

**Build your  
changes.**

**GRIDIRON**  
BUILD YOUR CHANGES



# Gridiron. 40 ans d'histoire italienne

---

L'entreprise Gridiron est née en **1979 en Italie**, à Mareno di Piave et est aujourd'hui présente dans plus de **36 pays dans le monde**.

Encore solidement guidée par la **Famille Zanette**, elle développe désormais ses activités sur une surface de **70 000 m<sup>2</sup>** répartis dans le nord-est de l'Italie et emploie **150 collaborateurs**.

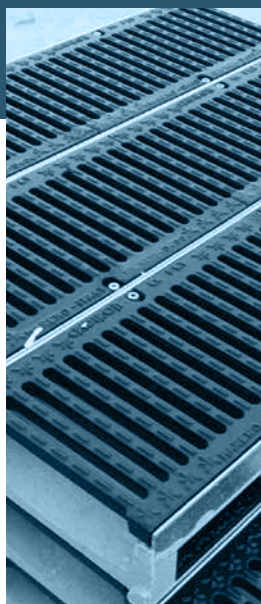
Avec une gamme de produits qui comprend des **caillebotis techniques**, **des systèmes de drainage**, **des tapis d'entrée** et **des compléments**, les créations Gridiron enveloppent des immeubles monumentaux au cœur de **Londres**, drainent les eaux du **Pont San Giorgio** de Gênes, composent des plate-formes pétrolières au large de l'**Océan Atlantique**, allie fonctionnalité et esthétiques sur des structures luxueuses **publiques** et **privées**.

# Gridiron. Une réponse pour des solutions multiples

---

Connaître l'**acier** et le travailler pour la réalisation de **caillebotis techniques** nous a permis d'approcher au fil des ans de nouvelles catégories de produits: les **tapis techniques**, les **accessoires pour l'industrie du bâtiment** et les **caniveaux de drainage**.

Nous travaillons avec des **bobines décapées** et des **zingages** de **grammage supérieur** à la moyenne compte tenu de ce que propose le marché, pour obtenir des machines plus **performantes** et des **finitions** de produit de bien meilleure qualité et considérablement plus **durables**.



**Systemes  
de drainage**



**Caillebotis  
métalliques**



**Systemes de  
drainage en  
acier inox**



**Accessoires  
pour  
l'industrie du  
bâtiment**



**Tapis  
techniques**

# Gridiron. Certifications

## ISO 9001: l'excellence industrielle

Garantie de la préservation et de l'amélioration continue de la **qualité** des **biens** et **services**, par le **contrôle** de tous les **processus** et la mesure des **résultats**, cette norme en définit le **haut niveau qualitatif** et la **fiabilité**.

## Certification de produit

Nos produits disposent de la marque **CE**, conformément aux législations de référence correspondantes:

**Caniveaux de drainage:** EN 1433

**Barrières:** EN 13241

**Composants en acier soudé:** EN 1090



## Matières premières et technologies

L'**approche unique** dérive du mariage des deux aspects qui ont rendu célèbre le **Made in Italy**, la **transformation** de la matière et la **recherche technologique**: c'est de là que vient notre capacité à travailler de manière **flexible** et **personnalisée**. Nous collaborons depuis toujours avec des **fournisseurs de premier ordre**, unis par des rapports de **confiance** et d'**estime** réciproque et nous conservons encore

aujourd'hui une **production** réalisée à **100% dans nos usines**. **Nous réalisons tout d'abord des tests**, avec des essais **plus stricts** que ceux prévus par la législation, et **nous investissons** dans de **nouveaux processus, logiciels et machines, remis à niveau** par nos soins pour rendre inégalable la **qualité** des produits Gridiron.



# Gridiron. Services

De la **conception** aux conseils à la **mise en œuvre**, en passant par la logistique, le client trouve avant tout en Gridiron un **partenaire** solide, auquel il peut se fier pour une **collaboration** à 360°.

Nos principaux services:

**Analyse préliminaire**

**Étude de la solution**

**Conception**

**Calculs de résistance**

**Rédaction du cahier des charges**

**Indications pour la mise en œuvre**

**Service logistique rapide et «smart»**





# Où nous trouver

---

## **Gridiron Spa Unipersonale**

Via E. Fermi (Z.I. Ramera)  
31010 Mareno di Piave (TV)  
Italie

Tel. +39 0438.492.502

Fax +39 0438.492.545

info@gridiron.it

**Suivez-nous sur FB | IG | LinkedIn**

Découvrez tous nos produits et services sur

**[www.gridiron.fr](http://www.gridiron.fr)**

# Produits

# Systemes de drainage

---

Nous sommes les **seuls** en **Europe** à fabriquer l'**ensemble du systeme** de **drainage**: caniveaux, dessableurs, accessoires, profils et grilles en zinc et inox. Nous proposons par ailleurs des caniveaux dans **trois matériaux** différents: **béton (vibro-comprimé et armé)**, **béton polymère** et **ABS**.

