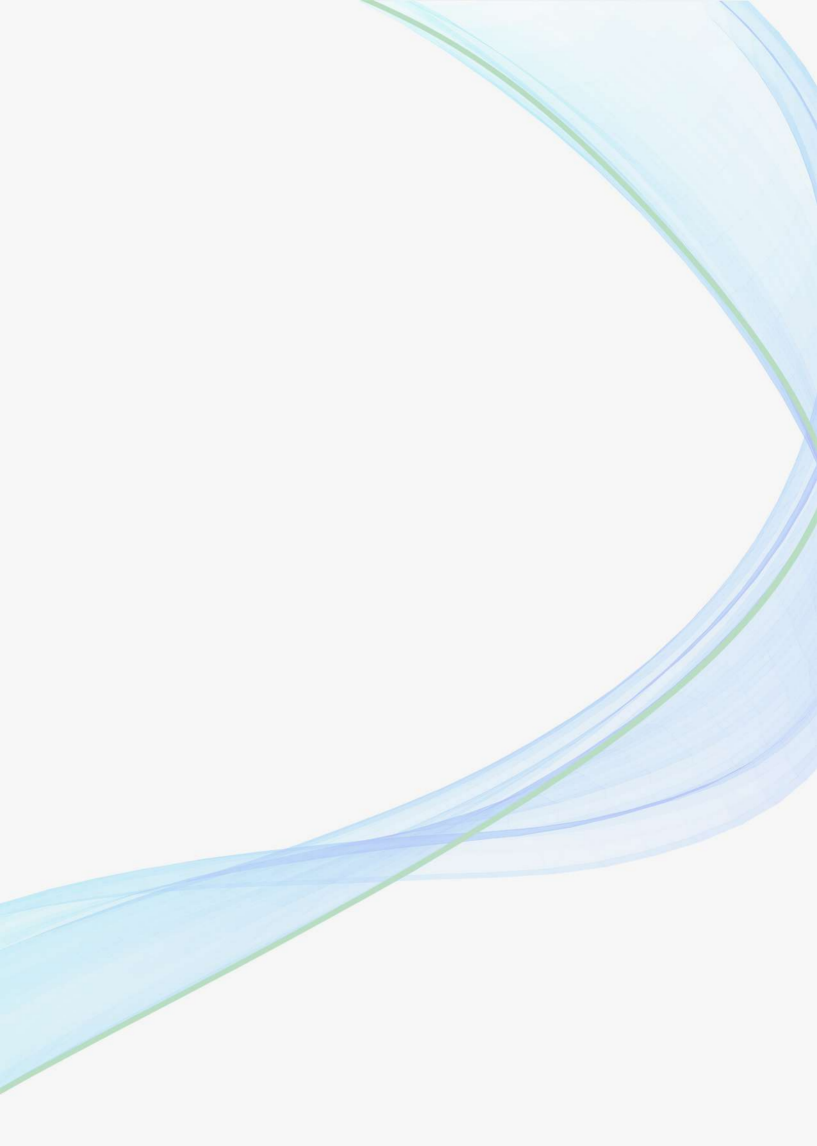


GALVANICA E CONTENITORI IN FILO









BENVENUTI IN FIORE S.R.L.

Fiore S.r.l. è un'azienda con 50 anni di esperienza nel processo di zincatura e produzione di roll container. I nostri esperti lavorano sul campo, fianco a fianco con i nostri clienti, per capire i loro bisogni, fornire il miglior servizio e creare il miglior prodotto personalizzato sul mercato.

ROLL CONTAINER E CONTENITORI IN FILO

Fiore S.r.l. è specializzata nella produzione di roll container e contenitori in filo , essendo oggi uno dei leader di mercato sul territorio nazionale, oltre che nel panorama internazionale

I ROLL CONTAINER PRODOTTI DA FIORE SRL SONO FUNZIONALI, SOLIDI ED ESTETICAMENTE ACCATTIVANTI.

SONO PROGETTATI PER UNA FACILE MANEGGEVOLEZZA E CONSERVAZIONE DEGLI OGGETTI,
FACILITANDO GLI OPERATORI NELLE LORO ATTIVITÀ.

I NOSTRI MODELLI POSSONO ESSERE ATTREZZATI A DUE, TRE O QUATTRO PARETI,
CON CANCELLO A MEZZA APERTURA, UNA PORTA O ENTRAMBE NELLA PARETE FRONTALE.

TUTTI I MODELLI POSSONO ESSERE DOTATI DI RIPIANI UTILI PER LA MOVIMENTAZIONE DI MATERIALI MEDIO-PICCOLI.

I NOSTRI SETTORI DI APPLICAZIONE SONO:
LOGISTICA | GRANDE DISTRIBUZIONE | LAVANDERIE INDUSTRIALI

THE ROLL CONTAINER MANUFACTURED BY FIGRE SRL ARE FUNCTIONAL, SOLID AND AESTHETICALLY APPEALING.

THEY ARE DESIGNED FOR AN EASY HANDLING AND STORAGE OF ITEMS, FACILITATING OPERATORS IN THEIR ACTIVITIES.

OUR MODELS CAN BE FITTED WITH TWO, THREE OR FOUR WALLS, WITH A HALF OPENING GATE,
A DOOR OR BOTH IN THE FRONT WALL.

ALL THE MODELS CAN BE EQUIPPED WITH SHELVES USEFUL FOR THE HANDLING OF SMALL
-MEDIUM-SIZED MATERIAL.

OUR APPLICATION SECTORS ARE:
LOGISTICS | LARGE DISTRIBUTION | INDUSTRIAL LAUNDRIES





LA NOSTRA GAMMA PRODOTTI

Lavorando fianco a fianco con i nostri clienti, abbiamo ideato i Roll Container più adatti per i vari settori merceologici

ROLL CONTAINER STANDARD



ROLL LAVANDERIA CC FIORE # ..



