

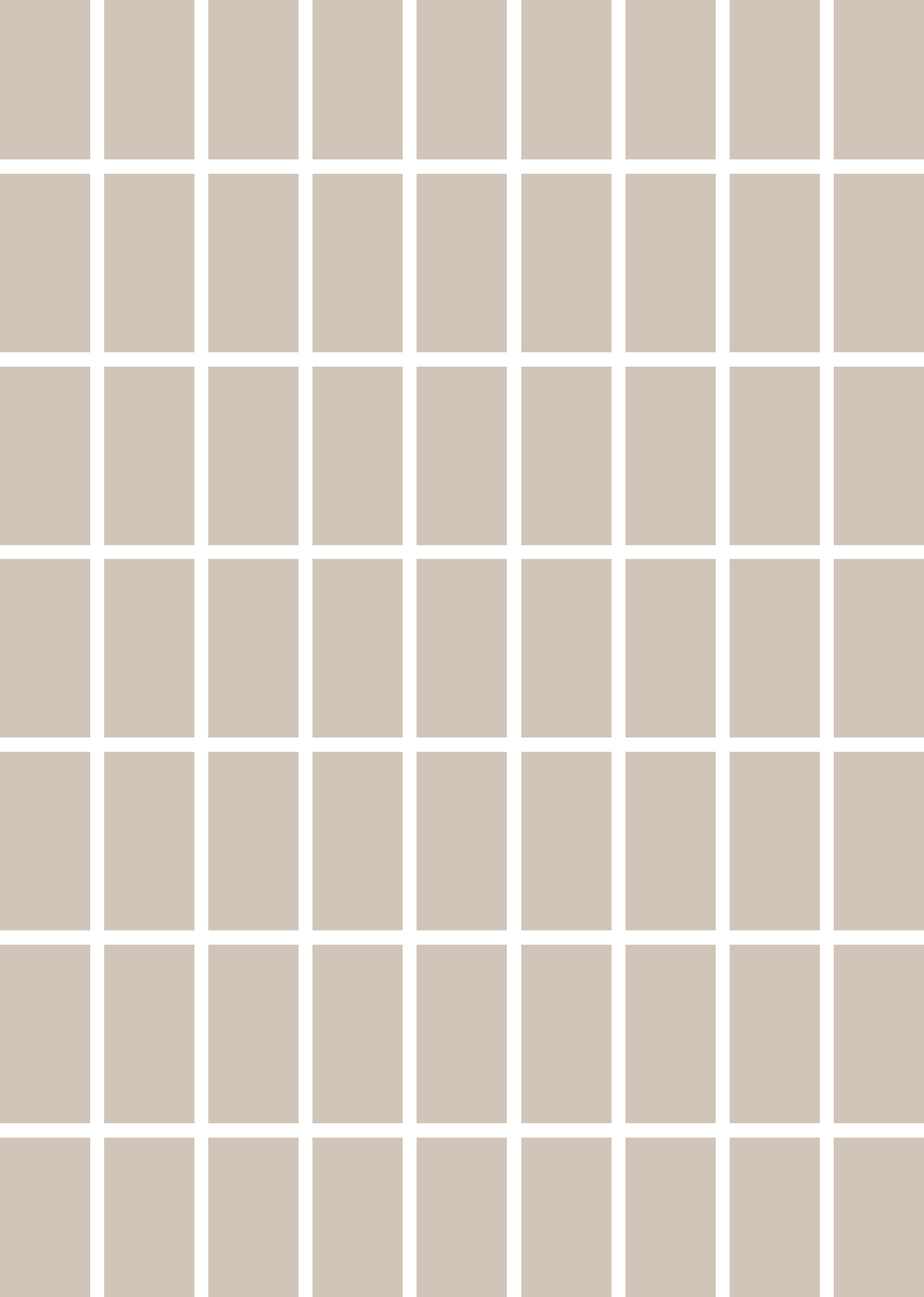


LUISETTO[®]
INDUSTRY
BY LUISETTO CANTIERI SRL

**LO SPECIALISTA DELLA PAVIMENTAZIONE
PER L'INDUSTRIA AGROALIMENTARE**



CATALOGO **INDUSTRY**



LUISETTO INDUSTRY - by Luisetto Cantieri srl
Via Col Roigo, 50, 36060 Romano d'Ezzelino (VI) - ITALY

Lavoriamo in tutta ITALIA...



...e in tutto il MONDO



SCEGLI TU!

LUISETTO INDUSTRY
offre tre tipologie di servizio per ogni tua esigenza!



LUISETTO[®]
INDUSTRY



All Inclusive

*Chiamaci e
ci pensiamo noi*



Synergy

*Il TUO lavoro con la
NOSTRA esperienza
e i NOSTRI prodotti*



What You Need

*Scegli e noi
te lo forniamo*

Scegli **All Inclusive** e non avrai più pensieri. Seguiamo tutto noi, dalla progettazione alla realizzazione

Vuoi usare i nostri prodotti con il tuo posatore? Con **Synergy** ti forniamo i prodotti e ti seguiamo nel loro utilizzo.

Scegli quello di cui hai bisogno tra:

- Prodotti
- Piastrelle
- Sistema Guardian
- Sistemi di drenaggio



- Richiesta
- Progettazione
- Realizzazione

- Richiesta
- Vendita
- Assistenza

- Richiesta
- Vendita
- Eventuale assistenza

INDICE

p.5..... chi siamo



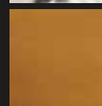
p.6..... alcuni settori produttivi d'intervento



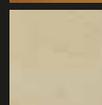
p.8..... fasi di realizzazione



p.12..... KLINKER



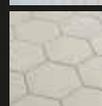
p.20..... GRES serie 125



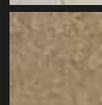
p.28..... rivestimento 521 Brillante



p.34..... esagonal system



p.36..... SERIE PETRA



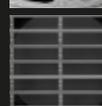
p.44..... i nostri prodotti



p.60..... sistemi di drenaggio e accessori



p.74..... linea TOTAL CLEANING



p.80..... sistema Guardian



p.86..... attrezzatura

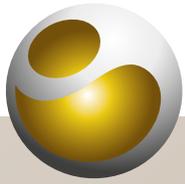


p.92..... area tecnica



p.102..... alcune delle nostre referenze





LUISETTO[®]
INDUSTRY



CHI SIAMO

LUISETTO INDUSTRY, LO SPECIALISTA DELLA PAVIMENTAZIONE INDUSTRIALE

IN PRIMA LINEA PER PROGETTARE E
CREARE IL TUO PAVIMENTO, FATTO SU
MISURA PER LA TUA AZIENDA

Luisetto Industry è uno dei 3 gruppi di intervento che costituiscono Luisetto Cantieri srl, azienda nata nel 2009 grazie allo spirito intraprendente, alle ampie conoscenze tecniche e alla profonda esperienza sia in ambito civile che industriale del suo fondatore, Marco Luisetto.

Le 3 aree, pur distinte per vocazione e clientela, operano spesso in sinergia fra loro, offrendo un ampio range di soluzioni di intervento:

- **Industry:** si rivolge al settore industriale in generale, ma soprattutto a quello agroalimentare, proponendo prodotti e soluzioni specifici per la pavimentazione e i rivestimenti degli stabilimenti produttivi;
- **Piscine:** sia per il privato che per il pubblico, questo gruppo si occupa di progettazione, realizzazione e manutenzione di piscine e impianti natatori;
- **Cantieri:** offre soluzioni costruttive e/o di ristrutturazione in ambito civile.

IL GRUPPO, DA SEMPRE LA NOSTRA FORZA!



Latte o derivati



Carne e salumi



Vino



Olio



Pesce



Conserviero



Marmellate e confetture



Dolciario

ALCUNI SETTORI PRODUTTIVI D'INTERVENTO

Un pavimento industriale deve essere:



antiacido



facile da pulire



resistente ai
carichi pesanti



sanificabile



antiscivolo



imputrescibile

Come nasce un pavimento Luisetto Industry

FASI DI REALIZZAZIONE



1- PROGETTAZIONE DRENAGGI

La riuscita di un buon pavimento nasce dalla corretta progettazione dei sistemi di drenaggio. Luisetto Industry progetta, realizza e posa in opera i propri sistemi di drenaggio, con lo scopo di soddisfare le esigenze lavorative dei propri clienti.



2- POSIZIONAMENTO DRENAGGI

I sistemi di drenaggio, una volta posizionati secondo il progetto, saranno "annegati" nel sottofondo. Il posizionamento delle canaline e dei pozzetti è molto importante per determinare l'andamento altimetrico della pavimentazione.



3- STESURA E TAGLIO DEL SOTTOFONDO (giunti)

Il sottofondo per Luisetto Industry costituisce l'elemento fondamentale che determina la durata del pavimento. Le squadre tecniche di Luisetto Industry procedono quindi con la realizzazione del sottofondo e le pendenze per il deflusso dei liquidi di lavorazione. Il taglio dei giunti di frazionamento viene eseguito come operazione successiva.



4- POSA IN OPERA DELLE PIASTRELLE

In questa fase è determinante la professionalità e la specializzazione delle squadre di posa, infatti la maestria dei posatori abbinata ai materiali di nostra produzione creano un perfetto connubio per un **pavimento speciale**.



5- STUCCATURA E PULIZIA FINALE PAVIMENTO

Per la fase di stuccatura, Luisetto Industry ha sviluppato conoscenza e specializzazione all'avanguardia, creando dei prodotti altamente professionali e ad alto contenuto tecnico dalla formulazione alla messa in opera.







s**T**oria
R
A**tt**ualità
D
sol**I**dità
Z
aff**I**dabilità
O
a**N**tico
E



KLINKER

PIASTRELLE IN KLINKER ESTRUSE AD ALTO SPESSORE

L'AFFIDABILITÀ DELLE TRADIZIONI

DA SEMPRE FEDELE COMPAGNA NEL MONDO DELLA PAVIMENTAZIONE

Con Klinker, Luisetto Industry offre ai propri clienti la soluzione per le pavimentazioni dove le sollecitazioni meccaniche e chimiche richiedono l'impiego di materiali resistenti, durevoli, e di facile manutenzione. Piastrelle e pezzi speciali in klinker, ottenuti da argille tedesche di altissima qualità, subiscono dapprima i processi di essiccazione, miscelazione e macinazione, e poi successivamente di impasto a umido. Dopo la fase di estrusione (eseguita sottovuoto) e di stagionatura, viene effettuata un'ideale cottura in forni a tunnel a circa 1250°C.

Questo processo rende le piastrelle particolarmente dense e resistenti.



ingelivo



resistente al fuoco



varietà nelle forme



resistente ai carichi pesanti



antistatico



eco-friendly



resistente all'usura



resistenza dei colori alla luce



BGR DIN



resistente agli agenti chimici



cottura in forni a tunnel

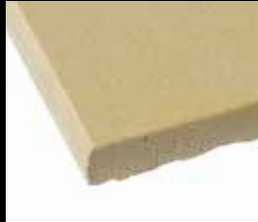


antiscivolo



di facile pulizia

Colori KLINKER



120 - BEIGE



215 - ROSSO



230 - GRIGIO

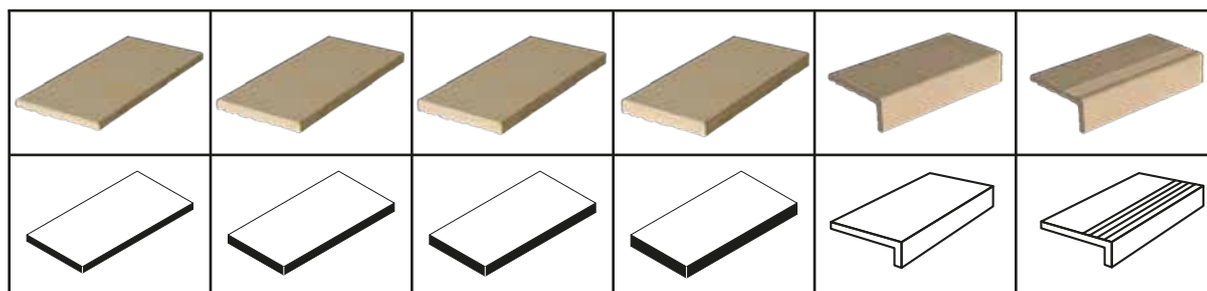


307 - FIAMME D'AUTUNNO

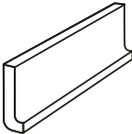
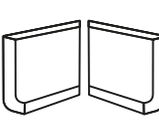
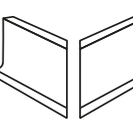
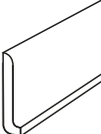
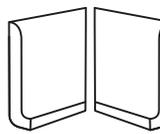
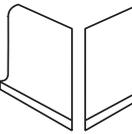


210 - MARRONE





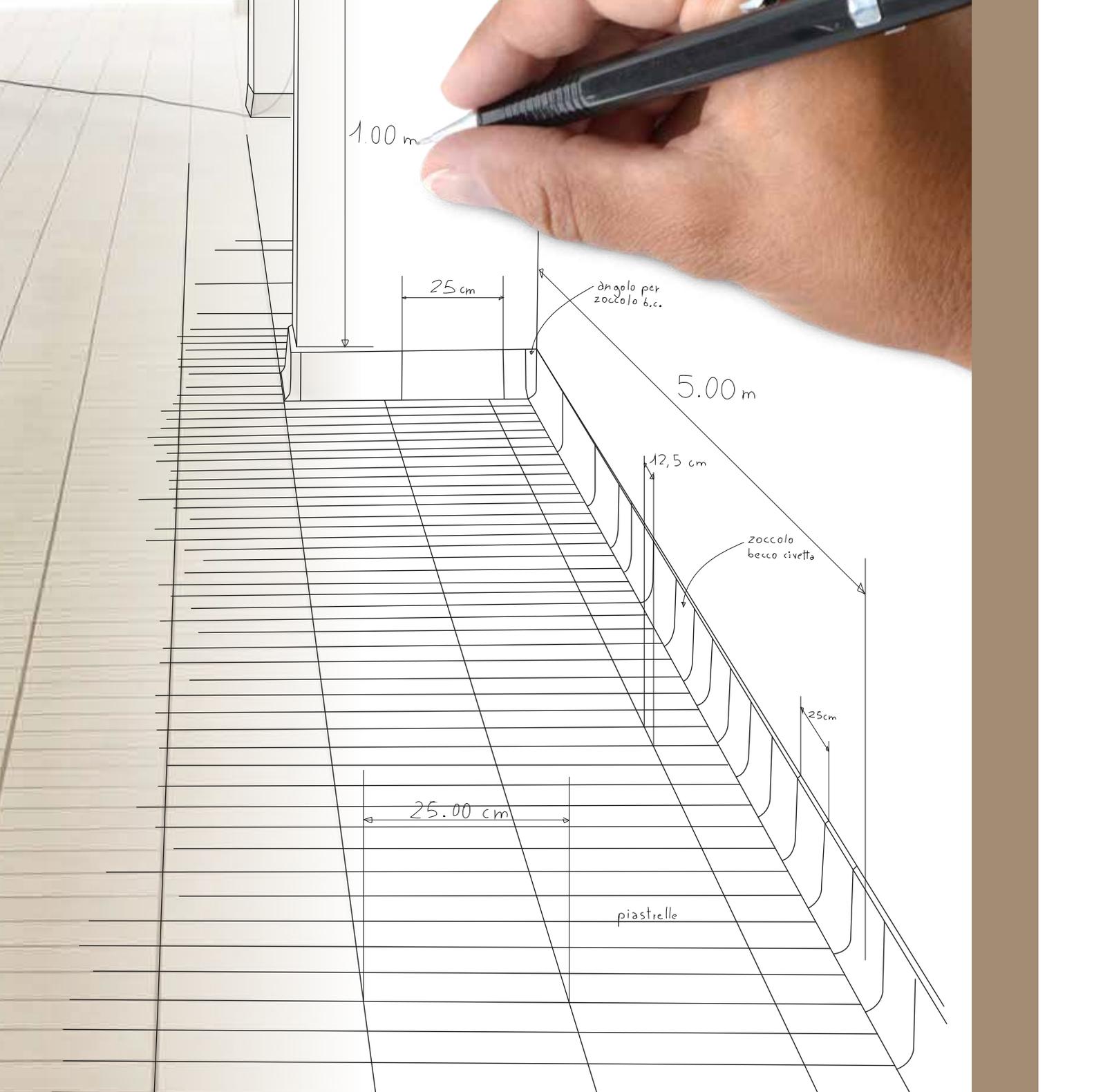
cod. formato	1100	1113	1115	1118	4822	4824
Descrizione	piastrella	piastrella	piastrella	piastrella	voltatesta	voltatesta rigato
dimensioni nominali (cm)	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25	25
dimensioni costruttive (mm)	240x115	240x115	240x115	240x115	240x115x52	240x115x52
Spessore (mm)	10	13	15	18	10	10
Antislip	R11/B	R11/B	R11/B	R11/B	R11/B	R11/B
pz per confezione	20	16	13	11	6	6
pz per m ² (inclusa fuga)	33	33	33	33	4	4
pz per pallet	1800	1440	1170	990	684	684
m ² per confezione	0,61	0,48	0,39	0,33	1,50	1,50
m ² per pallet	54,55	43,64	35,45	30,00	171,00	171,00
confezioni per pallet	90	90	90	90	114	114
Kg per pezzo	0,600	0,827	0,918	1,113	0,860	0,889
Kg per confezione	12,000	13,232	11,934	12,243	5,160	5,334
Kg per m ²	19,800	27,291	30,294	36,729	3,440	3,556
Kg per pallet	1080	1191	1074	1102	588	608

						
						
cod. formato	4000	4004	4005	4500 ⁽¹⁾	4504 ⁽¹⁾	4505 ⁽¹⁾
Descrizione	battiscopa Z.T.R.	angolo Z.T.R.	spigolo Z.T.R.	battiscopa Z.B.C.	angolo Z.B.C.	spigolo Z.B.C.
dimensioni nominali (cm)	25	-	-	25	-	-
dimensioni costruttive (mm)	240x96	115x96	115x96	240x146	115x146	114x146
Spessore (mm)	12	12	12	12	12	12
Antislip	-	-	-	-	-	-
pz per confezione	8	6 coppie	8 coppie	10	7	10
pz per ml (inclusa fuga)	4	-	-	4	-	-
pz per pallet	912	684	912	750	525	750
ml per confezione	2	-	-	2,50	-	-
ml per pallet	228,00	-	-	187,50	-	-
confezioni per pallet	114	114	114	75	75	75
Kg per pezzo	0,691	0,758	0,564	0,800	0,860	0,860
Kg per confezione	5,528	4,548	4,512	8,000	6,020	8,600
Kg per ml	2,764	-	-	3,200	-	-
Kg per pallet	630	518	514	600	452	645

Z.T.R.: zoccolo terminale retto
Z.B.C.: zoccolo becco civetta







GRES serie 125

PIASTRELLE IN GRES PORCELLANATO PRESSATO AD ALTO SPESSORE

UNA PIASTRELLA IN CONTINUA EVOLUZIONE

Una gamma completa di piastrelle e pezzi speciali in gres porcellanato a doppio caricamento, ottenuti mediante miscelazione di materie prime provenienti da cave selezionate e controllate, al fine di garantire la stabilità e purezza costante dell'impasto di produzione. Dopo la pressatura dell'impasto che dà "forma" agli elementi, questi sono trattati termicamente mediante forni a temperatura media di 1220°C, e riportati poi gradualmente a temperatura ambiente. Si ottiene così un corpo ceramico compatto, inassorbente, estremamente resistente sia sotto l'aspetto fisico che chimico.



ingelivo



resistente al
fuoco



di facile pulizia



resistente ai
carichi pesanti



inassorbente



varietà nelle
forme



resistente
all'usura



antistatico



eco-friendly



resistente agli
agenti chimici



resistenza dei
colori alla luce



BGR
DIN



antiscivolo



cottura in forni
a rulli, materiale
pressato

Colori GRES serie 125



(R12) Serie 125 Total Cream 14 mm Soft Grip (R11)



(R12) Serie 125 Total Grey 14 mm Soft Grip (R11)



(R12) Serie 125 Total Light Grey 14 mm Soft Grip (R11)



(R12) Serie 125 Total Red 14 mm Soft Grip (R11)



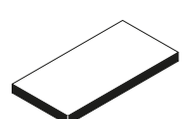
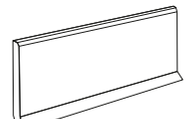
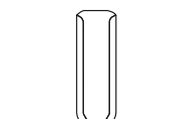
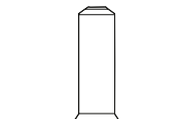
(R12) Serie 125 Total Yellow 14 mm Soft Grip (R11)



(R12) Serie 125 Peper Grey 14 mm Soft Grip (R11)



(R12) Serie 125 Peper Cream 14 mm Soft Grip (R11)

						
						
cod. formato	1112	1114				
Descrizione	piastrella	piastrella	scalino	battiscopa Z.B.C.	angolo Z.B.C.	spigolo Z.B.C.
dimensioni nominali (cm)	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25x12h	-	-
Spessore (mm)	12	14	12	8,5	8,5	8,5
Antislip	R11/B	R11/B	R11/B	-	-	-
pz per confezione	26	22	26	26	10	10
pz per m ² /ml (inclusa fuga)	32	32	32	4	200	200
pz per pallet	1560	684	684	1404	-	-
m ² /ml per confezione	0,813	0,69	0,69	6,5	0,05	0,05
m ² /ml per pallet	48,78	41,40	41,40	351	-	-
confezioni per pallet	60	60	60	54	-	-
Kg per pezzo	0,880	0,970	0,7	0,6	0,07	0,07
Kg per confezione	22,880	21,340	21,340	15,6	0,7	0,07
Kg per m ² /ml	28,160	31,040	31,040	2,4	10,20	10,20
Kg per pallet	1372,800	1280,400	1200	842,40	-	-
	m ²			ml		

Z.B.C.: zoccolo becco civetta









RIVESTIMENTO 521 BRILLANTE

La gamma Rivestimento 521 Brillante è completa di tutti i raccordi sguosciati e pezzi speciali. Soddisfa tutte le normative vigenti per gli ambienti alimentari, garantendo nel tempo la facilità di pulizia e l'igiene dello stabilimento produttivo.



