

ALLEGRI S.R.L.

CHIUSINI E
CADITOIE IN
GHISA
SFEROIDALE

CHIUSINI E
GRIGLIATI IN
ACCIAIO
ZINCATO

CANALI DI
DRENAGGIO

CANALI CON
SISTEMA A
FESSURA

ARREDO
URBANO



FONDERIA ALLEGRI
CON VOI DAL 1947

LISTINO PEG 2021



Tipologia di materiale e zone d'impiego

Chiusini, caditoie e griglie conformi alle classi B125 - C250 – D400 della NORMA UNI EN 124; griglie per canali di drenaggio conformi alla NORMA UNI EN 1433.

Il settore di produzione dei chiusini e delle caditoie in ghisa è attualmente regolamentato da una disposizione del Comitato Europeo di Normazione tradotta dall'Ente Nazionale Unificazione (UNI). Tale norma - UNI en 124 - prevede che i dispositivi di coronamento e chiusura, ad eccezione delle griglie, siano realizzati impiegando i seguenti materiali:

- a) ghisa a grafite lamellare
- b) ghisa a grafite sferoidale
- c) getti di acciaio
- d) acciaio laminato
- e) uno dei materiali da a) a d) in abbinamento con calcestruzzo
- f) calcestruzzo armato con acciaio

Le griglie devono essere realizzate con:

- a) ghisa a grafite lamellare
- b) ghisa a grafite sferoidale
- i) getti di acciaio

La Norma UNI EN 124 individua sei classi di suddivisione dei dispositivi di coronamento e di chiusura caratterizzate da differenti valori di resistenza al carico; ad ognuna corrisponde una diversa modularità di impiego o luogo di destinazione come evidenziato nel prospetto sotto riportato.

CLASSE A15 (Gruppo 1)

Zone che possono essere utilizzate esclusivamente da pedoni e ciclisti

CLASSE B125 (Gruppo 2)

Marciapiedi, zone pedonali ed assimilabili, aree di sosta e parcheggi multipiano per automobili

CLASSE C250 (Gruppo 3)

Per dispositivi di coronamento dei pozzetti di raccolta installati nella zona dei canaletti di scolo lungo i bordi dei marciapiedi (vedi figura sezione trasversale) che, misurata partendo dal bordo, si estende per 0,5 m al massimo della carreggiata e per 0,2 m al massimo sul marciapiede.

CLASSE D400 (Gruppo 4)

Carreggiate di strade (comprese vie pedonali), banchine transitabili (vedi figura sezione trasversale) e aree di sosta per tutti i tipi di veicoli stradali.

CLASSE E600 (Gruppo 5)

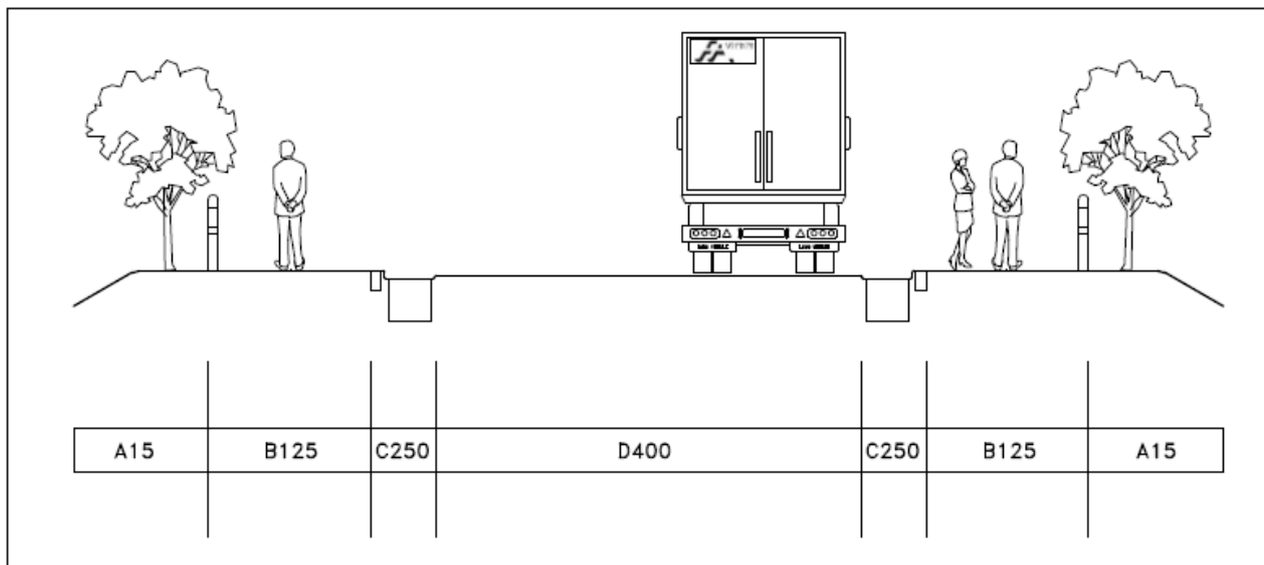
Aree soggette a forti carichi per asse, per esempio pavimentazioni di porti ed aeroporti.

