

www.nc2grid.com

11

**nc2**

G R I D

# SISTEMI DI CORONAMENTO: CHIUSINI & CANALETTE

Edizione: settembre 2013

# grigliati per uso civile e industriale

Completezza della gamma, elevati standard



## La NC2 GRID nasce nel 1991



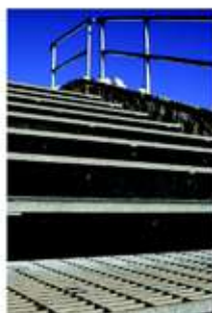
grigliato elettrosaldato e recinzioni

Dalla condivisione di esperienze e di obiettivi comuni nasce la linea di prodotti **NC2**

La linea di prodotti **NC2** è realizzata e distribuita dalla NC2 GRID grazie alla propria dimensione industriale unitamente ad importanti partnership con primarie società industriali estere.

NC2 GRID è presente nel mercato dal 1991 forte di una precedente esperienza trentennale, grazie alla quale ha saputo indirizzare la propria struttura specializzandosi nel <<problem solving >> industriale

L'inserimento nel mondo della rivendita di prodotti per l'edilizia grazie alla linea **NC2** è considerato strategico sia per lo sviluppo della dimensione industriale di NC2 GRID che per la diversificazione delle proprie aree di business. A tal proposito le linee di prodotti **NC2** vengono affidate ad una organizzazione commerciale di provata affidabilità e di dimensione nazionale



## esperienza e ampia gamma di prodotti



Completezza di gamma, elevati standard qualitativi, flessibilità commerciale ed efficienza nel servizio, costituiscono valore aggiunto alla proposta di prodotti appartenenti alle linee **NC2**





- Formate da pannelli di tipo leggero in grigliato elettroforgiato GES con piatto sezione mm.25x2 distanziati di soli mm. 22.
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze nelle applicazioni civili e industriali.

A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio.

Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincati a caldo, in barre da 3 o 6 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli sono a misura.

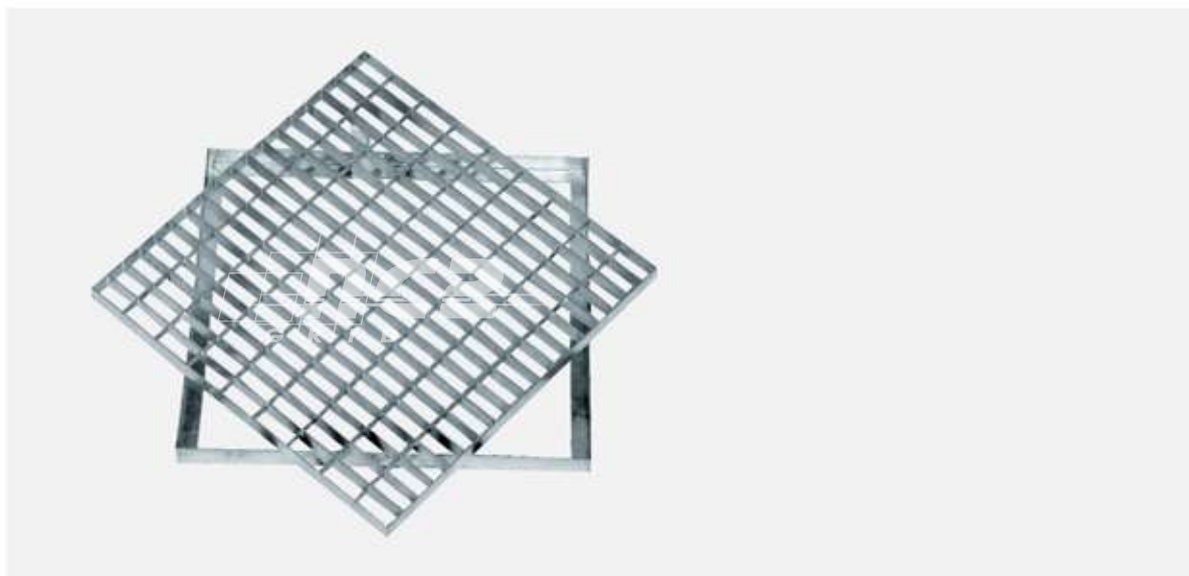
### Griglie zincate con telaio - rettangolari

| Codice     | Descrizione                            | Misura     | Conf.    | Pallet    |  |
|------------|--|------------|----------|-----------|--|
| ZNGR110020 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 100 | 24 pezzi | 144 pezzi |  |
| ZNGR110021 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 150 | 24 pezzi | 144 pezzi |  |
| ZNGR110022 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 200 | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGR110023 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 250 | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGR110024 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 300 | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGR110025 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 400 | 12 pezzi | 72 pezzi  |  |
| ZNGR110026 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 500 | 12 pezzi | 72 pezzi  |  |
| ZNGR110027 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 600 | 12 pezzi | 48 pezzi  |  |
| ZNGR110028 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 1000 x 700 | 12 pezzi | 48 pezzi  |  |

| Codice     | Descrizione                            | Misura    | Conf.    | Pallet   |  |
|------------|--|-----------|----------|----------|--|
| ZNGR110040 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 500 x 100 | 12 pezzi | 96 pezzi |  |
| ZNGR110041 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 500 x 150 | 12 pezzi | 96 pezzi |  |
| ZNGR110042 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 500 x 200 | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR110043 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 500 x 250 | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR110044 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 500 x 300 | 12 pezzi | 48 pezzi |  |
| ZNGR110045 | griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2 | 500 x 400 | 12 pezzi | 48 pezzi |  |