ingelivo



resistenza dei
colori alla luce



resistente
all'usura



cottura in forni
a rulli, materiale
pressato



resistente agli
agenti chimici



di facile pulizia,
lavabile
illimitatamente



resistente al
fuoco



eco-friendly



antistatico



BGR
DIN

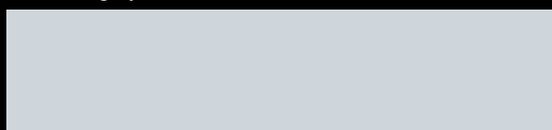


varietà delle
forme

Colori RIVESTIMENTO



80129.1 - grey



80123 - white



80121.4 - aqua blue



80121.2 - blue



80121.1 - dark blue



80122.1 - dark green



80122.2 - green



80122.5 - Nile green

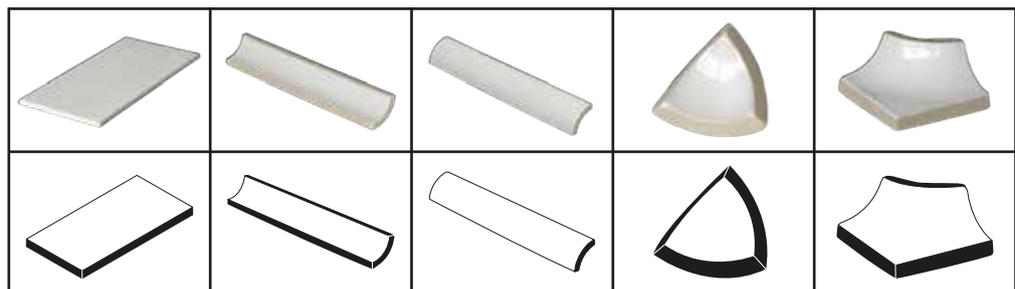


80126 - yellow



80125 - red





cod. formato	-	60103	-	60113	60123
Descrizione	piastrella	sguscia smaltata	radiale smaltato	angolo interno sguscia	spigolo esterno sguscia
dimensioni nominali (cm)	12,5x25	4x25	4x25	4x4	4x4
Spessore (mm)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
pz per confezione	32	48	48	-	-
pz per m ² /ml (inclusa fuga)	32	-	-	-	-
pz per pallet	2592	4320	4320	-	-
m ² /ml per confezione	1	-	-	-	-
m ² /ml per pallet	81	-	-	-	-
confezioni per pallet	81	90	90	-	-
Kg per pezzo	0,48	0,16	0,16	-	-
Kg per confezione	15,48	7,8	7,8	-	-
Kg per m ² /ml	15,48	-	-	-	-
Kg per pallet	1253	702	702	-	-

m²

ml





**LUISETTO
CANTIERI SRL**

INDUSTRY

LUISETTOCANTIERI.COM



ESAGONAL SYSTEM



IL GRES CAMBIA FORMA

Esagonal System ha la caratteristica fondamentale di avere fughe molto ridotte grazie alla sua forma autodistanziante, ciò permette di realizzare una pavimentazione praticamente continua.



ingelivo



antistatico



resistente
all'usura



resistenza dei
colori alla luce



resistente agli
agenti chimici



cottura in forni
a rulli, materiale
pressato



resistente al
fuoco



di facile pulizia



resistente ai
carichi pesanti



eco-friendly



antiscivolo

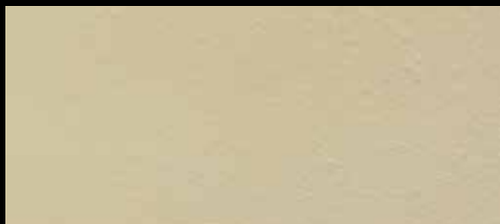


BGR
DIN



inassorbente

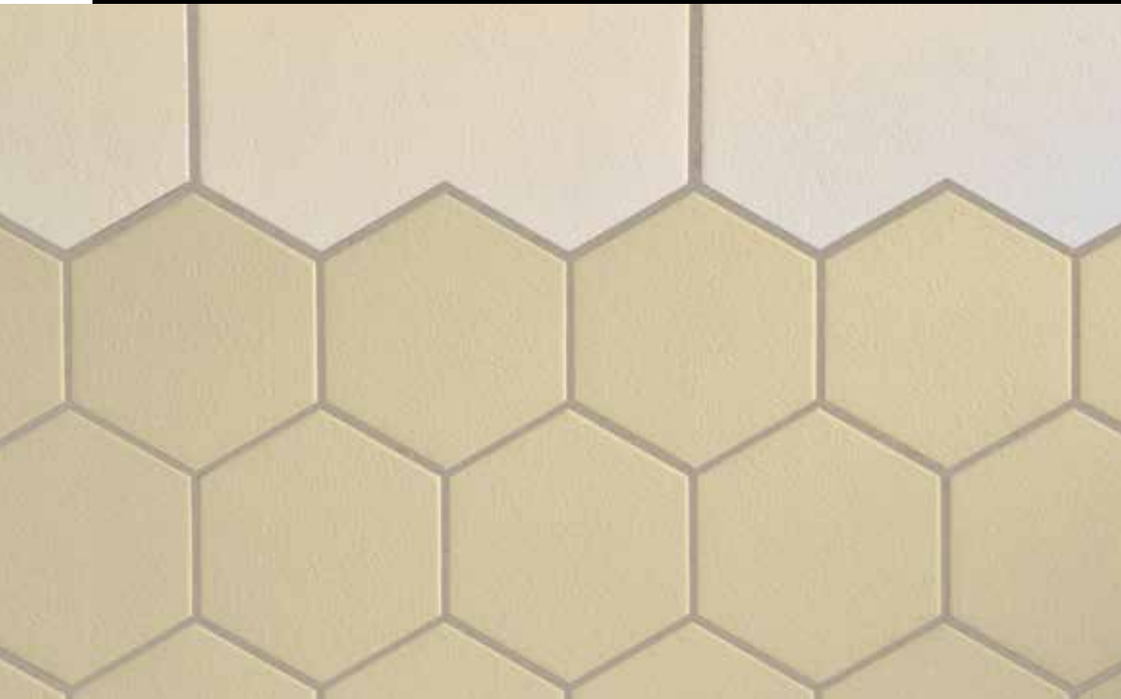
Colori ESAGONAL SYSTEM



Serie 125 Total Cream 14 mm Soft Grip (R11)



Serie 125 Peper Grey 14 mm Soft Grip (R11)





SERIE PETRA

PIASTRELLE IN GRES PORCELLANATO SERIE PETRA

L'EVOLUZIONE ESTETICA DI UNA PIASTRELLA TECNICA

LA PIETRA E I SUOI COLORI DIVENTANO
FONTE D'ISPIRAZIONE PER UNA NUOVA
PIASTRELLA

Piastrelle in gres porcellanato pressato a secco.

1a scelta produzione italiana.

Formato 12x25 cm, spessore 14mm.

32 pezzi/mq.

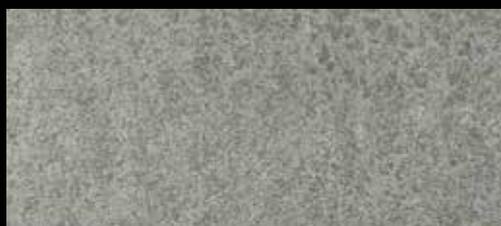
Superficie spazzolata antiscivolo R10-R11.



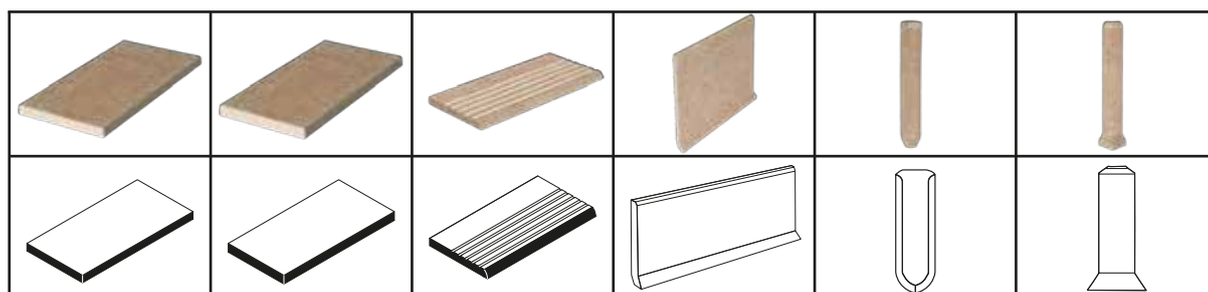
Serie 125 Petra Brown 14 mm Soft Grip (R11)



Serie 125 Petra Beige 14 mm Soft Grip (R11)



Serie 125 Petra Grey 14 mm Soft Grip (R11)



cod. formato	1112	1114				
Descrizione	piastrella	piastrella	scalino	battiscopa Z.B.C.	angolo Z.B.C.	spigolo Z.B.C.
dimensioni nominali (cm)	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25x12h	-	-
Spessore (mm)	12	14	12	8,5	8,5	8,5
Antislip	R11/B	R11/B	R11/B	-	-	-
pz per confezione	26	22	26	26	10	10
pz per m ² /ml (inclusa fuga)	32	32	32	4	200	200
pz per pallet	1560	684	684	1404	-	-
m ² /ml per confezione	0,813	0,69	0,69	6,5	0,05	0,05
m ² /ml per pallet	48,78	41,40	41,40	351	-	-
confezioni per pallet	60	60	60	54	-	-
Kg per pezzo	0,880	0,970	0,7	0,6	0,07	0,07
Kg per confezione	22,880	21,340	21,340	15,6	0,7	0,07
Kg per m ² /ml	28,160	31,040	31,040	2,4	10,20	10,20
Kg per pallet	1372,800	1280,400	1200	842,40	-	-

m²

ml

Z.B.C.: zoccolo becco civetta











profe**S**sionalità
C
svl**l**uppo
E
tec**N**ologia
Z
ricerc**A**

I NOSTRI PRODOTTI



NOSTRI PRODOTTI

PRODOTTI AD ALTE PRESTAZIONI FUORI DAL COMUNE

PERCHÈ ABBIAMO SVILUPPATO LA NOSTRA GAMMA?

Con la motivazione di una continua **ricerca e sviluppo di nuove tecnologie** e avvalendosi della propria conoscenza della partnership di aziende altamente specializzate, **Luisetto Industry** è riuscita a concretizzare la propria linea di prodotti specifici per soddisfare qualsiasi esigenza del cliente: una gamma completa di prodotti atti a essere impiegati in ogni elemento che compone il pavimento.

Nasce così una linea di prodotti specifici per realizzare l'ideale pavimentazione per ogni industria agroalimentare.



prodotto
professionale



gamma
completa



facilità di
lavorazione



assistenza
tecnica



istruzioni di
utilizzo

Sistemi di stuccatura Luisetto Industry



EPOXYL

- COS'È: Stucco epossidico antiacido ad alta resistenza chimico-meccanica.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di fughe in pavimentazioni che subiscono aggressioni acide e sollecitazioni meccaniche.

	Kg
Parte A	2,50
Parte B	2,50
Parte A	4,00
Parte B	4,00



EPOXYL RAPID

- COS'È: Stucco epossidico antiacido rapido ad alta resistenza chimico-meccanica.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di fughe in pavimentazioni che subiscono aggressioni acide e sollecitazioni meccaniche. Con tempi d'intervento ridotti.

	Kg
Parte A	2,00
Parte B	2,00



EPOXYL ANTIBATTERICO

- COS'È: Stucco epossidico antiacido-antibatterico ad alta resistenza chimico-meccanica.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di fughe in pavimentazioni che subiscono aggressioni acide e sollecitazioni meccaniche. Dove è richiesta una stuccatura battericida.

	Kg
Parte A (vendita)	2,50
Parte B (vendita)	2,50
Parte A (cantiere)	4,00
Parte B (cantiere)	4,00

EPOXYL

ANTIBATTERICO



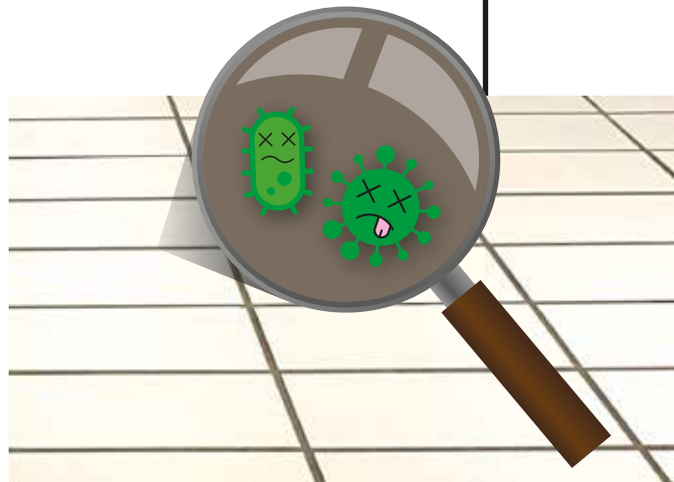
Grazie alla sua particolare composizione EpoxyL Antibatterico è in grado di ridurre la presenza di funghi e batteri in modo continuativo nel tempo.

Risultati dei test dopo 24 ore di contatto:

Riduzione della presenza di funghi e batteri del 99,99%.

Prospetto:

Risultati su tre prove distinte, calcolo delle relative medie e verifica percentuale di riduzione, su sospensione di microrganismo di Staphylococcus Aereus Coli ATCC 6538P.

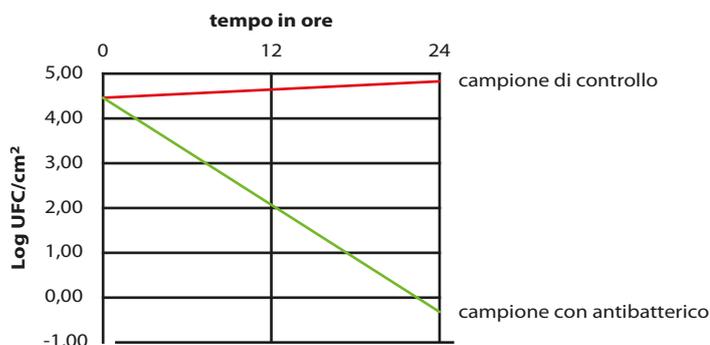


		Unità di misura	Prova 1	Prova 1	Prova 1	Media geometrica
tempo 0	Campione di controllo B	UFC/cm2 (log)	1,6 x 10 ⁴ (4,20)	1,7 x 10 ⁴ (4,23)	1,6 x 10 ⁴ (4,20)	1,6 x 10⁴ (4,21)
	Campione con antibatterico in superficie A		1,2 x 10 ⁴ (4,08)	1,3 x 10 ⁴ (4,11)	1,4 x 10 ⁴ (4,15)	1,3 x 10⁴ (4,11)
dopo 24 ore	Campione di controllo B	UFC/cm2 (log)	5,6 x 10 ⁴ (4,75)	5,2 x 10 ⁴ (4,72)	5,0 x 10 ⁴ (4,70)	5,0 x 10⁴ (4,72)
	Campione con antibatterico in superficie A		< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)

Condizioni per la validità del test verificate sul campione di controllo B

Iniziale tempo "0"	Iniziale tempo "0"	Dopo 24 ore
$(\text{Log}_{\max} - \text{log}_{\min})/\text{Log}_{\text{medio}} \leq 0,2$	$6,2 \times 10^3 < \text{UFC}/\text{cm}^2 < 2,5 \times 10^4$	$(\text{Log}_{\max} - \text{log}_{\min})/\text{Log}_{\text{medio}} \leq 0,2$
$(4,23-4,20)/4,21 = < 0,2$ (OK)	$1,6 \times 10^4 - 1,7 \times 10^4$ (OK)	$5,0 \times 10^4 - 5,6 \times 10^4$ (OK)
calcolo dell'attività antibatterica	R log	R %
campione con antibatterico in superficie	> 4,93	> 99,996

Risultati in Log10 delle UFC/cm²





a Mérieux NutriSciences Company



Rapporto di Prova n. **21LA01949** del **17/02/2021**

Matrice campione: Resine e affini
Descrizione campione: EPOXYL ANTIBATTERICO #
Cliente: **LUISETTO CANTIERI SRL**
VIA COL ROIGO N.50
36060 ROMANO D'EZZELINO VI - IT

Data di campionamento: 29/01/2021
Data di ricevimento: 01/02/2021
Data inizio analisi: 09/02/2021
Data fine analisi: 17/02/2021

21LA01949/01 EPOXYL ANTIBATTERICO

Risultati analitici Microbiologici

Parametro <i>Metodiche analitiche</i>	U.M.	Risultato
Misura dell'attività antibatterica su superfici plastiche e materiali non porosi ISO 22196:2011		Presenza di attività antibatterica del prodotto verso i ceppi testati

21LA01949/02 EPOXYL T=0

Risultati analitici Microbiologici

Parametro <i>Metodiche analitiche</i>	U.M.	Risultato	Incertezza »
Conta di Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	1,1*10 ⁵	7,9*10 ⁴ - 1,6*10 ⁵
Conta di Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	1,1*10 ⁵	7,5*10 ⁴ - 1,5*10 ⁵

21LA01949/03 EPOXYL T= 24 ORE

Risultati analitici Microbiologici

Parametro <i>Metodiche analitiche</i>	U.M.	Risultato	Incertezza »
Conta di Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	< 1	N.A.
Conta di Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	< 1	N.A.

21LA01949/04 EPOXYL ANTIBATTERICO T= 0 #**Risultati analitici Microbiologici**

Parametro <i>Metodiche analitiche</i>	U.M.	Risultato	Incertezza »
Conta di Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	1,2*10 ⁵	8,8*10 ⁴ - 1,7*10 ⁵
Conta di Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	1,1*10 ⁵	7,5*10 ⁴ - 1,5*10 ⁵

21LA01949/05 EPOXYL ANTIBATTERICO T= 24 ORE #**Risultati analitici Microbiologici**

Parametro <i>Metodiche analitiche</i>	U.M.	Risultato	Incertezza »
Conta di Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	< 1	N.A.
Conta di Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	< 1	N.A.

21LA01949/06 TOTAL VIABLE COUNT - TVC - ESCHERICHIA COLI**Risultati analitici Microbiologici**

Parametro <i>Metodiche analitiche</i>	U.M.	Risultato	Incertezza »
Conta di Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	8,5*10 ⁵	5,9*10 ⁵ - 1,2*10 ⁶

21LA01949/07 TOTAL VIABLE COUNT - TVC - STAPHYLOCOCCUS AUREUS**Risultati analitici Microbiologici**

Parametro <i>Metodiche analitiche</i>	U.M.	Risultato	Incertezza »
Conta di Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/campione	7,2*10 ⁵	5,0*10 ⁵ - 1,0*10 ⁶

» incertezza estesa U, fattore di copertura K=2 (livello di confidenza al 95%), salvo dove diversamente indicato
 x intervallo fiduciale fattore di copertura K=2 (livello di confidenza al 95%) UNI EN ISO 8199:2018, salvo dove diversamente indicato

U.M. Unità di Misura / N.A. non applicabile / ð1 note informative supplementari nell'allegato della PPM008 / ð2 note informative supplementari nell'allegato della PPM009 / ð3 note informative supplementari nell'allegato della PPM021, PPM022 e PPM023.

informazione fornita dal cliente. Qualora sia la descrizione del campione che il campionamento siano imputabili al cliente, anche tutti gli altri dati associati al campionamento, il suo nome e i suoi recapiti sono da egli forniti. Nel caso il campionamento non sia effettuato dal laboratorio, i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando i dati di campionamento forniti dal Cliente. In caso di alterazione del campione il laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati che possono essere influenzati dallo scostamento se il cliente chiede comunque l'esecuzione dell'analisi.

Il presente RAPPORTO DI PROVA si riferisce esclusivamente ai soli campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio. / Tempo di conservazione dei campioni: i campioni sono conservati presso il laboratorio 30 giorni dopo l'emissione del rapporto di prova (ad eccezione dei prodotti deperibili che sono eliminati al termine dell'analisi o a scadenza) / Per stoccaggi superiori al mese dovrà essere fatta specifica richiesta / Tempi di conservazione delle registrazioni: il laboratorio conserva copia dei rapporti di prova per un periodo di 4 anni e copia delle registrazioni relative alle analisi per 4 anni, salvo richieste particolari del cliente; tutti i documenti relativi alle prove per omologazione dei prodotti sono conservati per 10 anni. / Se non diversamente specificato i giudizi di conformità/non conformità eventualmente riportati si riferiscono ai parametri analizzati e si basano sul confronto del valore con i valori di riferimento senza considerare l'intervallo di confidenza della misura.

Note: Test di efficacia antibatterica eseguita secondo ISO 22196:2011 con alcune modifiche.
 Ceppi utilizzati per test: Escherichia coli ATCC 8739 e Staphylococcus aureus ATCC 6538P.



ACETIC

- COS'È: Detergente acido per sistema EpoxyL.
- A COSA SERVE: Per la pulizia di lavorazione della stuccatura del sistema EpoxyL, EpoxyL Rapid e EpoxyL Antibatterico.

	L
Conf.	5



ETILIC

- COS'È: Detergente sgrassante per sistema EpoxyL.
- A COSA SERVE: Per pulire la superficie delle piastrelle per stuccatura sistema EpoxyL, EpoxyL Rapid e EpoxyL Antibatterico ancora fresca.

	L
Conf.	5



ETILIC 99°

- COS'È: Detergente sgrassante per sistema FULLJOINT.
- A COSA SERVE: Per sgrassare la superficie delle piastrelle per stuccatura sistema FULLJOINT ancora fresca.

	L
Conf.	5
Conf.	10
Conf.	25

DETER CLEANING

- COS'È: Detergente sgrassante tricomponente.
- A COSA SERVE: Per la pulizia quotidiana di pavimentazioni per l'industria agroalimentare e non.

	L
-	10,00



FINAL CLEANING

- COS'È: Prodotto per la pulizia finale di cantieri per stuccature epossidiche dei sistemi Epoxyl, Epoxyl Rapid e Epoxyl Antibatterico.
- A COSA SERVE: Per rimuovere dalle superfici residui leggeri (velature) di resina del sistema Epoxyl.

	L
-	5,00





• FLEX 101

- COS'È: Sigillante-impermeabilizzante bicomponente a medio modulo elastico.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di giunti per pavimento ad alto transito.

	Kg
Parte A	5,00
Parte B	0,63
Parte A	2,50
Parte B	0,31



• SILICE

- COS'È: Additivo in polvere con funzione di addensante e tixotropia.
- A COSA SERVE: Addensare il Flex 101 e adattarlo alle esigenze del cantiere

	Kg
-	1,00



• POLILASTIC

- COS'È: Adesivo epossipoliuretano reattivo per battiscopa e sistema Guardiab, **marcatura CE EN 12004-R2T**.
- A COSA SERVE: Per incollaggio di piastrelle e altri materiali su superfici inassorbenti, quali ferro, acciaio, legno plastica ecc.

