

GP

di PIAZZON srl



CATALOGO PRODOTTI
PRODUCTS CATALOGUE



ITALIAN



ENGLISH

La **GP di Piazzon Srl** dal 1970, in costante crescita professionale ed espansione nel mercato italiano ed estero, motivo di garanzia e sicurezza per i propri clienti, si è specializzata nella realizzazione di prodotti per diversi settori tra cui: farmaceutico, alimentare, plastico, industriale, gomma ecc.

I SERVIZI

In GP di Piazzon gestiamo e forniamo al Cliente una vasta gamma di servizi quali:

- Consulenza e progettazione di attrezzature su specifiche esigenze del Cliente;
- Montaggio delle attrezzature di nostra produzione;
- Intervento di riparazione presso l'azienda del Cliente;
- Gestione e ritiro di parti impianto presso l'azienda del Cliente e intervento di manutenzione presso il nostro stabilimento;
- Lavori di manutenzione programmata o straordinaria.

Il tutto eseguito da tecnici specializzati e formati dopo un lungo tirocinio all'interno dell'azienda, in grado quindi di offrire un servizio altamente qualitativo.

Inoltre disponiamo di un fornito magazzino ricambi in grado di approvvigionare in tempi brevi il necessario, avvalendoci della collaborazione dei più qualificati corrieri nazionali ed internazionali.

La GP di Piazzon Srl dispone di un accurato e capillare servizio "post vendita" di assistenza, manutenzione e ricambistica per le proprie attrezzature ovunque nel Mondo.

PROGETTIAMO E REALIZZIAMO INTERAMENTE I NOSTRI MANUFATTI.

MACCHINARI E TECNOLOGIE

L'attività di carpenteria e la produzione dei nostri prodotti per lo stoccaggio, miscelazione e cablaggio avviene con macchinari e tecnologie di altissimo livello.

La GP di Piazzon Srl ospita nelle due sedi attrezzature come torni, frese, cesoie, presse, saldatrici a filo, trapani, attrezzatura per la realizzazione e l'assemblaggio interno ed esterno di ogni opera richiesta dal cliente.

Nella nuova unità operativa si avvale di una speciale torre per l'assemblaggio verticale di silos e mescolatori che possono essere realizzati nelle versioni in Acciaio inox e Alluminio. La realizzazione di questa torre alta ben 24 metri permette l'esecuzione di saldature MAG/MIG e TIG in verticale e orizzontale di prodotti monoliti di grandi dimensioni.

Since 1970 GP di Piazzon Srl has steadily grown professionally and expanded in both the Italian and European market which in itself is a reassurance of reliability and safety for our customers. The company specialises in manufacturing products for a variety of sectors including: pharmaceutical, food, plastic, industrial, moulding, etc.

SERVICES

GP di Piazzon Srl provides the Customer with a wide range of services including:

- *Consulting and design of equipment made to customer's specifications;*
- *Installation of our products;*
- *Repairs of our equipment carried out at the Customer's premises;*
- *Collection of plant parts from the Customer's premises and maintenance at our factory;*
- *Scheduled and extraordinary maintenance work.*

All our services are carried out by skilled technicians who have undergone extensive in-company training and can therefore guarantee a top quality service.

Moreover, we have a well-stocked spare parts warehouse ensuring a fast delivery in collaboration with the most reliable and qualified national and international carriers to anywhere in the world.

GP di Piazzon Srl boasts a well-organised, widespread, worldwide after-sale service covering technical assistance, maintenance and spare parts for all its products.

OUR PRODUCTS ARE DESIGNED AND MANUFACTURED ENTIRELY BY US.

MACHINERY AND TECHNOLOGY

We use the highest level machinery and technology available in our metal structural work activity and to manufacture our storage, mixing and cabling products.

GP di Piazzon Srl's two facilities are fitted out with equipment such as lathes, milling machines, shears, presses, MIG welders, drills, equipment for the interior and exterior construction and assembly of any product made to customer's specification.

Our new production facility boasts a special tower for the vertical assembly of silos and mixers that can be constructed in a range of materials including stainless steel and aluminium. This 24 metre high tower enables us to perform MIG/MAG and TIG welding vertically and horizontally on large monoliths.

LA NOSTRA CERTIFICAZIONE VUOLE
ESSERE IL BIGLIETTO DA VISITA IDEALE
CON IL QUALE PRESENTARSI AL
MERCATO INTERNAZIONALE.



OUR CERTIFICATION IS THE IDEAL
BUSINESS CARD TO INTRODUCE
OUR COMPANY TO THE
INTERNATIONAL MARKET.

Azienda con sistema FPC certificata secondo UNI EN 1090-1, certificato n° 0948-CRP-0214
Company with FPC-certified system according to EN 1090-1, certificate n° 0948-CRP-0214

GP

di PIAZZON srl

INDICE | INDEX

PRODOTTI

La produzione di GP di Piazzon Srl negli ultimi anni si è concentrata prevalentemente al mercato internazionale fornendo prodotti come:

- SILOS DI STOCCAGGIO PER USO ESTERNO: pag. 4
 - su gonna
 - su struttura
- SILOS DI STOCCAGGIO PER USO INTERNO: pag. 10
 - siletti
 - vasche
 - contenitori
- MESCOLATORI VERTICALI A COCLEA pag. 12
- TRASPORTO A COCLEA pag. 16
- STRUTTURA CARICA-SCARICA BIG-BAG pag. 18
- TRASPORTO IN SPINTA PNEUMATICO pag. 20
- IMPIANTI DI TRASPORTO pag. 22

PRODUCTS

GP di Piazzon Srl's production in recent years has focussed virtually exclusively on the international market and supplied products such as the following:

- STORAGE SILOS FOR OUTDOOR INSTALLATIONS: pag. 4
 - skirt mounted
 - frame mounted
- STORAGE SILOS FOR INDOOR INSTALLATIONS: pag. 10
 - small silos
 - vats
 - containers
- VERTICAL SCREW MIXERS pag. 12
- SCREW CONVEYOR pag. 16
- BIG-BAG LOAD-UNLOAD FRAMES pag. 18
- PNEUMATIC CONVEYOR SYSTEM pag. 20
- TRANSPORT FACILITIES pag. 22

GP

di PIAZZON srl

SILOS E IMPIANTI DI STOCCAGGIO PER USO ESTERNO OUTDOOR SILOS AND STORAGE PLANTS

·su gonna ·su struttura ·skirt mounted ·frame mounted

FUNZIONI PRINCIPALI

SILOS DI STOCCAGGIO PER USO ESTERNO ED INTERNO DI GRANDI DIMENSIONI REALIZZATI IN ACCIAIO INOX ED ALLUMINIO.

MAIN FUNCTIONS

LARGE OUTDOOR AND INDOOR STORAGE SILOS MADE OF STAINLESS STEEL AND ALUMINIUM.