ROLL LAVANDERIA CC PLUS



ROLL LAVANDERIA CC PREMIUM



ROLL ANTIFURTO



ROLL MULTIUSO



CONTENITORE MAXI



CONTENITORE 400



CONTENITORE INDUSTRIALE



CONTENITORE PARETALE



ROLL CONTAINER STANDARD



IL ROLL CONTAINER STANDARD È IL CARRELLO PORTA MERCI UNIVERSALE, VERSATILE E FUNZIONALE, NATO PER LE OPERAZIONI DI PREPARAZIONE E CONSEGNA DELLA MERCE NEL SETTORE DELLA DISTRIBUZIONE.

LA PLANARITÀ DELLA BASE, LA MANEGGEVOLEZZA E LA RESISTENZA SONO LE CARATTERISTICHE PRINCIPALI DI QUESTO PRODOTTO.

LA PERFETTA ESECUZIONE DEL MONTAGGIO GARANTISCE ROBUSTEZZA ALLA STRUTTURA, ACCURATAMENTE COLLAUDATA E
CONTROLLATA IN OGNI FASE DELLA SUA REALIZZAZIONE.

DATA LA SUA VERSATILITÀ, GRAZIE ALLA PRESENZA IN OPZIONE DELLA TERZA E QUARTA PARETE, NEGLI ANNI IL PRODOTTO HA CONDSCIUTO UN SUCCESSO CRESCENTE DIVENTANDO LA SOLUZIONE PIÙ ADATTA ALLE OPERAZIONI DI STOCCAGGIO, MOVIMENTAZIONE E TRASPORTO MERCI NEI SETTORI ALBERGHIERO, OSPEDALIERO E LAVANDERIE INDUSTRIALI.

IL TRATTAMENTO SUPERFICIALE DI ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE, DUE CINGHIE IN NYLON REGOLABILI PIÙ DUE MOLLE IN ACCIAIO COMPLETANO IL PRODOTTO. INOLTRE VI È LA POSSIBILITÀ DI PERSONALIZZAZIONE E AGGIUNTA DI RIPIANI IN FILO.







ROLL CONTAINER STANDARD	R01.03	R01.03.03	R01.03.03.04
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	710x800x1800h	-	-
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	660x745x1620h	-	2
Portata / Load capacity (kg)	500	+	-
Rete sponda / Side mesh (mm)	110x395	-	-
Peso con 2 sponde / Weight with 2 sides (kg)	22		-
Peso con 3 sponde / Weight with 3 sides (kg)		28	
Peso con 4 sponde / Weight with 4 sides (kg)			34

Ruote / Wheels

2 fisse + 2 girevoli / 2 fixed + 2 swivel wheels

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Ripiano in filo / Wire Shelf Copriroll in poliestere / Polyester roll-cover

ROLL LAVANDERIA CC (LAUNDRY ROLL CC)





IL ROLL LAVANDERIA CC È UN ROLL CONTAINER CON QUATTRO PARETI PROGETTATO PER SODDISFARE LE DIVERSE ESIGENZE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI.

E' UN PRODOTTO MANEGGEVOLE E VERSATILE ED È COSTRUITO IN MODO TALE DA ASSICURARE CHE LA MERCE TRASPORTATA NON CADA.

LA QUARTA PARETE È ABBATTIBILE ED APRIBILE ED È STUDIATA PER ESSERE UTILIZZABILE IN MODO SEMPLICE ED ERGONOMICO. LE PARETI DEL ROLL LAVANDERIA CC SONO IMBULLONATE TRA LORO E ALLA BASE PER RENDERE IL PRODOTTO PIÙ ROBUSTO E DUREVOLE NEL TEMPO.

IL ROLL LAVANDERIA CC PUÒ ESSERE DOTATO DI RUOTE IN GOMMA ELASTICA O IN NYLON POLIURETANO COSÌ DA RISPONDERE ALLE RICHIESTE DI SILENZIOSITÀ IN LUOGHI COME HOTEL ED

IL ROLL LAVANDERIA CC È PRINCIPALMENTE UTILIZZATO NEL SETTORE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI PER LA DISTRIBUZIONE E LO STOCCAGGIO DELLA BIANCHERIA.

E' POSSIBILE AGGIUNGERE AL ROLL LAVANDERIA CC ACCESSORI COME IL RIPIANO IN FILO PER DIVIDERE IN MANIERA OTTIMALE IL MATERIALE ALL'INTERNO DEL CARRELLO; INOLTRE È POSSIBILE SCEGLIERE TRA DIVERSE TIPOLOGIE DI RUOTE IN BASE ALLE SPECIFICHE NECESSITÀ.

LA FINITURA DI QUESTO ROLL È LA ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE.

ROLL LAVANDERIA CC / LAUNDRY ROLL CC	R06.03.03.04
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	710x800x1800h
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	660x745x1620h
Portata / Load capacity (kg)	500
Rete sponda / Side mesh (mm)	50x50
Peso / Weight (kg)	42

Ruote / Wheels

2 fisse + 2 girevoli / 2 fixed wheels + 2 swivel

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Ripiano in filo / Wire Shelf Copriroll in poliestere / Polyester roll-cover

ROLL LAVANDERIA CC PLUS (LAUNDRY ROLL CC PLUS)





IL ROLL LAVANDERIA CC PLUS È UN ROLL CONTAINER CON TRE PARETI, UNA SPONDINA ED UN RIPIANO INCERNIERATO, PROGETTATO PER SODDISFARE LE DIVERSE ESIGENZE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI.

E' UN PRODOTTO MANEGGEVOLE E VERSATILE IDEALE PER IL TRASPORTO E LO STOCCAGGIO DELLA BIANCHERIA.

IL RIPIANO INCERNIERATO PERMETTE UNA COMODA DIVISIONE DELLA MERCE ALL'INTERNO DEL CARRELLO IN MODO DA CONSERVARE AL MEGLIO LA MERCE TRANSPORTATA E STOCCATA A MAGAZZINO.