	L
Parte A + B	4,80



• LATEX

- COS'È: Lattice adesivo
- A COSA SERVE: Da aggiungere a collanti cementizi linea Master, aumenta fortemente l'adesività, flessibilità e impermeabilità del collante o rasante.

	L
-	6,00

CLS STRONG RAPID

- COS'È: Betoncino predosato a rapido indurimento.
- A COSA SERVE: Per il rifacimento rapido di sottofondi, indicato per piccole metrature (componente del Kit Rapid).

	Kg
Parte A + B	25,00



CONSOLID

- COS'È: Additivo fluidificante e accelerante di asciugatura per massetti e calcestruzzi.
- A COSA SERVE: Per additivare il calcestruzzo e accorciare il tempo di asciugatura per l'incollaggio delle piastrelle.

	L
Conf.	20



LASTIC

- COS'È: Guaina liquida bicomponente impermeabilizzante.
- A COSA SERVE: Per impermeabilizzare sottofondi in calcestruzzo e sabbia e cemento.

	Kg
Conf.	7,50



Tabella classificazione collanti

C1: Adesivo cementizio normale	E: Adesivo con tempo aperto
R: Adesivo a base di resine reattive	F: Adesivo rapido
D: Adesivo in dispersione	T: Adesivo resistente allo scivolamento
1: Adesivo normale	S1: Deformabile
C2: Adesivo cementizio migliorato	S2: Altamente Deformabile

MASTER

- COS'È: Collante cementizio ad adesione migliorata monocomponente, categoria C2T.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di rivestimenti in Klinker e Gres.

	Kg
-	25,00

MASTER E

- COS'È: Collante cementizio ad adesione migliorata monocomponente, categoria C2TE.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di rivestimenti in Klinker e Gres dove necessita un tempo di lavorazione maggiore.

	Kg
-	25,00

MASTER FLEX S1

- COS'È: Collante Cementizio ad adesione migliorata deformabile, categoria C2TES1.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di pavimenti in Gres e Klinker spessorati. Dove è richiesta una buona deformabilità.

	Kg
-	25,00

MASTER SUPER FLEX

- COS'È: Collante Cementizio ad adesione migliorata altamente deformabile, categoria C2TES2.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di pavimenti in Gres e Klinker spessorati. Dove è richiesta un'alta deformabilità.

	Kg
-	25,00

MASTER RAPID

- COS'È: Collante cementizio rapido ad adesione migliorata C2FTES2.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di rivestimenti in Klinker e Gres. In tempi rapidi.

	Kg
-	25,00



Tabella classificazione collanti

C: Adesivo cementizio	E: Adesivo con tempo aperto
R: Adesivo a base di resine reattive	F: Adesivo rapido
D: Adesivo in dispersione	T: Adesivo resistente allo scivolamento
1: Adesivo normale	S1: Deformabile
2: Adesivo migliorato	S2: Altamente Deformabile

SCREED PRONTO

- **COS'È:** Massetto pronto per sottofondi a ritiro compensato. Marcatura CE EN 13813 - classe CT-C35-F7.
- **A COSA SERVE:** Per la creazione di sottofondi in sabbia e cemento, adatti all'incollaggio di Klinker e Gres.

	Kg
-	25,00

SCREED F PRONTO

- **COS'È:** Massetto fibrato pronto per sottofondi a ritiro compensato. Marcatura CE EN 13813 - classe CT-C35-F7.
- **A COSA SERVE:** Per la creazione di sottofondi in sabbia e cemento, adatti all'incollaggio di Klinker e Gres.

	Kg
-	25,00

SCREED STRONG

- **COS'È:** Massetto pronto per per la modifica delle pendenze. Marcatura CE EN 13813 - CLASSE CT-C20-F6.
- **A COSA SERVE:** Per la creazione di sottofondi in sabbia e cemento, adatti all'incollaggio di Klinker e Gres, dove è richiesta una alta resistenza meccanica in minimi spessori.

	Kg
-	25,00

SCREED PRIMER

- **COS'È:** Additivo liquido per sistemi Screed e per massetti.
- **A COSA SERVE:** Per aumentare la capacità di adesione della linea Screed.

	L
Conf.	5

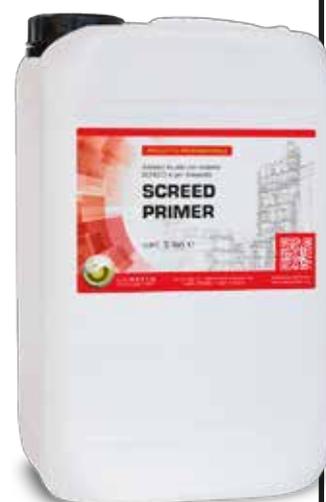


Tabella classificazione collanti

C: Adesivo cementizio	E: Adesivo con tempo aperto
R: Adesivo a base di resine reattive	F: Adesivo rapido
D: Adesivo in dispersione	T: Adesivo resistente allo scivolamento
1: Adesivo normale	S1: Deformabile
2: Adesivo migliorato	S2: Altamente Deformabile

**SIL-A**

- COS'È: Speciale sigillante siliconico a base acetica adatto al sistema Gurdian, con funzione antibatterica e fungicida.
- A COSA SERVE: Specifico per il Sistema Guardian e per sigillature in generale.

Conf.	mL

**SIL-PAV**

- COS'È: Sigillante monocomponente poliuretano elastico con ottima resistenza alle aggressioni chimico-fisiche. Aderisce tenacemente alla maggior parte dei materiali da costruzione: (calcestruzzo, vetro, acciaio).
- A COSA SERVE: per sigillature di giunti di dilatazione in prefabbricazione pesante o leggera e di opere murarie tradizionali.

Conf.	mL

**TOP STUC**

- COS'È: Fugante cementizio monocomponente idrorepellente, modificato con resine acriliche, formulato con cementi e pigmenti resistenti agli acidi per conferire al prodotto una lunga durata delle prestazioni iniziali all'aggressione acide, categoria CG2. Altamente deformabile per permettere alle piastrelle di dilatarsi senza "puntamenti" e senza lesionare il fugante.
- A COSA SERVE: Per la stuccatura di rivestimenti in modo da renderli idonei alla pulizia e facilmente igienizzabili.

- COLORI DISPONIBILI:
 - grigio cemento;
 - grigio perla;
 - grigio antracite.

Conf.	Kg

Kit RAPID

LE RIPARAZIONI NON SONO PIÙ UN PROBLEMA!

Kit di prodotti per l'intervento in pavimentazioni che necessitano di un rapido ripristino d'uso.

Composto da:

- **MASTER**
- **CLS STRONG RAPID**
- **EPOXYL RAPID parte A**
- **EPOXYL RAPID parte B**



FULLJOINT System



INNOVATIVO SISTEMA DI STUCCATURA EPOSSIDICO

messo appunto da **LUISETTO INDUSTRY**
PIÙ ECOLOGICO



fuga ridotta fino a 2 mm



stuccatura più efficiente



pieno riempimento delle fughe, nella
totalità dello spessore della piastrella



fuga più liscia



Non vengono usati prodotti acidi e
nocivi per pulire



Non si utilizza acqua nella pulizia finale,
evitando di sprecarla



FASI DI REALIZZAZIONE



1- Stesura del primo strato di quarzite all'interno delle fughe;



2- Preparazione e stesura della miscela FullJoint;



3- Seconda stesura dello strato di quarzite a spolvero;

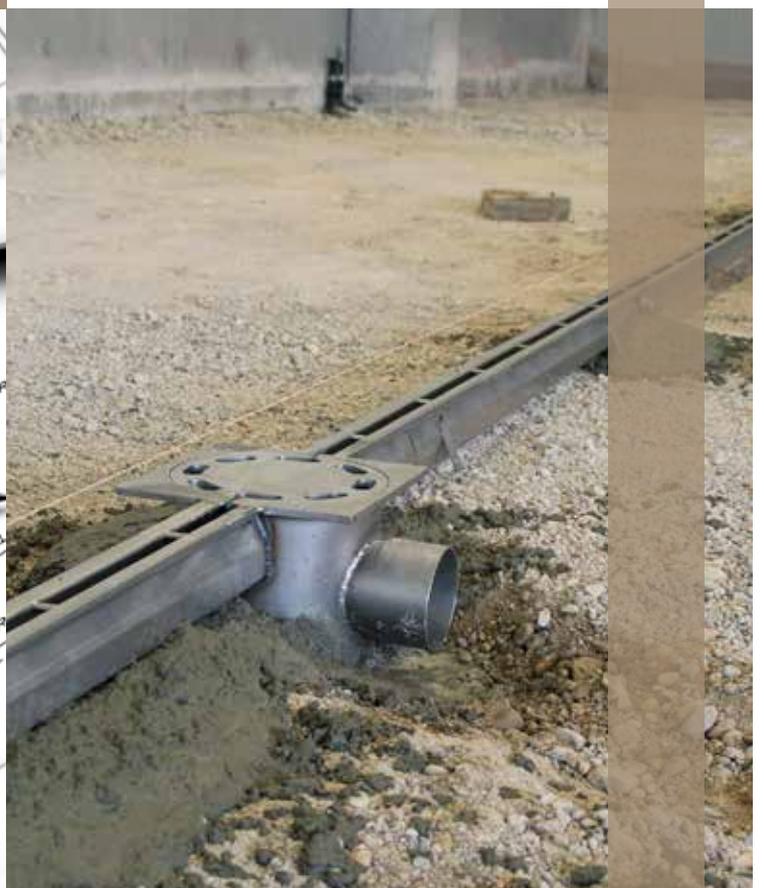


4- Spalmatura del FullJoint all'interno delle fughe per un riempimento totale;



5- Pulizia finale della pavimentazione.

SISTEMI DI DRENAGGIO E ACCESSORI



SISTEMI DI DRENAGGIO E ACCESSORI

FATTI SU MISURA PER LE TUE ESIGENZE

Luisetto Industry, avvalendosi del proprio ufficio tecnico interno è in grado di proporre le migliori e più efficienti soluzioni, offre studio, progettazione e fornitura di una gamma completa di:

- **SISTEMI DI DRENAGGIO:** Per la raccolta delle acque di lavaggio e di lavorazione;
- **ACCESSORI:** Per la realizzazione del pavimento e del rivestimento.

Costruiti in acciaio inox AISI 304 o AISI 316L, a seconda delle aggressioni acide presenti nella zona di lavorazione



alta qualità



di facile pulizia



funzionale



costruzione su misura



resistente all'usura



eco-friendly



resistente agli agenti chimici

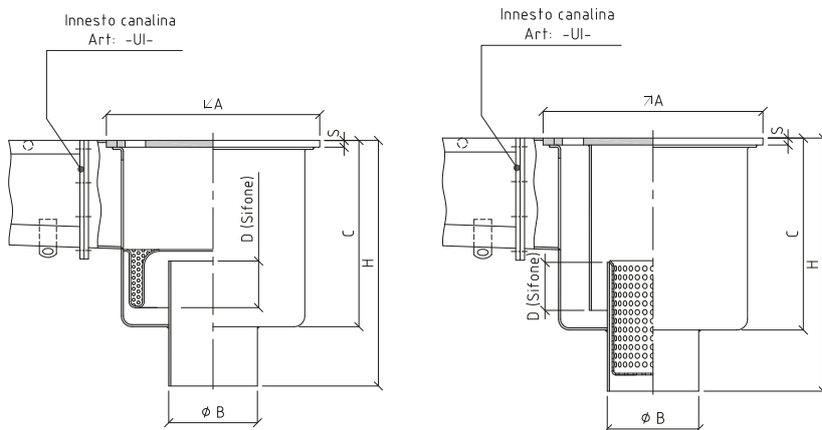


conforme alle norme



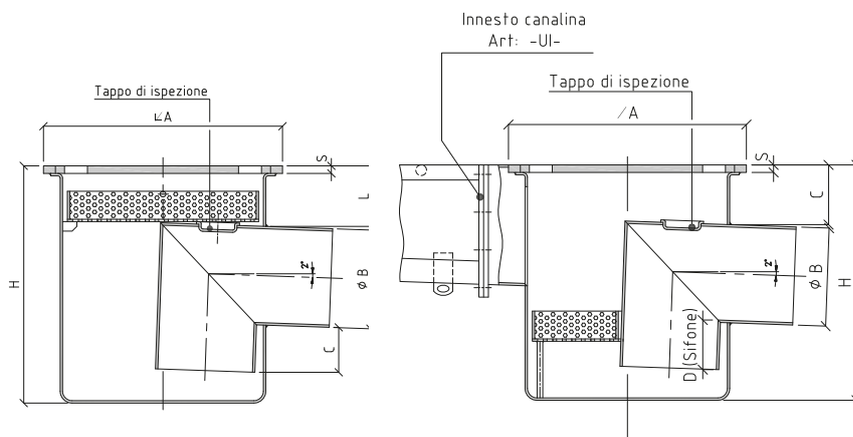
resistente ai carichi pesanti

CANALE A FESSURA CON POZZETTO A SCARICO VERTICALE (con possibilità di cestello interno o esterno)



Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	∅A	S	∅B	C	D	H		carico concent	carico distrib
RCV .63.CE.308*	300	8	63	140	20	190	8	8	8
RC.104.CE.258	250	8	104	220	55	290	8	8	8
RC.104.CE.308	300	8	104	220	55	290	8	8	8
RC.110.CE.308	300	8	110	220	55	290	8	8	8
RC.154.CE.358	350	8	154	250	55	350	8	8	8

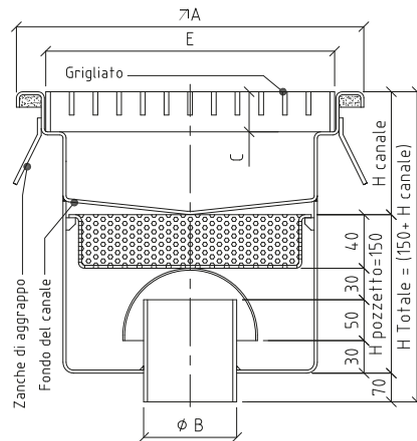
CANALE A FESSURA CON POZZETTO A SCARICO ORIZZONTALE (con possibilità di cestello interno o esterno)



Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	∅A	S	∅B	C	D	H		carico concent	carico distrib
CLR.50.156	150	6	50	40	20	120	40	1000	10000
CLR.63.206	200	6	63	30	20	140	55	1000	10000
CLR.63.308	300	6	63	35	20	140	50	1000	10000
CLR.104.258	250	8	104	50	40	220	135	1000	10000
CLR.104.308	300	8	104	50	40	220	135	1000	10000
CLR.110.308	300	8	110	50	40	220	135	1000	10000



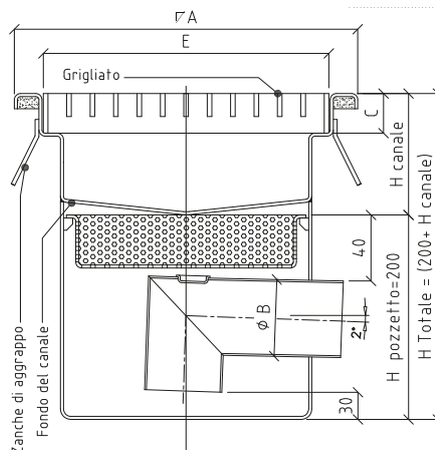
CANALE GRIGLIATO CON POZZETTO SCARICO VERTICALE



Articolo	Misure in mm				Portata rosetta Kg	
	øA	ØB	C	E	carico concent	carico distrib
PSV	150	63 ÷ 110	26*	104	*	*
PSV	200	63 ÷ 110	26*	154	*	*
PSV	250	63 ÷ 110	26*	204	*	*
PSV	300	63 ÷ 110	26*	254	*	*
PSV	350	63 ÷ 110	26*	304	*	*
PSV	400	63 ÷ 110	26*	354	*	*
PSV	450	63 ÷ 110	26*	404	*	*
PSV	500	63 ÷ 110	26*	454	*	*

*= valori variabili a seconda del grigliato.

CANALE GRIGLIATO CON POZZETTO A SCARICO ORIZZONTALE

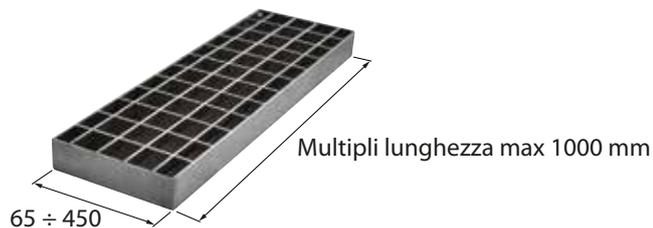


Articolo	Misure in mm				Portata rosetta Kg	
	øA	ØB	C	E	carico concent	carico distrib
PSO	150	63 ÷ 110	26*	104	*	*
PSO	200	63 ÷ 110	26*	154	*	*
PSO	250	63 ÷ 110	26*	204	*	*
PSO	300	63 ÷ 110	26*	254	*	*
PSO	350	63 ÷ 110	26*	304	*	*
PSO	400	63 ÷ 110	26*	354	*	*
PSO	450	63 ÷ 110	26*	404	*	*
PSO	500	63 ÷ 110	26*	454	*	*

*= valori variabili a seconda del grigliato.

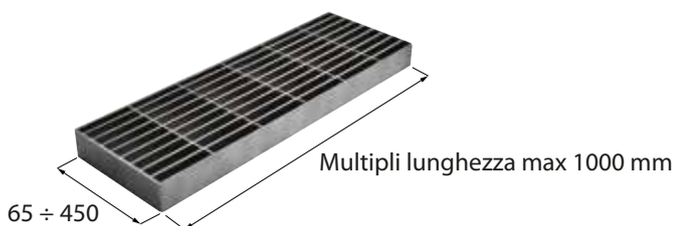
GRIGLIA STANDARD

maglia	piatto portante	piatto di collegamento
22x25 (standard)	25 x 2	10 x 2



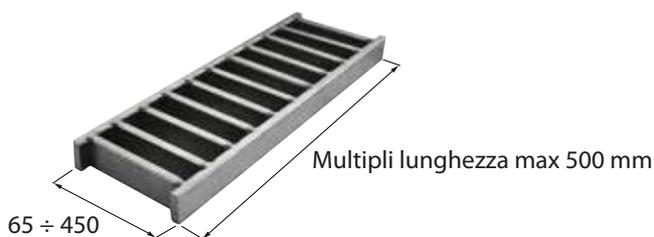
GRIGLIA ANTITACCO

maglia	piatto portante	piatto di collegamento
50x11 (antitacco)	25 x 2	10 x 2



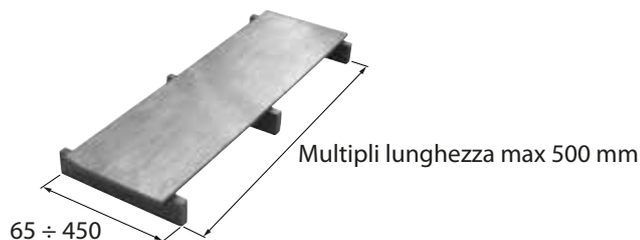
GRIGLIA PESANTE A LISTELLI

maglia	piatto portante	piatto di collegamento
25x8 (in piatto pesante)	25 x 2	10 x 2

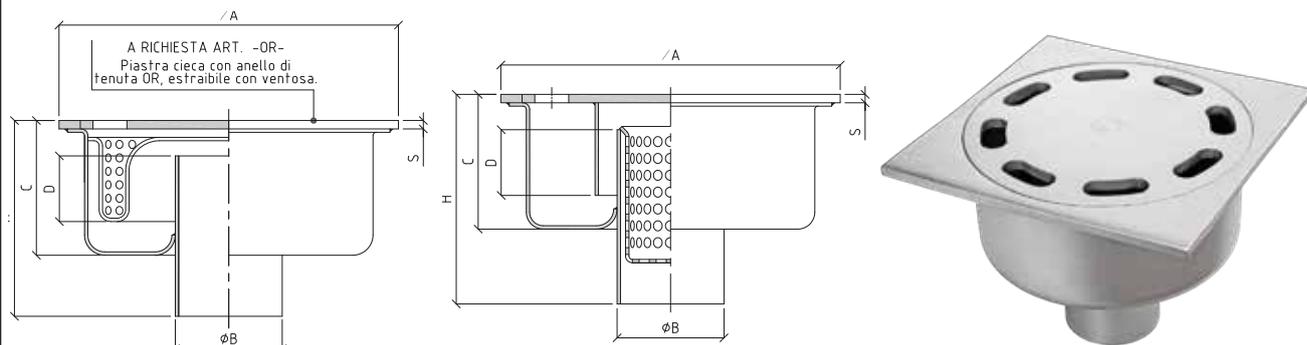


GRIGLIA IN PIASTRA CON DOPPIA FESSURA LATERALE

maglia	piatto portante	piatto di collegamento
griglia in piastra piena con doppie fessure laterali da 10 mm		

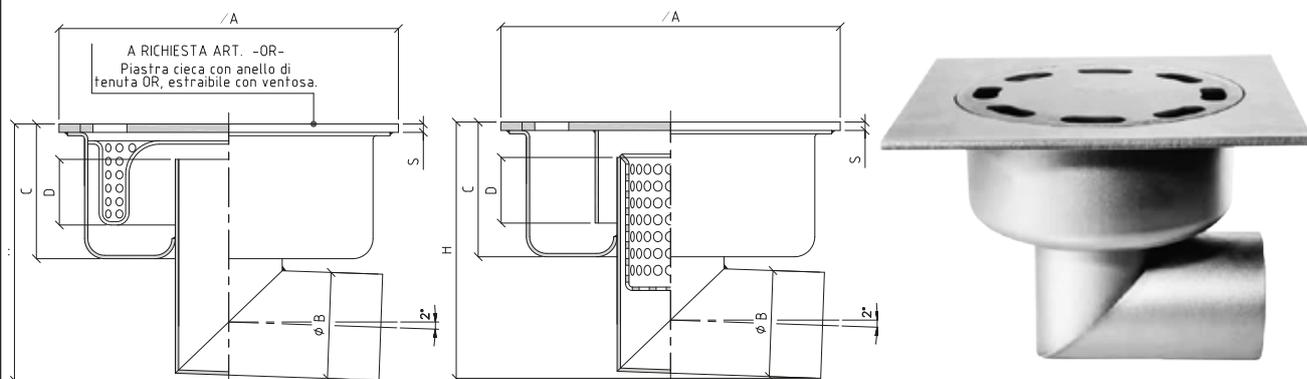


POZZETTI IN PIASTRA 250 x 250 A SCARICO VERTICALE
(con possibilità di cestello interno o esterno)



