

**Build your
changes.**

GRIDIRON
BUILD YOUR CHANGES



Gridiron. 40 Jahre italienischer Geschichte

Gridiron wurde **1979 in Italien**, in Mareno di Piave, gegründet und wird heute in mehr als **36 Ländern** vertreten.

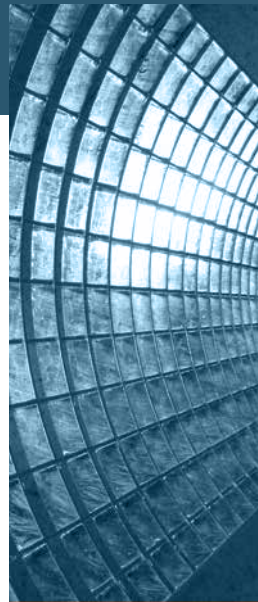
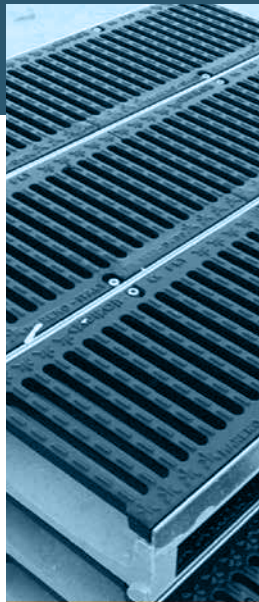
Das Unternehmen wird noch heute komplett von der **Familie Zanette** geleitet und übt seine Tätigkeit mit **150 Mitarbeitenden** auf einer Fläche von **70.000 m²** aus, die im nordöstlichen Teil von Italien verteilt ist.

Das Produktsortiment umfasst **Gitterroste, Entwässerungssysteme, Eingangsmatten** und **Zubehörteile für das Bauwesen**. Die Kreationen von Gridiron umgeben monumentale Gebäude im Zentrum von **London**, lassen das Wasser der **Brücke San Giorgio** abfließen, sind Bestandteile der Ölförderplattformen im **Atlantischen Ozean** und vereinen Funktionalität und Ästhetik in luxuriösen **öffentlichen** und **privaten** Gebäuden.

Gridiron. Die Antwort für vielfältige Lösungen

Unser Know-how im Bereich **Stahl** und seine Verarbeitung zu **Gitterrosten** hat uns im Laufe der Jahre zu neuen Produktkategorien gebracht: **Eingangsmatten für gewerbliche Anwendung**, **Zubehörteile für das Bauwesen** und **Entwässerungsrinnen**.

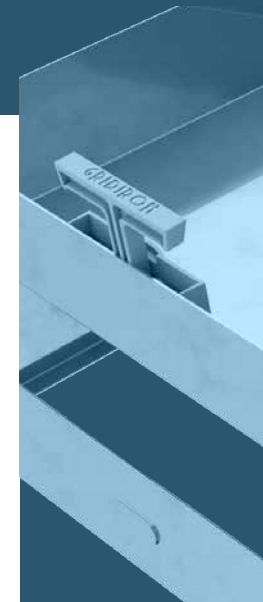
Wir arbeiten mit **gebeizten** und **verzinkten Bändern** mit einem **höheren Flächengewicht** als der Marktdurchschnitt, um **leistungsfähigere Anlagen** und eine bessere **Produktoberfläche** mit einer deutlich längeren **Lebensdauer** zu garantieren.



**Entwässerungs- Gitterroste
systeme**



**Entwässerungs-
systeme aus
Edelstahl**



**Ergänzungen
für den Bau**



Eingangsmatten

Gridiron. Zertifizierungen

ISO 9001: Spitzenleistung im Bereich Industrie

Die Norm legt den **hohen qualitativen Standard** und die **Zuverlässigkeit** fest und garantiert durch die **Überwachung** aller **Verfahren** und die Messung der **Ergebnisse** die Aufrechterhaltung und kontinuierlicher Verbesserung der **Qualität** der **erzeugten Güter** und **Dienstleistungen**.