LE PARETI E LA SPONDINA DEL ROLL LAVANDERIA CO PLUS SONO IMBULLONATE TRA LORO E ALLA BASE PER RENDERE IL PRODOTTO PIÙ ROBUSTO E DUREVOLE NEL TEMPO.

IL ROLL LAVANDERIA CC PLUS PUÒ ESSERE DOTATO DI RUOTE IN GOMMA ELASTICA O IN NYLON POLIURETANO COSÌ DA RISPONDERE ALLE RICHIESTE DI SILENZIOSITÀ IN LUOGHI COME HOTEL ED OSPEDALI.

IL ROLL LAVANDERIA CC PLUS È PRINCIPALMENTE UTILIZZATO NEL SETTORE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI PER LA DISTRIBUZIONE E LO STOCCAGGIO DELLA BIANCHERIA.
E' POSSIBILE SCEGLIERE TRA DIVERSE TIPOLOGIE
DI RUOTE IN BASE ALLE SPECIFICHE NECESSITÀ.
LA FINITURA DI QUESTO ROLL È LA ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE.

ROLL LAVANDERIA CC PLUS / LAUNDRY ROLL CC PLUS	R07.03.03.05
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	710x800x1800h
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	660x745x1620h
Portata / Load capacity (kg)	500
Rete sponda / Sides mesh (mm)	50x50
Peso / Weight (kg)	42

Ruote / Wheels

2 fisse + 2 girevoli / 2 fixed wheels + 2 swivel

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Copriroll in poliestere / Polyester roll-cover

ROLL LAVANDERIA CC PREMIUM (LAUNDRY ROLL CC PREMIUM)





IL ROLL LAVANDERIA CC PREMIUM È UN ROLL CONTAINER CON QUATTRO PARETI PROGETTATO PER SODDISFARE LE DIVERSE ESIGENZE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI.

La quarta parte è costituita da due ante indipendenti apribili a 270° studiate per essere utilizzabili in modo semplice ed ergonomico.

IL ROLL LAVANDERIA CC PREMIUM È UN PRODOTTO
MANEGGEVOLE E VERSATILE ED È COSTRUITO IN MODO
TALE DA ASSICURARE CHE LA MERCE TRASPORTATA NON CADA.
LE PARETI DEL ROLL LAVANDERIA CC PREMIUM SONO
IMBULLONATE TRA LORO E ALLA BASE PER RENDERE IL
PRODOTTO PIÙ ROBUSTO E DUREVOLE NEL TEMPO.

IL ROLL LAVANDERIA CC PREMIUM PUÒ ESSERE DOTATO DI RUOTE IN GOMMA ELASTICA O IN NYLON POLIURETANO COSÌ DA RISPONDERE ALLE RICHIESTE DI SILENZIOSITÀ IN LUOGHI COME HOTEL ED OSPEDALI.

IL ROLL LAVANDERIA CO PREMIUM È PRINCIPALMENTE
UTILIZZATO NEL SETTORE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI PER
LA DISTRIBUZIONE E LO STOCCAGGIO DELLA BIANCHERIA.
E' POSSIBILE AGGIUNGERE AL ROLL LAVANDERIA
CO PREMIUM ACCESSORI COME IL RIPIANO IN FILO PER
DIVIDERE IN MANIERA OTTIMALE IL MATERIALE ALL'INTERNO
DEL CARRELLO; INOLTRE È POSSIBILE SCEGLIERE TRA DIVERSE
TIPOLOGIE DI RUDTE IN BASE ALLE SPECIFICHE NECESSITÀ.

LA FINITURA DI QUESTO ROLL È LA ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE.

ROLL LAVANDERIA CC PREMIUM / LAUNDRY ROLL CC PREMIUM	R08.03.03.06
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	710x800x1800h
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	660x745x1620h
Portata / Load capacity (kg)	500
Rete sponda / Sides mesh (mm)	50x50
Peso / Weight (kg)	42

Ruote / Wheels

2 fisse + 2 girevoli / 2 fixed wheels + 2 swivel

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Ripiano in filo / Wire Shelf Copriroll in poliestere / Polyester roll-cover

ROLL CONTAINER MULTIUSO (MULTIUSO ROLL CONTAINER)





IL ROLL CONTAINER MULTIUSO È LA SOLUZIONE PIÙ CAPIENTE DELLA FAMIGLIA DEI ROLL.

E' REALIZZATO CON PARETI IN TUBO AGGANCIATE TRAMITE DELLE MOLLE DI FISSAGGIO ALLA BASE; PUÒ ESSERE FACILMENTE SMONTATO PER UN RAPIDO IMMAGAZZINAMENTO CON RECUPERO DELLO SPAZIO DURANTE I TRASPORTI DI RITORNO A VUOTO.

LA QUARTA PARETE È ABBATTIBILE A METÀ ED AMOVIBILE.

IL ROLL CONTAINER MULTIUSO È PERFETTO PER USI PROFESSIONALI NEL SETTORE ALIMENTARE, LOGISTICO, DEI TRASPORTI, IN OSPEDALI, COMUNITÀ ED ENTI PUBBLICI.

LE DIMENSIONI LO RENDONO LA SOLUZIONE IDEALE QUANDO LO SPAZIO A DISPOSIZIONE È AMPIO E QUANDO È NECESSARIO POSIZIONARVI O SPOSTARE GRANDI QUANTITATIVI DI MERCI.

E' POSSIBILE AGGIUNGERE AL ROLL CONTAINER MULTIUSO ACCESSORI COME IL RIPIANO IN FILO PER DIVIDERE IN MANIERA OTTIMALE IL MATERIALE ALL'INTERNO DEL CARRELLO; INOLTRE È POSSIBILE SCEGLIERE TRA DIVERSE TIPOLOGIE DI RUOTE IN BASE ALLE SPECIFICHE NECESSITÀ.

LA FINITURA DI QUESTO ROLL È LA ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE.