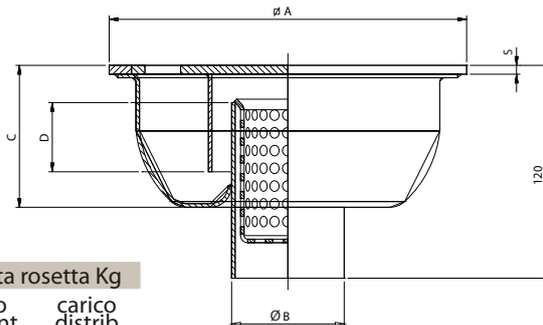
Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg		
	∅A	S	∅B	C	D	H		carico concent	carico distrib	
80.VCE.258	250	8	63	110	55	180	80	1000	10000	cestello esterno
R.104.VCE.258	250	8	104	60	20	120	135	1000	10000	
RC.104.CE.308	250	8	104	110	55	180	135	1000	10000	
63.V.206	200	6	63	75	40	120	50	1000	10000	cestello interno
104.V.256	250	6	104	110	55	180	135	950	8500	
104.V.258	250	8	104	110	55	180	135	1200	12000	

POZZETTI IN PIASTRA 250 x 250 A SCARICO ORIZZONTALE
(con possibilità di cestello interno o esterno)



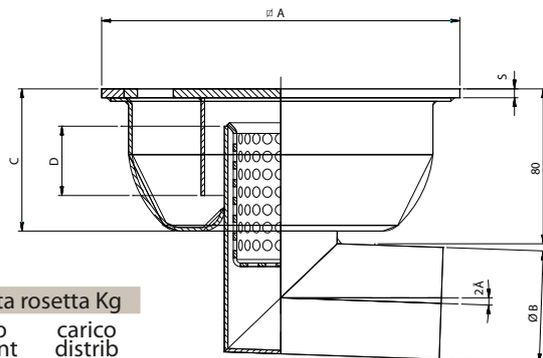
Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg		
	∅A	S	∅B	C	D	H		carico concent	carico distrib	
80.LCE.258	250	8	80	110	55	200	80	1000	10000	cestello esterno
104.LCE.258	250	8	104	110	55	230	135	1000	10000	
R.104.LCE.258	250	8	104	60	20	170	135	1000	10000	
63.LCE.206	200	6	63	75	40	140	50	1000	10000	cestello interno
104.L.258	250	8	104	110	55	230	135	950	8500	
R.104.L.258	250	8	104	60	20	175	135	950	8500	

POZZETTI IN PIASTRA 200 x 200 mm A SCARICO VERTICALE



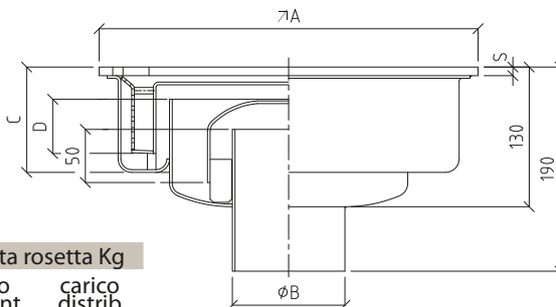
Articolo	Misure in mm					PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	$\varnothing A$	S	$\varnothing B$	C	D		carico concent	carico distrib
80.VCE.258	250	8	63	110	55	80	1000	10000

POZZETTI IN PIASTRA 200 x 200 mm A SCARICO ORIZZONTALE



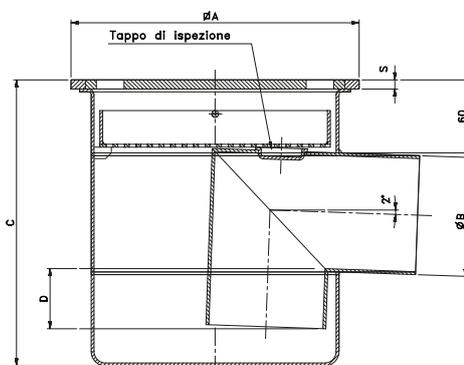
Articolo	Misure in mm					PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	$\varnothing A$	S	$\varnothing B$	C	D		carico concent	carico distrib
80.VCE.258	250	8	63	110	55	80	1000	10000

POZZETTI IN PIASTRA 350 x 350 CON DOPPIA SIFONATURA SCARICO VERTICALE



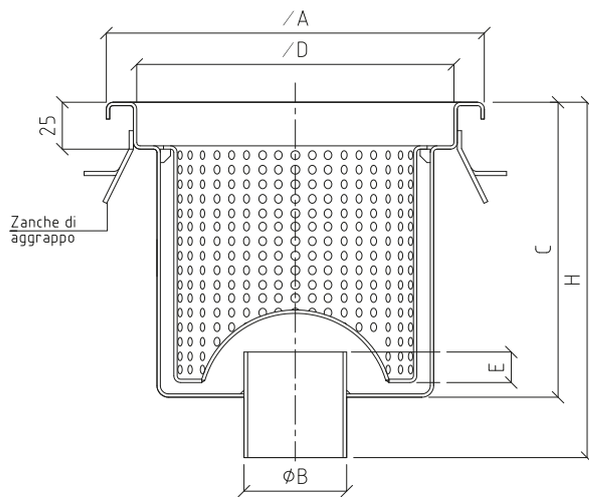
Articolo	Misure in mm					PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	$\varnothing A$	S	$\varnothing B$	C	D		carico concent	carico distrib
80.VCE.258	250	8	63	110	55	80	1000	10000
R.104.VCE.258	250	8	104	60	20	135	1000	10000

POZZETTI IN PIASTRA 250 x 250 mm A SCARICO ORIZZONTALE RIBASSATO



Articolo	Misure in mm					PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	$\varnothing A$	S	$\varnothing B$	C	D		carico concent	carico distrib
80.VCE.258	250	8	63	110	55	80	1000	10000
R.104.VCE.258	250	8	104	60	20	135	1000	10000

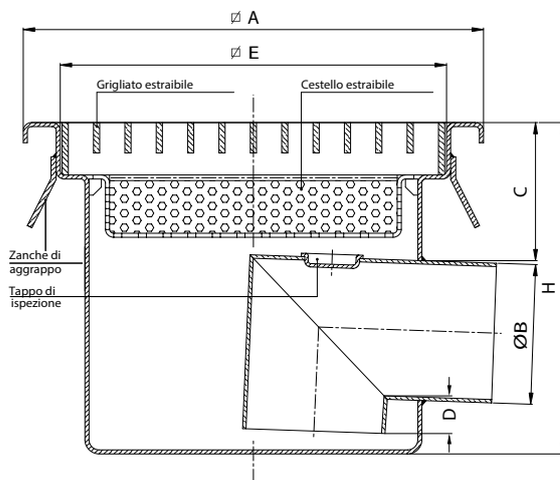
POZZETTI A GRIGLIA A SCARICO VERTICALE



Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	∅A	∅D	∅B	C	E	H		carico concent	carico distrib
LI.104.GR.V.300	300	254	104	150	50	220	150	*	*
LI.129.GR.V.400	400	354	129	200	50	270	190	*	*
LI.154.GR.V.500	500	454	154	250	50	320	250	*	*

*= valori variabili a seconda del tipo di griglia.

POZZETTI A GRIGLIA A SCARICO ORIZZONTALE



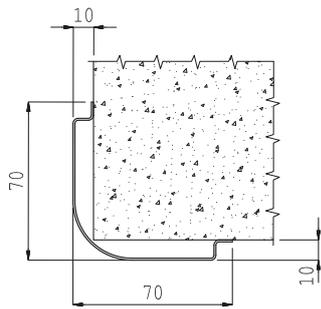
Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg	
	∅A	∅B	C	D	∅E	H		carico concent	carico distrib
PGO 200 63	200	63	50	20	150	150	*	*	*
PGO 300 63	300	63	50	20	250	150	*	*	*
PGO 400 63	400	63	50	20	350	150	*	*	*
PGO 500 63	500	63	50	20	450	150	*	*	*

*= valori variabili a seconda del grigliato.



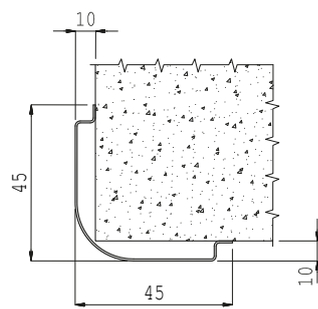
PARASPIGOLO ARROTONDATO

Normale

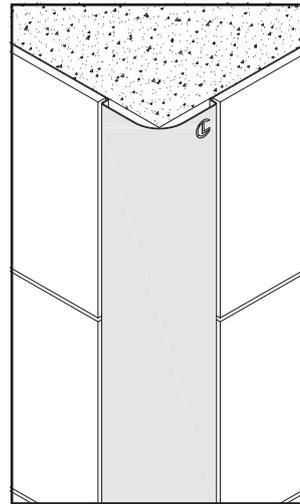


	L
Metri	2.0
Metri	2.5
Metri	3.0

Slim

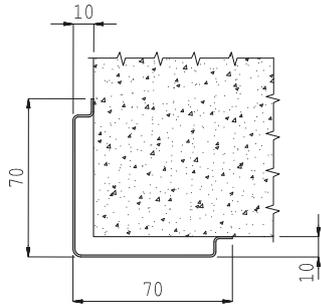


	L
Metri	2.0
Metri	2.5
Metri	3.0



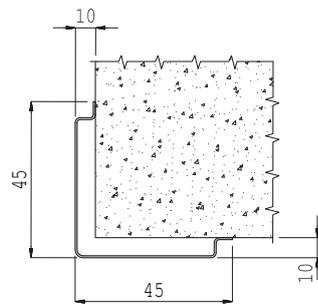
PARASPIGOLO ANGOLATO

Normale

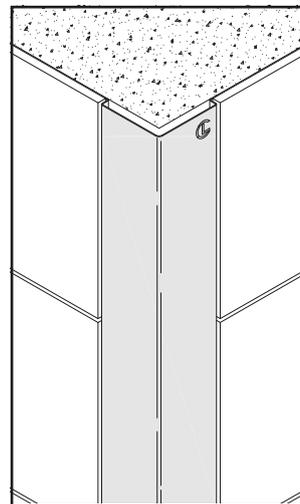


	L
Metri	2.0
Metri	2.5
Metri	3.0

Slim

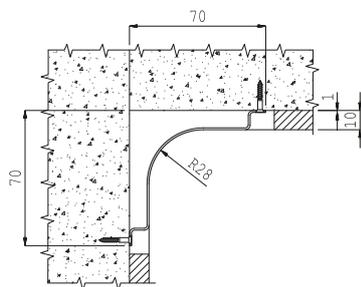


	L
Metri	2.0
Metri	2.5
Metri	3.0



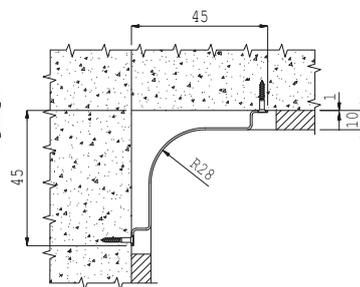
ANGOLARE INOX

Normale

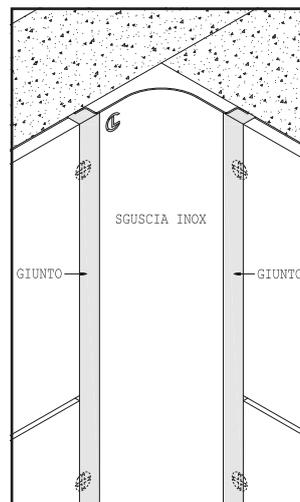


	L
Metri	2.0
Metri	2.5
Metri	3.0

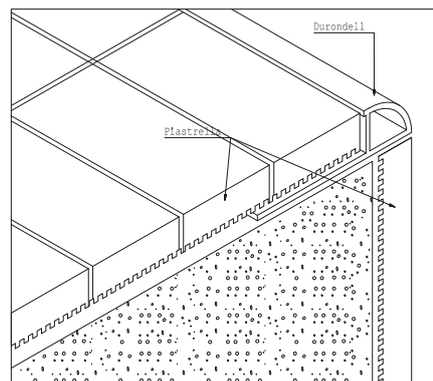
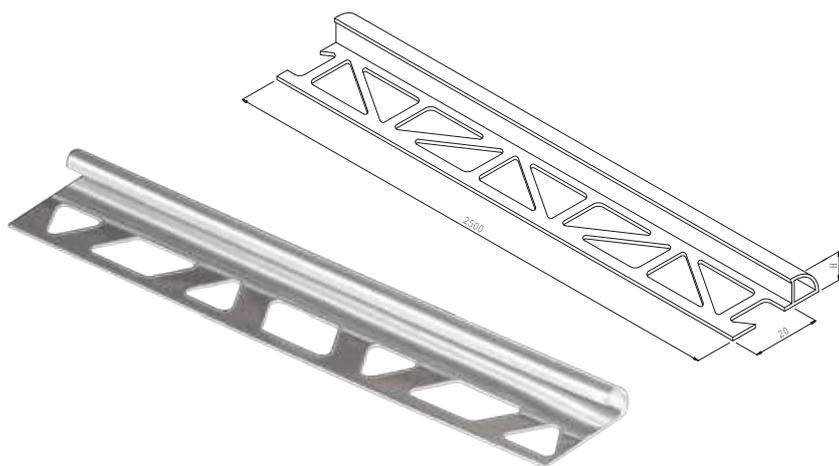
Slim



	L
Metri	2.0
Metri	2.5
Metri	3.0

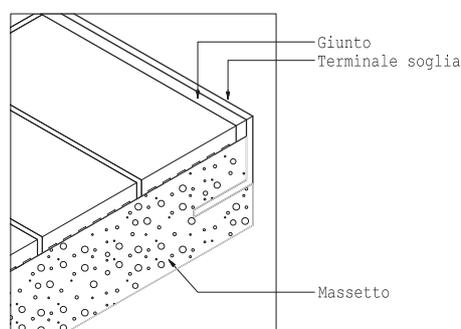
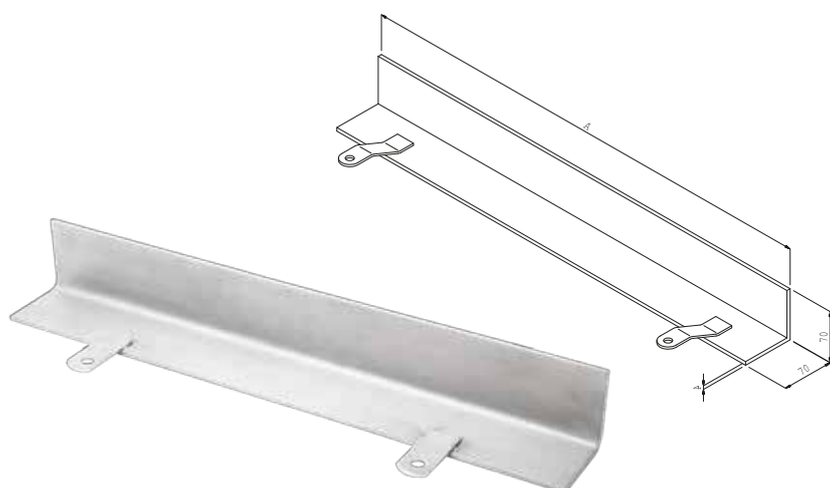


RONDELL



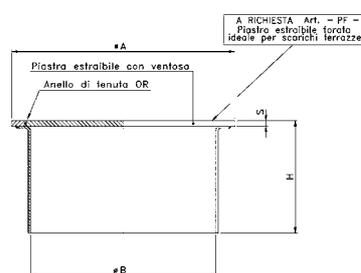
Modello	H
DUR6.0	6
DUR8.0	8
DUR10.0	10
DUR12.5	12,5

TERMINALE SOGLIA



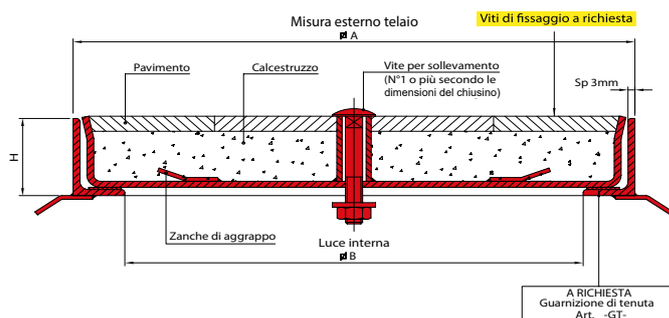
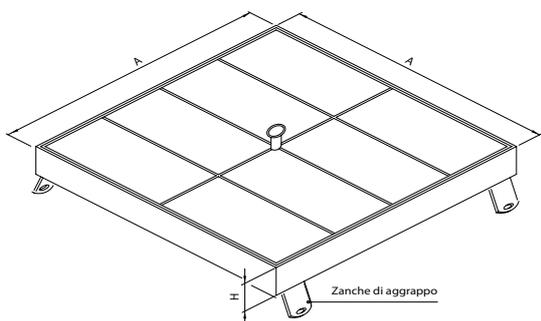
	A
Metri	2.0
Metri	2.5
Metri	3.0

CHIUSINO DI ISPEZIONE A FONDO APERTO CON PIASTRA CIECA A TENUTA "OR" SUPERFICIE IN PIASTRA QUADRA



Articolo	Misure in mm				Portata rosetta Kg		Con piastra forata, ideale per scarichi terrazzi
	∅A	C	∅B	E	carico concent	carico distrib	
75 OR 106	100	6	75	50	1000	10000	
110 OR 156	150	6	110	50	1000	10000	
160 OR 206	200	6	160	50	1000	10000	
215 OR 258	250	8	215	50	1000	10000	
215 OR 308	300	8	215	50	1000	10000	
315 OR 358	350	8	315	50	1000	8000	

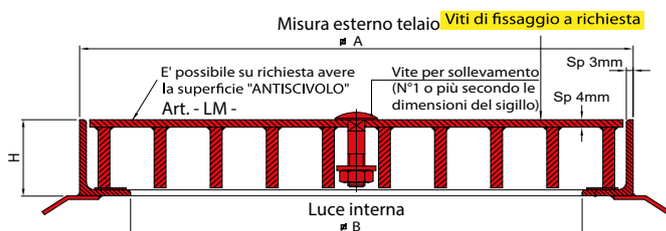
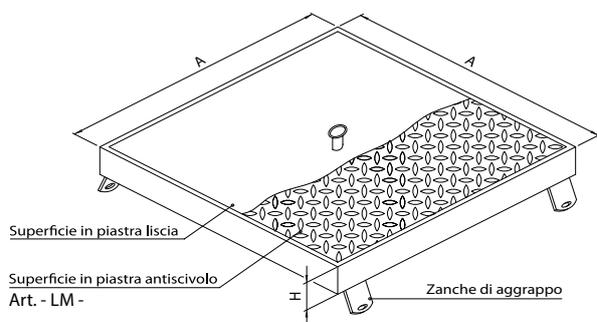
SIGILLI DI ISPEZIONE CON CONTROTELAIO SERIE PESANTE SPESSORE COSTRUTTIVO 3 mm AD ALTA CARRABILITÀ



Articolo	Misure in mm			Portata rosetta Kg*		classe di portata*
	∅A	∅B	H	carico concent	carico distrib	
S 300 P	300	250	60	1000	10000	C250
S 400 P	400	350	60	1000	10000	C250
S 500 P	500	450	60	850	6500	C250
S 600 P	600	550	60	850	6500	B125
S 700 P	700	650	60	850	6500	B125
S 800 P	800	750	60	850	6500	B125

*= valori variabili a seconda del tipo di impasto cementizio, ulteriormente rinforzabile con posizionamento in opera di rete elettrosaldata.

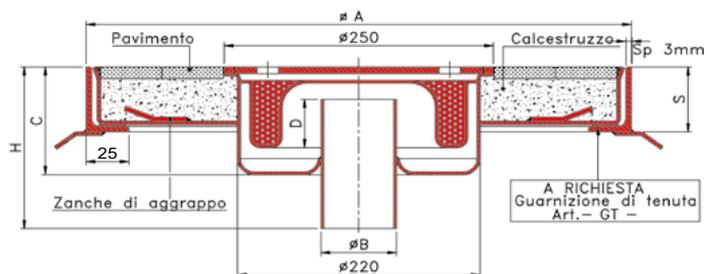
SIGILLI DI ISPEZIONE IN PIASTRA CON CONTROTELAIO, SERIE PESANTE SPESSORE COSTRUTTIVO 3-4-6-8 mm AD ALTA CARRABILITÀ E RINFORZI IN PIATTO PORTANTE



Articolo	Misure in mm			Portata rosetta Kg*		classe di portata*
	∅A	∅B	H	carico concent	carico distrib	
S 300	300	250	35	1000	10000	C250
S 400	400	350	35	1000	10000	C250
S 500	500	450	35	850	6500	C250
S 600	600	550	35	850	6500	B125
S 700	700	650	35	850	6500	B125
S 800	800	750	35	850	6500	B125

*= spessori costruttivi variabili a seconda della carrabilità richiesta (Pedonabile - Carrabilità o a richiesta).

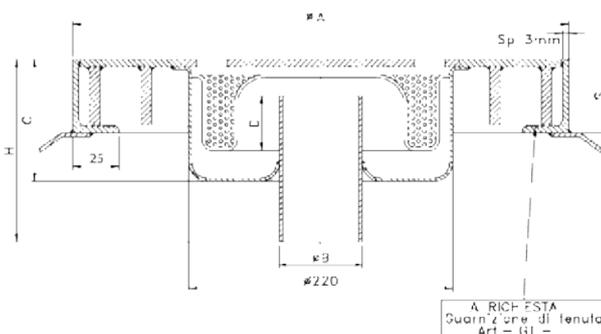
SIGILLI DI ISPEZIONE A RIEMPIMENTO CON CONTROTELAIO SERIE PESANTE
SPESSORE COSTRUTTIVO 3 mm E PIASTRA 8 mm AD ALTA CARRABILITÀ



Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg*		classe di portata*
	∅A	S	∅B	C	D	H		carico concent	carico distrib	
S500P 110 VCE	500	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S600P 110 VCE	600	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S700P 110 VCE	700	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S800P 110 VCE	800	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125

*= valori variabili a seconda del tipo di impasto cementizio, ulteriormente rinforzabile con posizionamento in opera di rete elettrosaldata, fissata su zanche.