Les **produits standard** s'accompagnent d'un nombre infini de possibilités de personnalisation, pour offrir la solution idéale quel que soit le contexte, des **grands ouvrages** aux **projets exclusifs**.

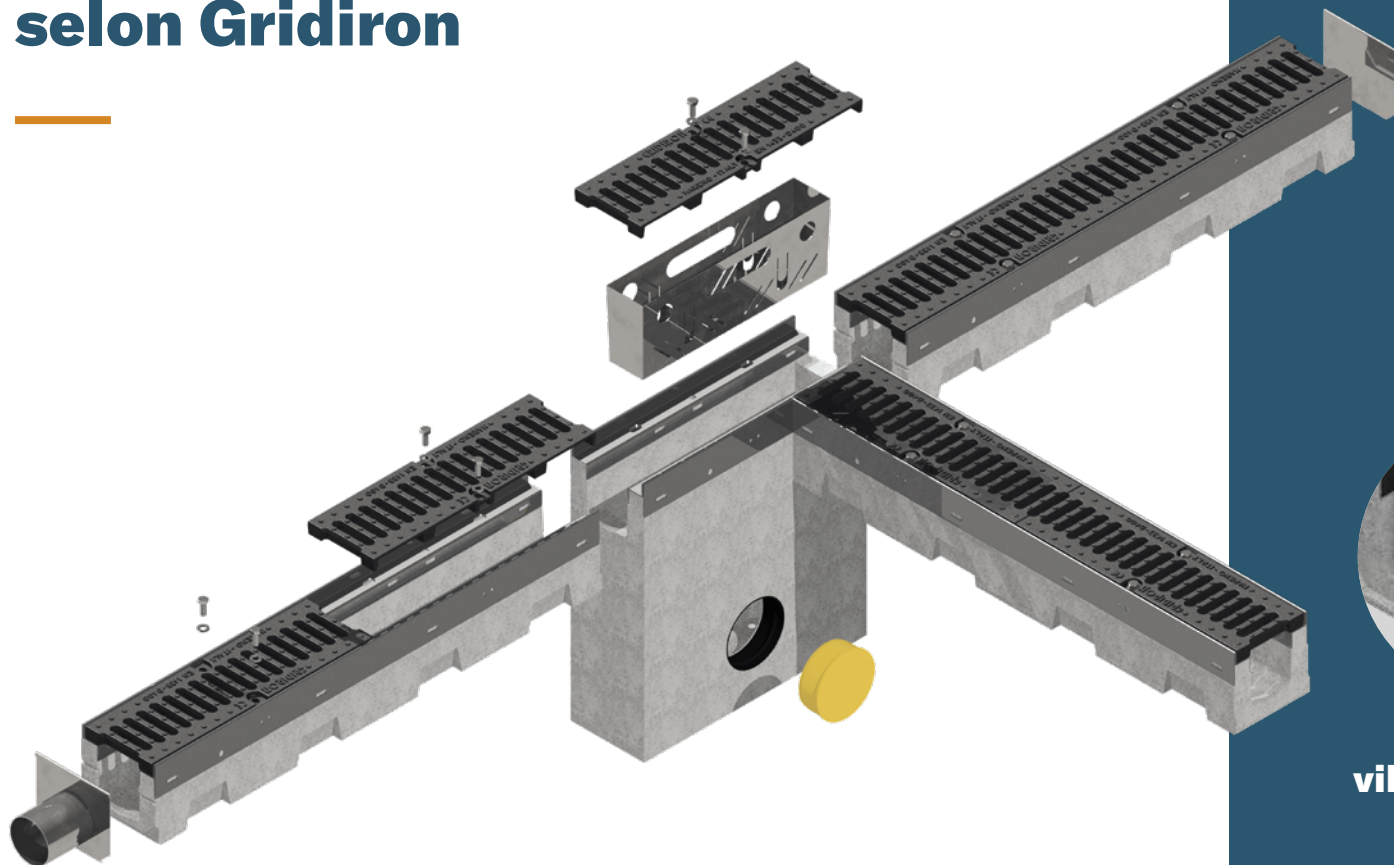


## Pour toutes les exigences et tous types d'installation





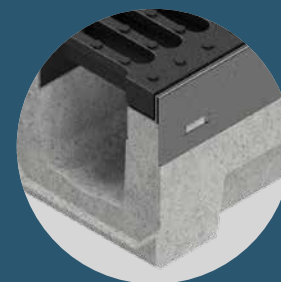
# Le système selon Gridiron



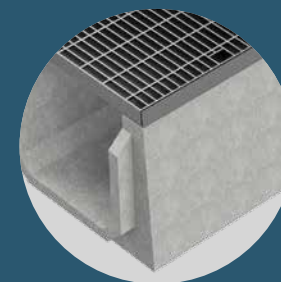
Quelques informations de caractère technique sur nos caniveaux **standard**:

- Hauteur: de 60 mm à 1 280 mm
- Largeur: de 100 mm à 800 mm
- Longueur: de 500 mm à 5 000 mm
- Capacité de résistance: de A15 à F900

**Différents  
matériaux,  
même excellente  
qualité.**



**Béton  
vibro-comprimé**



**Béton armé**



**Béton  
polymère**



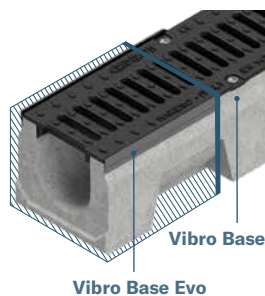
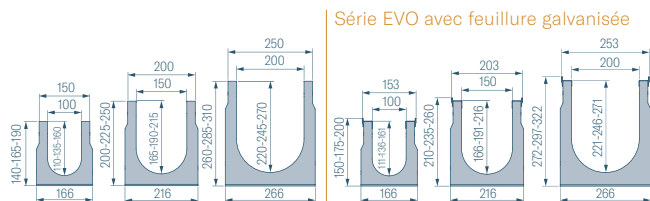
**ABS**

### Caniveaux en béton vibro-comprimé

## Série Vibro Base (100 - 150 - 200) Série Vibro Base Evo (100 - 150 - 200)

### 18 sections

pour 3 largeurs intérieures nominales (100, 150, 200)



**8 types de grilles:** en fonte, en tôle pliée sous pression galvanisée ou en inox, en caillebotis pressé également disponible en version antitalon.

**Accessoires disponibles:** avaloir, obturateur et manchon de raccordement.

### 3 classes de résistance:

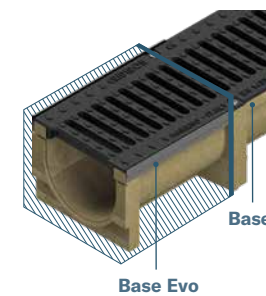
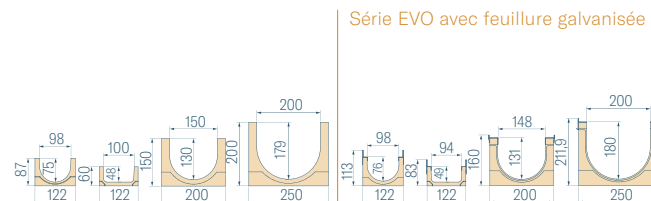


### Caniveaux en béton polymère

## Série Base (100 - 150 - 200) Série Base Evo (100 - 150 - 200)

### 8 sections

pour 3 largeurs intérieures nominales (100, 150, 200)



**7 types de grilles:** en tôle pliée sous pression galvanisée ou en inox, en caillebotis pressé également disponible en version antitalon, en fonte.

**Accessoires disponibles:** avaloir, obturateur et manchon de raccordement.

### 3 classes de résistance:

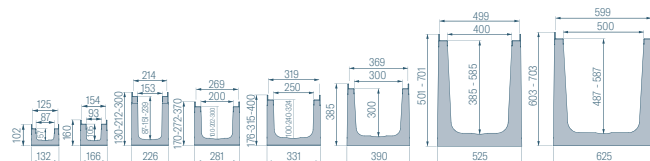


### Caniveaux en béton vibro-comprimé

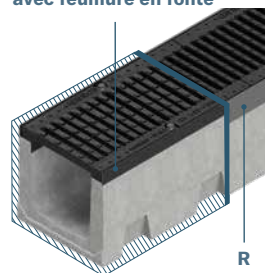
## Série R (122 - 150 - 210 - 265 - 315 - 365 - 495 - 595)

### 16 sections avec feuillure en acier galvanisé et 11 avec feuillure en fonte

pour 8 largeurs intérieures nominales (90, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500)



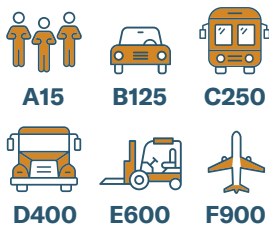
Disponible également avec feuillure en fonte



**7 types de grilles:** en fonte D400, E600 et F900, en caillebotis pressé également disponible en version antitalon, plaque pleine en tôle larmée et pliée sous pression.

