<b>61.00</b>
	300	300	55 - 78	2009530	<b>90.00</b>
	300	300	78 - 108	2009531	<b>93.00</b>
	400	400	50	2009532	<b>74.00</b>
	400	400	55 - 78	2009533	<b>114.00</b>
	400	400	78 - 108	2009534	<b>116.00</b>
	500	500	50	2009535	<b>139.00</b>
	500	500	55 - 78	2009536	<b>188.00</b>
	500	500	78 - 108	2009537	<b>192.00</b>

Acciaio inox	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	300	300	50	2009538	<b>100.00</b>
	300	300	55 - 78	2009539	<b>183.00</b>
	300	300	78 - 108	2009540	<b>192.00</b>
	400	400	50	2009541	<b>122.00</b>
	400	400	55 - 78	2009542	<b>227.00</b>
	400	400	78 - 108	2009543	<b>238.00</b>
	500	500	50	2009544	<b>217.00</b>
	500	500	55 - 78	2009545	<b>353.00</b>
	500	500	78 - 108	2009546	<b>370.00</b>





## Unità di espansione

Acciaio zincato	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	300	300	30	2009547	<b>63.00</b>
	300	300	60	2009548	<b>74.00</b>
	300	300	120	2009549	<b>83.00</b>
	400	400	30	2009550	<b>73.00</b>
	400	400	60	2009551	<b>84.00</b>
	400	400	120	2009552	<b>117.00</b>
	500	500	30	2009553	<b>110.00</b>
	500	500	60	2009554	<b>126.00</b>
	500	500	120	2009555	<b>197.00</b>

Acciaio inox	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	300	300	30	2009556	<b>85.00</b>
	300	300	60	2009557	<b>105.00</b>
	300	300	120	2009558	<b>128.00</b>
	400	400	30	2009559	<b>112.00</b>
	400	400	60	2009560	<b>130.00</b>
	400	400	120	2009561	<b>163.00</b>
	500	500	30	2009562	<b>137.00</b>
	500	500	60	2009563	<b>167.00</b>
	500	500	120	2009564	<b>249.00</b>

Grigliato  
erbosoStabilizzazione  
della ghiaia

## Griglie

Griglie		Lunghezza	Larghezza	Pz./Pal.	Cod. art.	CHF/Pz.
	<b>Griglia 30/10 mm, acciaio zincato</b>	300	300	50	2009565	<b>110.00</b>
		400	400	50	2013863	<b>157.00</b>
		500	500	50	2013864	<b>221.00</b>
		300	300	50	2009567	<b>181.00</b>
		400	400	50	2013866	<b>315.00</b>
		500	500	50	2013867	<b>521.00</b>
	<b>Griglia 30/10, acciaio inox</b>	300	300	50	2009566	<b>145.00</b>
		400	400	50	2013872	<b>219.00</b>
		500	500	50	2013873	<b>376.00</b>
	<b>Heelsafe, acciaio inox</b>	300	300	50	2009568	<b>238.00</b>
		400	400	50	2013878	<b>511.00</b>
		500	500	50	2013879	<b>1'521.00</b>
	<b>Heelguard, acciaio inox</b>	300	300	50	2009569	<b>246.00</b>
		400	400	50	2013881	<b>521.00</b>
		500	500	50	2013882	<b>1'527.00</b>

Zerbino

Slimline

Rain4me

## Accessori griglie

Set di fissaggio della griglia	Materiale	Cod. art.	CHF/Pz.
Set di fissaggio della griglia	Acciaio zincato	2009702	<b>33.00</b>
	Acciaio inox	2009703	<b>40.00</b>

Drenaggio  
per facciateDrenaggio  
puntuale

Condotto secondario acciaio zincato, acciaio inox

Materiale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
Acciaio zincato	2000	100	30	2000026	71.00
Acciaio zincato	1000	100	30	2009634	40.00
Acciaio inox	2000	100	30	2000024	159.00
Acciaio inox	1000	100	30	2009635	85.00

Accessori condotto secondario

Materiale	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
Acciaio zincato	100	104	34	2009527	18.00
Acciaio inox	100	104	34	2009528	30.00


## Collegamenti di drenaggio

Elemento di scarico per soffitti DN 100, Acciaio zincato, rivestito in nero



Lunghezza	Larghezza	Altezza	Pz.	Cod. art.	CHF/Pz.
			Pal.		
370	110	20	50	2009816	<b>189.00</b>
370	110	30	50	2009817	<b>189.00</b>