SIGILLI DI ISPEZIONE IN PIASTRA CON CONTROTELAIO, SERIE PESANTE SPESSORE
COSTRUTTIVO 3-6-8 mm E RINFORZI IN PIATTO PORTANTE AD ALTA CARRABILITÀ



Articolo	Misure in mm						PORTATA it/min	Portata rosetta Kg*		classe di portata*
	∅A	S	∅B	C	D	H		carico concent	carico distrib	
S400P 110 VCE	400	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S500P 110 VCE	500	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S600P 110 VCE	600	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S700P 110 VCE	700	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S800P 110 VCE	800	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125

*= spessori costruttivi variabili a seconda della carrabilità richiesta (Pedonabile - Carrabilità o a richiesta).

Linea TOTAL CLEANING

Il canale a fessura con griglia della Linea **Total Cleaning** è stato concepito dopo un attento studio, per drenare gli ambienti di lavorazione e mantenere il canale sempre igienicamente pulito.

Il canale è costruito interamente in acciaio **inox AISI 304 o 316L**, carrabile e pedonabile, ispezionabile dall'alto ad occhio nudo, con pendenza incorporata dello 0,4% al metro, con bordi precaricati in resina epossidica, per evitare deformazioni ed aumentare la resistenza ai carichi pesanti.

L'igiene dell'ambiente è garantito senza compromettere la resistenza della griglia stessa.

Il canale è dotato di pozzetto di scarico atto a resistere ai carichi pesanti, allo stesso modo, il solido coperchio superiore degli scarichi del pavimento impedisce il sollevamento accidentale della griglia durante la lavorazione.



totalmente igienizzabile



griglia autopulente, che impedisce l'accumulo di sporco grazie alla mancanza di un telaio perimetrale



griglia, cestello di raccolta, tubo e tazza sifonata completamente estraibili

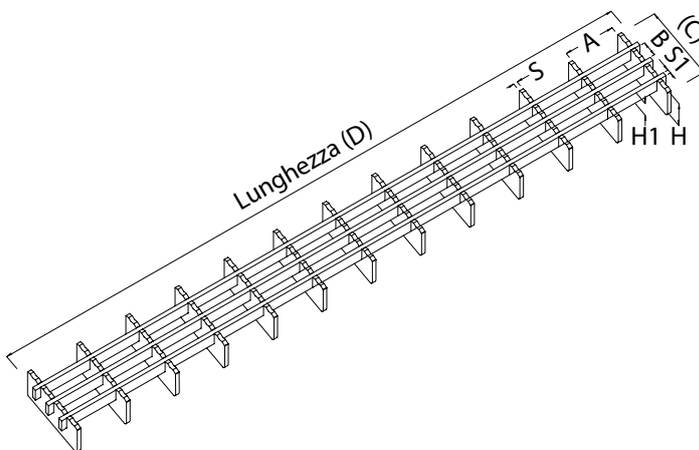


resistente ai carichi pesanti



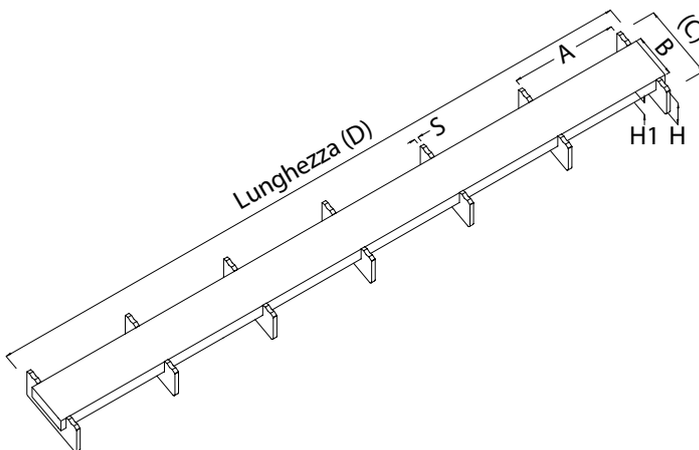
antiscivolo

GRIGLIA TOTAL CLEANING MULTIFESSURA MAGLIA 13 x 80 h 20 SENZA BORDO
PERIMETRALE ANTISETTICA - ANTISCIVOLO AD ALTA CARRABILITÀ



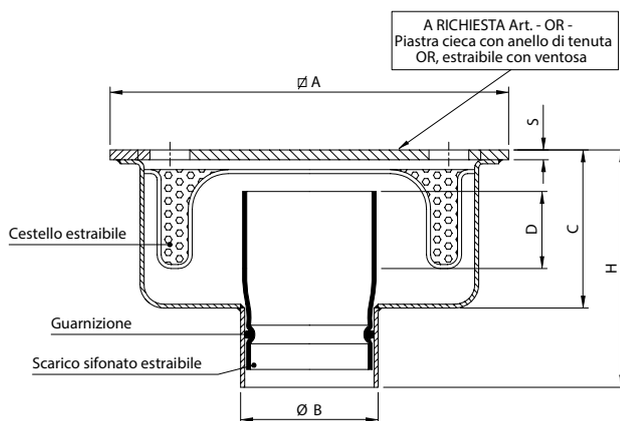
Larghezza	Lunghezza	Maglia	Piatto portante	Piatto di colleg.
C	D	AxB	HxS	H1xS1
65	1000 (max)	13x80	20x4	10x4

GRIGLIA TOTAL CLEANING DOPPIA FESSURA mm 12 h 20 SENZA BORDO
PERIMETRALE ANTISETTICA - ANTISCIVOLO AD ALTA CARRABILITÀ



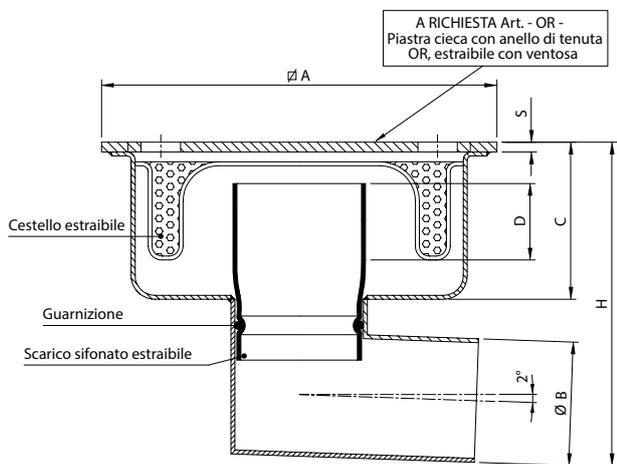
Larghezza	Lunghezza	Maglia	Piatto portante	Piatto di colleg.
C	D	AxB	HxS	H1xS1
65	1000 (max)	160	20x4	10x4

POZZETTI IN PIASTRA A SCARICO VERTICALE
TUBO SIFONATO TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm						Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	R=ribassato	S	$\varnothing A$	$\varnothing B$	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent
R 75 V 206 E	6	200	75*	70	20	130	60	120	1000	10000
75 V 206 E	6	200	75*	110	50	170	60	120	1000	10000
R 75 V 308 E	8	300	75*	70	20	130	80	180	1000	10000
75 V 308 E	8	300	75*	110	50	170	80	180	1000	10000
R 110 V 308 E	8	300	110*	70	20	130	135	340	1000	10000
110 V 308 E	8	300	110*	110	50	170	135	340	1000	10000

POZZETTI IN PIASTRA A SCARICO ORIZZONTALE
TUBO SIFONATO TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm						Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	R=ribassato	S	$\varnothing A$	$\varnothing B$	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent
R 75 L 206 E	6	200	75*	70	20	180	60	120	1000	10000
75 L 206 E	6	200	75*	110	50	220	60	120	1000	10000
R 75 L 308 E	8	300	75*	70	20	180	80	180	1000	10000
75 L 308 E	8	300	75*	110	50	220	80	180	1000	10000
R 110 L 308 E	8	300	110*	70	20	180	135	340	1000	10000
110 L 308 E	8	300	110*	110	50	220	135	340	1000	10000

POZZETTI IN PIASTRA A SCARICO VERTICALE TAZZA
SIFONATA TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm						Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	S	∅A	∅B	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent	carico distrib
R=ribassato										
R 75 V 206 TH	6	200	75*	70	20	130	60	120	1000	10000
75 V 206 TH	6	200	75*	110	50	170	60	120	1000	10000
R 110 V 206 TH	6	200	110*	70	20	130	60	120	1000	10000
110 V 206 TH	6	200	110*	110	50	170	60	120	1000	10000
R 75 V 308 TH	8	300	75*	70	20	130	80	180	1000	10000
75 V 308 TH	8	300	75*	110	50	170	80	180	1000	10000
R 110 V 308 TH	8	300	110*	70	20	130	135	340	1000	10000
110 V 308 TH	8	300	110*	110	50	170	135	340	1000	10000

POZZETTI IN PIASTRA A SCARICO ORIZZONTALE TAZZA
SIFONATA TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



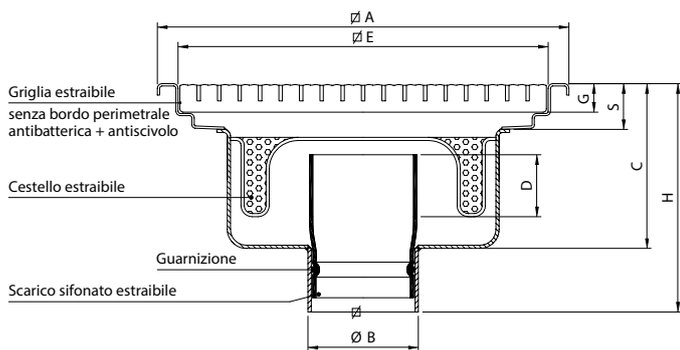
Articolo	Misure in mm						Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	S	∅A	∅B	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent	carico distrib
R=ribassato										
R 75 L 206 TH	6	200	75*	70	20	160	60	120	1000	10000
75 L 206 TH	6	200	75*	110	50	200	60	120	1000	10000
R 110 L 206 TH	6	200	110*	70	20	195	60	120	1000	10000
110 L 206 TH	6	200	110*	110	50	235	60	120	1000	10000
R 75 L 308 TH	8	300	75*	70	20	160	80	180	1000	10000
75 L 308 TH	8	300	75*	110	50	200	80	180	1000	10000
R 110 L 308 TH	8	300	110*	70	20	195	135	340	1000	10000
110 L 308 TH	8	300	110*	110	50	235	135	340	1000	10000

POZZETTI IN PIASTRA ULTRARIBASSATI A SCARICO ORIZZONTALE TAZZA
SIFONATA TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



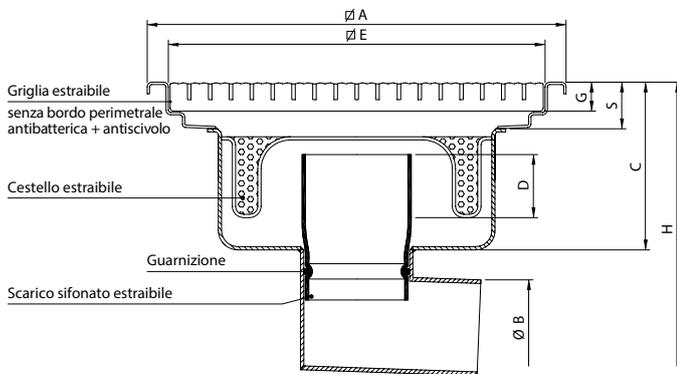
Articolo	Misure in mm						Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	S	∅A	∅B	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent	carico distrib
R=ribassato										
UR 50 L 206 TH	6	200	50*	30	20	80	50	80	1000	10000
UR 63 L 206 TH	6	200	63*	32	20	95	60	120	1000	10000
UR 75 L 206 TH	6	200	75*	35	50	125	60	120	1000	10000
UR 110 L 206 TH	6	200	110*	40	50	155	60	120	1000	10000
UR 50 L 308 TH	8	300	50*	30	20	80	50	100	1000	10000
UR 63 L 308 TH	8	300	63*	32	20	95	60	140	1000	10000
UR 75 L 308 TH	8	300	75*	35	50	125	80	180	1000	10000
UR 110 L 308 TH	8	300	110*	40	50	155	135	340	1000	10000

POZZETTI GRIGLIATI A SCARICO VERTICALE
TUBO SIFONATO TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm								Portata it/min		Portata rosetta Kg		
	R=ribassato	ØA	ØE	G	S	ØB	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent	carico distrib
R PGV 200 75 E	200	170	20	25	75*	90	20	150	150	60	160	850	6500
PGV 200 75 E	200	170	20	25	75*	130	50	190	190	60	160	850	6500
R PGV 300 75 E	300	250	25	45	75*	110	20	170	170	80	180	850	6500
PGV 300 75 E	300	250	25	45	75*	150	50	210	210	80	180	850	6500
R PGV 300 110 E	300	250	25	45	110*	110	20	170	170	135	340	850	6500
PGV 300 110 E	300	250	25	45	110*	150	50	210	210	135	340	850	6500
R PGV 400 110 E	400	350	25	45	110*	110	20	170	170	135	340	600	5000
PGV 400 110 E	400	350	25	45	110*	150	50	210	210	135	340	600	5000
R PGV 500 110 E	500	450	25	45	110*	110	20	170	170	135	340	450	3500
PGV 500 110 E	500	450	25	45	110*	150	50	210	210	135	340	450	3500

POZZETTI GRIGLIATI A SCARICO ORIZZONTALE
TUBO SIFONATO TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm								Portata it/min		Portata rosetta Kg		
	R=ribassato	ØA	ØE	G	S	ØB	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent	carico distrib
R PGO 200 75 E	200	170	20	25	75*	90	20	200	200	60	160	850	6500
PGO 200 75 E	200	170	20	25	75*	130	50	240	240	60	160	850	6500
R PGO 300 75 E	300	250	25	45	75*	110	20	220	220	80	180	850	6500
PGO 300 75 E	300	250	25	45	75*	150	50	260	260	80	180	850	6500
R PGO 300 110 E	300	250	25	45	110*	110	20	270	270	135	340	850	6500
PGO 300 110 E	300	250	25	45	110*	150	50	310	310	135	340	850	6500
R PGO 400 110 E	400	350	25	45	110*	110	20	270	270	135	340	600	5000
PGO 400 110 E	400	350	25	45	110*	150	50	310	310	135	340	600	5000
R PGO 500 110 E	500	450	25	45	110*	110	20	270	270	135	340	450	3500
PGO 500 110 E	500	450	25	45	110*	150	50	310	310	135	340	450	3500

POZZETTI GRIGLIATI A SCARICO VERTICALE TAZZA
SIFONATA TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm								Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	R=ribassato	∅A	∅E	G	S	∅B	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent
R PGV 200 75 TH	200	170	20	25	75*	90	20	150	60	160	850	6500
PGV 200 75 TH	200	170	20	25	75*	130	50	190	60	160	850	6500
R PGV 200 110 TH	200	170	20	25	110*	90	20	150	60	240	850	6500
PGV 200 110 TH	200	170	20	25	110*	130	50	190	60	240	850	6500
R PGV 300 75 TH	300	250	25	45	75*	110	20	170	80	180	850	6500
PGV 300 75 TH	300	250	25	45	75*	150	50	210	80	180	850	6500
R PGV 300 110 TH	300	250	25	45	110*	110	20	170	135	340	850	6500
PGV 300 110 TH	300	250	25	45	110*	150	50	210	135	340	850	6500
R PGV 400 110 TH	400	350	25	45	110*	110	20	170	135	340	600	5000
PGV 400 110 TH	400	350	25	45	110*	150	50	210	135	340	600	5000
R PGV 500 110 TH	500	450	25	45	110*	110	20	170	135	340	450	3500
PGV 500 110 TH	500	450	25	45	110*	150	50	210	135	340	450	3500

POZZETTI GRIGLIATI A SCARICO ORIZZONTALE TAZZA
SIFONATA TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm								Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	R=ribassato	∅A	∅E	G	S	∅B	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent
R PGO 200 75 TH	200	170	20	25	75*	90	20	180	60	160	850	6500
PGO 200 75 TH	200	170	20	25	75*	130	50	220	60	160	850	6500
R PGO 200 110 TH	200	170	20	25	110*	90	20	215	60	240	850	6500
PGO 200 110 TH	200	170	20	25	110*	130	50	255	60	240	850	6500
R PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75*	110	20	200	80	180	850	6500
PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75*	150	50	240	80	180	850	6500
R PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110*	110	20	235	135	340	850	6500
PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110*	150	50	275	135	340	850	6500
R PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110*	110	20	235	135	340	600	5000
PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110*	150	50	275	135	340	600	5000
R PGO 500 110 TH	500	450	25	45	110*	110	20	235	135	340	450	3500
PGO 500 110 TH	500	450	25	45	110*	150	50	275	135	340	450	3500

POZZETTI GRIGLIATI ULTRARIBASSATI A SCARICO ORIZZONTALE TAZZA
SIFONATA TOTAL CLEANING E CESTELLO ESTRAIBILE



Articolo	Misure in mm								Portata it/min		Portata rosetta Kg	
	R=ribassato	∅A	∅E	G	S	∅B	C	D	H	Con Kit	Senza Kit	carico concent
UR PGO 200 50 TH	200	170	20	25	50*	55	20	105	50	80	850	6500
UR PGO 200 63 TH	200	170	20	25	63*	57	20	125	60	120	850	6500
UR PGO 200 75 TH	200	170	20	25	75*	60	50	140	60	160	850	6500
UR PGO 200 110 TH	200	170	20	25	110*	60	50	170	60	240	850	6500
UR PGO 300 50 TH	300	250	25	45	50*	75	20	120	50	100	850	6500
UR PGO 300 63 TH	300	250	25	45	63*	77	20	140	60	140	850	6500
UR PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75*	80	50	160	80	180	850	6500
UR PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110*	80	50	190	135	340	850	6500
UR PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110*	80	50	190	135	340	600	5000
UR PGO 500 110 TH	400	450	25	45	110*	80	50	190	135	340	450	3500



sistema
GUARDIAN



sistema GUARDIAN

LA SOLUZIONE IDEALE PER LA PROTEZIONE VERTICALE

GUARDIAN è l'innovativo ed esclusivo sistema di protezione verticale ideato da Luisetto Industry per soddisfare le necessità di protezione di pareti e pannelli dall'impatto accidentale con carrelli e strumenti di movimentazione.

Il sistema si compone di:

GUARDIAN

La linea Guardian è composta da diversi elementi ad incastro di diverse altezze e spessori, sono disponibili tutti i pezzi speciali (angoli e spigoli) nelle versioni Guardian e Guardian Zero;

INFINITY

Permette al sistema GUARDIAN di essere customizzato nell'altezza di protezione a seconda delle specifiche esigenze;

GUARDIAN PRIMER

Promotore di adesione appositamente studiato per gli elementi del sistema GUARDIAN;

SIL-A

Sigillante siliconico speciale 100% acetossilico, monocomponente, particolarmente adatto per la sigillatura degli elementi del sistema GUARDIAN. Indurisce rapidamente per effetto dell'umidità atmosferica, formando sigillature elastiche ed adesive.





IGIENE

- materiale certificato secondo le leggi sanitarie;
- inattaccabilità della superficie da parte dei batteri;
- forma ergonomica studiata per rispondere alle esigenze delle norme sanitarie;
- facile da pulire.



RESISTENZA

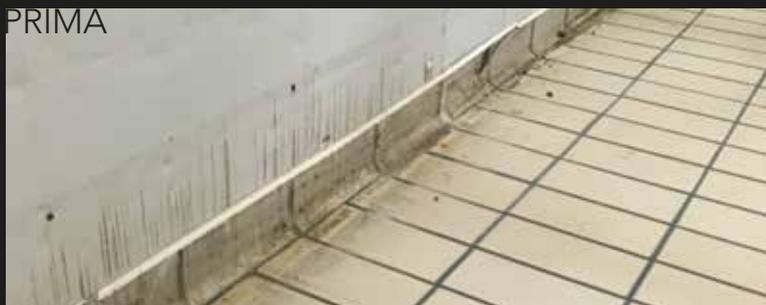
- ottime proprietà meccaniche di resistenza agli urti, anche a basse temperature;
- estremamente resistente all'usura e all'abrasione;
- inataccabile dagli agenti chimici;
- impermeabile.



RISPARMIO

- leggero, con conseguente facilità di movimentazione in cantiere e riduzione dei costi di trasporto;
- non necessita di manodopera specializzata.