Produktzertifikate

Unsere Produkte haben die **CE-Kennzeichnung** gemäß den jeweiligen Vorschriften:

Entwässerungsrinnen: EN 1433

Tore: EN 13241

Elemente aus geschweißtem Stahl: EN 1090



Rohstoffe und Technologien

Unser **einzigartiger Ansatz** entspringt aus der Kombination der beiden Aspekte die das **Made in Italy** berühmt gemacht haben, nämlich die **Verarbeitung** von Werkstoffen und die **technologische Forschung**. Daraus resultiert unsere **Flexibilität** und die **kundenspezifische Produktion**. Wir arbeiten seit jeher mit **erstklassigen Lieferanten** zusammen mit denen wir eine auf **Vertrauen** und **Wertschätzung**

basierende Beziehung pflegen. Nach wie vor **produzieren wir zu 100% im eigenen Werk**. **Wir führen als Erste Tests** durch die **strenger** sind als die vom Gesetz vorgeschriebenen Prüfungen. Wir **investieren** in **neue Verfahren, Software** und **Maschinen** die wir so **umgebaut** haben, dass die **Qualität** der Produkte von Gridiron nicht reproduzierbar ist.

Gridiron. Serviceleistungen

Von der **Planung** über die Beratung zur **Montage** bis hin zur Logistik ist Gridiron für seine Kunden ein solider **Partner** auf den sie sich für eine umfassende **Zusammenarbeit** verlassen können.

Unsere wichtigsten Serviceleistungen:

Voranalyse

Lösungssuche

Planung

Belastungsberechnungen

Erstellung von Leistungsverzeichnissen

Angaben zur Montage

Schneller und „intelligenter“ Logistikservice





Wo Sie uns finden

Gridiron Spa Unipersonale

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

Tel. +39 0438.492.502

Fax +39 0438.492.545

info@gridiron.it

Folgen Sie uns auf FB | IG | LinkedIn

Entdecken Sie alle unsere Produkte und Dienstleistungen auf
www.gridiron.it

Produkte

Entwässerungs- systeme

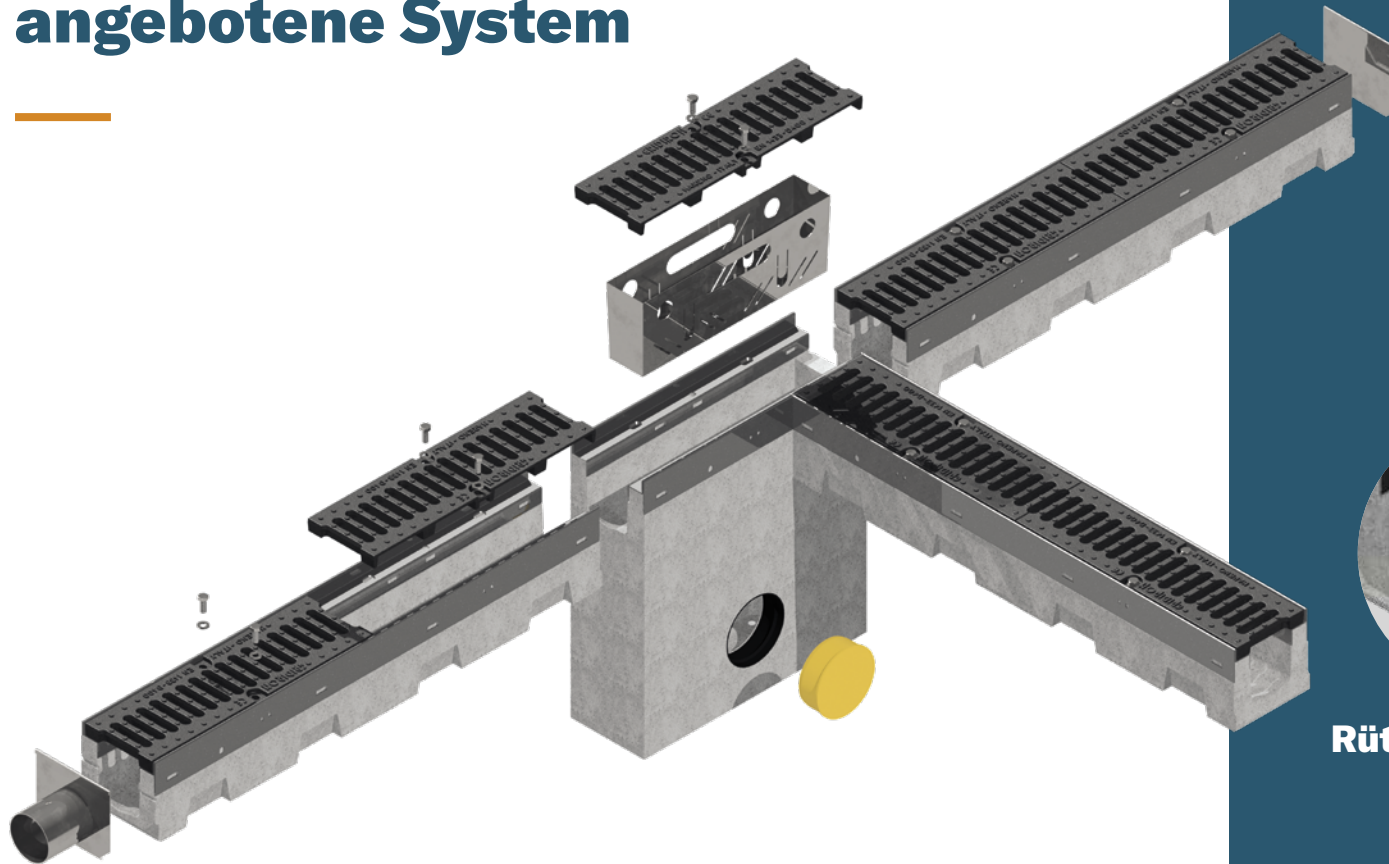
Wir sind das **einzige Unternehmen** in **Europa**, welches das **gesamte Entwässerungssystem** produziert: Rinnen, Einlaufkästen, Zubehör, Kantenschutzprofile und Gitterroste aus verzinktem oder rostfreiem Stahl. Wir bieten außerdem Produkte aus **drei** verschiedenen Werkstoffen an: **Beton (Rüttelverdichtetem Beton und Stahlbeton)**, **Polymerbeton** und **ABS**. Zusätzlich zu den **Standardprodukten** gibt es unendlich viele Möglichkeiten kundenspezifischen Anpassungen zu entwickeln und somit die ideale Lösung in alle Kontexte anbieten, egal ob **Großprojekte** oder **exklusive Projekte**.