OPTIONAL

- FLUIDIFICATORI
- COCLEA ESTRATTRICE
- FONDO VIBRANTE
- ATEX
- COIBENTAZIONE
- OMOGENIZZATORE
- SCARICATORE TELESCOPICO
- SISTEMA DI SICUREZZA PER GESTIONE CARICO
- CELLE DI CARICO PER PESATURA
- CONTROLLO VOLUMETRICO AD ULTRASUONI
- STAZIONE CENTRALIZZATA DI CARICO

OPTIONALS

- FLUIDIZERS
- DISCHARGE SCREW
- VIBRATING BOTTOM
- ATEX
- INSULATION
- OMOGENISER
- LOADING BELLOWS
- SAFETY SYSTEM FOR LOAD CONTROL
- LOAD CELL WEIGHING SYSTEM
- ULTRASONIC VOLUME CONTROL
- CENTRALISED LOADING STATION

CARATTERISTICHE TECNICHE

- ANGOLO CONO TRA 45° E 60°
- MULTICAMERA
- SINGOLA CAMERA
- PARAPETTI DI PROTEZIONE E SCALE IN ALLUMINIO O ACCIAIO
- TUBAZIONI DI CARICO IN ACCIAIO INOSSIDABILE ANTIUSURA
- IDEALE PER STOCCAGGIO SOLIDI E LIQUIDI



TECHNICAL FEATURES

- CONE ANGLE BETWEEN 45° AND 60°
- MULTI-CHAMBER
- SINGLE CHAMBER
- ALUMINIUM OR STEEL SAFETY HANDRAILS AND LADDERS
- STAINLESS STEEL, WEAR RESISTANT INLET FILL PIPES
- IDEAL FOR STORAGE OF SOLIDS AND LIQUIDS



SILOS CON COCLEA ESTRATTRICE
PER CARICO AUTOBOTTE
*SILOS WITH DISCHARGE SCREW FOR
LOADING TANK TRUCKS*



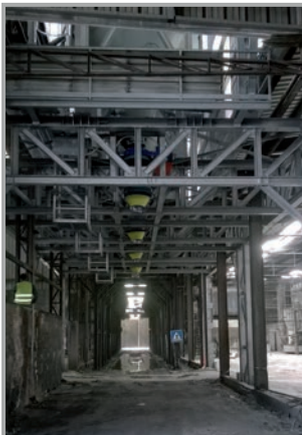
SILOS NESTING PER OTTIMIZZARE
TRASPORTO SU NAVE
*NESTING
SILOS*



IMPIANTO DI STOCCAGGIO CON ZONA
DI CARICO CENTRALIZZATA
*STORAGE PLANT WITH CENTRALISED
LOADING ZONE*



SILO A DOPPIA O
TRIPLA CAMERA
*TWO OR THREE
CHAMBERS SILOS*



SILOS SU STRUTTURA CON SCARICATORE
TELESCOPICO PER CARICO AUTOBOTTE
*SILOS WITH DISCHARGE SCREW FOR
LOADING TANK TRUCKS*



SISTEMA DI
SICUREZZA
*SAFETY
SYSTEM*



SILOS E STRUTTURA
SU CELLE DI CARICO
*SILOS AND FRAME
ON LOAD CELLS*



SILOS ATEX CON PANNELLI ANTISCOPPIO
SU STRUTTURA IN FE ZINCATA
*ATEX SILOS WITH EXPLOSION VENT
PANELS ON GALVANISED IRON FRAME*

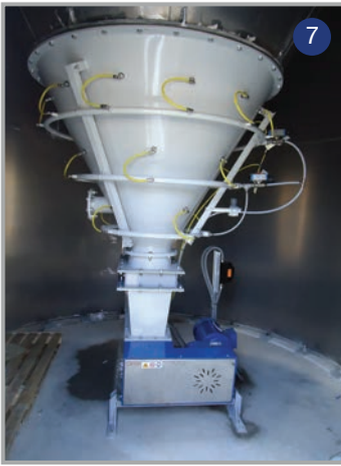


SILOS DI STOCCAGGIO
PER POLVERI
*POWDER STORAGE
SILOS*

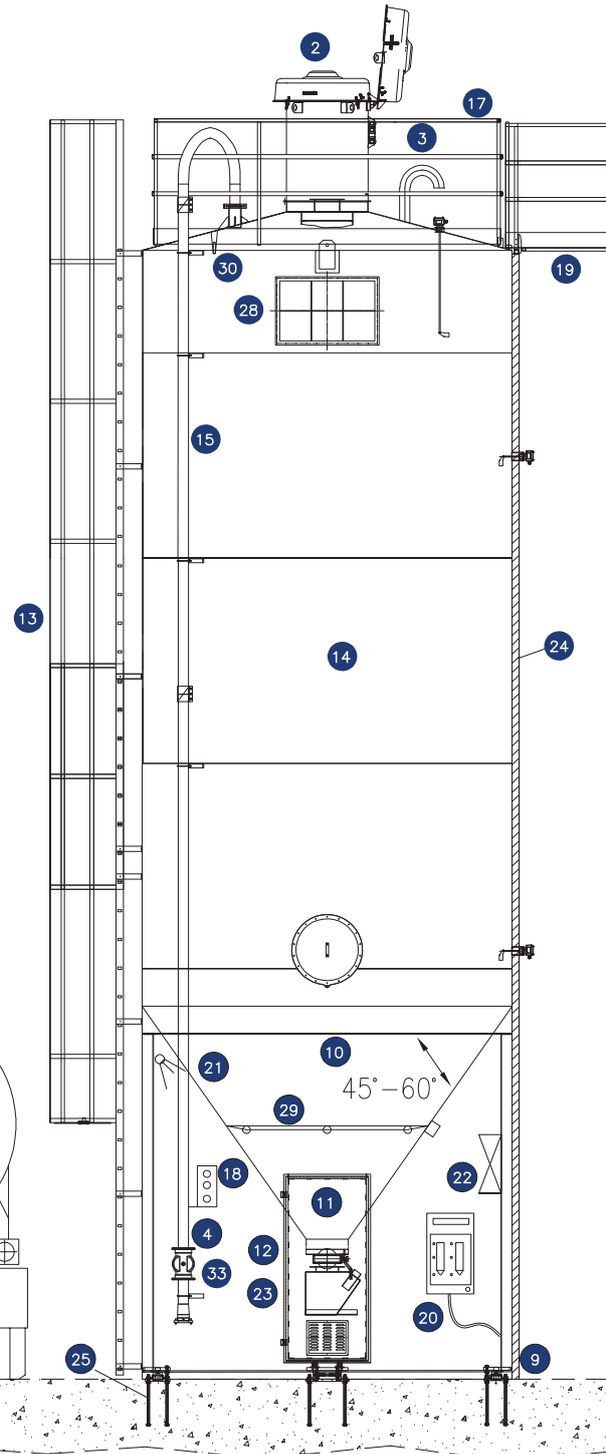


SILOS DI STOCCAGGIO COIBENTATI CON IMPIANTO
DI FILTRAGGIO CENTRALIZZATO
*INSULATED STORAGE SILOS WITH
CENTRALISED FILTERING SYSTEM*