CLASSE F900 (Gruppo 6)

Aree soggette a forti carichi per asse particolarmente elevati, per es. pavimentazioni di aeroporti.

La nostra azienda commercializza chiusini, caditoie e griglie in **ghisa a grafite sferoidale**, materiale a base di ferro, carbonio, silicio, magnesio, manganese.

La **ghisa sferoidale** presenta le seguenti caratteristiche: elevata resistenza alla rottura con conseguente ottimizzazione del rapporto "peso/resistenza al carico", elevata capacità di assorbimento delle vibrazioni, resistenza all'usura e alla corrosione.



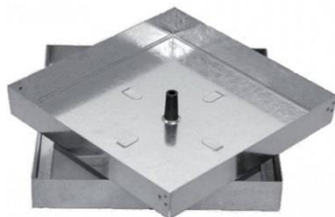
La nostra azienda offre chiusini, caditoie, griglie conformi alle classi individuate dalla Norma UNI EN 124 (1995) e dalla Norma EN 1433 (2004)



SIGILLI IN ACCIAIO ZINCATO

SIGILLO LEGGERO

Sigillo leggero con telaio a "L" in acciaio pre-zincato UNI EN ISO 1461, lamiera spessore 10/10



COD. ART.	Luce mm	dimensioni esterne mm	Peso Kg	PREZZO EURO
ALTEZZA TELAIO mm 50				
SGZ-01-100	190x190	230x230	1,00	3,94
SGZ-01-101	290x290	330x330	1,70	6,69
SGZ-01-102	390x390	430x430	2,40	9,44
SGZ-01-103	490x290	530x330	2,30	9,05
SGZ-01-104	490x490	530x530	3,20	12,58
SGZ-01-106	590x590	630x630	4,70	18,49

SIGILLO PESANTE

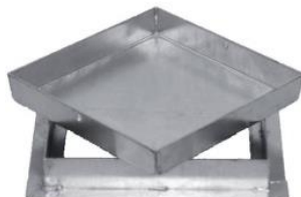
Sigillo pesante con telaio a "T" in acciaio zincato a caldo UNI EN ISO 1461, lamiera spessore 20/10



COD. ART.	Luce mm	Telaio mm	Vasca mm	Peso Kg	PREZZO EURO
ALTEZZA TELAIO mm 50					
SGZ-01-120	156X156	250X250	200X200	2,20	9,25
SGZ-01-121	256X256	350X350	300X300	3,70	15,55
SGZ-01-122	356X356	450X450	400X400	5,50	23,13
SGZ-01-124	456X456	550X550	500X500	7,50	31,53
SGZ-01-126	556X556	650X650	600X600	9,90	41,62
SGZ-01-127	656X656	750X750	700X700	13,00	54,65
SGZ-980	GANCIO PER SOLLEVAMENTO SIGILLO PESANTE				0,55