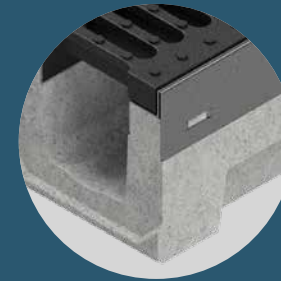
Für jede Anforderung und jede Art von Installation



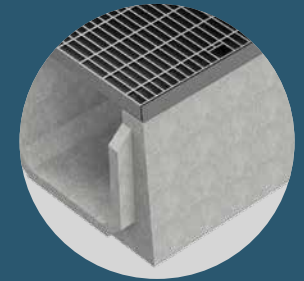
Das von Gridiron angebotene System



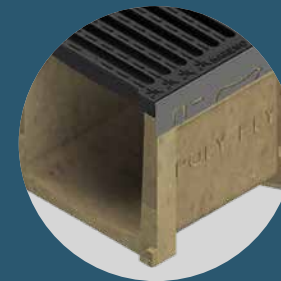
Unterschiedliche
Werkstoffe,
gleichbleibende
Spitzenqualität.



Rüttelverdichteter
Beton



Stahlbeton



Polymerbeton



ABS

Einige technische Angaben zu unseren **Standardrinnen**:

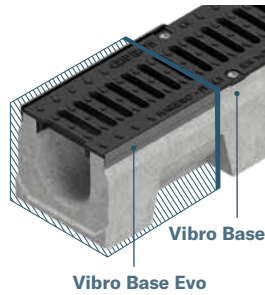
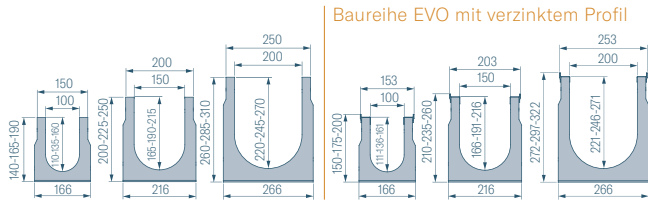
- Höhe: von 60 mm bis 1280 mm
- Breite: von 100 mm bis 800 mm
- Länge: von 500 mm bis 5000 mm
- Belastungsklassen: von A15 bis F900

Rinne aus verdichtetem Beton

Baureihe Vibro Base (100 - 150 - 200)
Baureihe Vibro Base Evo (100 - 150 - 200)

18 Querschnitte

für 3 nominale Innenbreiten (100, 150, 200)



8 Arten von Gitterrosten: Gusseisen, verzinktes und rostfreies Formblech, Pressroste, auch mit Absatzschutz.

Verfügbares Zubehör: Einlaufkasten, Stirnplatte und Anschluss.