GP di PIAZZON srl



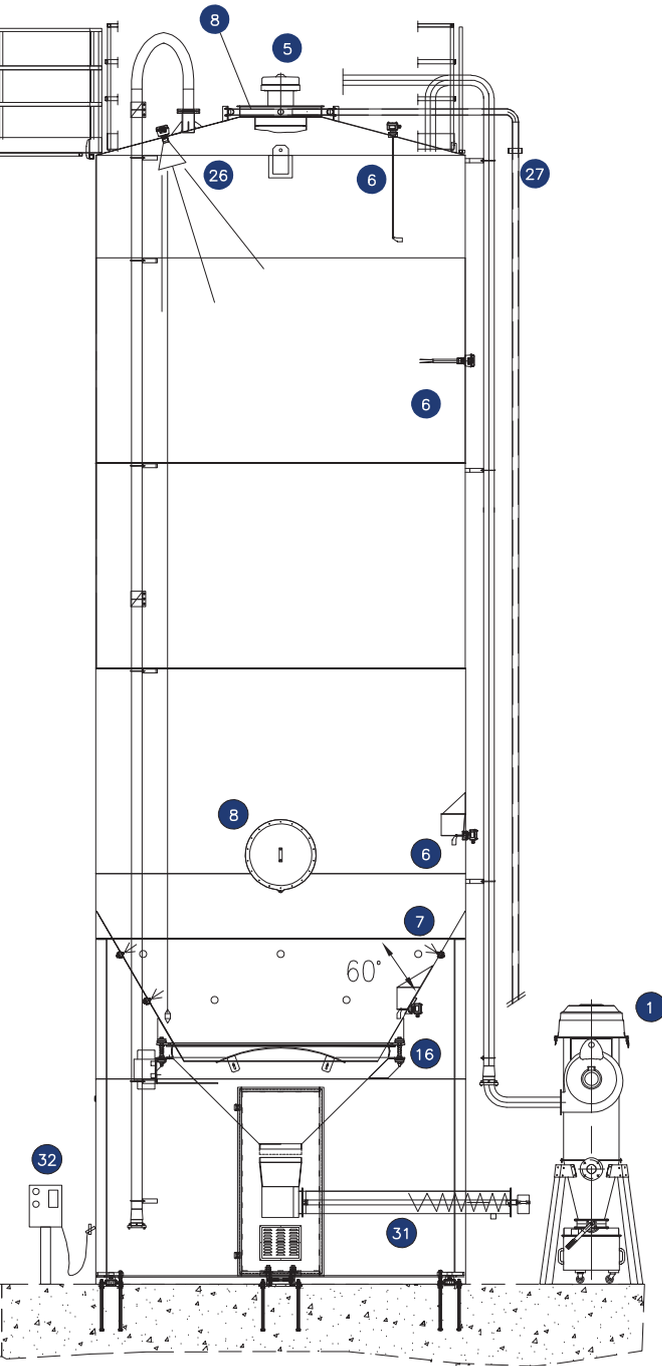
SILOS E IMPIANTI DI STOCCAGGIO PER USO ESTERNO



LISTA ACCESSORI

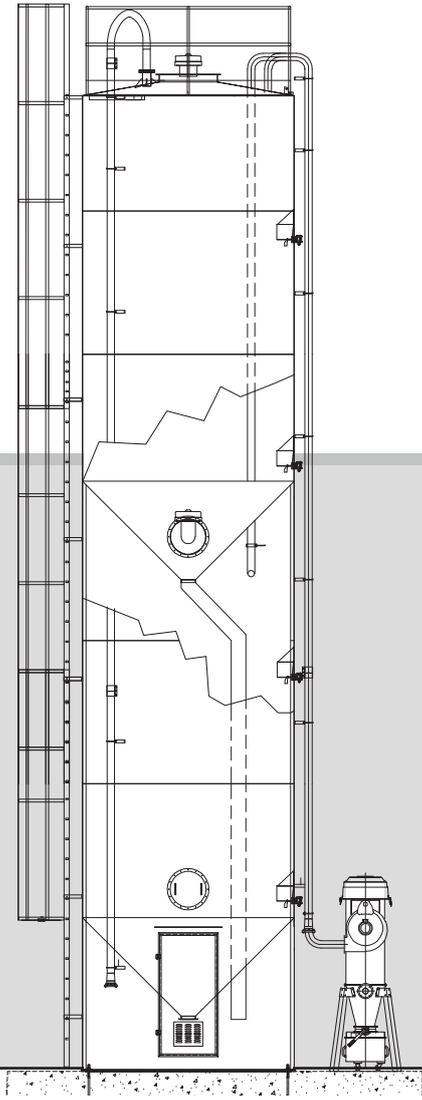
LEGENDA	DESCRIZIONE
1	filtro centralizzato
2	filtro
3	sfiato
4	valvola di intercettazione
5	valvola di sicurezza
6	livello
7	insufflaggi o martelli pneumatici
8	passaggio uomo
9	celle di carico
10	cono da 45° a 60°
11	porta di accesso
12	valvola a farfalla
13	scala di accesso
14	fascione
15	tubo di carico
16	cono vibrante
17	parapetto
18	allarme
19	passerella
20	quadro di controllo sinottico
21	impianto illuminazione
22	quadro di derivazione utilizzi
23	cassetta di aspirazione
24	coibentazione
25	dima per fissaggio tirafondi
26	livello radar o a onde filo guidate
27	sistema antincendio o raffrescante
28	membrana antiscoppio
29	sistema di deumidificazione
30	sensore temperatura e umidità
31	coclea estrazione
32	messa a terra attiva
33	sensore di pressione

