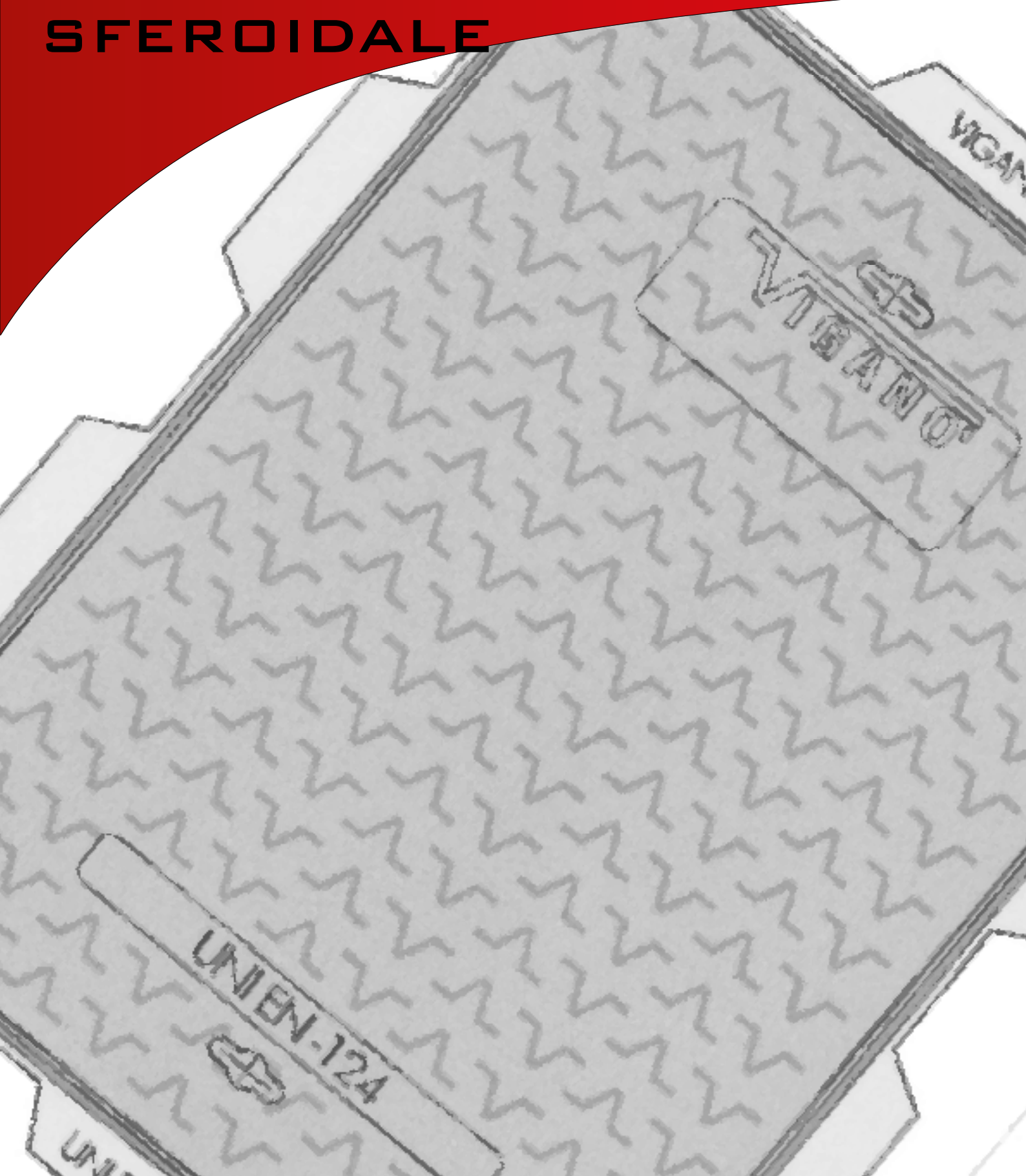


CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE



FONDERIA VIGANÒ S.R.L.