**Accessoires disponibles:** avaloir, obturateur et manchon de raccordement.

### 6 classes de résistance:

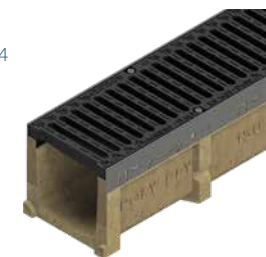
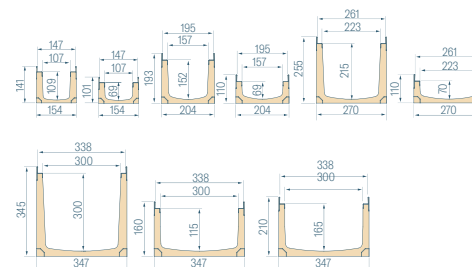


### Caniveaux en béton polymère

## Série Poly Fly (100 - 150 - 200 - 300)

### 9 sections

pour 4 largeurs intérieures nominales (100, 150, 200, 300) - 2 types de feuillure de protection des bords disponibles pour chaque section: acier galvanisé et Inox AISI 304

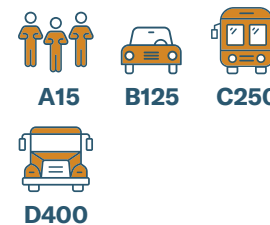


**7 types de grilles pour la feuillure galvanisée:** en fonte, en caillebotis pressé également disponible en version antitalon, plaque pleine en tôle larmée, en tôle pliée sous pression.

**6 types de grilles pour la feuillure Inox:** en caillebotis pressé également disponible en version antitalon, plaque pleine en tôle larmée, en tôle pliée sous pression.

**Accessoires disponibles:** avaloir, obturateur et manchon de raccordement.

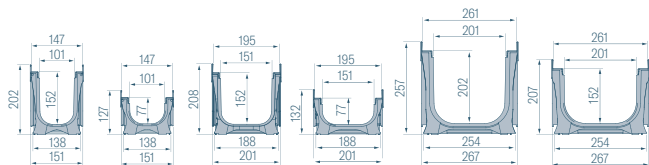
### 4 classes de résistance:



## Caniveaux en ABS Plastic Fly (100 - 150 - 200)

### 6 sections

pour 3 largeurs intérieures nominales (100, 150, 200)  
3 types de feuillure de protection des bords disponibles: ABS, acier galvanisé et Inox AISI 304



### 9 types de grilles associées aux différentes feuillure du caniveau:

en tôle pliée sous pression galvanisée ou en Inox, en caillebotis pressé également disponible en version antitalon galvanisé ou en inox, plaque pleine en tôle larmée galvanisée ou en inox, en fonte.

**Accessoires disponibles:** obturateur et manchon de raccordement.

### 3 classes de résistance:



## Caniveaux avec couverture Thin

- Idéaux pour la réhabilitation de places et de centres historiques
- Disponibles en différentes tailles et hauteurs
- Également en acier Inox AISI 304 et sur demande en AISI 316
- Compatibles avec la vaste gamme de caniveaux Gridiron
- Applicables également dans des contextes avec des classes de résistance D400



## Caniveaux avec couvertures Special

- Grilles design et fort impact esthétique
- Pour donner une touche d'élégance au revêtement de sol
- En acier Inox AISI 304 et sur demande en AISI 316
- Compatibles avec les caniveaux Poly Fly 100 avec feuillure inox



Horizon



Moon



Metrò



Dolomites

# Regards à remplir

Nous proposons une **galvanisation** d'épaisseur **supérieure** (Z200) par rapport à la moyenne du marché, pour une **durée supérieure** et une  **finition** plus soignée. L'**assortiment** complet disponible en **stock** et la **flexibilité de production** assurent au client un service de livraison **rapide** et le **respect des délais**. Les possibilités de personnalisation sont infinies: **matériaux, dimensions, finitions**.



## Soulèvement traditionnel



## Soulèvement par poignée rétractile



## Soulèvement servo-assisté



## Cadre en «L» et en «T»

Associé à différentes dimensions et modes de soulèvement.

## Hauteurs de 30 mm à 150 mm

Avec un nombre infini de combinaisons de dimensions, d'ouverture et d'épaisseur: la gamme de dimensions standard est en mesure de répondre à toutes les exigences.



# Regards spéciaux et sur mesure



Grâce à un processus de collaboration rapide et efficace entre bureau commercial, technique et de production, nous sommes en mesure de **concevoir** et **réaliser** des regards à remplir de n'importe quelle **dimension** et **résistance**. Le résultat sera un produit non seulement conforme aux exigences du client, mais aussi **testé** minutieusement et certifié selon la législation du secteur.

Quelques-uns de nos regards spéciaux:

- **Green** (drainant et à remplir, pour espaces verts)
- **Key** (étanche à l'eau)
- **Funnel** (avec feuillure à fente drainante et structure intérieure «en entonnoir»)
- **Storm** (sert de bouche d'égout, grâce à la présence de fentes stratégiques)
- **Valet** (à soulèvement servo-assisté)
- **Powerful** (à hautes performances de résistance de charge)