# griglie zincate con telaio

Leggere



- Formate da pannelli di tipo leggero in grigliato elettroforgiato GES con piatto sezione mm.25x2 distanziati di soli mm. 22.
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze nelle applicazioni civili e industriali.

A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio.

Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincati a caldo, in barre da 306 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli devono essere a misura.

## Griglie zincate con telaio - quadrate

| Codice     | Descrizione                                   | Misura    | Conf.    | Pallet    |
|------------|---|-----------|----------|-----------|
| ZNGR110001 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 200 x 200 | 24 pezzi | 144 pezzi |
| ZNGR110002 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 250 x 250 | 24 pezzi | 144 pezzi |
| ZNGR110003 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 300 x 300 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNGR110004 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 350 x 350 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNGR110005 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 400 x 400 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNGR110006 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 450 x 450 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNGR110007 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 500 x 500 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNGR110008 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 550 x 550 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNGR110009 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 25 x 2 | 600 x 600 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNTL201001 | telaio angolare zincato - 30 x 30             | 3 mtl.    | 20 pezzi | -         |
| ZNTL20100Z | telaio angolare zincato - 30 x 30             | 6 mtl.    | 10 pezzi | -         |



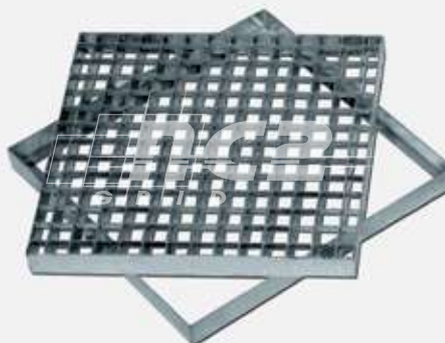


- Formate da pannelli di tipo pesante in grigliato elettroforgiato GES con piatto sezione mm.40x3 distanziati di soli mm. 22.
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

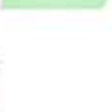
La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze per passaggi carrabili nelle applicazioni civili e industriali.

A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio.

Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincate a caldo, in barre da 306 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli sono a misura.

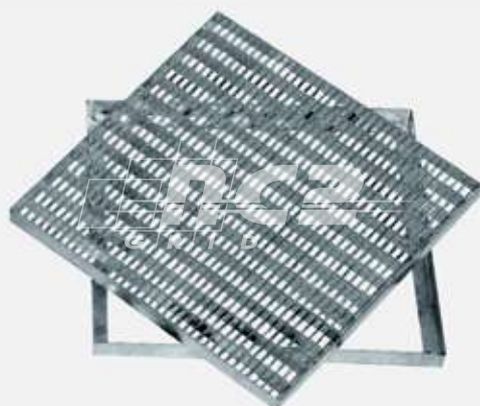


### Griglie zincate con telaio - rettangolari e quadrate

| Codice     | Descrizione                                   | Misura     | Conf.    | Pallet   |   |
|------------|---|------------|----------|----------|---|
| ZNGR110200 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 150 | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR11201  | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 200 | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR11202  | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 250 | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR11203  | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 300 | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR11204  | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 400 | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR11205  | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 500 | 6 pezzi  | 48 pezzi |  |
| ZNGR11206  | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 600 | 6 pezzi  | 48 pezzi |  |
| ZNGR11207  | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 1000 x 700 | 6 pezzi  | 48 pezzi |  |
| Codice     | Descrizione                                   | Misura     | Conf.    | Pallet   |   |
| ZNGR110220 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 320 x 320  | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR110221 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 420 x 420  | 12 pezzi | 72 pezzi |  |
| ZNGR110222 | griglia/telaio zincata <b>GES</b> - p. 40 x 3 | 520 x 520  | 12 pezzi | 48 pezzi |  |
| ZNTL201021 | telaio angolare zincato - 45 x 45             | 3 mtl.     | 20 pezzi | -        |   |
| ZNTL201022 | telaio angolare zincato - 45 x 45             | 6 mtl.     | 10 pezzi | -        |   |

# griglie zincate con telaio

## Antitacco



- Formate da pannelli di tipo ANTITACCO in pressato GP con piatto sezione mm.25x2 e int.maglia mm.31 x 9
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