STRADA FRANCESCA, 56
24040 CISERANO (BG)

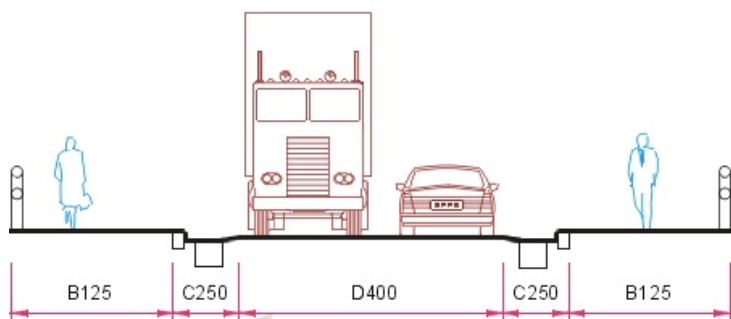
TEL. : 035/871250 - 884497 FAX: 035/871602

E-MAIL: INFO@FONDERIAVIGANO.IT - HTTP://WWW.FONDERIAVIGANO.IT



INFORMAZIONI ED AVVERTENZE

IN ITALIA È STATA PUBBLICATA LA "GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DI DISPOSITIVI DI CORONAMENTO E DI CHIUSURA IN ZONE DI CIRCOLAZIONE PEDONALE E/O VEICOLARE (CHIUSINI E CADITOIE) - UNI TR 11256:2007". LA FONDERIA VIGANÒ RITIENE IMPORTANTE RICHIAMARE L'ATTENZIONE SULLE SEGUENTI INDICAZIONI E CONDIZIONI DI POSA, VINCOLANTI AFFINCHÉ UN CHIUSINO E/O UNA CADITOIA SVOLGANO CORRETTAMENTE LA LORO FUNZIONE NEL TEMPO CONSENTENDO COSÌ EFFICIENZA, SICUREZZA E NOTEVOLI RISPARMI ECONOMICI



CLASSE B 125	(CARICO DI ROTTURA KN 125). MARCIAPIEDI - ZONE PEDONALI APERTE OCCASIONALMENTE AL TRAFFICO - AREE DI PARCHEGGIO E PARCHEGGI A PIÙ PIANI PER AUTOVEICOLI.
CLASSE C 250	(CARICO DI ROTTURA KN 250). CUNETTE AI BORDI DELLE STRADE CHE SI ESTENDONO AL MASSIMO FINO A 0,5 M SULLE CORSIE DI CIRCOLAZIONE E FINO A 0,2 M SUI MARCIAPIEDI - BANCHINE STRADALI E PARCHEGGI PER AUTOVEICOLI PESANTI.
CLASSE D 400	(CARICO DI ROTTURA KN 400). VIE DI CIRCOLAZIONE (STRADE PROVINCIALI E STATALI) - AREE DI PARCHEGGIO PER TUTTI I TIPI DI VEICOLI.

POZZETTO E TELAIO DEL CHIUSINO/CADITOIA DEVONO AVERE LA STESSA DIMENSIONE INTERNA, CHIAMATA LUCE: NEL DUBBIO SCEGLIERE UN PRODOTTO CON LUCE MAGGIORE, ASSICURANDOSI PERÒ CHE LE NERVATURE INFERIORI DEL COPERCHIO/GRIGLIA NON TOCCHINO IL POZZETTO.