OUTDOOR SILOS AND STORAGE PLANTS

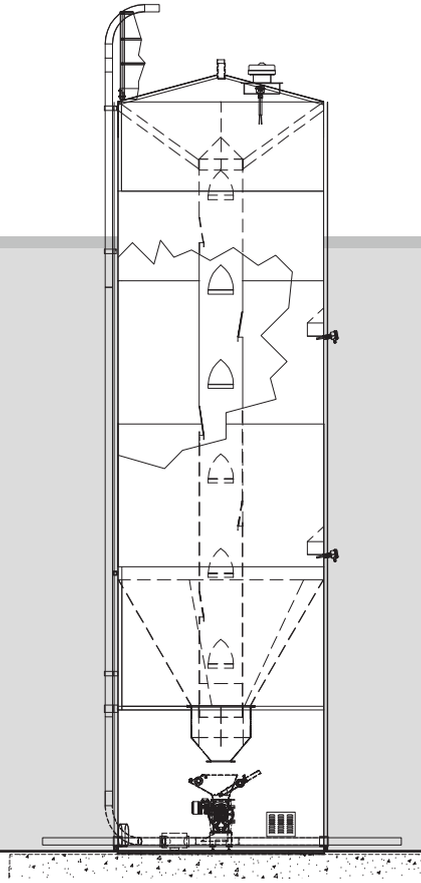


LIST OF ACCESSORIES	
LEGEND	DESCRIPTION
1	centralized filter
2	filter
3	breather nozzle
4	interception valve
5	safety valve
6	level
7	pneumatic hammer and insufflation
8	manhole
9	load cell
10	cone from 45° to 60°
11	door
12	butterfly valve
13	stairs
14	cylinder
15	loading tube
16	vibrating cone
17	parapets
18	alarm
19	catwalk
20	synoptic panel
21	lightning system
22	derivation panel
23	suction box
24	insulation
25	template for fix the ground bolt
26	radar level
27	antifiresystem
28	anti-burst membrane
29	deumidification system
30	temperature and humidity sensor
31	extractor screw
32	electrical grounding
33	pressure sensor

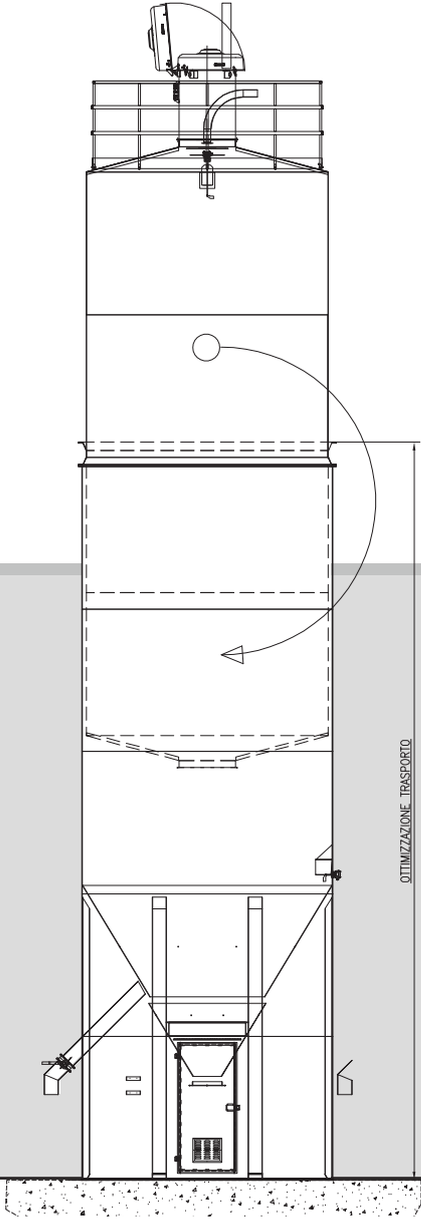
SILOS CON DOPPIA/TRIPLA CAMERA CON FILTRO A TERRA | SILOS WITH DOUBLE/TRIPLE ROOM WITH GROUND FILTER



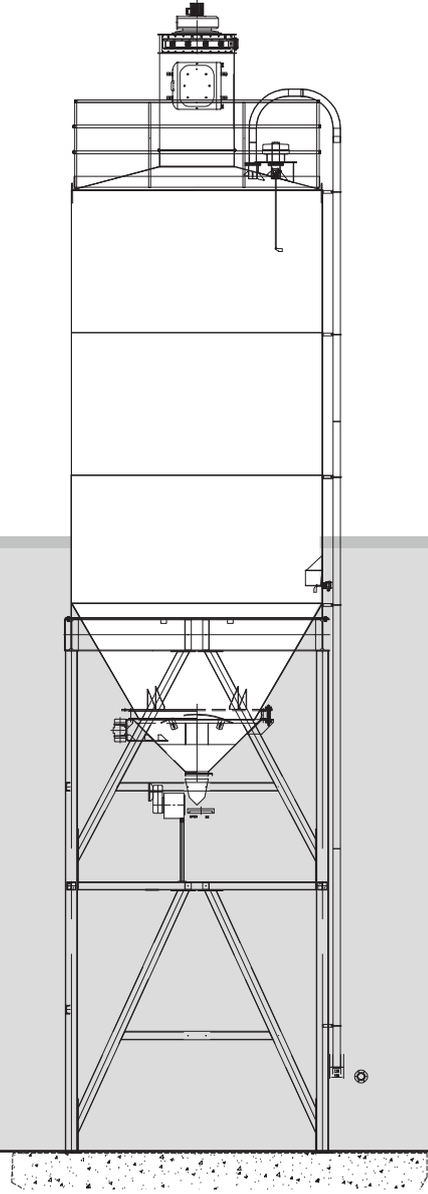
SILOS OMOGENIZZATORE | SILOS HOMOGENIZER



SILOS ESTENSIBILE PER OTTIMIZZARE TRASPORTO SU NAVE | EXTENSIBLE SILOS TO OPTIMIZE SHIP TRANSPORT



OTTIMIZZAZIONE TRASPORTO



SILOS CON STRUTTURA | SILOS WITH STRUCTURE



di PIAZZON srl

SILOS E IMPIANTI DI STOCCAGGIO PER USO INTERNO
INDOOR SILOS AND STORAGE PLANTS

·siletti ·vasche ·contenitori ·small silos ·vats ·containers

FUNZIONI PRINCIPALI

VASCHE E SILOS DI STOCCAGGIO PER USO INTERNO DI PICCOLE DIMENSIONI, FACILMENTE TRASPORTABILI REALIZZATI IN ACCIAIO INOX, ALLUMINIO, ACCIAIO AL CARBONIO.

MAIN FUNCTIONS

SMALL INDOOR STORAGE SILOS AND VATS, EASY TO MOVE, MADE OF STAINLESS STEEL, ALUMINIUM, CARBON STEEL.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- CARRELLATI
- SU RUOTE
- SU GAMBE
- SU STRUTTURA PORTANTE
- SU CELLE DI CARICO
- IDEALE PER STOCCAGGIO SOLIDI, LIQUIDI E POLVERI

TECHNICAL FEATURES

- CARRIAGE-MOUNTED
- ON WHEELS
- ON LEGS
- ON BEARING STRUCTURE
- ON LOAD CELLS
- IDEAL FOR STORAGE OF SOLIDS, LIQUIDS AND DUST