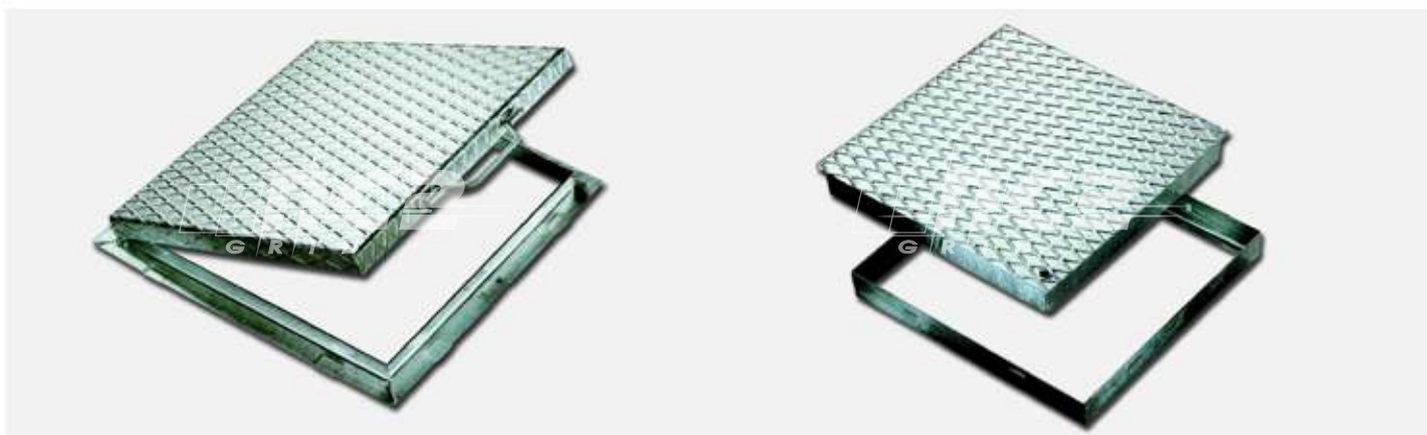
La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze per passaggi ANTITACCO pedonabili e carrabili nelle applicazioni civili e industriali. A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio. Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincati a caldo, in barre da 3 o 6 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli sono a misura.

### Griglie zincate con telaio - rettangolari e quadrate

| Codice     | Descrizione                           | Misura     | Conf.    | Pallet    |   |
|------------|---------------------------------------|------------|----------|-----------|---|
| ZNGP111000 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 150 | 24 pezzi | 144 pezzi |  |
| ZNGP111001 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 200 | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGP111002 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 250 | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGP111003 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 300 | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGP111004 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 400 | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGP111005 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 500 | 12 pezzi | 48 pezzi  |  |
| ZNGP111006 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 600 | 12 pezzi | 48 pezzi  |  |
| ZNGP111007 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 1000 x 700 | 12 pezzi | 48 pezzi  |  |
| Codice     | Descrizione                           | Misura     | Conf.    | Pallet    |   |
| ZNGP111020 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 220 x 220  | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGP111021 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 320 x 320  | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGP111022 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 420 x 420  | 24 pezzi | 96 pezzi  |  |
| ZNGP111023 | griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2 | 520 x 520  | 24 pezzi | 48 pezzi  |  |

# chiusini zincati

## Scomparsa e copricisterna



I chiusini a scomparsa sono realizzati in lamiera striata in acciaio zincato a caldo e vengono forniti completi di telaio da murare. I chiusini copricisterna sono realizzati in lamiera striata in acciaio zincato a caldo e vengono forniti completi di telaio da murare, cerniere e maniglie.

La vasta gamma disponibile in magazzino di formati e misure standard permette la chiusura di pozzetti atti a ogni esigenza.

### Chiusini zincati a scomparsa e copricisterna

| Codice      | Descrizione                    | Misura      | Conf.    | Pallet    |  |
|-------------|--------------------------------|-------------|----------|-----------|--|
| ZINCH113020 | chiusino zincato copricisterna | 250 x 250   | 24 pezzi | 120 pezzi |  |
| ZINCH113021 | chiusino zincato copricisterna | 350 x 350   | 24 pezzi | 105 pezzi |  |
| ZINCH113022 | chiusino zincato copricisterna | 450 x 450   | 24 pezzi | 90 pezzi  |  |
| ZINCH113023 | chiusino zincato copricisterna | 550 x 550   | 24 pezzi | 75 pezzi  |  |
| ZINCH113024 | chiusino zincato copricisterna | 650 x 650   | 12 pezzi | 60 pezzi  |  |
| ZINCH113025 | chiusino zincato copricisterna | 750 x 750   | 12 pezzi | 54 pezzi  |  |
| ZINCH113026 | chiusino zincato copricisterna | 850x 850    | 12 pezzi | 42 pezzi  |  |
| ZINCH113027 | chiusino zincato copricisterna | 950 x 950   | 12 pezzi | 36 pezzi  |  |
| ZINCH113028 | chiusino zincato copricisterna | 1200 x 1200 | 12 pezzi | 24 pezzi  |  |