SIGILLO PESANTE

Sigillo pesante con telaio a "T" in acciaio zincato a caldo UNI EN ISO 1461, lamiera spessore 20/10



COD. ART.	Luce mm	Telaio mm	Vasca mm	Peso Kg	PREZZO EURO
ALTEZZA TELAIO mm 80					
SGZ-01-130	156X156	250X250	200X200	2,40	10,09
SGZ-01-131	256X256	350X350	300X300	4,90	20,59
SGZ-01-132	356X356	450X450	400X400	7,00	29,43
SGZ-01-134	456X456	550X550	500X500	9,60	40,36
SGZ-01-136	556X556	650X650	600X600	12,20	51,30
SGZ-01-137	656X656	750X750	700X700	15,60	65,58
SGZ-980	GANCIO PER SOLLEVAMENTO SIGILLO PESANTE				0,55

CHIUSINI IN ACCIAIO ZINCATO

CHIUSINO A SCOMPARSA

Chiusino a scomparsa zincato a caldo UNI EN ISO 1461 con coperchio rinforzato in lamiera bugnata mandorlata, telaio pre-zincato a "L" spessore 15/10, altezza 47 mm.

3



COD. ART.	Luce mm	Telaio mm	Chiusino mm	Peso Kg	PREZZO EURO
ALTEZZA TELAIO mm 47					
CHZ-01-200	190x190	230x230	250x250	3,10	12,35
CHZ-01-201	290x290	330x330	350x350	5,90	23,50
CHZ-01-202	390x390	430x430	450x450	7,90	31,47
CHZ-01-203	490x490	530x530	550x550	12,00	47,80
CHZ-01-204	590x590	630x630	650x650	15,70	62,53
CHZ-01-205	690x690	730x730	750x750	19,90	79,27
CHZ-01-206	790x790	830x830	850x850	23,60	94,01

CHIUSINO COPRICISTERNA

Copricisterna in acciaio zincato a caldo UNI EN ISO 1461 con coperchio rinforzato e telaio a "T" in lamiera bugnata mandorlata spessore 30/10, altezza 35 mm



COD. ART.	Luce mm	Telaio mm	Chiusino mm	Peso Kg	PREZZO EURO
ALTEZZA TELAIO mm 35					
CHZ-01-100	170X170	230X230	200X200	2,50	9,95
CHZ-01-101	270X270	330X330	300X300	4,30	17,13
CHZ-01-102	370X370	430X430	400X400	6,50	25,89
CHZ-01-103	470X470	530X530	500X500	9,40	37,44
CHZ-01-104	570X570	630X630	600X600	12,90	51,39
CHZ-01-105	670X670	730X730	700X700	16,60	66,12
CHZ-01-106	770X770	830X830	800X800	21,10	84,04
CHZ-01-107	870X870	930X930	900X900	25,70	102,37
CHZ-01-108	920X920	980X980	950X950	28,70	114,32
CHZ-01-109	970X970	1030X1030	1000X1000	31,00	123,48
CHZ-01-110	1170X1170	1230x1230	1200x1200	45,30	180,44



GRIGLIE CON TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO

GRIGLIA CON TELAIO – MAGLIA MM 33X33

Griglia in acciaio zincato a caldo UNI EN ISO 1461 piatto portante e bordo 25x2 mm piatto di collegamento 10x2 mm, telaio a "L" 15/10