SILETTI DA 12 MC IN ACCIAIO INOX COIBENTATI
SMALL 12 M³ STAINLESS STEEL, INSULATED SILOS



VASCHE DA INTERNO TRASPORTABILI
MOVABLE INDOOR VATS



SILETTI DA ESTERNI IN ALLUMINIO DA 5 MC
SMALL 5 M³ OUTDOOR ALUMINIUM SILOS



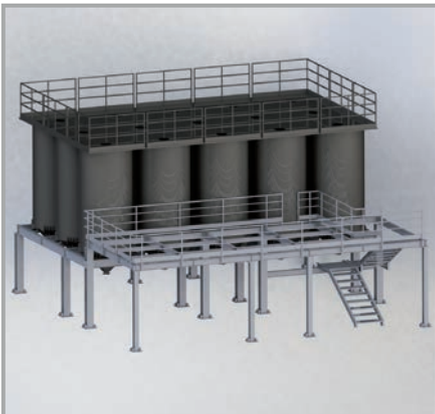
SILETTI DA 2 MC IN ALLUMINIO
SMALL 2 M³ ALUMINIUM SILOS



VASCA DA INTERNO PER TAGLIO SACCHI
INDOOR VAT FOR BAG CUTTING



SILETTI AISI 304 CON STRUTTURA VERNICIATA
SMALL AISI 304 SILOS WITH PAINTED FRAME



SILETTI INTERNI CON SISTEMA DI PESATURA SU STRUTTURA ZINCATATA
SMALL INDOOR SILOS WITH WEIGHING SYSTEM ON GALVANISED FRAME



CISTERNE DA INTERNO TRASPORTABILI PER LIQUIDI IN ALLUMINIO
MOVEABLE ALUMINIUM INDOOR TANKS FOR LIQUIDS

GP di PIAZZON srl

GP

di PIAZZON srl

MESCOLATORI VERTICALI A COCLEA
VERTICAL SCREW MIXER

FUNZIONI PRINCIPALI

MISCELAZIONE, OMOGENIZZAZIONE E STOCCAGGIO DI VARI MATERIALI QUALI GRANULO, RIMACINATI, SCAGLIE, MASTER, POLVERI.

MAIN FUNCTIONS

MIXING, HOMOGENISIZATION AND STORAGE OF VARIOUS MATERIALS SUCH AS GRANULATE, REGROUND, FLAKES, MASTER GRANULAR, POWDERS.

OPTIONAL

- TRAMOGGINA DI CARICAMENTO FORZATO
- TRAMOGGINA SVUOTA SACCHI
- TUBO RIEMPI BIG-BAG
- INVERTER PER REGOLAZIONE GIRI E GESTIONE RISPARMIO ENERGETICO
- VALVOLE PNEUMATICHE SUGLI SCARICHI
- IMPIANTO DI LAVAGGIO PER CAMBIO MESCOLO
- SISTEMI DI FILTRAGGIO POLVERI
- COCLEA ESTRATTRICE
- GRIGLIE MAGNETICHE
- INGRASSATORI AUTOMATICI
- INSUFLAGGI PER PRERISCALDO
- CELLE DI CARICO

OPTIONALS

- FORCED LOADING HOPPER
- HOPPER ON BAG EMPTYING MACHINE
- BIG-BAG FILL PIPE
- INVERTER FOR ADJUSTMENT OF RPM AND ENERGY SAVING CONTROL
- PNEUMATIC VALVES ON DISCHARGER
- WASHING SYSTEM FOR CHANGE OF MIXTURE
- DUST FILTERING SYSTEMS
- DISCHARGE SCREW
- MAGNETIC GRILLS
- AUTOMATIC GREASERS
- BLOWERS FOR PREHEATING
- LOAD CELLS

CARATTERISTICHE TECNICHE

- COSTRUZIONE IN ACCIAIO AL CARBONIO E INOX
- CAPACITÀ MINIMA 1 MC
- CAPACITÀ MASSIMA 100 MC
- CONO COMPRESO TRA 45° E 60°
- QUADRO DI COMANDO
- MOTORI IE3
- PORTELLO DI ISPEZIONE
- LIVELLI A PALETTA

MIXER
from 1m³
to 100m³



TECHNICAL FEATURES

- CARBON STEEL AND STAINLESS STEEL CONSTRUCTION
- MINIMUM CAPACITY 1 M³
- MAXIMUM CAPACITY 100 M³
- CONE BETWEEN 45° AND 60°
- CONTROL PANEL
- IE3 MOTORS
- INSPECTION HATCH
- PADDLE LEVEL



MESCOLATORE INOX 1400 L CON CARICAMENTO FORZATO
1400 L STAINLESS STEEL MIXER WITH FORCED LOADING



MESCOLATORE INOX 30000 L CON TRAMOGGINA
30000 L STAINLESS STEEL MIXER WITH HOPPER



IMPIANTO DI MISCELAZIONE CENTRALIZZATO CON TRASPORTO A COCCIA
CENTRALISED MIXING PLANT WITH SCREW CONVEYOR



TRAMOGGINA PER CARICO DA SACCHI O BIG-BAG
LOADING HOPPER BAG OR BIG-BAG



MESCOLATORE 20000 L
20000 L MIXERS



MESCOLATORE CON CARICAMENTO FORZATO E STRUTTURA SCARICA BIG-BAG
MIXER WITH FORCED LOADING AND BIG-BAG EMPTYING



MESCOLATORI A COCCIA CON TRAMOGGINA DI CARICO FORZATO PER CARICO DA BIG-BAG
SCREW MIXERS WITH FORCED LOADING HOPPER FOR LOADING FROM BIG-BAG