## Accessori collegamenti di drenaggio

Raccordo per elemento di scarico foglie DN100, acciaio zincato, rivestito nero	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Cod. art.	CHF/Pz.
	100	104	34	2009986	<b>93.00</b>

Grigliato erboso

Stabilizzazione della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio per facciate

Drenaggio puntuale





Scarichi puntuali per  
acque reflue e piovane

# Drenaggio puntuale

<b>XtraPoint in plastica</b>	<b>91</b>
------------------------------	-----------

---

Accessori	92
-----------	----

---



Oggi le pavimentazioni in pietra, in lastre o in asfalto sono le superfici abituali per la pavimentazione delle aree intorno alla casa e delle grandi aree intorno agli edifici pubblici e commerciali.

Poiché queste superfici sigillano il terreno, l'acqua piovana e le acque reflue non possono defluire naturalmente. Per evitare la formazione di pozzanghere, la pavimentazione non solo deve essere posata a regola d'arte, ma deve anche essere assicurata la raccolta e il drenaggio dell'acqua superficiale.

Gli scarichi puntuali ACO XtraPoint sono una soluzione semplice e pratica.

- Zone pedonali
  - Cortili scolastici
  - Posti auto
  - Parcheggi
- 
- Rubinetti dell'acqua
  - Ingressi al cortile
  - Vialetti dei garage
  - Terrazze

## non arrugginisce

Corpo di scarico in plastica  
(polipropilene), permanentemente resistente ai colori

## design eccellente

Winner  
iconic Award



### ACO XtraPoint con griglia di plastica

Cod. art. 2009508  
Dimensioni:  
250 x 250 x 205 mm



# ACO XtraPoint

Il drenaggio in plastica ACO XtraPoint è carrabile (classe B 125) ed è dotato di un secchio per fanghi con maniglia (capacità 1,1 litri).

Una novità è rappresentata dal bordo di pavimentazione modificato, che consente la posa in opera diretta. Ciò è possibile grazie agli ancoraggi in calcestruzzo a profondità elevata. Inoltre, le griglie possono essere ruotate di 90°. Lo scarico DN/OD 110 è disposto verticalmente.