ROLL CONTAINER MULTIUSO	R03.03	R03.03.03	R03.03.03.04
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	1200x800x1800h	-	-
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	1150x745x1620h	<u>u</u> (±/.
Portata / Load capacity (kg)	500	-	-
Rete sponda / Sides mesh (mm)	110x395	-	=
Peso con 2 sponde / Weight with 2 sides (kg)	26		
Peso con 3 sponde / Weight with 3 sides (kg)		34	
Peso con 4 sponde / Weight with 4 sides (kg)			44

Ruote / Wheels

2 fisse + 2 girevoli / 2 fixed wheels + 2 swivel

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Ripiano in filo / Wire Shelf

ROLL CONTAINER ANTIFURTO (ROLL CONTAINER SECURITY)





IL ROLL CONTAINER ANTIFURTO È LA SOLUZIONE PROFESSIONALE PIÙ SICURA PER PROTEGGERE LA MERCE CONTENUTA DURANTE LE FASI DI TRASPORTO E STOCCAGGIO.

E' IL CARRELLO IDEALE PER IL TRASPORTO, LO STOCCAGGIO E IL RITIRO DI MERCI DI VALORE.

È UN PRODOTTO IDEALE PER USI PROFESSIONALI IN SUPERMERCATI, LAVANDERIE INDUSTRIALI, CATERING, OSPEDALI, ENTI PUBBLICI, COMUNITÀ E, IN GENERALE, IN TUTTO IL SETTORE DEI TRASPORTI E DELLA LOGISTICA.

LE QUATTRO PARETI E LA COPERTURA SUPERIORE SONO IMBULLONATE TRA LORO E COSTITUISCONO UNA STRUTTURA RIGIDA, ROBUSTA E INVIOLABILE, COSTRUITE CON UNA RETE IN MAGLIA DI DIMENSIONI 50X50 MM.

LA QUARTA PARETE DEL ROLL CONTAINER È APRIBILE DAL LATO DI CARICO ED È DOTATA DI UNA MANIGLIA CHE PERMETTE UN'AGEVOLE APERTURA.

 E^I possibile bloccare la porta anteriore con sigilli o tradizionali lucchetti.

E' POSSIBILE AGGIUNGERE AL ROLL CONTAINER ANTIFURTO ACCESSORI COME IL RIPIANO IN FILO PER DIVIDERE IN MANIERA OTTIMALE IL MATERIALE ALL'INTERNO DEL CARRELLO; INOLTRE È POSSIBILE SCEGLIERE TRA DIVERSE TIPOLOGIE DI RUOTE IN BASE ALLE SPECIFICHE NECESSITÀ.

LA FINITURA DI QUESTO ROLL È LA ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE.

ROLL CONTAINER ANTIFURTO / ROLL CONTAINER SECURITY	R14.03
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	710x800x1800h
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	660x745x1620h
Portata / Load capacity (kg)	500
Rete sponda / Sides mesh (mm)	50x50
Peso / Weight (kg)	48

Ruote / Wheels

2 fisse + 2 girevoli / 2 fixed wheels + 2 swivel

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Ripiano in filo / Wire Shelf Copriroll in poliestere / Polyester roll-cover

ROLL CONTAINER MAXI CC (ROLL CONTAINER MAXI CC)





IL ROLL CONTAINER MAXI CC È UN'UNITÀ DI CARICO IDEALE PER LO STOCCAGGIO E DISTRIBUZIONE DI GRANDI QUANTITATIVI DI MERCI E PER ALTI VOLUMI DI CARICO.

IL ROLL CONTAINER MAXI CC È STATO PROGETTATO PER RISPONDERE ALLA DIRETTIVA DEL CENTRO NAZIONALE DI COORDINAMENTO RAEE PER LA RACCOLTA E LA GESTIONE DEI RAEE R3 ED R4.

INOLTRE È UN PRODOTTO INDICATO PER USI PROFESSIONALI NEL SETTORE LOGISTICO, DEI TRASPORTI, IN OSPEDALI E DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI.

IL ROLL CONTAINER MAXI CC È UN'UNITÀ DI CARICO MOLTO ROBUSTA; LE PARETI LATERALI E LA III PARETE SONO IMBULLONATE TRA LORO E ALLA BASE.

LA QUARTA PARETE È ABBATTIBILE A METÀ ED AMOVIBILE.

NONOSTANTE LE DIMENSIONI, IL ROLL CONTAINER MAXI CC MANTIENE INALTERATE LE CARATTERISTICHE DI FACILE MANOVRABILITÀ E DI COMPATIBILITÀ CON I MEZZI DI TRASPORTO.

LA FINITURA DI QUESTO ROLL È LA ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE.

ROLL CONTAINER MAXI CC / ROLL CONTAINER MAXI CC	R17.03.03.04
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	1200x800x1800h
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	1150x745x1620h
Portata / Load capacity (kg)	500
Rete sponda / Sides mesh (mm)	50x50
Peso / Weight (kg)	64

Ruote / Wheels

2 fisse + 2 girevoli / 2 fixed wheels + 2 swivel

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Ripiano in filo / Wire Shelf

CONTENITORE 400 (CONTAINER 400)





IL CONTENITORE 400 È L'UNITÀ DI CARICO IDEALE PER LO STOCCAGGIO DELLA MERCE.

RISOLVE PROBLEMI TRASPORTO E DI STOCCAGGIO DI MATERIALI INGOMBRANTI MEDIO LEGGERI.

GRAZIE ALLA SUA STRUTTURA ROBUSTA E ALLA POSSIBILITÀ DI ESSERE SOVRAPPOSTO E RIPIEGATO DA VUOTO, AGEVOLA L'OTTIMIZZAZIONE DEGLI SPAZI ALL'INTERNO DEI CENTRI DISTRIBUTIVI E DELLE AZIENDE AUMENTANDO LE OCCASIONI D'USO NEI DIVERSI SETTORI INDUSTRIALI.

IL CONTENITORE 400 È PERFETTO PER USI PROFESSIONALI NEL SETTORE ALIMENTARE, LOGISTICO, DEI TRASPORTI E NELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI.