MESCOLATORI INOX DA 10000 L
10000 L STAINLESS STEEL MIXERS



MESCOLATORE COIBENTATO CON SISTEMA DI PRERISCALDO
INSULATED MIXER WITH PREHEATING SYSTEM



MESCOLATORE INOX DA 40000 L
40000 L STAINLESS STEEL MIXERS



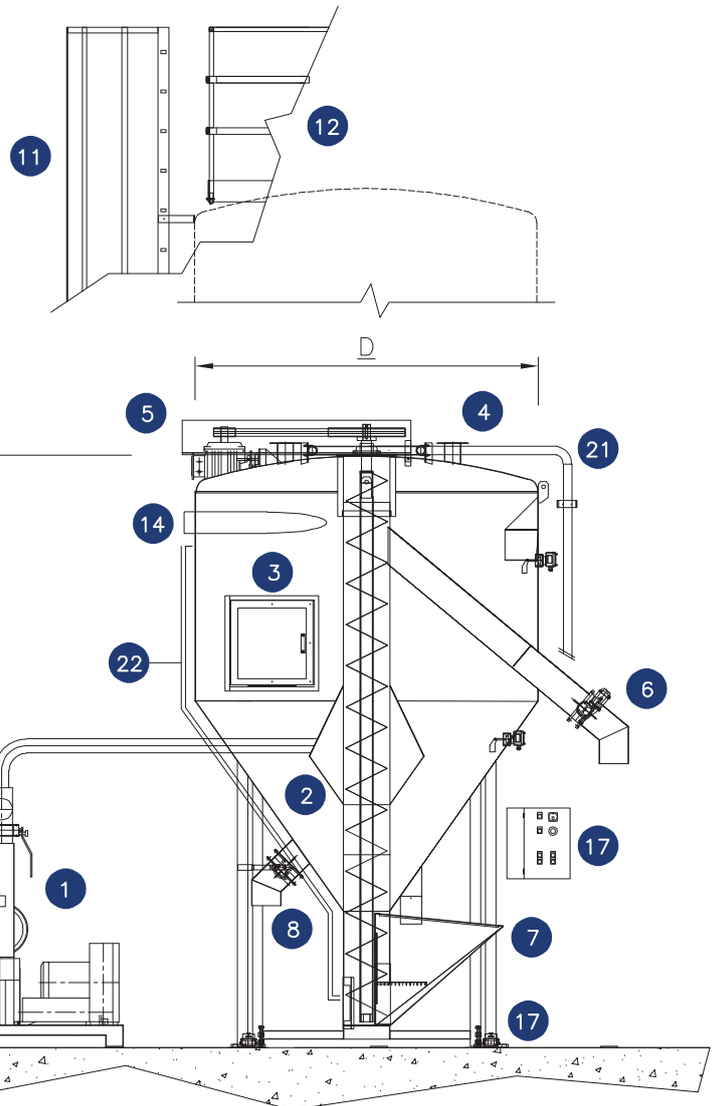
IMPIANTO MESCOLATORI VERTICALI A COCCIA
VERTICAL SCREW MIXER SYSTEM



IMPIANTO MESCOLATORI VERTICALI A COCCIA
VERTICAL SCREW MIXER SYSTEM



MESCOLATORI MOD. T MIXING MOD. T



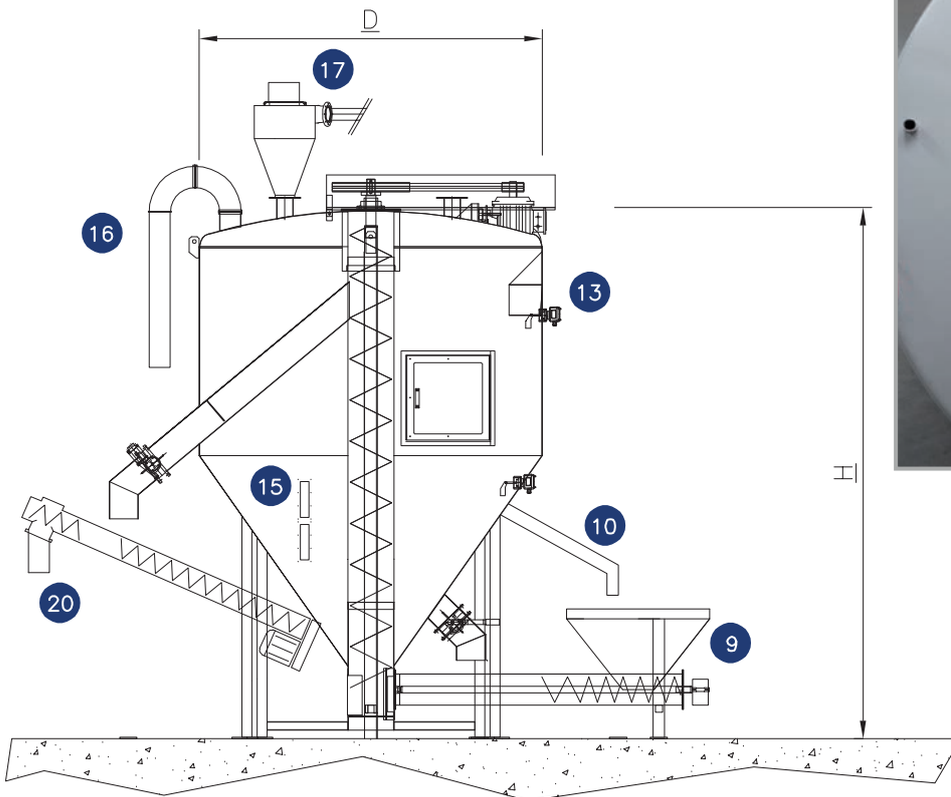
LISTA ACCESSORI MODELLI T - CF

LEGENDA	DESCRIZIONE
1	macchina riscaldante o refrigerante
2	camera di riscaldamento o raffreddamento
3	botola d'ispezione
4	bocchello di carico
5	motore elettrico con pulegge inferiore o superiore
6	carico big bag
7	tramoggia
8	scarico
9	tramoggia di carico forzato
10	scarico in tramoggia
11	scala di accesso
12	parapetti
13	livelli
14	carico tangenziale
15	specule bullonate
16	sfiato con manica
17	quadro elettrico
18	ciclone
19	celle di carico
20	coclea di scarico
21	impianto di lavaggio
22	cablaggio elettrico

MISURE STANDARD MESCOLATORI MOD. T - STANDARD MIXING MEASURES MOD. T

MODELLO - MODEL	LITRI - LITRE	(H) ALTEZZA - HEIGHT	PESO - WEIGHT
MVGP 500 T	500	2400	950
MVGP 850 T	850	2650	1150
MVGP 1650 T	1650	2850	1600
MVGP 2450 T	2450	3250	1600
MVGP 3600 T	3600	3850	1600
MVGP 4900 T	4900	4300	1850
MVGP 8000 T	8000	4350	2200
MVGP 12000 T	12000	5900	2200
MVGP 16500 T	16500	6000	2400
MVGP 21500 T	21500	6700	2400
MVGP 30000 T	30000	7000	2900
MVGP 40000 T	40000	9000	2900
MVGP 50000 T	50000	10500	2900
MVGP 60000 T	60000	12500	2900
MVGP 100000 T	100000	13000	3600
MVGP 100000 T	100000	14500	3500
MVGP 100000 T	100000	13400	3380

MESCOLATORI MOD. CF MIXING MOD. CF



MISURE STANDARD MESCOLATORI MOD. CF - STANDARD MIXING MEASURES MOD. CF

MODELLO - MODEL	LITRI - LITRE	(H) ALTEZZA - HEIGHT	PESO - WEIGHT
MVGP 500 CF	500	1950	950
MVGP 850 CF	850	2200	1150
MVGP 1650 CF	1650	2400	1600
MVGP 2450 CF	2450	2800	1600
MVGP 3600 CF	3600	3400	1600
MVGP 4900 CF	4900	3850	1850
MVGP 8000 CF	8000	3900	2200
MVGP 12000 CF	12000	5450	2200
MVGP 16500 CF	16500	5550	2400
MVGP 21500 CF	21500	6250	2400
MVGP 30000 CF	30000	6555	2900
MVGP 40000 CF	40000	8555	2900
MVGP 50000 CF	50000	10050	2900
MVGP 60000 CF	60000	12050	2900
MVGP 100000 CF	100000	12555	3600
MVGP 100000 CF	100000	14050	3500
MVGP 100000 CF	100000	12950	3380