PRIMA



DOPO



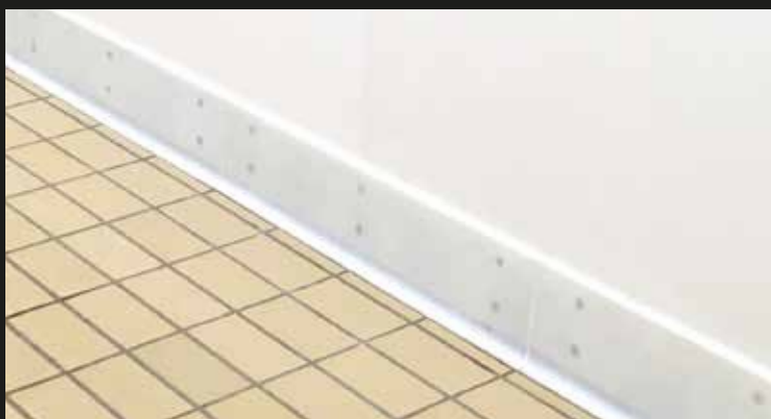
FASI DI APPLICAZIONE



Fissaggio con colla - 1

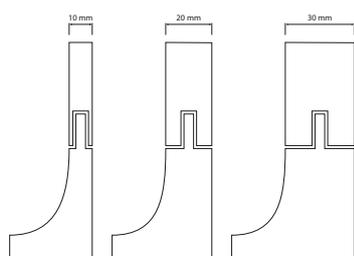


Fissaggio meccanico - 2

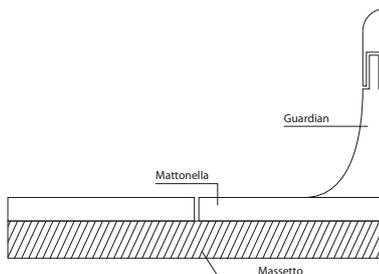


Sigillatura - 3

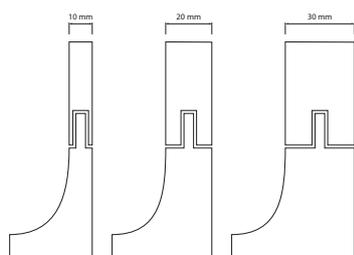
PARACOLPI GUARDIAN



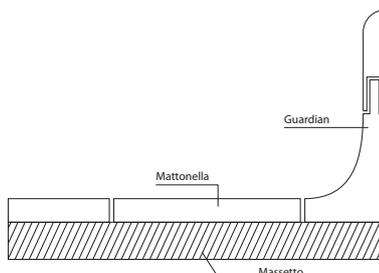
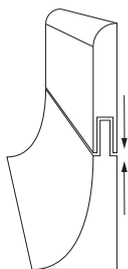
disponibile da 10-20-30 mm



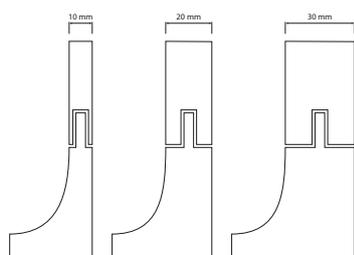
PARACOLPI GUARDIAN ZERO



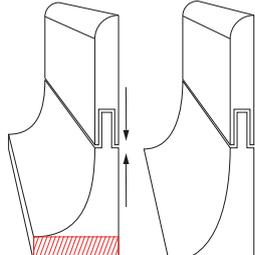
disponibile da 10-20-30 mm



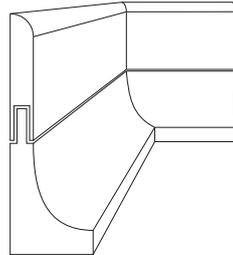
SPIGOLO GUARDIAN



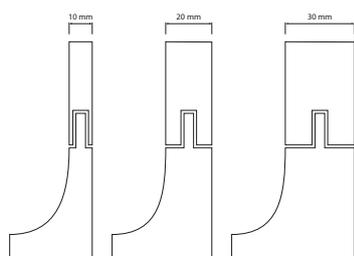
disponibile da 10-20-30 mm



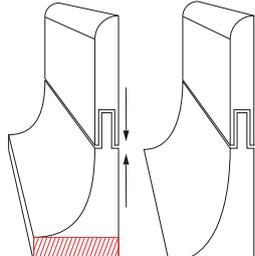
disponibile nella versione guardian e guardian zero



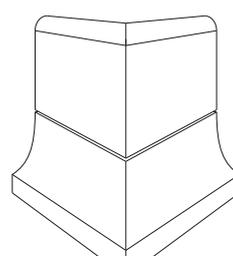
ANGOLO GUARDIAN



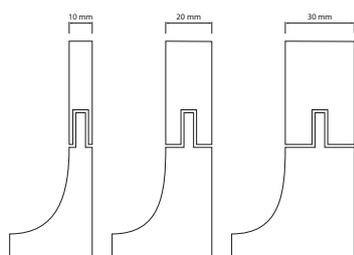
disponibile da 10-20-30 mm



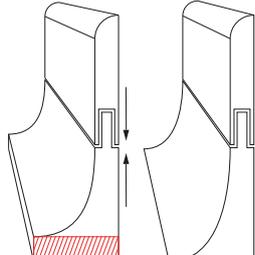
disponibile nella versione guardian e guardian zero



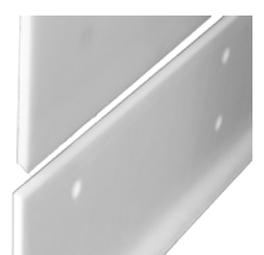
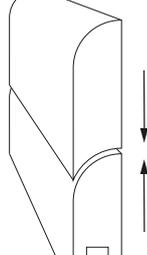
GUARDIAN INFINITY



disponibile da 10-20-30 mm



disponibile nella versione guardian e guardian zero





LA NOSTRA ATTREZZATURA



La nostra ATTREZZATURA

PER PRODOTTI SPECIFICI SPECIFICA ATTREZZATURA

La Luisetto Industry ha sviluppato un'attrezzatura specifica per una corretta messa in opera dei propri prodotti, convinti che un posatore attrezzato nel modo adeguato sia un posatore più efficiente.



alta qualità



funzionale



gamma
completa



prodotto
professionale



conforme alle
normative

MANICO

Universale per fratazzo, spugna e spatola gommarivestimento.



RICAMBIO SPATOLA GOMMA PER RIVESTIMENTO



SPATOLA GOMMA PER RIVESTIMENTO

Per la stuccatura del rivestimento o dove si usano stucchi cementizi.



RICAMBIO FRATAZZO SPUGNA PER RIVESTIMENTO



FRATAZZO SPUGNA PER RIVESTIMENTO

Ideale per la pulizia di stucchi cementizi.



RICAMBIO FRATAZZO STRAP REGGIFELTRINO



FRATAZZO STRAP REGGIFELTRINO

Ideale per la pulizia manuale di resine epossidiche quali sistemi Epoxy.



MANICO SPATOLA GOMMA

Per stuccare in resina.



RICAMBIO SPATOLA GOMMA ROSSA PER STUCCATURE IN RESINE



SPATOLA STUCCATURA IN PER RESINE



SPUGNA VEGETALE

Per la pulizia finale nelle stuccature in resina.



FELTRINO VERDE

Per la pulizia manuale di stuccature in resina.



FELTRINO MARRONE

Per la pulizia manuale di stuccature in resina.



CAZZUOLA LARGA



CROCETTE

Distanziatori per la creazione delle fughe.



H3 mm

H5 mm

H7 mm

CROCETTE A T

Distanziatori per la creazione delle fughe.



H3 mm

H5 mm

CARAFFA DOSATORE

Ideale per la misurazione dei quantitativi di acque a sabbia.



NASTRO CARTA

Per al schermatura del pavimento nella stesura dei giunti (Flex 101)



FRUSTA ELICOIDALE

Per una corretta miscelazione dei nostri prodotti.



BATTINA

Per livellare le piastrelle tra di loro.



TIRA ACQUA

Serve nel lavaggio del sistema Epoxy.



MANICO PORTA FELTRINI

Per la pulizia nel sistema Epoxy.



SESSOLA

Per spargere correttamente le sabbie nel sistema FullJoint.





MONOSPAZZOLA FULL MOON

Ideale per la pulizia e la stuccatura del sistema Epoxyl e FullJoint.

FELTRI A DISCO PER MONOSPAZZOLA (verde e marrone)



Feltri per Full Moon.

Per la pulizia e stuccatura del sistema Epoxyl e FullJoint.

SPAZZOLA IN NYLON CON SPAZZOLE DURE



Spazzola per Full Moon.

Per la pulizia di pavimenti.

SPAZZOLA CON 6 GOMME PER LA FASE DI STUCCATURA

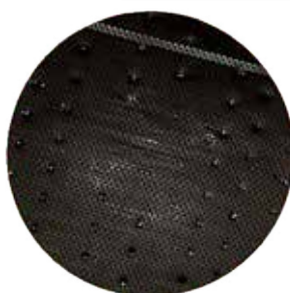


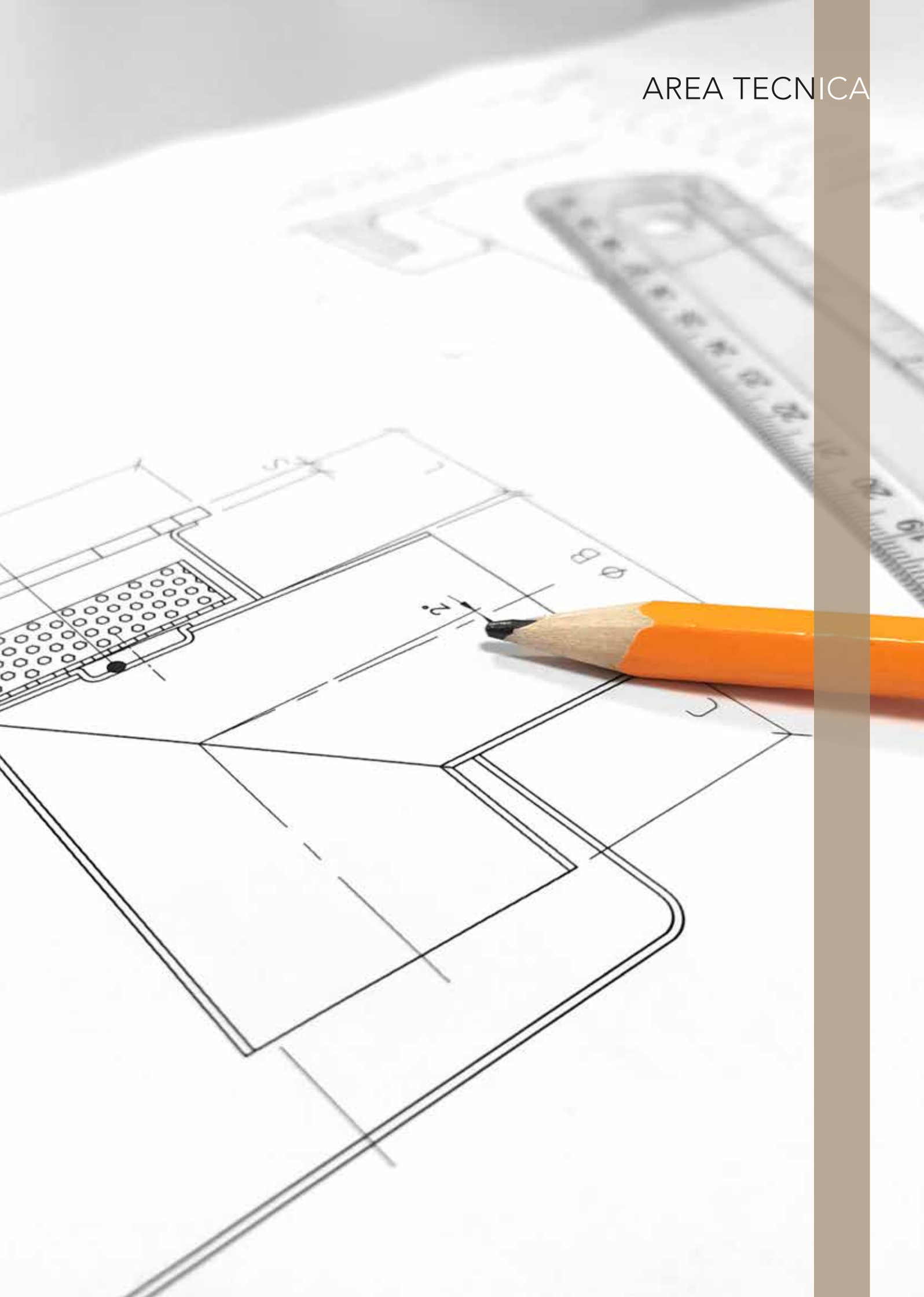
Spazzola per Full Moon.

Per la pulizia di pavimenti FullJoint.

TRASCINATORE PER FELTRI E SPUGNE

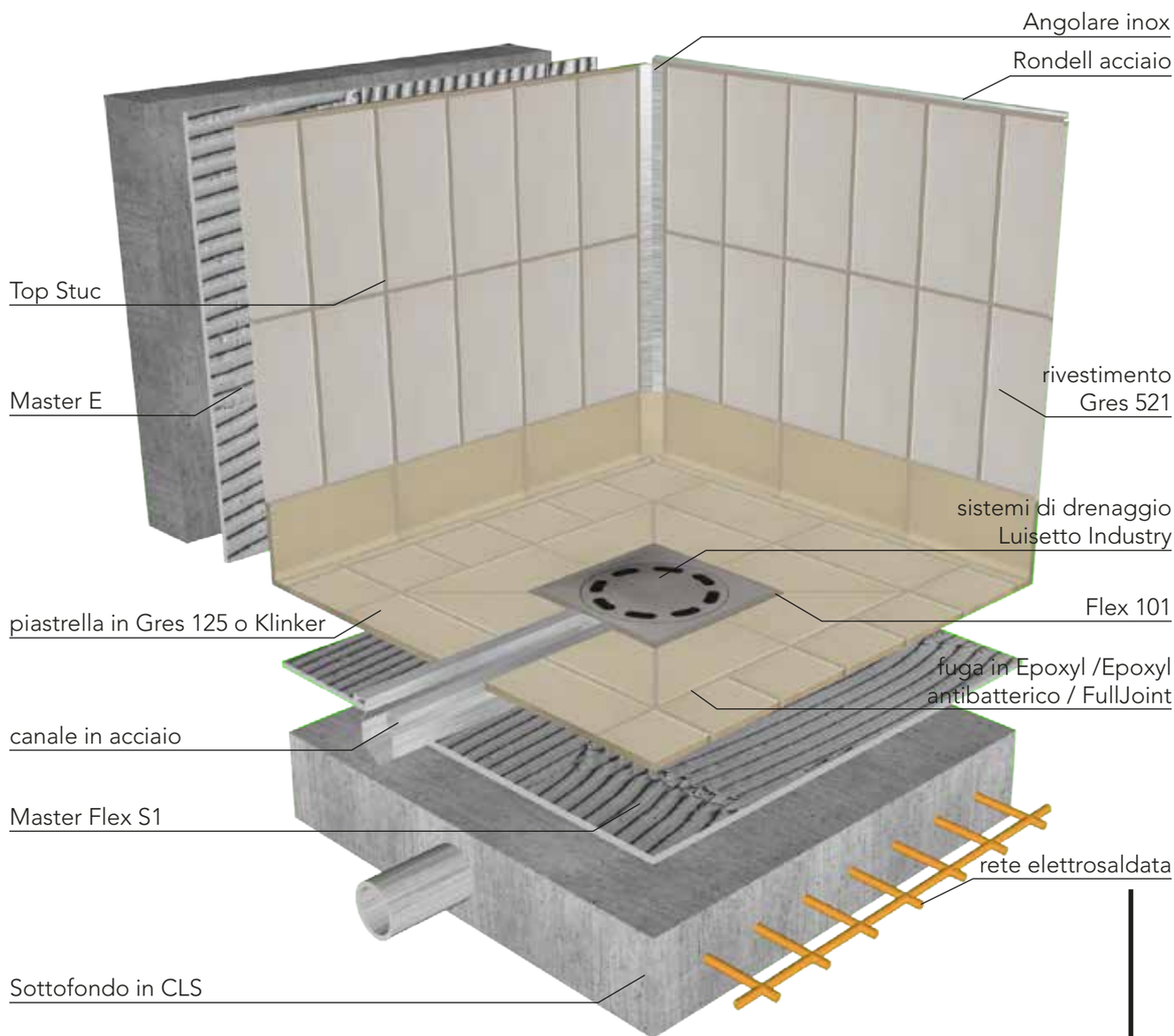
Per Full Moon.