COD. ART.	DIMENSIONE GRIGLIA MM	Peso kg	PREZZO EURO
LGZ-H100	200X200 h 25	1,50	5,59
LGZ-H103	300X300 h 25	2,70	10,06
LGZ-H106	400X400 h 25	4,30	16,01
LGZ-H121	500X500 h 25	6,30	23,46
LGZ-H124	600x600 h 25	8,60	32,03
LGZ-H130	1000x100 h 25	3,80	14,16
LGZ-H131	1000x150 h 25	4,90	18,25
LGZ-H132	1000x200 h 25	5,90	21,97
LGZ-H133	1000x250 h 25	6,80	25,33
LGZ-H134	1000X300 h 25	7,80	29,06
LGZ-H136	1000x400 h 25	9,80	36,51
LGZ-H138	1000x500 h 25	11,70	43,57

GRIGLIA ANTITACCO CON TELAIO – MAGLIA MM 33X11

Griglia in acciaio zincato a caldo UNI EN ISO 1461 piatto portante e bordo 25x2 mm piatto di collegamento 10x2 mm, telaio a "L" 15/10



COD. ART.	DIMENSIONE GRIGLIA MM	Peso Kg	PREZZO EURO
LGZ-H400	225X225 h 25	2,30	8,57
LGZ-H401	325X325 h 25	4,20	15,65
LGZ-H402	425X425 h 25	6,60	24,57
LGZ-H403	525X525 h 25	9,70	36,12
LGZ-H410	1000X150 h 25	6,40	23,83
LGZ-H411	1000X200 h 25	7,90	29,42
LGZ-H412	1000X250 h 25	9,30	34,63
LGZ-H413	1000X300 h 25	10,60	39,47
LGZ-H414	1000X400 h 25	13,90	51,77
LGZ-H415	1000X500 h 25	16,80	62,57
LGZ-H416	1000X600 h 25	19,80	73,74



POZZETTI - TELAI - CHIUSINI PP				
POZZETTO GRIGIO (CHIUSINO ESCLUSO) 	COD. ART.	DIMENSIONE CM		PREZZO EURO
	1120	20X20		3,86
	1081	30X30		9,02
	1084	40X40		21,46
	1087	55X55		42,80
TELAIO GRIGIO 	1128	20X20		5,28
	1107	30X30		9,36
	1108	40X40		14,20
	2045	45X45		15,46
	1090	55X55		15,80
CHIUSINO GRIGIO 	1122	20X20		1,88
	1083	30X30		3,96
	1086	40X40		8,80
	3045	45X45		27,22
	1088	55X55		46,50
GRIGLIA GRIGIA 	1123	20X20		5,28
	1104	30X30		8,58
	1105	40X40		18,60
	1089	55X55		46,50
CHIUSINO SIFONATO GRIGIO 	1044	15X15	Ø foro 50	3,58
	1045	20X20	Ø foro 80	6,38
	1046	25X25	Ø foro 100	10,12
	1047	30X30	Ø foro 110	19,26
POZZETTO GRONDA GRIGIO 	1055	Ø entrata mm 80/100 - Ø uscita mm 100		19,26

PLUVIALI IN GHISA GRIGIA – PREZZI NETTI						
	COD. ART.	DESCRIZIONE	Ø mm	L mm	Peso Kg	PREZZO EURO
	08100	PLUVIALE DRITTO	80	1000	10,0	25,86
	08150	PLUVIALE DRITTO	80	1500	13,0	37,50
	08150G	PLUVIALE CON GOMITO	80	1500	13,5	42,18
	08200	PLUVIALE DRITTO	80	2000	18,0	47,08
	08200G	PLUVIALE CON GOMITO	80	2000	18,5	55,32
	10150	PLUVIALE DRITTO	100	1500	15,0	41,14
	10150G	PLUVIALE CON GOMITO	100	1500	15,5	46,42
	10200	PLUVIALE DRITTO	100	2000	20,0	50,48
	10200G	PLUVIALE CON GOMITO	100	2000	20,5	59,38
ARTICOLI SU ORDINAZIONE						



ALLEGRI S.R.L.

VIA CASSANO, 140
15069 SERRAVALLE SCRIVIA (AL)

Tel. – Fax 0143 686609
mail commerciale@fonderiaallegri.it
web www.fonderiaallegri.it