| Codice      | Descrizione                                      | Misura      | Conf.    | Pallet    |  |
|-------------|--|-------------|----------|-----------|--|
| ZINCH113000 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 250 x 250   | 24 pezzi | 112 pezzi |  |
| ZINCH113001 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 350 x 350   | 24 pezzi | 90 pezzi  |  |
| ZINCH113002 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 450 x 450   | 24 pezzi | 72 pezzi  |  |
| ZINCH113003 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 550 x 550   | 24 pezzi | 60 pezzi  |  |
| ZINCH113004 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 650 x 650   | 12 pezzi | 48 pezzi  |  |
| ZINCH113005 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 750 x 750   | 12 pezzi | 36 pezzi  |  |
| ZINCH113006 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 850 x 850   | 12 pezzi | 36 pezzi  |  |
| ZINCH113007 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 950 x 950   | 6 pezzi  | 24 pezzi  |  |
| ZINCH113008 | chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano | 1200 x 1200 | 6 pezzi  | 24 pezzi  |  |

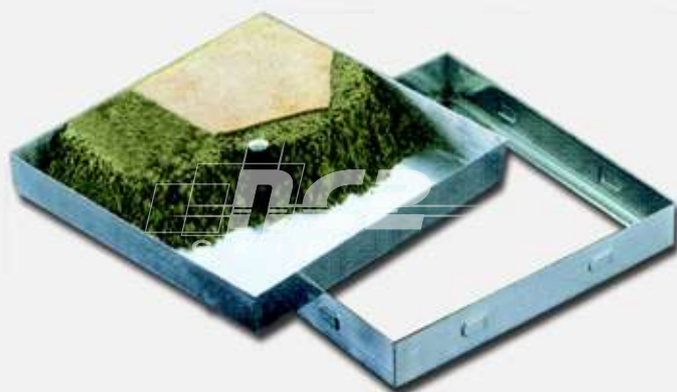
# chiusini a riempimento zincati

Leggeri h.50 / h.80



h. 50

I chiusini zincati a riempimento/sigilli del tipo LEGGERI sono realizzati in lamiera in acciaio zincato e vengono forniti completi di telaio da murare. Utilizzati sia all'interno che all'esterno permettono la continuità con la pavimentazione esistente per finiture in GHIAINO e PIASTRELLE.



h. 80

## Chiusini a riempimento zincati leggeri - h.50 / h.80

| Codice     | Descrizione                                    | Misura    | Conf.    | Pallet    |
|------------|--|-----------|----------|-----------|
| ZNSG112000 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50 | 230 x 230 | 24 pezzi | 144 pezzi |
| ZNSG112001 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50 | 330 x 330 | 24 pezzi | 120 pezzi |
| ZNSG112002 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50 | 430 x 430 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNSG112003 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50 | 530 x 530 | 24 pezzi | 72 pezzi  |
| ZNSG112004 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50 | 630 x 630 | 24 pezzi | 48 pezzi  |

| Codice     | Descrizione                                    | Misura    | Conf.    | Pallet    |
|------------|--|-----------|----------|-----------|
| ZNSG112020 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80 | 230 x 230 | 24 pezzi | 144 pezzi |
| ZNSG112021 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80 | 330 x 330 | 24 pezzi | 126 pezzi |
| ZNSG112022 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80 | 430 x 430 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNSG112023 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80 | 530 x 530 | 24 pezzi | 72 pezzi  |
| ZNSG112024 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80 | 630 x 630 | 24 pezzi | 48 pezzi  |
| ZNSG112025 | chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80 | 730 x 730 | 24 pezzi | 36 pezzi  |