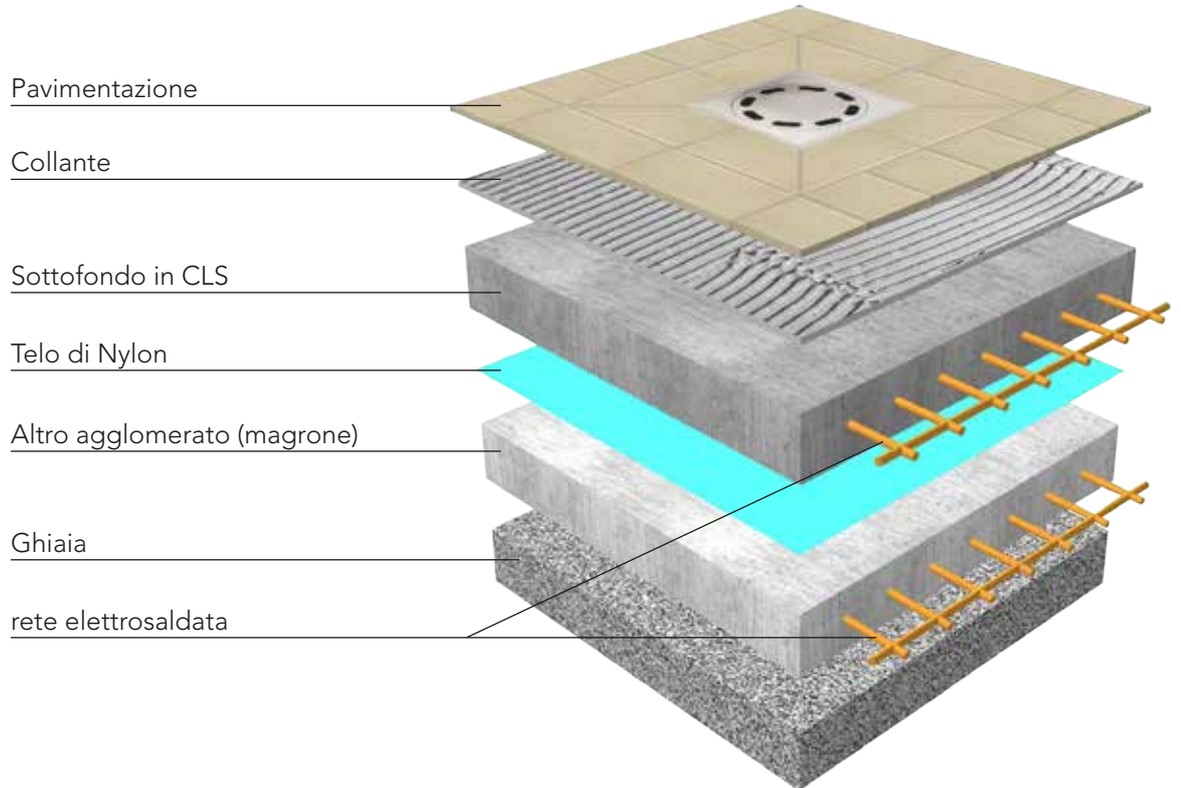


Luisetto Industry System

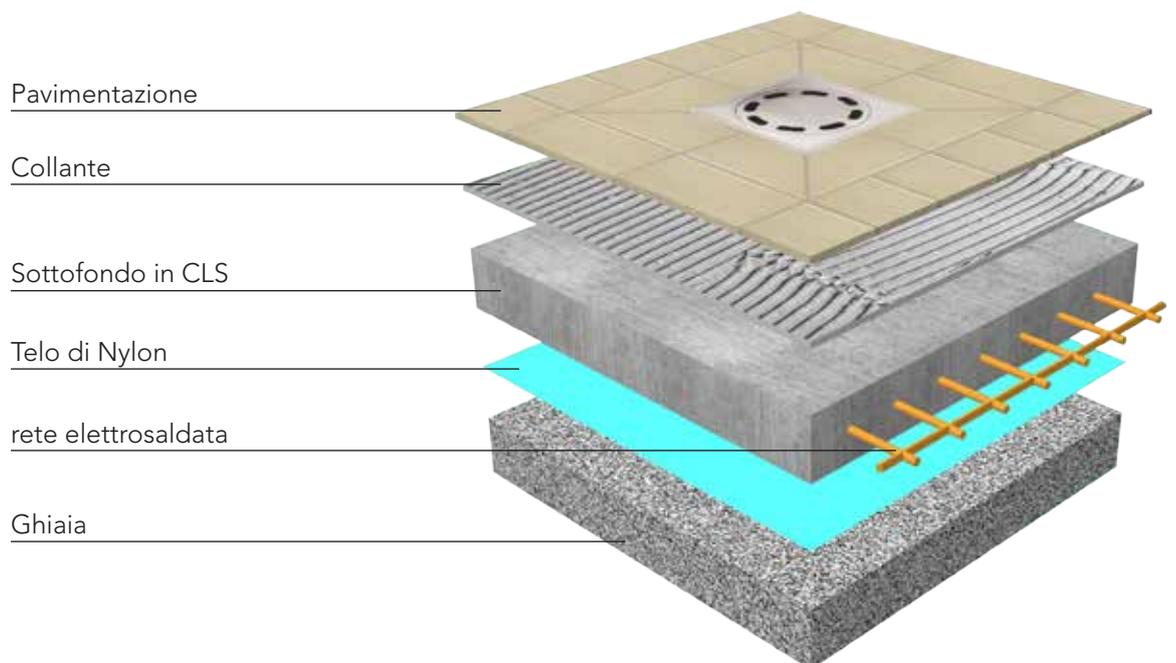
Dove si utilizzano i nostri prodotti



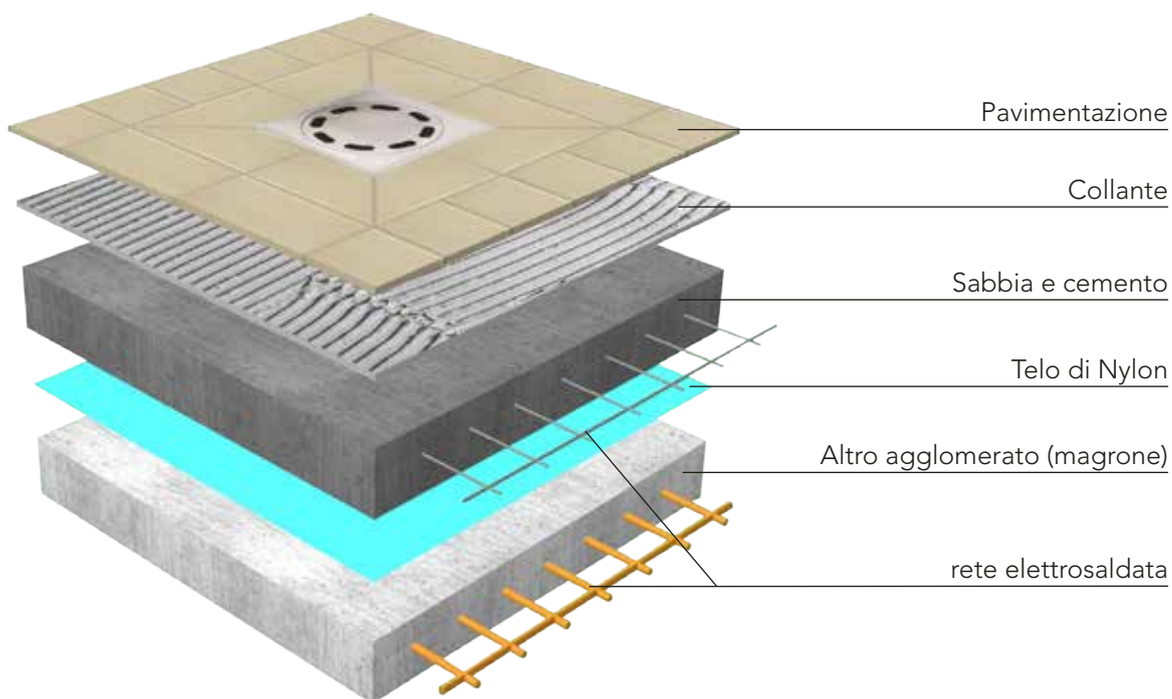
SOTTOFONDO IN CLS SU ALTRO AGGLOMERATO



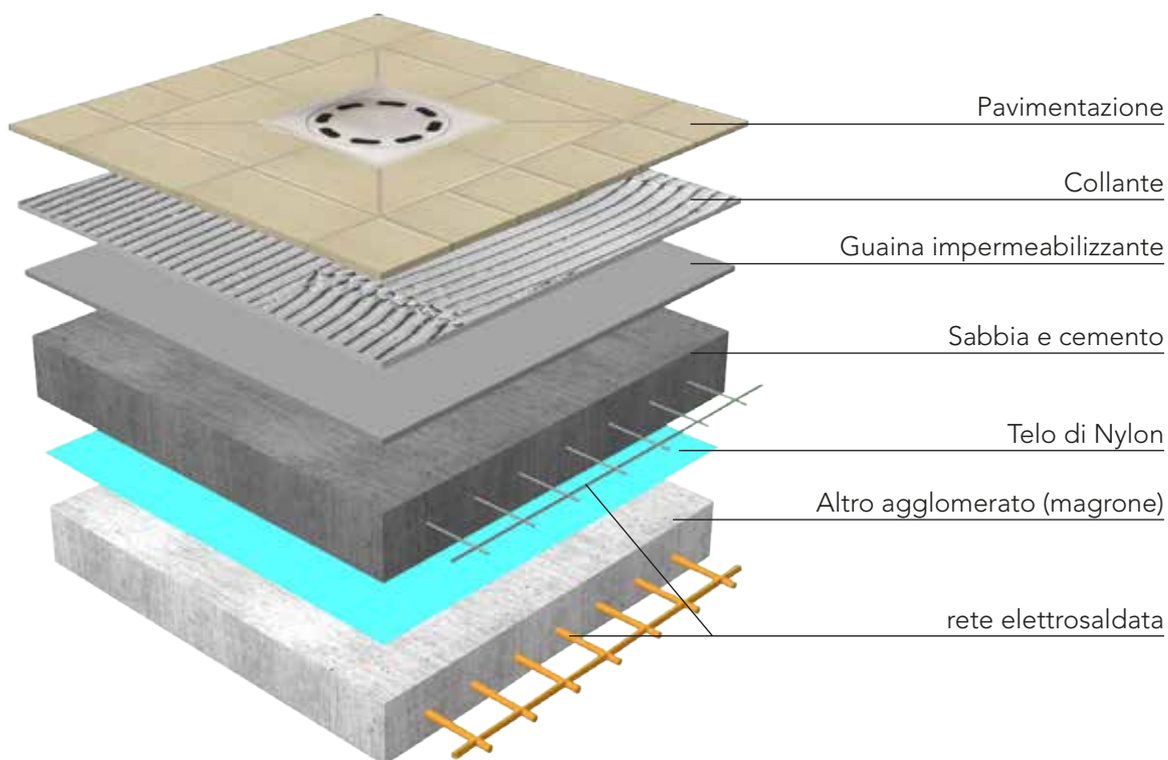
SOTTOFONDO IN CLS SU GHIAIA SOLUZIONE UNICO GETTO



SOTTOFONDO IN SABBIA E CEMENTO SU ALTRO AGGLOMERATO



SOTTOFONDO IN SABBIA E CEMENTO CON GUAINA IMPERMEABILIZZANTE



PARETE IN RIVESTIMENTO GRES 521 CON SGUSCIA SMALTATA



Muratura

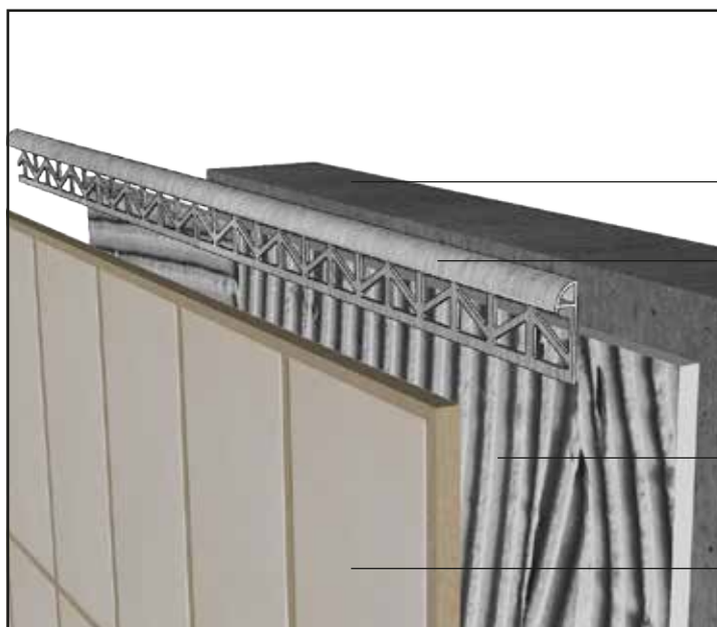
Master E

Sguscia smaltata

Top Stuc

Rivestimento in Gres 521

RONDELL ACCIAIO SU LUISETTO INDUSTRY SYSTEM



Muratura

Rondell acciaio

Collante

Rivestimento in Gres 521

PARETE IN RIVESTIMENTO GRES 521 CON SGUSCIA IN ACCIAIO INOX

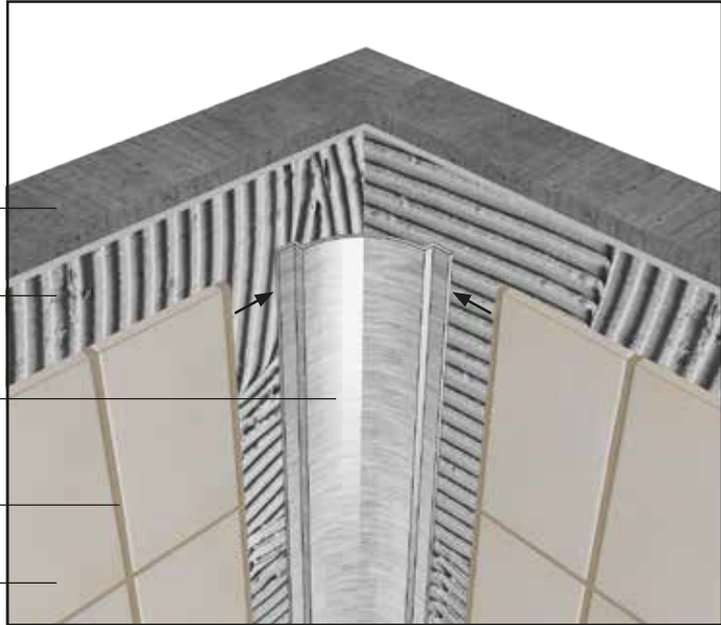
Muratura

Master E

Sguscia Inox

Top Stuc

Rivestimento in Gres 521



PARETE IN RIVESTIMENTO GRES 521 CON PARASPIGOLO IN ACCIAIO INOX

Muratura

Master E

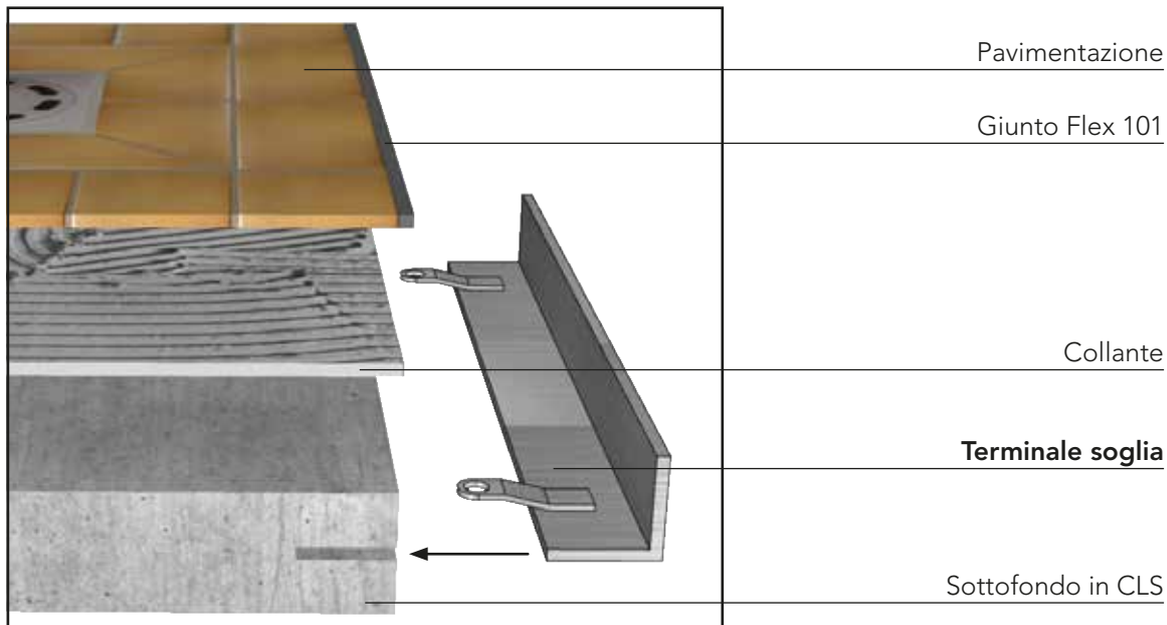
Paraspigolo raccordato Inox

Top Stuc

Rivestimento in Gres 521

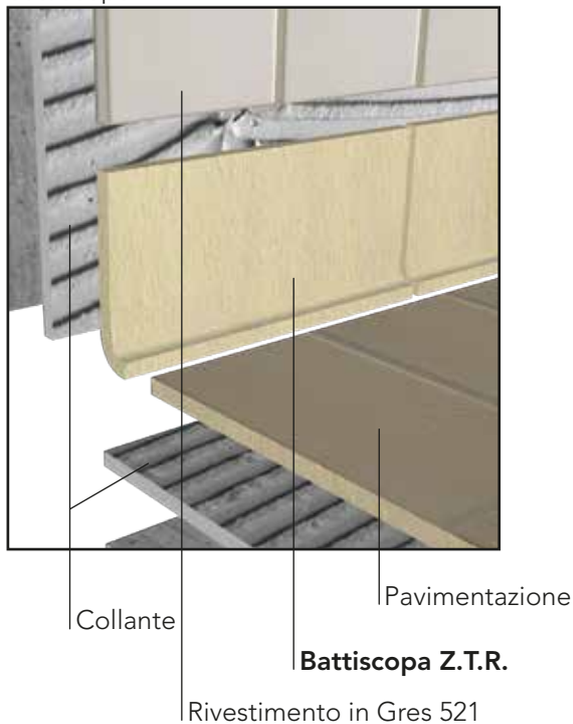


TERMINALE SOGLIA SU LUISETTO INDUSTRY SYSTEM

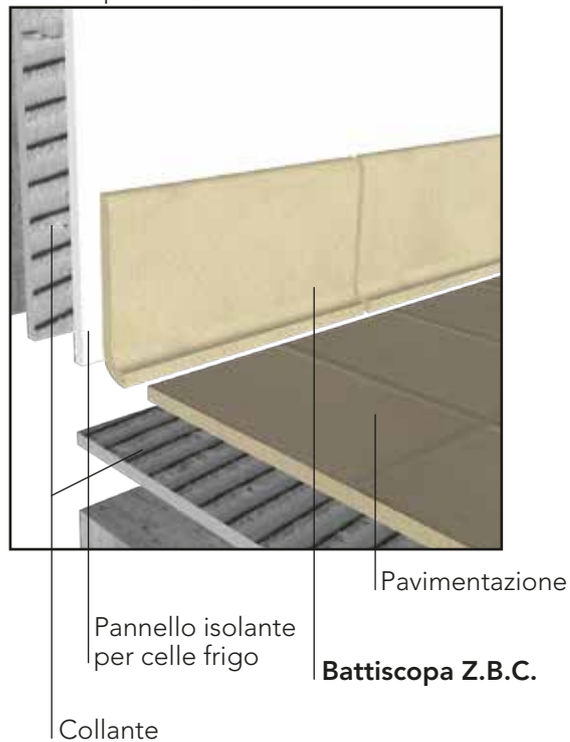


BATTISCOPA Z.T.R. E BATTISCOPA Z.B.C. SU LUISETTO INDUSTRY SYSTEM

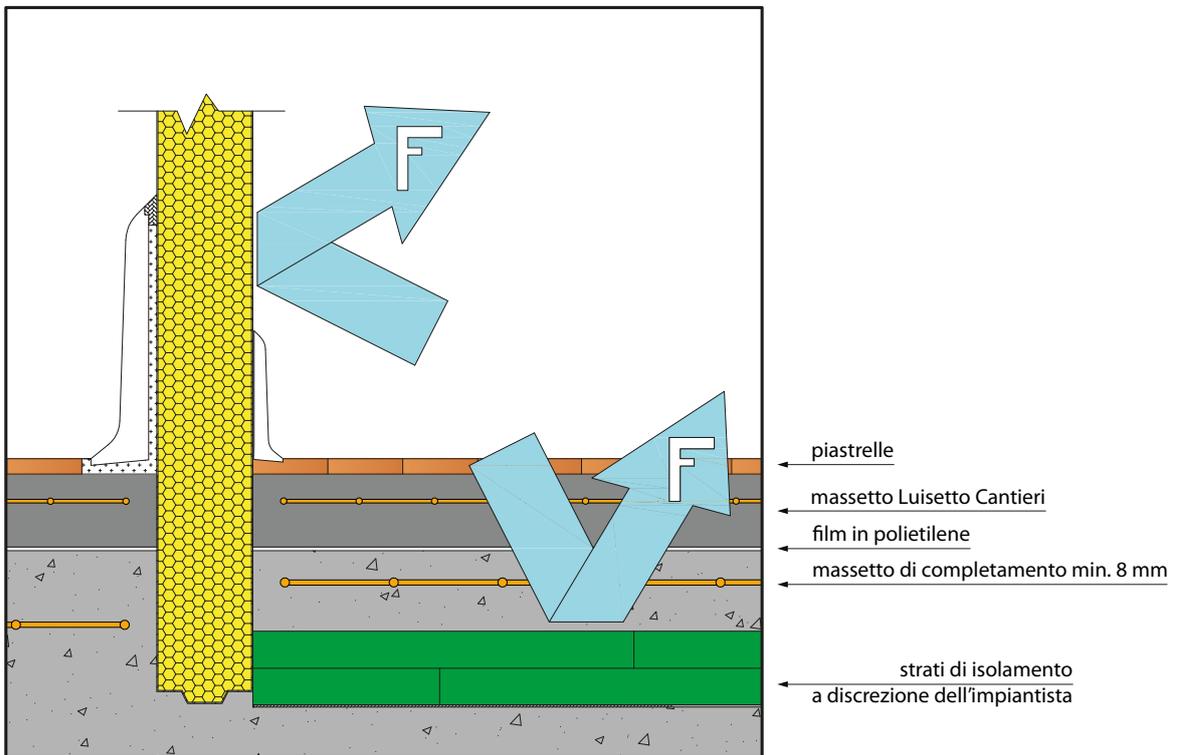
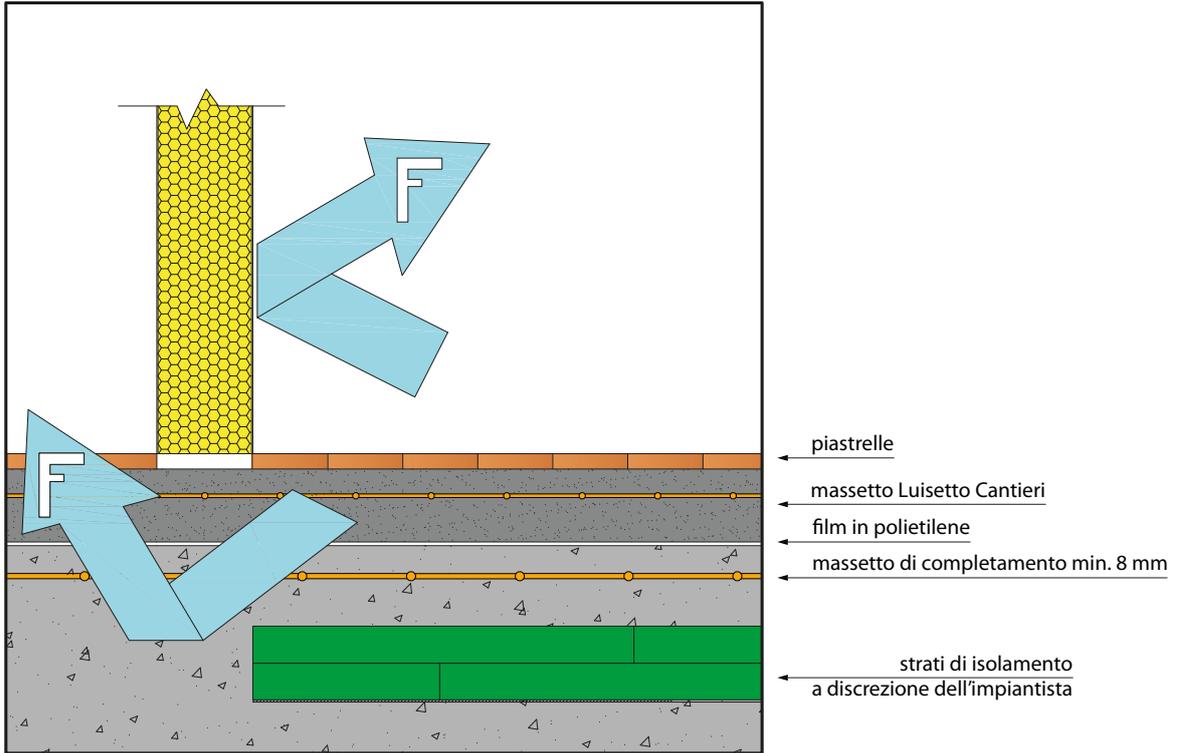
battiscopa Z.T.R.



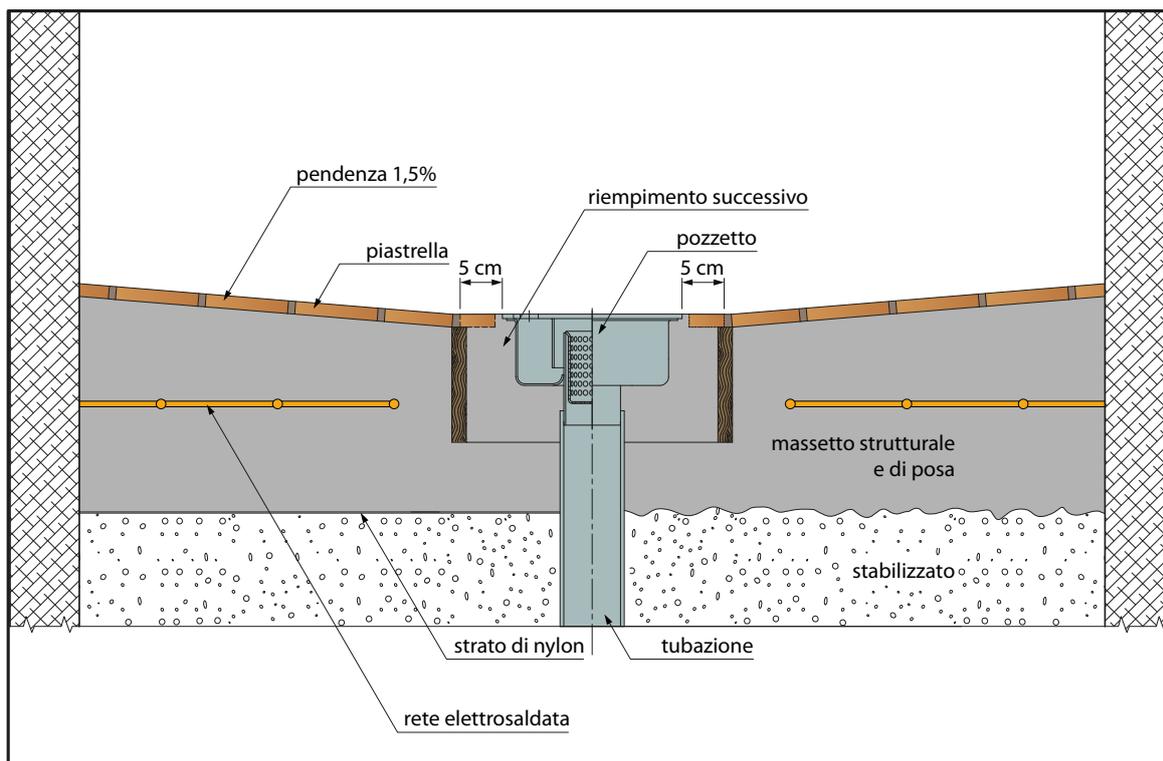
battiscopa Z.B.C.