LIST OF ACCESSORIES MODELS T - CF

LEGEND	DESCRIPTION
1	warming or refrigerating machine
2	warming or refrigerating chamber
3	inspection door
4	feeding nozzle
5	electrical engine with pulley
6	charge pipe for big bag
7	hopper
8	lower discharge
9	forced feeling hopper
10	recirculation material
11	stairs
12	parapets
13	level
14	tangential feeding nozzle
15	optical level
16	breather nozzle with filter bag
17	electrical box
18	cyclon
19	load cell
20	discharging screw
21	washing system
22	electrical wiring

GP

di PIAZZON srl

TRASPORTO A COCLEA
SCREW CONVEYOR

FUNZIONI PRINCIPALI

TRASPORTI A COCLEA A CANALE O INTUBATI, COCLEE ESTRATTRICI, DOSATRICI O MESCOLATRICI UTILIZZABILI IN VERTICALE OD ORIZZONTALE. SPIRALI E CANALI IN ACCIAIO AL CARBONIO O INOX UTILIZZABILI IN SETTORI INDUSTRIALI, FARMACEUTICI E ALIMENTARI.

MAIN FUNCTIONS

TROUGH OR TUBULAR SCREW CONVEYORS, DISCHARGE, DOSING OR MIXING SCREWS FOR VERTICAL OR HORIZONTAL USE. STAINLESS STEEL OR CARBON STEEL SPIRALS AND CHANNELS FOR USE IN INDUSTRIAL, PHARMACEUTICAL AND FOOD SECTORS.

OPTIONAL

- BOCHE DI CARICO-SCARICO
- PORTELLI DI PULIZIA
- APPLICAZIONI SPECIALI CON PESATURE
- GESTIONE PORTATA CON INVERTER
- SISTEMI DI PULIZIA

OPTIONALS

- INLET-OUTLET SPOUTS
- HATCH FOR CLEANING
- SPECIAL WEIGHING APPLICATIONS
- CAPACITY CONTROL WITH INVERTER
- CLEANING SYSTEMS





IMPIANTO DI MISCELAZIONE, TRASPORTO
E DOSAGGIO PER ESTRUSORE
*MIXING, CONVEYOR AND DOSING SYSTEM
FOR EXTRUDER*



COCLEE
IN AISI
*AISI-GRADE
STEEL SCREWS*



COCLEA TUBOLARE ESTRATTRICE
PER SCAGLIA
*TUBULAR DISCHARGE SCREW
FOR FLAKES*



GRUPPO
COCLEE
*SCREWS
GROUP*



COCLEE TUBOLARI ESTRATTRICI
DA SILOS
*TUBULAR DISCHARGE SCREWS
FROM SILOS*



COCLEA DI CARICO AUTOBOTTE DA SACCO
O BIG-BAG TRASPORTABILE
*TANK TRUCK LOADING SCREW FROM BAG
OR MOVABLE BIG-BAG*



STAZIONE DI CARICAMENTO POLVERI ASPIRATA
E TRASPORTO TRAMITE COCLEA
*POWDER SUCTION LOADING STATION
AND SCREW CONVEYOR*

GP di PIAZZON srl



di PIAZZON srl

STRUTTURA CARICA-SCARICA BIG-BAG
BIG-BAG LOAD-UNLOAD FRAMES

OPTIONAL

- PARANCO ELETTRICO
- COCLEA ESTRATTRICE
- AGITATORE ELETTROMECCANICO
- AGITATORE A VIBRAZIONE
- FLUIDIFICATORI
- SISTEMA DI PESATURA AD ELEVATA PRECISIONE

OPTIONALS

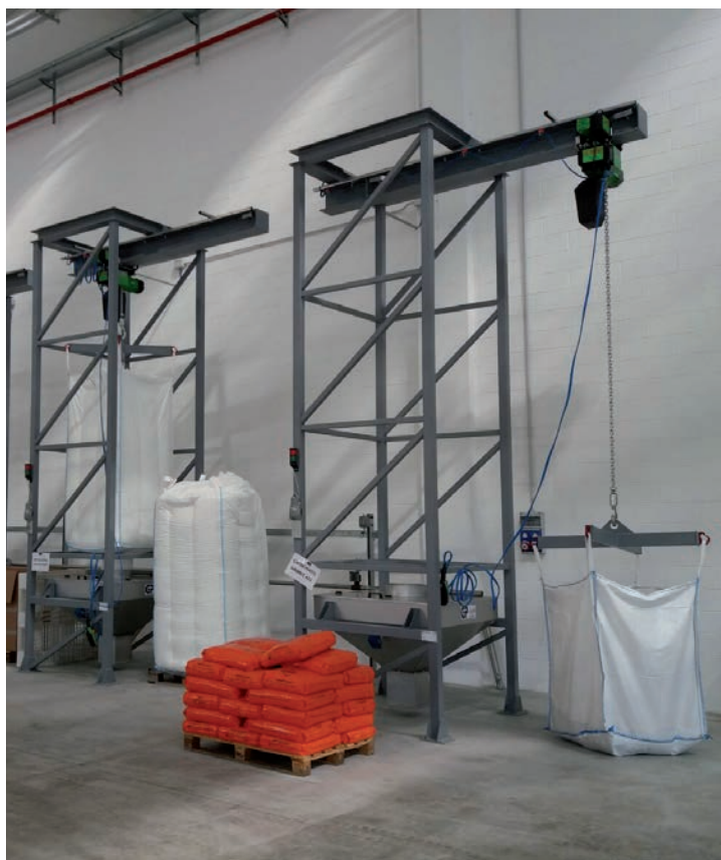
- *ELECTRIC HOIST*
- *DISCHARGE SCREW*
- *ELECTROMECHANICAL AGITATOR*
- *VIBRATING AGITATOR*
- *FLUIDIZERS*
- *HIGH PRECISION WEIGHING SYSTEM*

CARATTERISTICHE TECNICHE

- STRUTTURA COSTRUITA IN ACCIAIO AL CARBONIO VERNICIATO IN ACCIAIO INOX
- TRAMOGGE IN ACCIAIO AL CARBONIO O ACCIAIO INOX
- SOLUZIONI PER TUTTI I PROBLEMI LEGATI ALL'USO DI BIG-BAG
- PREDISPOSTI PER TRASPORTI PNEUMATICI O A COCLEA

TECHNICAL FEATURES

- *PAINTED CARBON STEEL AND STAINLESS STEEL CONSTRUCTION FRAME*
- *CARBON STEEL OR STAINLESS STEEL HOPPERS*
- *SOLUTIONS FOR ALL PROBLEMS RELATED TO THE USE OF BIG-BAG*
- *FITTED FOR USE WITH PNEUMATIC CONVEYORS OR SCREW CONVEYORS*