3 Belastungsklassen:

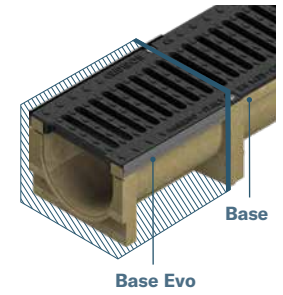
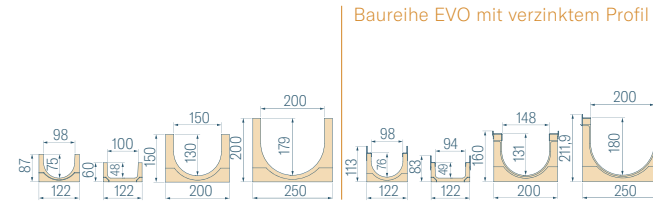


Rinne aus Polymerbeton

Baureihe Base (100 - 150 - 200)
Baureihe Base Evo (100 - 150 - 200)

8 Querschnitte

für 3 nominale Innenbreiten (100, 150, 200)



7 Arten von Gitterrosten: verzinktes und rostfreies Formblech, Pressroste, auch mit Absatzschutz, Gusseisen

Verfügbares Zubehör: Einlaufkasten, Stirnplatte und Anschluss.

3 Belastungsklassen:

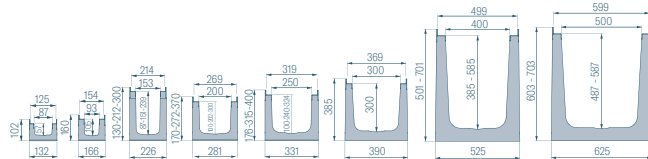


Rinne aus verdichtetem Beton

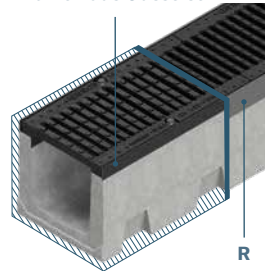
Baureihe R (122 - 150 - 210 - 265 - 315 - 365 - 495 - 595)

16 Querschnitte mit Profil aus verzinktem Stahl und 11 Querschnitte mit Profil aus Gusseisen.

für 8 nominale Innenbreiten (90, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500)



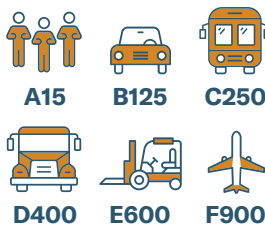
Erhältlich auch mit Profilen aus Gusseisen



7 Arten von Gitterrosten: Gusseisen D400, E600 und F900, Pressroste, auch mit Absatzschutz, Blindplatte aus Riffelblech und Formblech.

Verfügbares Zubehör: Einlaufkasten, Stirnplatte und Anschluss.

6 Belastungsklassen:

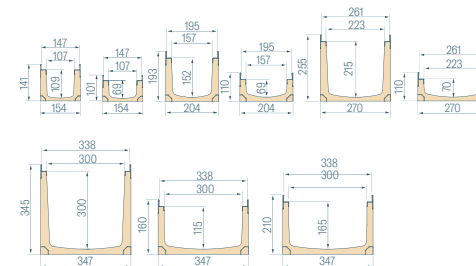


Rinne aus Polymerbeton

Baureihe Poly Fly (100 - 150 - 200 - 300)

9 Querschnitte

für 4 nominale Innenbreiten (100, 150, 200, 300) - 2 Kantenschutzprofile für jeden Abschnitt erhältlich: verzinkt oder Edelstahl AISI 304

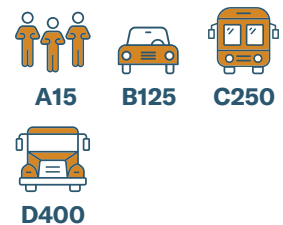


7 Arten von Gitterrosten für verzinkte Kantenschutzprofile: Gusseisen, Pressroste, auch mit Absatzschutz, Blindplatte aus Riffelblech und Formblech.