# chiusini a riempimento zincati

## Pesanti h.50 / h.80



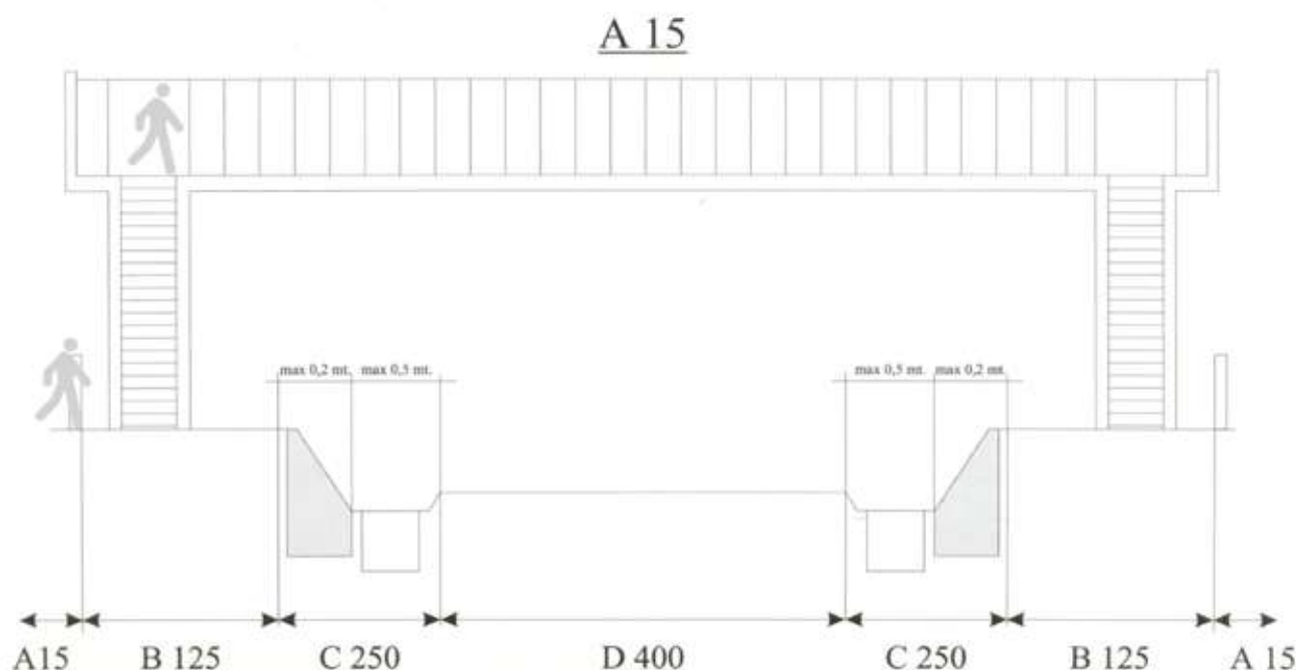
I chiusini zincati a riempimento \ sigilli del tipo PESANTE sono realizzati in lamiera in acciaio zincato e vengono forniti completi di telaio da murare. Utilizzati sia all'interno che all'esterno permettono la continuità con la pavimentazione esistente per in PORFIDO e BLOCCHETTI AUTOBLOCCANTI.



### Chiusini a riempimento zincati pesanti - h.50 / h.80

| Codice     | Descrizione                                    | Misura    | Conf.    | Pallet    |
|------------|--|-----------|----------|-----------|
| ZNSG112040 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50 | 200 x 200 | 24 pezzi | 144 pezzi |
| ZNSG112041 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50 | 300 x 300 | 24 pezzi | 120 pezzi |
| ZNSG112042 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50 | 400 x 400 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNSG112043 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50 | 500 x 500 | 24 pezzi | 72 pezzi  |
| ZNSG112044 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50 | 600 x 600 | 24 pezzi | 48 pezzi  |

| Codice     | Descrizione                                    | Misura    | Conf.    | Pallet    |
|------------|--|-----------|----------|-----------|
| ZNSG112060 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80 | 200 x 200 | 24 pezzi | 144 pezzi |
| ZNSG112061 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80 | 300 x 300 | 24 pezzi | 126 pezzi |
| ZNSG112062 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80 | 400 x 400 | 24 pezzi | 96 pezzi  |
| ZNSG112063 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80 | 500 x 500 | 24 pezzi | 72 pezzi  |
| ZNSG112064 | chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80 | 600 x 600 | 24 pezzi | 48 pezzi  |



La ghisa si distingue dall'acciaio per la quantità in eccesso di carbonio (>28%). Per le caratteristiche di grande fluidità la ghisa è usata in larga misura nella produzione di getti di fusione.

Solitamente la grafite presente nella ghisa assume la forma di lamelle durante la fase di solidificazione creando la ghisa lamellare con struttura perlitico/ferritica dette anche g15, g20, g25, g30 (grigia). In presenza di elementi come magnesio, utilizzando trattamenti metallurgici specifici, la grafite assume la forma di sferoidi dando origine alla ghisa a grafite sferoidale detta anche **GF**.

I dispositivi di coronamento e chiusura sono divisi in classi ad ognuna delle quali corrisponde un luogo d'impiego.



### CLASSE F900

Carico di rottura >900 kN - 90 Ton

Aree di traffico e carichi molto elevati come ad esempio pavimentazione aeroporti



### CLASSE E600

Carico di rottura >600 kN - 60 Ton

Aree di traffico a forte carico per assi come ad esempio pavimentazioni per porti, aeroporti e docks



### CLASSE D400

Carico di rottura >400 kN - 40 Ton

Aree di sosta e transito sulle vie di circolazione (strade provinciali e statali) per tutti i tipi di veicoli



### CLASSE C250

Carico di rottura >250 kN - 25 Ton

Aree di sosta e parcheggi per autoveicoli pesanti, cunette ai bordi delle strade che si estendano al massimo fino a 0,5 mt. sulla strada e fino a 0,2 mt. sul marciapiede



### CLASSE B125

Carico di rottura >125 kN - 12,5 Ton

Aree di sosta e parcheggi per autovetture (compresi i multipiano) come marciapiedi e zone pedonali occasionalmente aperte al traffico