E' SOVRAPPONIBILE, RIPIEGHEVOLE ED È MUNITO DI UN ANTELLO APRIBILE MOLTO AMPIO PER FACILITARE IL CARICAMENTO ED IL PRELIEVO DEI MATERIALI.

LA SOVRAPPOSIZIONE È TRE SU UNO A PIENO CARICO.

LA FINITURA DI QUESTO CONTENITORE È LA ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE.

CONTENITORE 400 / CONTAINER 400	C01.01	C01.02
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	1290x840x1020h	1290X1020X1020h
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	1210x770x840h	1210X950X840h
Portata / Load capacity (kg)	400	400
Rete sponda / Sides mesh (mm)	65x115	65x115
Peso / Weight (kg)	37	40
Sovrapposizione / stacking	3+1	3+1

Trattamento superficiale / Surface treatment Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

Accessori / Accessories

Ruote / Wheels

CONTENITORE INDUSTRIALE (INDUSTRIAL CONTAINER)



X

IL CONTENITORE PESANTE È L'UNITÀ DI CARICO IDEALE PER LO STOCCAGGIO DELLA MERCE.

RISOLVE PROBLEMI DI TRASPORTO E DI STOCCAGGIO DI MATERIALI INGOMBRANTI E PESANTI. GRAZIE ALLA SUA STRUTTURA ROBUSTA E ALLA POSSIBILITÀ DI ESSERE SOVRAPPOSTO E RIPIEGATO DA VUOTO, AGEVOLA L'OTTIMIZZAZIONE DEGLI SPAZI ALL'INTERNO DEI CENTRI DISTRIBUTIVI E DELLE AZIENDE AUMENTANDO LE OCCASIONI D'USO NEI DIVERSI SETTORI INDUSTRIALI. IL CONTENITORE PESANTE È PERFETTO PER USI PROFESSIONALI NEL SETTORE ALIMENTARE, LOGISTICO, DEI TRASPORTI E NELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI.

LA SUA STRUTTURA PERMETTE IL CARICO E LA MOVIMENTAZIONE DI MATERIALI MOLTO PESANTI.

E' SOVRAPPONIBILE, RIPIEGHEVOLE ED È MUNITO DI UN ANTELLO APRIBILE MOLTO AMPIO PER FACILITARE IL CARICAMENTO ED IL PRELIEVO DEI MATERIALI.

LA SOVRAPPOSIZIONE È TRE SU UNO A PIENO CARICO.



3+1

CI	
1200x800x1000h	
1120x730x820h	
1000	
50X50	
70	

Trattamento superficiale / Surface treatment

Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing

CONTENITORE INDUSTRIALE / INDUSTRIAL CONTAINER

Dimensioni esterne / External dimensions (mm)

Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)

Portata / Load capacity (kg)

Sovrapposizione / stacking

Peso / Weight (kg)

Rete sponda / Side mesh (mm)

CONTENITORE PARETALE (PALLET CAGE)



IL CONTENITORE PARETALE GRAZIE ALLA POSSIBILITÀ DI AGGANCIO AL PALLET SI ADATTA PERFETTAMENTE A MOLTEPLICI USI. IL CONTENITORE PARETALE SI PUÒ SOVRAPPORRE PERMETTENDO COSÌ DI OTTIMIZZARE NOTEVOLMENTE GLI SPAZI, RISPONDENDO AD ESIGENZE DI STOCCAGGIO, MOVIMENTAZIONE DELLE MERCI, MAGAZZINAGGIO E DISTRIBUZIONE. L'ANTELLO APRIBILE MOLTO AMPIO PERMETTE IL CARICAMENTO ED IL PRELIEVO DEI MATERIALI.





CONTENITORE PARETALE / PALLET CAGE	CPA
Dimensioni esterne / External dimensions (mm)	1225x825x1000h
Dimensioni interne / Internal dimensions (mm)	1160x755x850h
Portata / Load capacity (kg)	800
Rete sponda / Side mesh (mm)	60X120
Peso / Weight (kg)	30
Sovrapposizione / stacking	3+1

Trattamento superficiale / Surface treatment Zincatura elettrolitica brillante / Bright Electro Galvanizing



RUOTE

RUOTA IN GOMMA ELASTICA D. 100 MM



LE RUOTE IN GOMMA ELASTICA DIAMETRO 100 MM SONO LA SOLUZIONE CHE GARANTISCE LA MASSIMA ELASTICITÀ E SCORRIMENTO.

SONO RUOTE STUDIATE PER ROLL CONTAINER E CARRELLI CHE NECESSITANO UNA MAGGIORE SILENZIOSITÀ SENZA COMPROMETTERE LA SCORREVOLEZZA E LA PORTATA.

LA LORO COMPOSIZIONE LE RENDE IDEALI PER SUPERFICI O PAVIMENTAZIONI DELICATE E PER MOVIMENTARE ROLL CONTAINER E CARRELLI INDUSTRIALI IN AMBIENTI IN CUI È RICHIESTA SILENZIOSITÀ COME NELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI, ALBERGHI E SPAZI COMMERCIALI.

LE RUOTE SONO EQUIPAGGIATE DI PARAFILI E PARAMOZZI PER EVITARE CHE FILAMENTI, SPAGO E RESIDUI DI TESSUTO SI AGGROVIGLINO ATTORNO AL MOZZO DELLE RUOTE BLOCCANDOLE O RALLENTANDONE LO SCORRIMENTO. PER UNA MAGGIORE MANOVRABILITÀ È FONDAMENTALE MONTARE SUI ROLL CONTAINER DUE RUOTE GIREVOLI E DUE FISSE GARANTENDO COSÌ UNA MAGGIORE GOVERNABILITÀ ANCHE ATTRAVERSO PERCORSI NON LINEARI.