ASSICURARSI CHE IL POZZETTO SIA INTEGRO, IN GRADO DI SOSTENERE STRUTTURALMENTE IL CHIUSINO E/O LA CADITOIA DA POSARE E DI GARANTIRE IL COMPLETO APPOGGIO DELLA BASE SULLA TESTA DEL POZZETTO STESSO. LA TESTA DEL POZZETTO DEVE ESSERE COMPATTA, INTEGRA E PULITA: SE NECESSARIO IRRUVIDIRLA PER MIGLIORARE LA PRESA DELLA MALTA CEMENTIZIA UTILIZZATA PER IL FISSAGGIO. LO SPAZIO LIBERO ATTORNO AL POZZETTO DEVE ESSERE TALE DA PERMETTERE L'ALLOGGIAMENTO DEL DISPOSITIVO IN ALTEZZA ED IN LARGHEZZA PER LA REALIZZAZIONE DI UN CORDOLO UNIFORME DI CALCESTRUZZO (IL VANO DOVREBBE ESSERE CIRCA UNA VOLTA E MEZZA LA DIMENSIONE MASSIMA ESTERNA DEL TELAIO).

EVITARE DI LASCIARE IL PRODOTTO APPOGGIATO AL POZZETTO IN ATTESA DELL'INSTALLAZIONE, CON O SENZA RINFIANCO DI TERRA: AL PASSAGGIO DI UN QUALSIASI TIPO DI MEZZO, E A MAGGIOR RAGIONE CON QUELLI DI CANTIERE, PUÒ RIPORTARE DEFORMAZIONI E/O ROTTURE TALI DA RENDERLO INUTILIZZABILE, E MUOVERSI ORIZZONTALMENTE CON RISCHI DI INCIDENTE PER MEZZI E PEDONI.

NON È MAI AMMESSO POSARE IL TELAIO DIRETTAMENTE SULLA TESTA DEL POZZETTO: STENDERE UNO STRATO DI 4/5 CENTIMETRI DI MALTA CEMENTIZIA TRADIZIONALE CON CLASSE DI RESISTENZA A COMPRESIONE FINALE DI ALMENO 50 N/MM² E RISPETTARE I TEMPI DI MATURAZIONE PRESCRITTI DAL FABBRICANTE.

NEL CASO SIA NECESSARIO RIAPRIRE VELOCEMENTE AL TRAFFICO UTILIZZARE MATERIALI AD INDURIMENTO RAPIDO CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE MINIME:

GRANULOMETRIA MASSIMA AGGREGATI: 4 MM

MASSA VOLUMICA MALTA FRESCA: 1800 - 2600 KG/M³

AUMENTO/DIMINUZIONE VOLUMETRICO MASSIMO: $\pm 0,5\%$

TEMPO DI LAVORABILITÀ: CIRCA 15 MINUTI

RESISTENZA ALLA COMPRESIONE: DOPO 1 ORA MAGGIORE 10,0 N/MM², DOPO 24 ORE MAGGIORE 50,0 N/MM²

PULIRE ACCURATAMENTE LE VARIE PARTI DEL TELAIO PRIMA DI INSERIRE IL COPERCHIO/GRIGLIA, OPERAZIONE DA SVOLGERE SOLO DOPO CHE IL MATERIALE ABBAIA FATTO UNA SUFFICIENTE PRESA E RESISTENZA ALLA COMPRESIONE, PER NON COMPROMETTERNE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO.

IN GENERALE RISPETTARE I TEMPI MINIMI DI MATURAZIONE DELLA MALTA PRIMA DI SOLLECITARE IL CHIUSINO CON CARICHI DI ESERCIZIO.

È IMPORTANTE POSIZIONARE LE GRIGLIE CON LE APERTURE RIVOLTE PERPENDICOLARMENTE RISPETTO AL SENSO DI MARCIA, PER EVITARE INCIDENTI DOVUTI AD INCASTRAMENTO DI RUOTE DI BICICLETTE O SIMILI.