### CLASSE A15

Carico di rottura >15 kN - 1.5 Ton

Aree esclusivamente pedonali e ciclistiche, spazi verdi



# ghisa sferoidale

## A15 - Serie CAVOUR e Serie PASCOLI

Serie Cavour e Pascoli



### Chiusini serie CAVOUR

A15

| Codice     | Descrizione                      | Misura  | L.int.  | Altez. | Peso    | Pallet   |
|------------|----------------------------------|---------|---------|--------|---------|----------|
| GHCH100001 | chiusino in ghisa sferoidale A15 | 200x200 | 150x150 | 25 mm  | 3,5 kg  | 30 pezzi |
| GHCH100002 | chiusino in ghisa sferoidale A15 | 300x300 | 200x200 | 25 mm  | 6,0 kg  | 30 pezzi |
| GHCH100003 | chiusino in ghisa sferoidale A15 | 400x400 | 300x300 | 25 mm  | 8,5 kg  | 30 pezzi |
| GHCH100004 | chiusino in ghisa sferoidale A15 | 550x550 | 450x450 | 27 mm  | 16,8 kg | 30 pezzi |



### Caditoie serie PASCOLI

A15

| Codice     | Descrizione                      | Misura  | L.int.  | Altez. | Peso    | Pallet   |
|------------|----------------------------------|---------|---------|--------|---------|----------|
| GHCD101000 | caditoia in ghisa sferoidale A15 | 200x200 | 150x150 | 25 mm  | 3,5 kg  | 30 pezzi |
| GHCD101001 | caditoia in ghisa sferoidale A15 | 300x300 | 200x200 | 25 mm  | 6,7 kg  | 30 pezzi |
| GHCD101002 | caditoia in ghisa sferoidale A15 | 400x400 | 300x300 | 25 mm  | 11,0 kg | 20 pezzi |
| GHCD101003 | caditoai in ghisa sferoidale A15 | 550x550 | 450x450 | 30 mm  | 23,3 kg | 20 pezzi |



# ghisa sferoidale

B125 - Serie CAVOUR / C250 Serie CROCE e DANTE ■ ■ ■

**Carico di prova: 125 KN**  
**carico di rottura: 125 KN**

Chiusino con telaio quadrato.

La sezione ad "U" del telaio abbinata all'appoggio del coperchio consente di formare un sifone a tenuta idraulica in grado di contrastare eventuali odori. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso. La superficie antisdrucchiolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.

L'intera superficie del telaio e del coperchio è rivestita da una vernice protettiva idrosolubile di colore nero.

Serie Cavour



## B125

## Chiusini serie CAVOUR

| Codice     | Descrizione                       | Misura  | L.int.  | Altez. | Peso    | Conf.    |
|------------|-----------------------------------|---------|---------|--------|---------|----------|
| GHCH100020 | chiusino in ghisa sferoidale B125 | 300x300 | 200x200 | 30 mm  | 7,0 kg  | 30 pezzi |
| GHCH100021 | chiusino in ghisa sferoidale B125 | 400x400 | 300x300 | 30 mm  | 10,0 kg | 30 pezzi |
| GHCH100022 | chiusino in ghisa sferoidale B125 | 500x500 | 400x400 | 40 mm  | 17,0 kg | 20 pezzi |
| GHCH100023 | chiusino in ghisa sferoidale B125 | 600x600 | 500x500 | 50 mm  | 26,0 kg | 20 pezzi |
| GHCH100024 | chiusino in ghisa sferoidale B125 | 700x700 | 600x600 | 50 mm  | 37,0 kg | 10 pezzi |
| GHCH100025 | chiusino in ghisa sferoidale B125 | 800x800 | 700x700 | 50 mm  | 47,0 kg | 10 pezzi |



**Carico di prova:**  
**250 KN**  
**carico di rottura:**  
**250 KN**

Serie Croce



Serie Dante



## C250

## Sigillo serie CROCE chiusino serie DANTE

| Codice     | Descrizione                               | Misura  | L.int.  | Altez. | Peso    | Conf.    |
|------------|---|---------|---------|--------|---------|----------|
| GHCH100080 | sigillo a riemp. in ghisa sferoidale C250 | 500x500 | 400x400 | 90 mm  | 39,0 kg | 20 pezzi |
| GHCH100081 | sigillo a riemp. in ghisa sferoidale C250 | 600x600 | 500x500 | 90 mm  | 54,0 kg | 20 pezzi |
| GHCH100100 | chiusino ghisa sferoidale rettang. C250   | 800x600 | 500x700 | 60 mm  | 48,0 kg | 20 pezzi |





# ghisa sferoidale

## C250 - Serie CAVOUR e Serie MANZONI

Carico di prova: 250 KN  
carico di rottura: 250 KN



Serie Cavour

Chiusino con telaio quadrato.

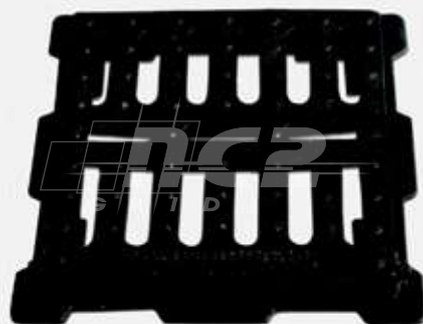
La sezione ad "U" del telaio abbinata all'appoggio del coperchio consente di formare un sifone a tenuta idraulica in grado di contrastare eventuali odori. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso. La superficie antisdrucciolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.