RUOTA IN GOMMA ELASTICA d 100mm	RGE100SR	RGE100SF	RGE100SG
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 100	-	=
Altezza totale (mm)		130	130
Temperatura di esercizio	-20°C + 60°C		: - -
Supporto		Fisso	Girevole
Finitura di supporto	Zinca	atura elettrolitica brill	ante
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60
Materiale		Gomma elastica	
Colore		Blu	
Equipaggiamento	Gabbia	a a rulli, tubetto, vite	e dado
Portata (kg)	150	150	150



RUOTE

RUOTA IN GOMMA ELASTICA D. 125 MM



LE RUOTE IN GOMMA ELASTICA DIAMETRO 125 MM SONO LA SOLUZIONE CHE GARANTISCE LA MASSIMA ELASTICITÀ E SCORRIMENTO.

SONO RUOTE STUDIATE PER ROLL CONTAINER E CARRELLI CHE NECESSITANO UNA MAGGIORE SILENZIOSITÀ SENZA COMPROMETTERE LA SCORREVOLEZZA E LA PORTATA.

LA LORO COMPOSIZIONE LE RENDE IDEALI PER SUPERFICI O PAVIMENTAZIONI DELICATE E PER MOVIMENTARE ROLL CONTAINER E CARRELLI INDUSTRIALI IN AMBIENTI IN CUI È RICHIESTA SILENZIOSITÀ COME NELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI, ALBERGHI E SPAZI COMMERCIALI.

LE RUOTE SONO EQUIPAGGIATE DI PARAFILI E PARAMOZZI PER EVITARE CHE FILAMENTI, SPAGO E RESIDUI DI TESSUTO SI AGGROVIGLINO ATTORNO AL MOZZO DELLE RUOTE BLOCCANDOLE O RALLENTANDONE LO SCORRIMENTO.

	III.		
RUOTA IN GOMMA ELASTICA d 125mm	RGE125SR	RGE125SF	RGE125SG
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 125	1.	
Altezza totale (mm)		158	158
Temperatura di esercizio	-20°C + 60°C		
Supporto		Fisso	Girevole
Finitura di supporto	Zinca	atura elettrolitica bril	lante
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60
Materiale	٠. (Gomma elastica	
Colore		Blu	
Equipaggiamento	Gabbia	a a rulli, tubetto, vite	e dado
Portata (kg)	180	180	180



RUOTE

RUOTA IN NYLON + POLIURETANO D. 100 MM



LE RUOTE IN NYLON POLIURETANO DIAMETRO 100 MM SONO IDEALI PER MOVIMENTARE IN MODO SEMPLICE I ROLL CONTAINER E CARRELLI INDUSTRIALI NEL SETTORE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI, NEI SUPERMERCATI, E IN TUTTI GLI AMBIENTI DI LAVORO DOVE OLTRE ALLA RESISTENZA ALLE TEMPERATURE ESTREME VIENE RICHIESTA SILENZIOSITÀ.

Sono la soluzione ad esigenze di silenziosità, robustezza e resistenza all'usura e alle temperature estreme. Infatti, il nucleo in nylon garantisce resistenza a temperature da -30° a $+70^{\circ}$ ed il rivestimento in poliuretano assicura silenziosità, resistenza al contatto con oli e solventi ed un'ottima scorrevolezza nel rispetto delle superfici.

RUOTA IN NYLON POLIURETANO d 100mm	RNP100SR	RNP100SF	RNP100SG
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 100	-	(=)
Altezza totale (mm)		130	130
Temperatura di esercizio	-30°C + 70°C		-
Supporto		Fisso	Girevole
Finitura di supporto	Zincatura elettrolitica brillante		
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60
Materiale	Nylon + poliuretano		
Colore	Nylon bianco e poliuretano rosso		
Equipaggiamento	Gabbia	a a rulli, tubetto, vite e dado	0
Portata (kg)	150	150	150



RUOTE

RUOTA IN NYLON + POLIURETANO D. 125 MM



LE RUOTE IN NYLON POLIURETANO DIAMETRO 125 MM SONO IDEALI PER MOVIMENTARE IN MODO SEMPLICE I ROLL CONTAINER E CARRELLI INDUSTRIALI NEL SETTORE DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI, NEI SUPERMERCATI, E IN TUTTI GLI AMBIENTI DI LAVORO DOVE OLTRE ALLA RESISTENZA ALLE TEMPERATURE ESTREME VIENE RICHIESTA SILENZIOSITÀ.

SONO LA SOLUZIONE AD ESIGENZE DI SILENZIOSITÀ, ROBUSTEZZA E RESISTENZA ALL'USURA E ALLE TEMPERATURE ESTREME.

INFATTI, IL NUCLEO IN NYLON GARANTISCE RESISTENZA A TEMPERATURE DA -30° A +70° ED IL RIVESTIMENTO IN POLIURETANO
ASSICURA SILENZIOSITÀ, RESISTENZA AL CONTATTO CON OLI E SOLVENTI ED UN'OTTIMA SCORREVOLEZZA NEL RISPETTO DELLE

	T-		
RUOTA IN NYLON POLIURETANO d 125mm	RNP125SR	RNP125SF	RNP125SG
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 125		
Altezza totale (mm)		158	158
Temperatura di esercizio	-30°C + 70°C		-
Supporto		Fisso	Girevole
Finitura di supporto	Zincatura elettrolitica brillante		
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60
Materiale	Nylon + poliuretano		
Colore	Nylon bianco e poliuretano rosso		
Equipaggiamento	Gabbia a rulli, tubetto, vite e dado		
Portata (kg)	180	180	180



RUOTE

RUOTA IN NYLON D. 100 MM



LE RUOTE IN NYLON DIAMETRO 100 MM RAPPRESENTANO LA SCELTA IDEALE PER MOVIMENTARE IN MODO FACILE E VELOCE I CARRELLI INDUSTRIALI ED I ROLL CONTAINER QUALUNQUE SIA LA TEMPERATURA DELL'AMBIENTE IN CUI VENGONO UTILIZZATI INFATTI SONO LA SOLUZIONE PIÙ INDICATA PER L'UTILIZZO IN CONDIZIONI ESTREME DI CALDO E FREDDO.