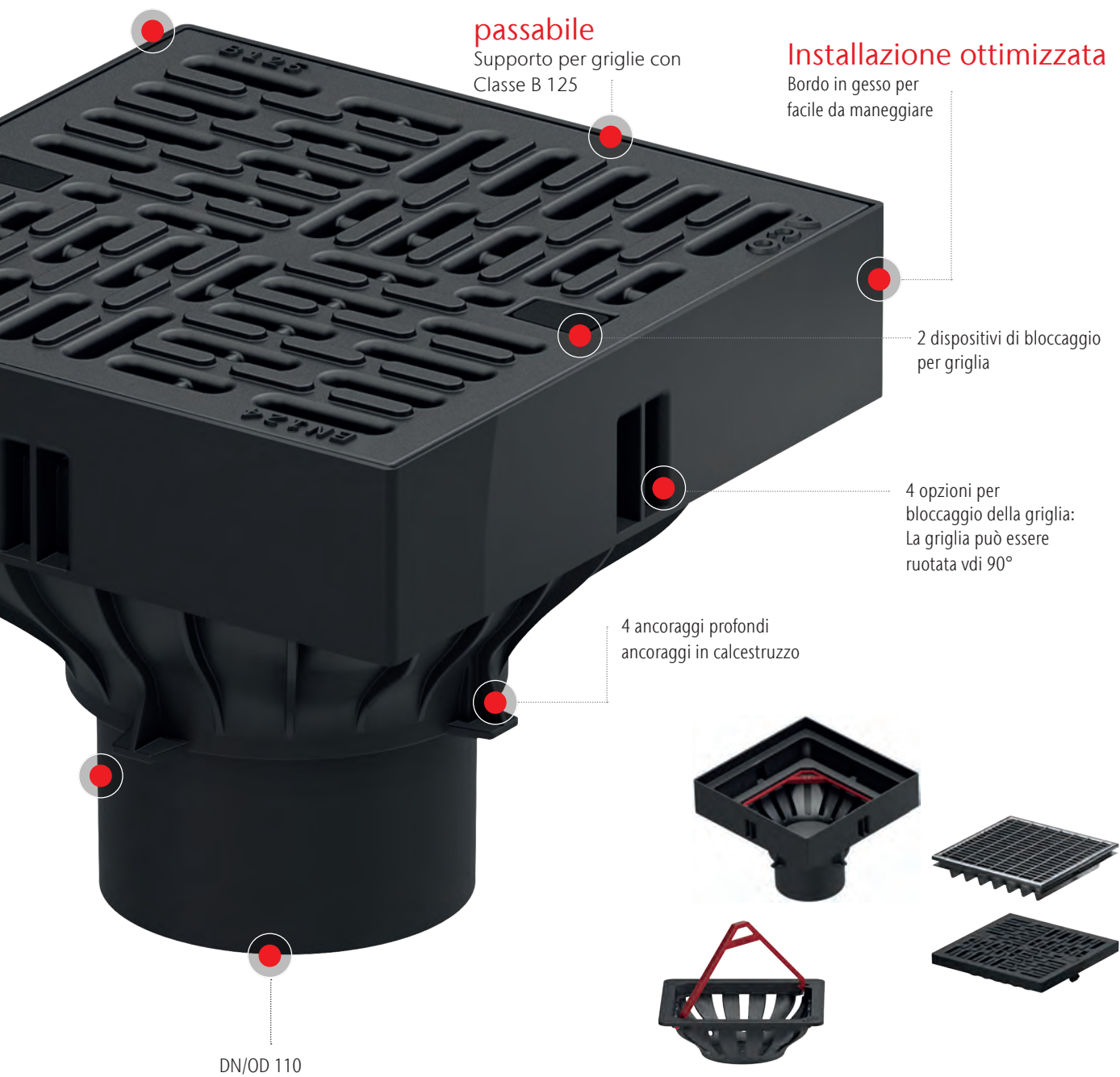
### Eccellente modello di giunzione

Il bordo di stesa di nuova concezione consente di lavorare con precisione. Grazie alle griglie girevoli a 90° è possibile adattare il manto di copertura allo schema dei giunti.

Velocità di scarico almeno 4,5 l/s



ACO XtraPoint con  
Griglia a maglie in acciaio zincato  
Cod. art. 2009509



Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

#### Processi completi:

#### Cod. art.

ACO XtraPoint con griglia in plastica classe B 125  
incl. secchio per fanghi

**2009508**

ACO XtraPoint Con griglia zincata classe B125  
e secchio per fanghi incluso

**2009509**

Drenaggio  
per facciate

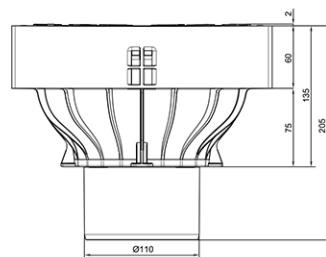
**Drenaggio  
puntuale**

# XtraPoint in plastica



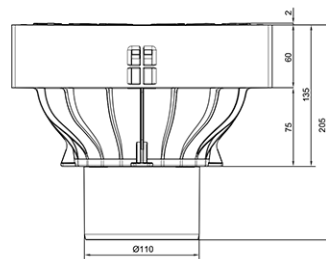
- Plastica
- Classe di carico B 125 secondo SN EN 1433
- Colore durevolmente inalterabile
- Incl. secchio raccoglifanghi (1.1 litri)

## Con griglia in plastica



Tipo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Capacità di raccolta	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	cm2	Pal.			
XtraPoint B 125	250	250	205	103	24	11.9	2009508	<b>252.00</b>


## Griglia a maglia zincato



Tipo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Capacità di raccolta	Pz.	kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	mm	mm	mm	cm2	Pal.			
XtraPoint B 125	250	250	205	103	24	11.9	2009509	<b>451.00</b>



## Accessori

Gancio per griglie		kg	Cod. art.	CHF/Pz.
	Gancio per griglie	0.3	2087330	31.00

Grigliato  
erboso

Stabilizzazione  
della ghiaia

Zerbino

Slimline

Rain4me

Drenaggio  
per facciate

**Drenaggio  
puntuale**

ACO. we care for water



Ogni prodotto di ACO  
supporta l'ACO WaterCycle



- 
- Elementi da costruzione
  - Gestione delle acque meteoriche
  - Prodotti in ghisa
  - Impiantistica
  - Casa e Giardino
  - Tunnel e Autostrada
- 

Richieda una consulenza personale  
e competente da parte del nostro  
servizio esterno.

**ACO AG**

Industrie Kleinzaun  
CH-8754 Netstal

Tel. 055 645 53 00

**ACO AG**

Vente Givisiez  
Route André Piller 33B  
CH-1762 Givisiez

Tel. 026 460 70 60

[aco@aco.ch](mailto:aco@aco.ch)  
[www.aco.ch](http://www.aco.ch)