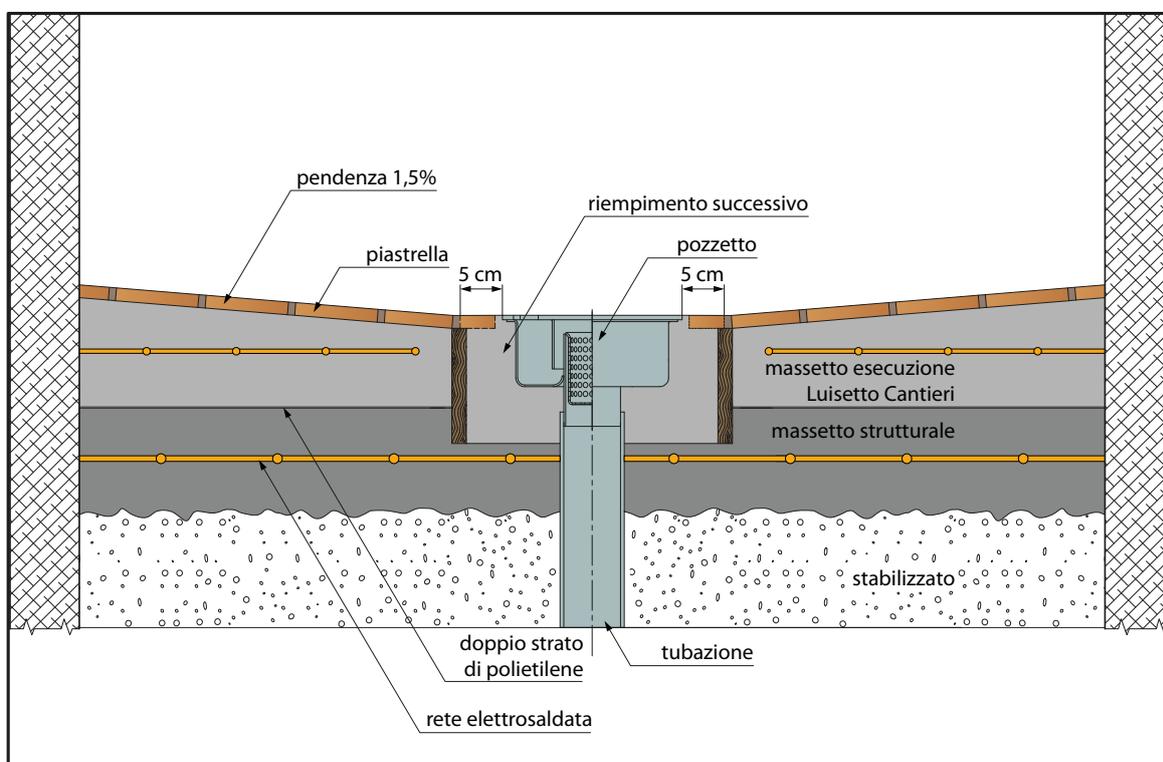
CORRETTO ISOLAMENTO TERMICO (per celle a 0° o - 0°)



SEZIONE PAVIMENTO
(unico getto in CLS su sottofondo in ghiaia)

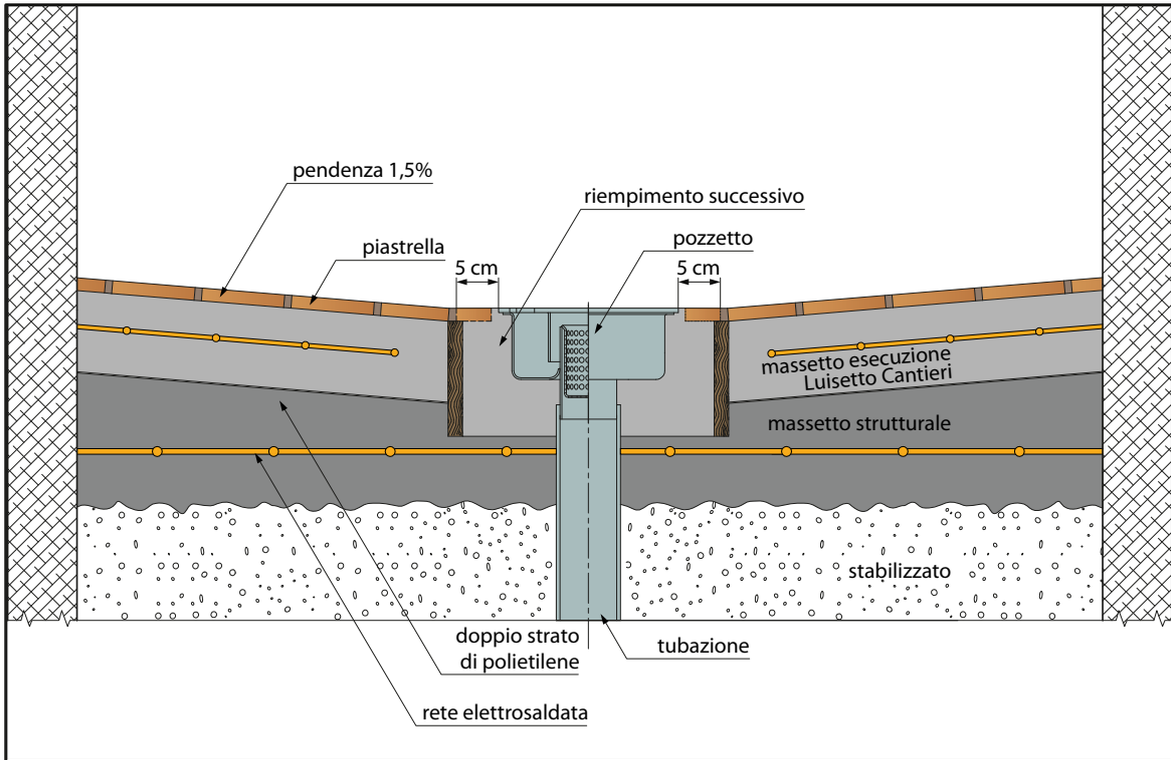


SEZIONE PAVIMENTO
(getto in CLS o sabbia e cemento su sottofondo in altro agglomerato)



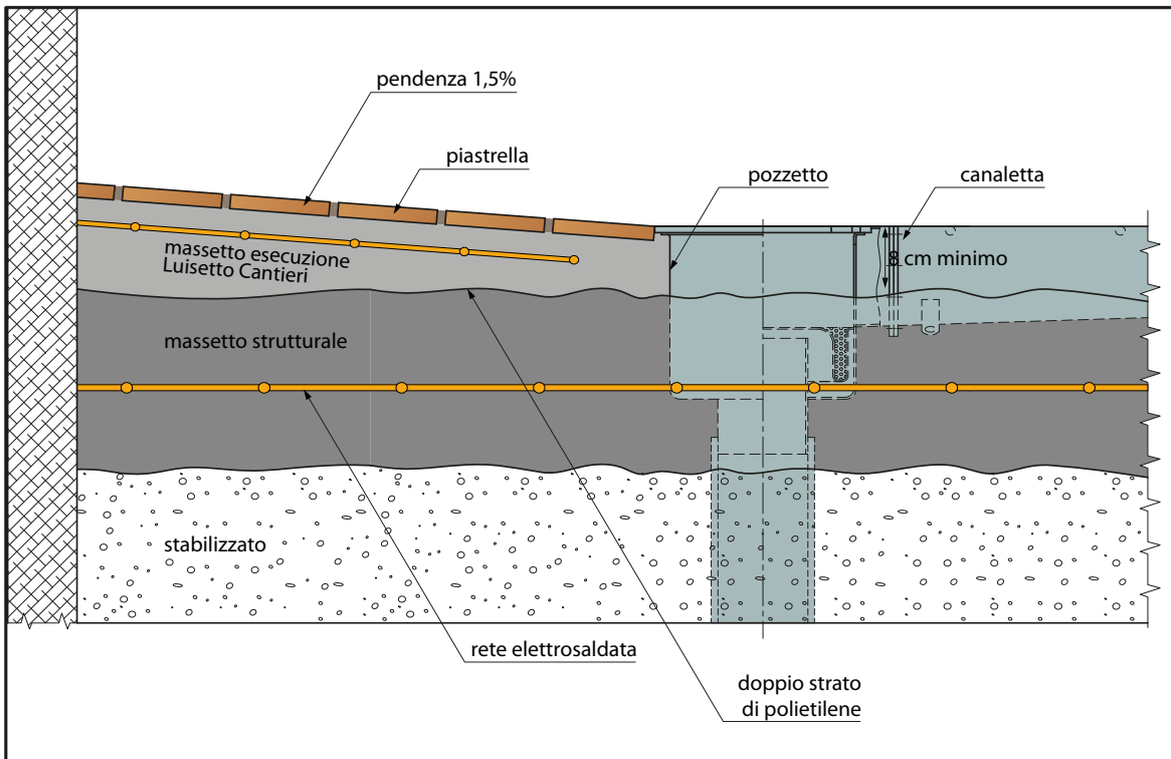
SEZIONE PAVIMENTO

(getto in CLS o sabbia e cemento su sottofondo in altro agglomerato, già in pendenza)



SEZIONE PAVIMENTO

(posizione canalina)



Alcune delle nostre referenze

Abruzzo:			
Bossanova	Vitivinicolo	Controguerra	TE
Basilicata:			
Raro Laura	Lattiero Caseario	Grassano	MT
l'Amata Terra	Lattiero Caseario	Bernalda	MT
Caseificio Carpineta	Lattiero Caseario	Viaggiano	PZ
Az. Agr. di Fuccio	Lattiero Caseario	Viaggiano	PZ
Frantoio Musillo	Olio	Bernalda	MT
Calabria:			
Az. Agr. Scrivano	Lattiero Caseario	Bisignano	CS
F.Ili Baldo Latticini & Salumi Sas	Lattiero Caseario	Vibo Valentia	VV
Campana Latte	Lattiero Caseario	Campana	CS
Hotel al Torrione	Ristorazione	Amantea	CS
Campania:			
San Gennaro	Lattiero Caseario	Somma Vesuviana	NA
Lattai Ponticorvo	Lattiero Caseario	Alvignano	CE
Di Nunzio	Lattiero Caseario	Morcone	BN
Latterie Gargiulo	Lattiero Caseario	Gragnano	NA
San Paolo	Lattiero Caseario	Mariglianella	NA
La Bufarella	Lattiero Caseario	Casoria	NA
I.L.C. Mandara Spa	Lattiero Caseario	Mondragone	CE
De Cristofaro	Lattiero Caseario	Montemiletto	AV
Vi.Lat. Visone Srl	Lattiero Caseario	San Giorgio A Cremano	NA
Bufarè	Lattiero Caseario	Napoli	NA
S & M Petrillo Di Martignetti Samanta	Vitivinicolo	Pietradefusi	AV
I Cacciagalli	Vitivinicolo	Caianello	CE
I.D.A.V spa	Dolciario e Gelati	Striano	NA
Italia Confetti srl	Dolciario e Gelati	Scisciano	NA
Di Iorio Federico srl	Dolciario e Gelati	Dentecane	AV
Caldarelli	Dolciario e Gelati	Nola	NA
Fattoria Ambrosio	Olio	Castelnuovo Cilento	SA
La Petrosa	Olio	Ceraso	SA
Az. Agr. Pietra di Tocco	Carne	Campoli Del Monte Taburno	BN
Alfonso Sellito spa	Conserviero	Mercato San severino	SA
Caseificio Montella	Lattiero Caseario	Cava dei Tirreni	SA
Cantine Apicella	Vitivinicolo	Tramonti	SA
Macchie Santa Maria	Vitivinicolo	Montemiletto	AV
La Fattoria - La Zizzona	Lattiero Caseario	Battipaglia	SA
Latte Berna Parmalat	Lattiero Caseario	Piana di Monte Verna	CE
Caracciolo	Lattiero Caseario	Lauro	AV
Lanzara	Lattiero Caseario	Battipaglia	SA
Pietrabianca	Olio	Casal Velino	SA

Nardone Domenico	Vitivinicolo	Pietradefusi	AV
Mamma Rosa di Nicola d'Arco	Lattiero Caseario	Rocca Piemonte	SA
Az. Agr. Votino	Vitivinicolo	Bonea	BN
Sertura Soc. Agr. Srl	Vitivinicolo	Montefalcione	AV
Az. Agr. Liguori	Lattiero Caseario	Salerno	SA
Az. Agr. Colline del Sole	Vitivinicolo	Torrioni	AV
Tenuta del Lago	Lattiero Caseario	Caiazzo	CE
Salumificio Canonico	Carne	Baiano	AV
La Rustichella srl	Pasta	Montemiletto	AV
Artigiana Sud srl	Conserviero	Scafati	SA
Antichi Sapori	Lattiero Caseario	Venticano	AV
Supermercati A.M.R.S. srl	Lattiero Caseario	Afragola	NA
Valleverde srl	Lattiero Caseario	San Giuseppe Vesuviano	NA
Rispoli Luigi & C. srl	Conserviero	Altavilla Silentina	SA
Iaquilat	Lattiero Caseario	San Salvatore Telesino	BN
Caseificio Artigianale Golino	Lattiero Caseario	San Nicola la Strada	CE
Impresa - Edilizia M&M	Lattiero Caseario	Ariano Irpino	AV
Caseificio Tam srls	Lattiero Caseario	Vietri	SA
Mir srl la Goccia Bianca	Lattiero Caseario	Agerola	NA
La fattoria del Campiglione	Carne	Pozzuoli	NA
Ponte Molinello	Lattiero Caseario	Giffoni Valle Piana	SA
Podere dei leoni	Lattiero Caseario	Nocera inferiore	SA
Emilia Romagna:			
Umberto Cesari	Vitivinicolo	Castel San Pietro	BO
ConsERVE Italia-Valfrutta	Conserviero	Pomposa di Godigo	FE
Umberto Cesari	Imbottigliamento	Castel San Pietro	BO
Friuli-Venezia Giulia:			
Extralife - Eli srl	Conserviero	An Vito el Tagliamento	PN
Lazio:			
Az. Agr. Compagno Tonino	Lattiero Caseario	Sezze	LT
Az. Agr. Bella Donna	Lattiero Caseario	Roma	ROMA
Sayonara Di Romano Antonella	Dolciario e Gelati	Scauri	LT
La Muccheria	Carne	Roma	ROMA
Az. Agr. Bartolomucci	Lattiero Caseario	Picinisco	FR
Soc. Agr. Feudo & C.	lattiero Caseario	Latina	LT
Eskigel s.r.l. - Gruppo Froneri	Dolciario e Gelati	Terni	TR
Acqua e Terme Fiuggi spa	Imbottigliamento	Fiuggi	FR
Liguria:			
Food Scotland Srl	Pesce	Pallerone	MS
Lombardia:			
San Faustino	Lattiero Caseario	Civate Camuno	BS
Donagrandi Valentina	Lattiero Caseario	Valdidentro	SO
Format srl - Barilla	Pasta	Mantova	MN
Az. Agr. Bagnolo	Lattiero Caseario	Brescia	BS

Marche:

Giovenali Luca & C sas	Olio	Tolentino	MC
Sabelli spa	Lattiero Caseario	Ascoli Piceno	AP
Il Mastio	Birra	Urbisaglia	MC
Agostini	Olio	Petritoli	FE
Soc. Agr. Monte Monaco srl	Pasta	Montemonaco	AP

Molise:

La Serenella spa	Lattiero Caseario	Miranda	IS
La Matesina	Lattiero Caseario	Bojano	CB
La Molisanella	Lattiero Caseario	Bojano	CB
Az. Agr. Vinica srl	Vitivinicolo	Ripalimosani	CB
Claudio Cipressi	Vitivinicolo	San Felice di Molise	CB
Fruttagel S.C.P.A.	Conserviero	Larino	CB
Marzano Carni	Carne	Isernia	IS

Piemonte:

Wanela Manor Srl	Vitivinicolo	Montemagno	AT
Dacapo S. Agr. L.	Vitivinicolo	Agliano Terme	AT
Zanna Mara	Carne	San Giusto Canavese	TO
Caseificio Longo spa	Lattiero Caseario	Rivarolo Canavese	TO

Puglia:

New Gioella srl	Lattiero Caseario	Gioia del Colle	BA
Ignalat srl	Lattiero Caseario	Noci	BA
Consorzio Produttori Vini	Vitivinicolo	Manduria	TA
Melcarne Andrea	Olio	Gagliano del Capo	LE
Galata2	Lattiero Caseario	Acquaricca del Capo	LE
Capurso Azienda Casearia	Lattiero Caseario	Gioia del Colle	BA
Ermino Campa	Vitivinicolo	Torricella	TA
Carni Più	Carne	Torremaggiore	FG
Vitivinicola Mastricci	Vitivinicolo	Cerignola	FG
Tenuta Viglione di Zullo Giovanni	Vitivinicolo	Sant'Eramo in Colle	BA
Caseificio Voglia di Latte srl	Lattiero Caseario	Biscieglie	BT
Az. Agr. Capuano	Olio	Cerignola	FG
Az. Agr. de Cesare	Olio	Torremaggiore	FG

Sardegna:

Az. Agr. Fradiles	Vitivinicolo	Atzara	NU
Milia Carni srl	Carne	Bortigali	NU
Ima Carni	Carne	Settimo San Pietro	CA

Sicilia:

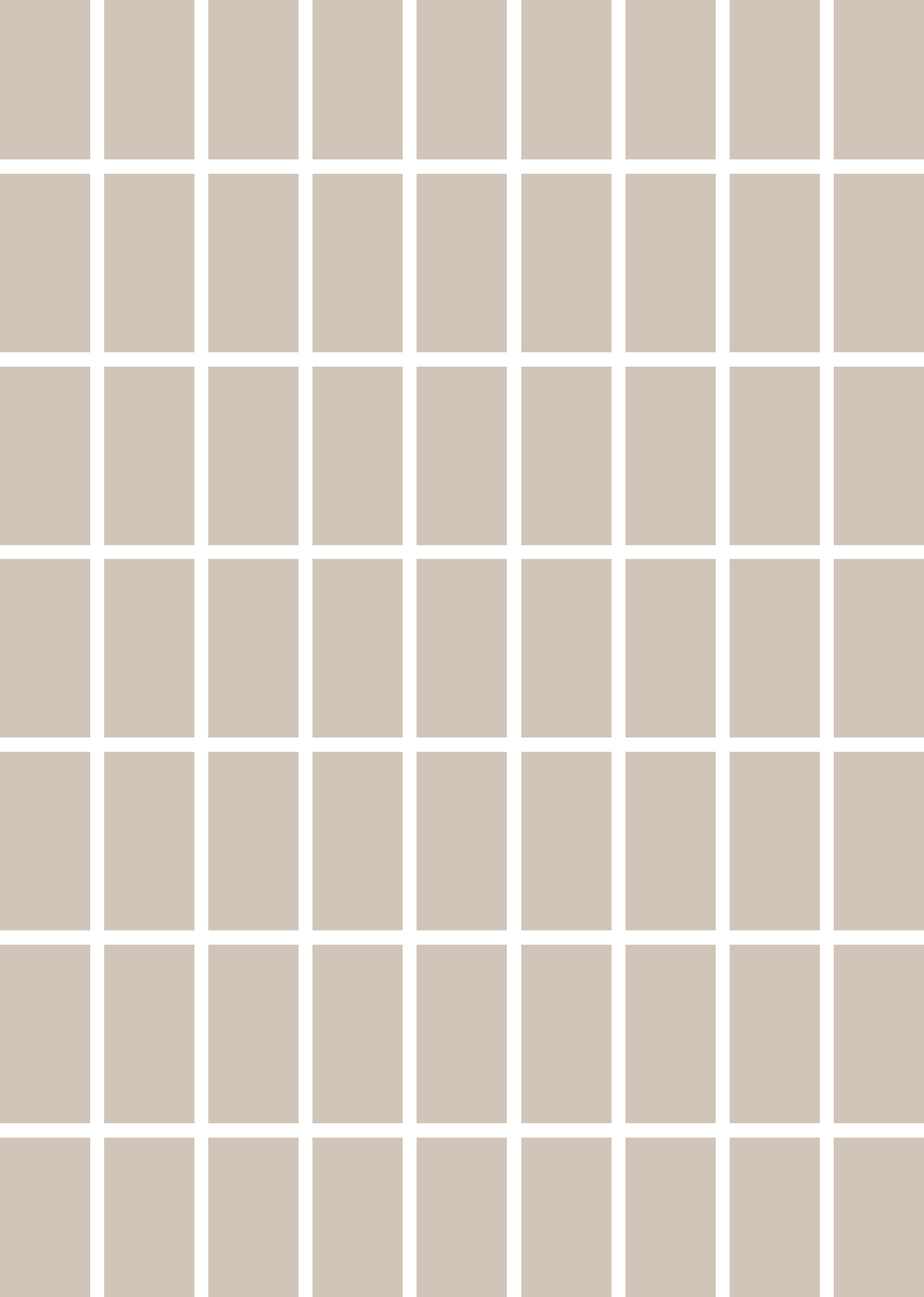
Az. Casearia Camuglia Srl	Lattiero Caseario	Castiglione di Sicilia	CT
Az. Agr. Grottadotto	Lattiero Caseario	Castrobuono di Sicilia	PA
Gustibus Alimentari	Conserviero	Assoro	EN

Trentino-Alto Adige:

Flavor chimica srl	Chimico-farmaceutico	Trento	TR
--------------------	----------------------	--------	----

Messnehof	Vitivinicolo	Bolzano	BZ
Dallape	Lattiero Caseario	Cavedine	TN
Lavendelhof	Vitivinicolo	Cornaiano	BZ
Az. Agr. Zootechnica Zanotelli	Carne	Val di Cembra	TN
Latte Trento - Trevilatte	Lattiero Caseario	Trento	TN
Tenuta H. Lentsch	Vitivinicolo	Branzolo	BZ
Acque Levico	Imbottigliamento	Levico	TR
Umbria:			
Poggio San Giorgio	Carne	Norcia	PG
Valle d'Aosta:			
Centrale del Latte	Lattiero Caseario	Gressan	AO
Veneto:			
Az. Agr. Bresolin	Vitivinicolo	Crespignaga Di Maser	TV
Enomas Muraro	Vitivinicolo	Longare	VI
Cà Ferro srl	Vitivinicolo	Vò	PD
La Donatella	Dolciario e Gelati	Montebelluna	TV
Leader Doner srl	Carne	Castel D'Azzano	VE
Marchi spa	Carne	Romano d'Ezzelino	VI
Dal Monte srl	Carne	Pove del Grappa	VI
Centoundici srl	Birra	Grantorto	PD
Villa Sandi	Vitivinicolo	Crocetta di Montello	TV
Az. Agr. Zanzovo Fabio	Vitivinicolo	Valdobbiadene	TV
I.M.C. srl	Carne	Agna	PD
Comalat	Lattiero Caseario	Cartigliano	VI
Soc. Agr. Bortoli F.Ili	Vitivinicolo	Vò	PD
Pozza Lisa	lattiero Caseario	Lusiana	VI
Paolo Sacco	Olio	Verona	VR
Tre Comuni	Lattiero Caseario	Istrana	TV
Il Chiosco	Dolciario e Gelati	Lonigo	VI
Sant' Elena	Vitivinicolo	Fossalta di Portogruaro	VE
The Bridge	Conserviero	San Pietro Mussolino	VI
Az. Agr. Colli di Ezzelino	Vitivinicolo	San Zenone degli Ezzelini	TV
Del Borgo Carni srl	Carne	Castelfranco Veneto	TV
Asiago Food spa	Conserviero	Veggiano	PD
Centro Carni Malfatto	Carne	Ponte di Barbarano	VI
Az. Agr. Rive della Chiesa	Vitivinicolo	Volpago del Montello	TV
Soc. Agr. Scacco	Lattiero Caseario	Piove di Sacco	PD
Integrus srl	Pasta	Resana	TV
Fonte dell'orto	Conserviero	Santa Giustina	PD







 Via Col Roigo, 50,
36060 Romano d'Ezzelino (VI) - ITALY

 +39 04241756286

 info@luisettocantieri.com

 +39 04241756324

 Luisetto Cantieri srl

 luisettocantieri.com

 [luisetto_cantieri](https://www.instagram.com/luisetto_cantieri)