PER QUESTO MOTIVO SONO IL PRODOTTO MAGGIORMENTE UTILIZZATO PER LA MOVIMENTAZIONE DEI ROLL CONTAINER ALL'INTERNO DI CELLE FRIGO E MAGAZZINI FRIGORIFERI.

INFATTI, A DIFFERENZA DEL PIÙ COMUNE MATERIALE PLASTICO, IL NYLON GARANTISCE UNA RESISTENZA AGLI URTI E ALLE SOLLECITAZIONI ANCHE IN CONDIZIONI DI TEMPERATURA MOLTO SOTTO ALLO ZERO.

	-		
RUOTA IN NYLON d 100mm	RNY100SR	RNY100SF	RNY100SG
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 100	-	: =)
Altezza totale (mm)		130	130
Temperatura di esercizio	-40°C + 80°C		•
Supporto		Fisso	Girevole
Finitura supporto	Zinca	tura elettrolitica brill	ante
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60
Materiale		Nylon	
Colore		Nero	
Equipaggiamento	Gabbia	a a rulli, tubetto, vite	e dado
Portata (kg)	150	150	150



RUOTE

RUOTA IN NYLON D. 125 MM



LE RUOTE IN NYLON DIAMETRO 125 MM RAPPRESENTANO LA SCELTA IDEALE PER MOVIMENTARE IN MODO FACILE E VELOCE I CARRELLI INDUSTRIALI ED I ROLL CONTAINER QUALUNQUE SIA LA TEMPERATURA DELL'AMBIENTE IN CUI VENGONO UTILIZZATI INFATTI SONO LA SOLUZIONE PIÙ INDICATA PER L'UTILIZZO IN CONDIZIONI ESTREME DI CALDO E FREDDO.

PER QUESTO MOTIVO SONO IL PRODOTTO MAGGIORMENTE UTILIZZATO PER LA MOVIMENTAZIONE DEI ROLL CONTAINER ALL'INTERNO DI CELLE FRIGO E MAGAZZINI FRIGORIFERI. INFATTI, A DIFFERENZA DEL PIÙ COMUNE MATERIALE PLASTICO, IL NYLON GARANTISCE UNA RESISTENZA AGLI URTI E ALLE SOLLECITAZIONI ANCHE IN CONDIZIONI DI TEMPERATURA MOLTO SOTTO

	in -		
RUOTA IN NYLON d 125mm	RNY125SR	RNY125SF	RNY125SG
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 125	4	-
Altezza totale (mm)		158	158
Temperatura di esercizio	-40°C + 80°C		-
Supporto		Fisso	Girevole
Finitura di supporto	Zincatura elettrolitica brillante		
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60
Materiale		Nylon	
Colore		Bianco	
Equipaggiamento	Gabbia a	rulli, tubetto, vite e dad	0
Portata (kg)	180	180	180



RUOTE

RUOTA IN POLIPROPILENE D. 100 MM



LE RUOTE IN POLIPROPILENE DIAMETRO 100 MM SONO LA SOLUZIONE RESISTENTE AGLI URTI E ALLE SOLLECITAZIONI IDEALI PER MOVIMENTARE IN MODO SEMPLICE E SICURO I ROLL CONTAINER.

SONO RUOTE REALIZZATE APPOSITAMENTE PER I ROLL CONTAINER STUDIATE PER ESSERE ROBUSTE ED ECONOMICHE. L'OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ PREZZO LE RENDE LA SCELTA PIÙ COMUNE NEI SETTORI DELL'INDUSTRIA, DEI TRASPORTI E DELLA LOGISTICA IN GENERALE.

RUOTA IN POLIPROPILENE d 100mm	RPPN100SR	RPPN100SF	RPPN100SG	
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 100		Section 1 Transfer and Section 2	
Altezza totale (mm)	Diametro 100	130	130	
Total part of the control of the con	1000 0000	150		
Temperatura di esercizio	-10°C + 60°C	Fiene	- Circurale	
Supporto		Fisso	Girevole	
Finitura di supporto	Zinca	atura elettrolitica brilla		
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60	
Materiale		Polipropilene		
Colore		Nero		
Equipaggiamento	Gabbia	a a rulli, tubetto, vite e	dado	
Portata (kg)	150	150	150	



RUOTE

RUOTA IN POLIPROPILENE D. 125 MM



LE RUOTE IN POLIPROPILENE DIAMETRO 125 MM SONO LA SOLUZIONE RESISTENTE AGLI URTI E ALLE SOLLECITAZIONI IDEALI PER MOVIMENTARE IN MODO SEMPLIGE E SIGURO I ROLL CONTAINER.

SONO RUOTE REALIZZATE APPOSITAMENTE PER I ROLL CONTAINER STUDIATE PER ESSERE ROBUSTE ED ECONOMICHE. L'OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ PREZZO LE RENDE LA SCELTA PIÙ COMUNE NEI SETTORI DELL'INDUSTRIA, DEI TRASPORTI, DELLA LOGISTICA IN GENERALE E DELLE LAVANDERIE INDUSTRIALI.

RUOTA IN POLIPROPILENE d 125mm	RPPB125SR	RPPB125SF	RPPB125SG
Dimensioni esterne (mm)	Diametro 125	4	-
Altezza totale (mm)		158	158
Temperatura di esercizio	-10°C + 60°C	-	
Supporto		Fisso	Girevole
Finitura di supporto	Zincatura elettrolitica brillante		
Interasse fori piastra (mm)		80x60	80x60
Materiale	Polipropilene		
Colore	Bianco		
Equipaggiamento	Gabbia a rulli, tubetto, vite e dado		
Portata (kg)	180	180	180



ACCESSORI

RIPIANO IN FILO PER ROLL STANDARD



IL RIPIANO PER ROLL CONTAINER STANDARD È UN COMODO ED UTILE DIVISORIO ADATTO A SEPARARE ED ORDINARE LA MERCE ALL'INTERNO DEI CARRELLI DURANTE LE OPERAZIONI DI STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE.