6 Arten von Gitterrosten für Edelstahlprofil: Pressroste, auch mit Absatzschutz, Blindplatte aus Riffelblech und Formblech.

Verfügbares Zubehör: Einlaufkasten, Stirnplatte und Anschluss.

4 Belastungsklassen:

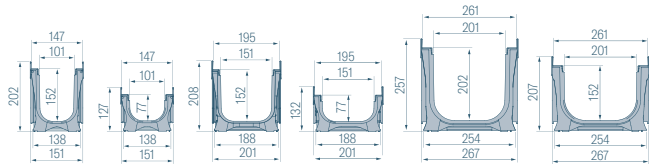


Rinne aus ABS Plastic Fly (100 - 150 - 200)

6 Querschnitte

für 3 nominale Innenbreiten (100, 150, 200)

3 Kantenschutzprofile erhältlich: ABS, verzinkt und Edelstahl AISI 304



9 Arten von Gitterrosten in Kombination mit den verschiedenen

Rinnenkantenschutz: verzinktes und rostfreies Formblech, verzinkte und rostfreie Pressroste, auch mit Absatzschutz, Blindplatte aus verzinktem und rostfreiem Riffelblech, Gusseisen.

Verfügbares Zubehör: Stirnplatte und Anschluss.

3 Belastungsklassen:



Rinne mit Abdeckung Thin

- Ideal für die Sanierung von Plätzen und historischen Zentren.
- Erhältlich in verschiedenen Abmessungen und Höhen
- Auch aus Edelstahl AISI 304 und auf Anfrage AISI 316
- Kombinierbar mit einer großen Palette an Rinnen Gridiron
- Auch in Bereichen mit Belastungsklasse D400 anwendbar

Rinne mit Abdeckung Special

- Design-Gitterroste mit großer ästhetischer Wirkung
- Ein eleganter Akzent für den Bodenbelag
- In Edelstahl AISI 304 und auf Anfrage AISI 316
- Kombinierbar mit Rinnen Poly Fly 100 mit Edelstahlprofil



Horizon



Moon



Metrò



Dolomites

Schachtabdeckung

Wir bieten eine **dickere Verzinkung** (Z200) als der Marktdurchschnitt an, dass eine längere **Lebensdauer** und eine **hochwertigere** Ausführung hat. Das **komplette Lagersortiment** und die **flexible Produktion** gewährleisten dem Kunden einen **schnellen** und **pünktlichen Lieferservice**. Die Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung sind unbegrenzt: **Werkstoffe, Abmessungen, Oberflächenausführungen.**



Herkömmliche Anhebung



Anhebung mit versenkbarem Griff



Servounterstütztes Anheben



L- oder T-Rahmen

Kombiniert mit verschiedenen Abmessungen und Anhebearten.

Höhen 30 mm - 150 mm

Mit zahllosen Kombinationen bezüglich Abmessung, lichte Weite und Dicke: die Palette der Standardgrößen ist in der Lage, alle Anforderungen zu erfüllen.



Schachtdeckel in Sonder- und Maßanfertigung



Dank einer schnellen und effizienten Zusammenarbeit zwischen den kaufmännischen, technischen und Fertigungsabteilungen sind wir in der Lage, Schachtdeckel jeder **Größe** und für jede **Belastung** zu **entwerfen** und **herzustellen**. Das Ergebnis ist ein Produkt, das nicht nur die Anforderungen des Kunden erfüllt, sondern auch ausführlich **getestet** und gemäß den Branchenvorschriften zertifiziert ist.

Einige unserer speziellen Schachtabdeckungen:

- **Green** (Entwässerung und Sammlung, für Grünflächen)
- **Key** (wasserdicht)
- **Funnel** (mit Profilen mit Entwässerungsschlitz und trichterförmige Innenstruktur)
- **Storm** (mit Einlaufschacht, dank strategisch positionierter Schlitze)
- **Valet** (mit servounterstützter Anhebung)
- **Powerful** (mit hoher Belastungsleistung)