(VEDI FIGURA)



CHIUSINI CLASSE B125

DA MARCIAPIEDE



CHIUSINI QUADRATI

MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
A/1B	185x185	295x295	30	6
A/2B	290x290	395x395	30	9
A/3B	390x390	495x495	33	16
A/7B	590x590	695x695	38	35

CHIUSINI CLASSE C250

DA PARCHEGGIO

CHIUSINI QUADRATI

MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
A/1C	190x190	295x295	33	7
A/2C (*)	290x290	395x395	35	11
A/3C (*)	390x390	495x495	40	20
A/4C (*)	440x440	545x545	45	24
A/6C (*)	490x490	595x595	45	29
A/7C (*)	590x590	695x695	48	41
A/8C	690x690	795x795	58	55
A/9C	790x790	895x895	63	77

CHIUSINI RETTANGOLARI

MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
B/3C	700x500	800x600	56	45

(*)= MODELLI DISPONIBILI CON SCRITTA ENEL O TELECOM

CHIUSINI CLASSE D400

PER TRAFFICO INTENSO

VIGANO

CHIUSINI QUADRATI

MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
A/3D	390x390	495x495	75	29
A/4D	440x440	545x545	75	35
A/6D	490x490	595x595	75	41
A/7D	590x590	695x695	75	58
A/8D	690x690	795x795	75	77
A/9D	790x790	895x895	75	98
A/10D	890x890	995x995	75	133
A/11D	990x990	1095x1095	75	160
A/12D	1090x1090	1195x1195	75	186

CHIUSINI RETTANGOLARI

MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
B/3D	700x500	800x600	75	64

FONDERIA



FONDERIA VIGANÒ S.R.L.
STRADA FRANCESCA, 56
24040 CISERANO (BG)
TEL. : 035/871250 - 884497 FAX: 035/871602
E-MAIL: INFO@FONDERIAVIGANO.IT - HTTP://WWW.FONDERIAVIGANO.IT



CHIUSINI LOCK SYSTEM CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO



CLASSE C250				
MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
A/3C LS	390x390	495x495	40	20
A/6C LS	490x490	595x595	45	29
B/3C LS	700x500	800x600	56	45

CLASSE D400				
MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
B/3D LS	700x500	800x600	75	64
CSB0 85 D	605 DIAM.	850x850	100	57,8

GRIGLIE CLASSE C250

DA PARCHEGGIO



GRIGLIE QUADRATE				
MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
C/2C	305x305	400x400	45	13
C/3C	390x390	500x500	50	20
C/5C	430x430	550x550	55	26
C/6C	480x480	600x600	50	33
C/7C	580x580	700x700	60	42
C/8C	707x707	800x800	65	59

GRIGLIE CLASSE D400 PER TRAFFICO INTENSO

GRIGLIE PIANE				
MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
C/3D	390x390	500x500	75	29
C/6D	480x480	600x600	75	43
C/8D	707x707	800x800	80	72
C/9D	808x808	900x900	80	104

GRIGLIE CONCAVE				
MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
D/6D	450x450	600x600	78	48

GRIGLIE A NIDO D'APE CANALETTE



GRIGLIE CLASSE C250				
MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
N/1 C	400x400	500x500	50	21
N/2 C	500x500	600x600	50	33

CANALETTE CLASSE D400				
MODELLO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
GS/D 20	750	200	50	15,5
GS/D 40	750	400	50	30
GS A	500	180	36	8
GS B	500	230	40	10,5
BORDO GS/D	750	/	75	6

CHIUSINI DA RIEMPIMENTO CHIUSINI CAVI TELEFONICI CHIUSINO SARACINESCA



CHIUSINI DA RIEMPIMENTO CLASSE C250

MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
A/2C R	300x300	400x400	90	24
A/3C R	400x400	500x500	90	37
A/6C R	500x500	600x600	90	52,5

CHIUSINI CAVI TELEFONICI CLASSE D400

MODELLO	LUCE	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)	PESO (KG)
T1	600x600	780x750	100	80
T2	1200x600	1470x770	100	162

CHIUSINO PER SARACINESCA

MODELLO	INGOMBRO	ALTEZZA (MM)
SA	DIAM. 240	205