SE L'UTILIZZO DEI CARRELLI CON RUOTE È FONDAMENTALE PER SPOSTARE LA MERCE IN MODO COMODO E SICURO, IL RIPIANO È L'ACCESSORIO IDEALE ANCHE PER SUDDIVIDERE IL PESO DEL CARICO IN MODO DA EVITARE LO SCHIACCIAMENTO DELLA MERCE E I RELATIVI DANNEGGIAMENTI.

IL RIPIANO HA UNA PORTATA MASSIMA DI 150 KG ED È REALIZZATO IN FILO DI ACCIAIO ZINCATO CON DIAMETRO DI 5 MM PER IL PIANO E 6 TRAVERSI DIAMETRO 8MM PER AGGANCIO ALLA PARETE E 2 FILI DIAMETRO 8MM PER IL CONTENIMENTO. INOLTRE, IL TONDINO INTERNO DI CONTENIMENTO REGOLA LA CHIUSURA DELLE PARETI E FUNZIONA COME FERMA CASSA PER LE MERCI CARICATE SUL ROLLCONTAINER.

IL RIPIANO È REALIZZATO NEL RISPETTO DI ELEVATI STANDARD QUALITATIVI RISULTANDO IDEALE PER USI PROFESSIONALI.

RIPIANO IN FILO PER ROLL MULTIUSO



Il ripiano per roll container Multiuso è l'accessorio professionale ideale per separare ed ordinare la merce Stoccata e trasportata nei carrelli con ruote.

POSIZIONARE IL CARICO SU UNO O PIÙ RIPIANI CONSENTE DI MANTENERE LA MERCE INTATTA E RIDUCE IL RISCHIO DI DANNEGGIAMENTI DOVUTI AD UNA SISTEMAZIONE DISORDINATA.

IL RIPIANO È IN ACCIAIO ZINCATO.

IL ROLL MULTIUSO È LA SCELTA IDEALE QUANDO SI HANNO AMPI SPAZI A DISPOSIZIONE E CARICHI VOLUMINOSI DA GESTIRE. Il ripiano pensato per questo carrello è ideale per suddividere il peso del carico ed evitare lo schiacciamento Della Merce.

LA REALIZZAZIONE DEL RIPIANO AVVIENE NEL RISPETTO DI ALTI STANDARD QUALITATIVI E IL PRODOTTO RISULTA COSÌ IDONEO AD USI PROFESSIONALI ED IDEALE PER ROLL CONTAINER UTILIZZATI IN LAVANDERIE INDUSTRIALI, OSPEDALI, ENTI PUBBLICI, COMUNITÀ E NEL SETTORE DEI TRASPORTI E DELLA LOGISTICA IN GENERALE.



ACCESSORI

CINGHIA IN NYLON



LA CINGHIA FERMACARICO CON TENDITORE È LA SOLUZIONE COMODA, TECNICA E SICURA PER FISSARE LA MERCE CONTENUTA ALL'INTERNO DEI ROLL CONTAINER.

ÎN QUESTO MODO SI EVITANO CADUTE E DANNEGGIAMENTI DELLA MERCE E SI RENDONO LE OPERAZIONI DI SPOSTAMENTO PIÙ SICURE.

Munita di Gancio in acciaio zincato universale per pareti con diametro 20 e 25, la cinghia è il prodotto ideale per fissare la merce con un'operazione facile e veloce, grazie al tenditore con tensionatore a pulsante. Per una sicurezza garantita la cinghia di fissaggio tessile è testata per capacità di carico.

INOLTRE, LA RESISTENZA AI RAGGI UV LA RENDE IDEALE ANCHE PER UTILIZZI ESTERNI IN GIARDINI O SPAZI INDUSTRIALI APERTI. LA CINGHIA È REALIZZATA IN LINEA CON LE NORMATIVE COSTRUTTIVE DI SICUREZZA CON RIFERIMENTO AI ROLL CONTAINER STABILITE DALLE NORME EUROPEE UNI-EN.

MOLLA IN ACCIAIO



LA MOLLA DI AGGANCIO È L'ACCESSORIO INDISPENSABILE PER IL FISSAGGIO DELLE PARETI LATERALI E DELLA TERZE PARETI ALLA BASE DEL ROLL CONTAINER.

LA MOLLA È PRODOTTA IN UNO SPECIALE ACCIAIO DI TIPO ARMONICO CHE LE GARANTISCE L'ELASTICITÀ NECESSARIA PER SOPPORTARE LE OPERAZIONI INTENSIVE DI AGGANCIO E SGANCIO DELLE PARETI NEL CASO I ROLL CONTAINER VENGANO SMONTATI E STOCCATI FREQUENTEMENTE AL FINE DI ABBATTERE I VOLUMI DI IMBALLO.

LA MOLLA NON RAPPRESENTA UN GANCIO DI SOLLEVAMENTO MA SOLO UN FISSAGGIO DELLE PARETI LATERALI ANTERIORI E POSTERIORI ALLA BASE DEL ROLL CONTAINER, PER CONSENTIRNE LA CORRETTA MOVIMENTAZIONE A SPINTA.

VALORI E FILOSOFIA

Grazie ai nostri 50 anni di esperienza, sappiamo che i valori del gruppo crescono insieme alle persone, permettendo di raggiungere ogni giorno nuovi obiettivi



SOLIDITA'

Fiore S.r.l. è un' azienda che ha saputo rispondere al meglio alle esigenze mutevoli del mercato, ampliando la sua offerta di nuovi prodotti, customizzati per il cliente.

RISORSE UMANE

In Fiore S.r.l. le persone sono il cuore pulsante dell' impresa. Lo sviluppo di competenze e di responsabilità è un elemento chiave nel successo aziendale.





SICUREZZA ED ECONOSTENIBILITA'

Fiore S.r.I. si impegna a garantire i più alti standard di sicurezza ed econosostenibilità, sui quali abbiamo investito molto negli ultimi anni.

INNOVAZIONE

Per Fiore S.r.l. è importante affrontare le sfide del futuro col l'esperienza del passato, restare al passo coi tempi e innovare con il proprio know how.