L'intera superficie del telaio e del coperchio è rivestita da una vernice protettiva idrosolubile di colore nero.

Griglia con telaio quadrato.

Il particolare disegno dei "biscotti" prevede per ognuno la presenza di un "dente anticaduta" che ne assicura dai rischi derivanti. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso.

La superficie antisdrucciolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.



Serie Manzoni

### Chiusini serie CAVOUR

C250



| Codice     | Descrizione                       | Misura  | L.int   | Altez. | Peso    | Conf.    |
|------------|-----------------------------------|---------|---------|--------|---------|----------|
| GHCH100040 | chiusino in ghisa sferoidale C250 | 300x300 | 200x200 | 45 mm  | 8,0 kg  | 30 pezzi |
| GHCH100041 | chiusino in ghisa sferoidale C250 | 400x400 | 300x300 | 45 mm  | 13,0 kg | 30 pezzi |
| GHCH100042 | chiusino in ghisa sferoidale C250 | 500x500 | 400x400 | 45 mm  | 22,0 kg | 20 pezzi |
| GHCH100043 | chiusino in ghisa sferoidale C250 | 600x600 | 500x500 | 50 mm  | 30,0 kg | 20 pezzi |
| GHCH100044 | chiusino in ghisa sferoidale C250 | 700x700 | 600x600 | 55 mm  | 43,0 kg | 10 pezzi |
| GHCH100045 | chiusino in ghisa sferoidale C250 | 800x800 | 700x700 | 65 mm  | 55,0 kg | 10 pezzi |

### Caditoie serie MANZONI

C250



| Codice     | Descrizione                       | Misura  | L.int | Altez. | Peso    | Conf.    |
|------------|-----------------------------------|---------|-------|--------|---------|----------|
| GHCD101020 | caditoia in ghisa sferoidale C250 | 300x300 | Ø195  | 40 mm  | 9,0 kg  | 30 pezzi |
| GHCD101021 | caditoia in ghisa sferoidale C250 | 400x400 | Ø 295 | 45 mm  | 15,0 kg | 30 pezzi |
| GHCD101022 | caditoia in ghisa sferoidale C250 | 500x500 | Ø 390 | 50 mm  | 23,0 kg | 20 pezzi |
| GHCD101023 | caditoia in ghisa sferoidale C250 | 600x600 | Ø 490 | 55 mm  | 36,0 kg | 20 pezzi |
| GHCD101024 | caditoia in ghisa sferoidale C250 | 700x700 | Ø 590 | 60 mm  | 48,0 kg | 10 pezzi |
| GHCD101025 | caditoia in ghisa sferoidale C250 | 800x800 | Ø 690 | 65 mm  | 65,0 kg | 10 pezzi |

# ghisa sferoidale

## D400 - Serie CAVOUR e Serie VERGA



Chiusino con telaio quadrato.

La sezione ad "U" del telaio abbinata all'appoggio del coperchio consente di formare un sifone a tenuta idraulica in grado di contrastare eventuali odori. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso. La superficie antisdrucchiolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.

Chiusino circolare con telaio quadrato.

Dotato di innesto e dispositivo di bloccaggio-maniglia, angolazione massima di apertura fino a 120° e possibilità di bloccaggio antichiusura accidentale in posizione di apertura a 90°.

Fornito con giunto antirumore e antibasculamento in polietilene.

L'intera superficie del telaio e del coperchio è rivestita da una vernice protettiva idrosolubile di colore nero.

Carico di prova: 400 KN  
carico di rottura: 400 KN

Serie Cavour



Serie Verga



### D400

### Chiusini serie CAVOUR

| Codice     | Descrizione                       | Misura    | L.int     | Altez. | Peso   | Conf.    |
|------------|-----------------------------------|-----------|-----------|--------|--------|----------|
| GHCH100060 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 400x400   | 300x300   | 75 mm  | 20 kg  | 30 pezzi |
| GHCH100061 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 500x500   | 400x400   | 75 mm  | 32 kg  | 20 pezzi |
| GHCH100062 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 600x600   | 500x500   | 75 mm  | 46 kg  | 20 pezzi |
| GHCH100063 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 700x700   | 600x600   | 75 mm  | 66 kg  | 10 pezzi |
| GHCH100064 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 800x800   | 700x700   | 100 mm | 82 kg  | 10 pezzi |
| GHCH100065 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 900x900   | 800x800   | 100 mm | 113 kg | 5 pezzi  |
| GHCH100066 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 1000x1000 | 900x900   | 100 mm | 154 kg | 5 pezzi  |
| GHCH100067 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 1100x1100 | 1000x1000 | 100 mm | 180 kg | 5 pezzi  |
| GHCH100068 | chiusino in ghisa sferoidale D400 | 1200x1200 | 1100x1100 | 100 mm | 208 kg | 5 pezzi  |



### D400

### Chiusini serie VERGA

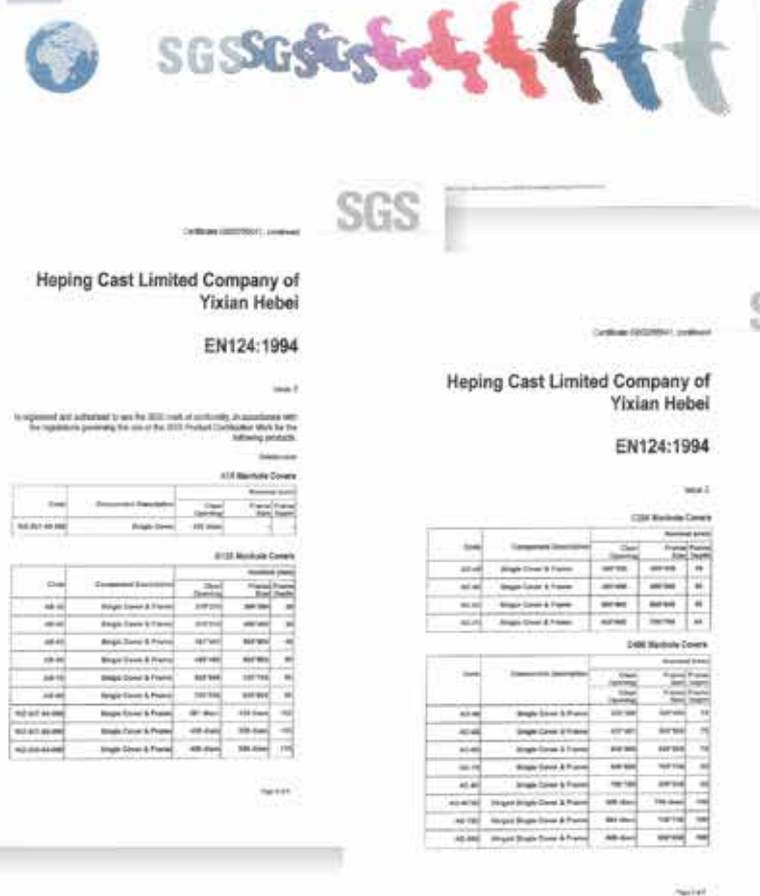
| Codice     | Descrizione                           | Misura  | L.int | Altez. | Peso  | Conf.   |
|------------|---------------------------------------|---------|-------|--------|-------|---------|
| GHCC102000 | chiusino circolare D400 telaio tondo  | Ø 750   | Ø 600 | 75 mm  | 55 kg | 5 pezzi |
| GHCC102001 | chiusino circolare D400 telaio tondo  | Ø 850   | Ø 600 | 100 mm | 61 kg | 5 pezzi |
| GHCC102002 | chiusino circolare D400 telaio quadro | 850x550 | Ø 600 | 100 mm | 65 kg | 5 pezzi |





La norma UNI EN 124 del 1995 definisce la terminologia, i materiali e la classificazione nonché i principi di costruzione, le prove tipo, la nomenclatura ed il controllo della qualità dei dispositivi di coronamento e di chiusura dei pozzetti stradali.

La certificazione viene rilasciata da un'Ente certificatore Indipendente ed europeo (SGS ICS) attestante di terza parte la conformità del prodotto ai requisiti previsti dal riferimento normativo e del produttore al rispetto delle procedure del controllo qualità.



## NC2 GRID S.r.l.

### Produzione:

Via Thomas Edison, 22 - 10040 - Leinì - (TO)

### Uffici e magazzino:

Via Thomas Edison, 4 - 10040 - Leinì - (TO)

Tel.: (+39) 011 9974115 r.a.

Fax: (+39) 011 9974257

info@nc2grid.com

# I NOSTRI CATALOGHI

- |     |   |    |
|-----|---|----|
| 01. | <b>Grigliati</b>                              | 01 |
| 02. | <b>Recinzioni in Grigliato</b>                | 02 |
| 03. | <b>Recinzioni Cancellate</b>                  | 03 |
| 04. | <b>Recinzioni in Rete a Pannelli e Rotoli</b> | 04 |
| 05. | <b>Cancelli Marcati</b>                       | 05 |
| 06. | <b>Impianti Sportivi</b>                      | 06 |
| 07. | <b>Scale e Gradini</b>                        | 07 |
| 08. | <b>Strutture</b>                              | 08 |
| 09. | <b>Arredo Urbano</b>                          | 09 |
| 10. | <b>Allestimento Cantieri ed Accessori</b>     | 10 |
| 11. | <b>Sistemi di Coronamento</b>                 | 11 |
| 12. | <b>Sistemi di Sicurezza</b>                   | 12 |
| 13. | <b>Trattamenti Superficiali</b>               | 13 |
| 14. | <b>Automazioni e Controllo Accessi</b>        | 14 |
| 15. | <b>Garden</b>                                 | 15 |
| 16. | <b>Montaggi e Pose in Opera</b>               | 16 |

[www.nc2grid.com](http://www.nc2grid.com)