SCARICA BIG-BAG CON IMPIANTO
DI SPINTA MATERIALE PER CARICO SILOS
*BIG-BAG UNLOADER WITH MATERIAL
PUSHER SYSTEM FOR FILLING SILOS*



SVUOTA BIG-BAG CON CARICO TRAMITE
CARRELLO ELEVATORE CON ROMPI PONTE
*BIG-BAG EMPTYING BY MEANS OF
TRUCK LIFT LOADER WITH BRIDGE BREAKER*



SVUOTA BIG-BAG CON CARICO TRAMITE
CARRELLO ELEVATORE
*BIG-BAG EMPTYING WITH TRUCK
LIFT LOADER*



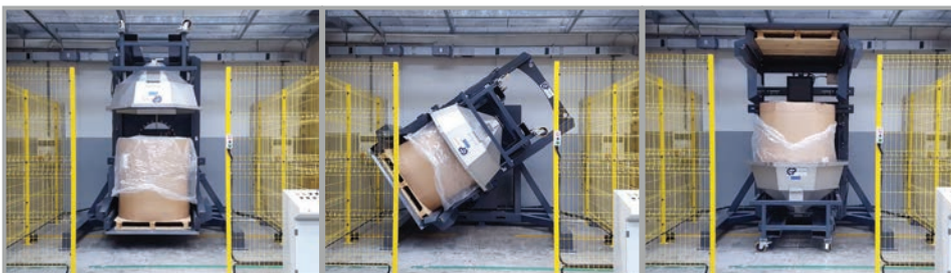
STRUTTURA SVUOTA BIG-BAG CON PIÙ
PUNTI DI SCARICO
*BIG-BAG EMPTYING FRAME WITH
SEVERAL DISCHARGE POINTS*



STAZIONE DI MISCELAZIONE E
CARICAMENTO BIG-BAG
*LOADING AND MIXING
BIG-BAG STATION*



SVUOTA BIG-BAG TRAMITE
PARANCO ELETTRICO
*BIG-BAG EMPTYING BY MEANS
OF ELECTRIC HOIST*



IMPIANTO PER SVUOTAMENTO DI OCTABIN SU TRAMOGGIA PALLETTIZZATA
CON POSSIBILITÀ DI ASPIRAZIONE DIRETTAMENTE DALLA STESSA
*EMPTYING SYSTEM FOR OCTABIN ON PALLETISED HOPPER WITH
THE POSSIBILITY OF SUCTION DIRECTLY FROM IT*

GP di PIAZZON srl



GP

di PIAZZON srl

TRASPORTO PNEUMATICO IN SPINTA
PNEUMATIC CONVEYOR SYSTEM

FUNZIONI PRINCIPALI

IMPIANTI PER IL TRASPORTO PNEUMATICO IN SPINTA DI POLVERE, GRANULI, PELLET E SCAGLIA, PICCOLI PARTICOLARI COME TAPPI, FLACONI, ATOMIZZATORI, ECC.

MAIN FUNCTIONS

PNEUMATIC CONVEYOR SYSTEMS FOR POWDERS, GRANULES, PELLETS AND FLAKES, SMALL ITEMS SUCH AS CAPS, VIALS, SPRAYERS, ETC.

OPTIONAL

- TUBAZIONI IN ACCIAIO INOX O PVC
- CURVE AD AMPIO RAGGIO ANTI USURA
- CICLONI PER ABBATTIMENTO PRODOTTO E POLVERI
- IMPIANTO DI FILTRAGGIO
- GESTIONE TRAMITE SOFTWARE DEL CICLO DELL'IMPIANTO E PER AUMENTARE L'EFFICIENZA ENERGETICA
- IMPIANTI PERSONALIZZATI

OPTIONALS

- STAINLESS STEEL OR PVC PIPES
- WIDE RADIUS, WEAR RESISTANT BENDS
- PRODUCT AND POWDER REDUCTION CYCLONES
- FILTERING SYSTEM
- PLANT WORK CYCLE IS CONTROLLED BY SOFTWARE TO INCREASE ENERGY EFFICIENCY
- CUSTOMISED PLANTS





TRASPORTO PNEUMATICO PICCOLI PARTICOLARI
SMALL PARTS PNEUMATIC CONVEYOR



IMPIANTO TRASPORTO PNEUMATICO CON SCARICA BIG-BAG INTEGRATO
PNEUMATIC CONVEYOR SYSTEM WITH INTEGRATED BIG-BAG DISCHARGE



IMPIANTO DI SPINTA PNEUMATICO DA 6000 KG/H
PNEUMATIC AIR CONVEYOR SYSTEM 6000 KG/H



IMPIANTO DI SPINTA PNEUMATICO DA 2000 KG/H
PNEUMATIC AIR CONVEYOR SYSTEM 2000 KG/H



SILETTI INTERNI IN AISI 304 CON SISTEMA DI PESATURA PER SETTORE ALIMENTARE
SMALL AISI 304 INDOOR SILOS WITH WEIGHING SYSTEM FOR THE FOOD INDUSTRY



ZONA DI CARICO CENTRALIZZATO PER TRASPORTO IN SPINTA
CENTRALISED LOADING ZONE FOR PNEUMATIC CONVEYORS

GP di PIAZZON srl

IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRASPORTO

STATO LINEA M1-P1

- MANUALE
- AUTOMATICO
- ALLARMI
- MESSAGGI



LINEA M1-P1

STATO LINEA M2-P2

- MANUALE
- AUTOMATICO
- ALLARMI
- MESSAGGI



LINEA M2-P2

STATO LINEA M3-P3

- MANUALE
- AUTOMATICO
- ALLARMI
- MESSAGGI



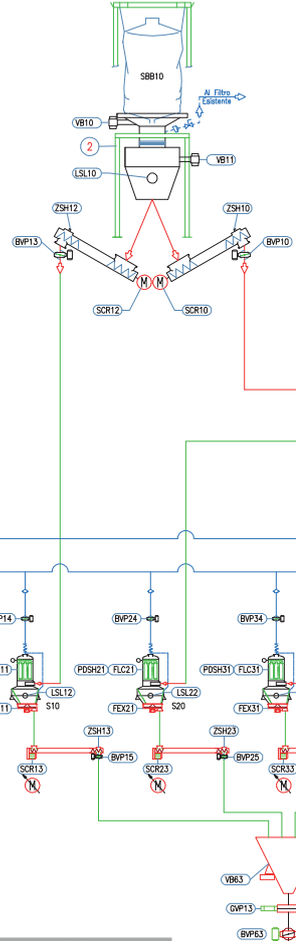
LINEA M3-P3



GP

di PIAZZON srl

IMPIANTI DI TRASPORTO
TRANSPORT SYSTEMS



SINOTTICO LINEA M3-P3

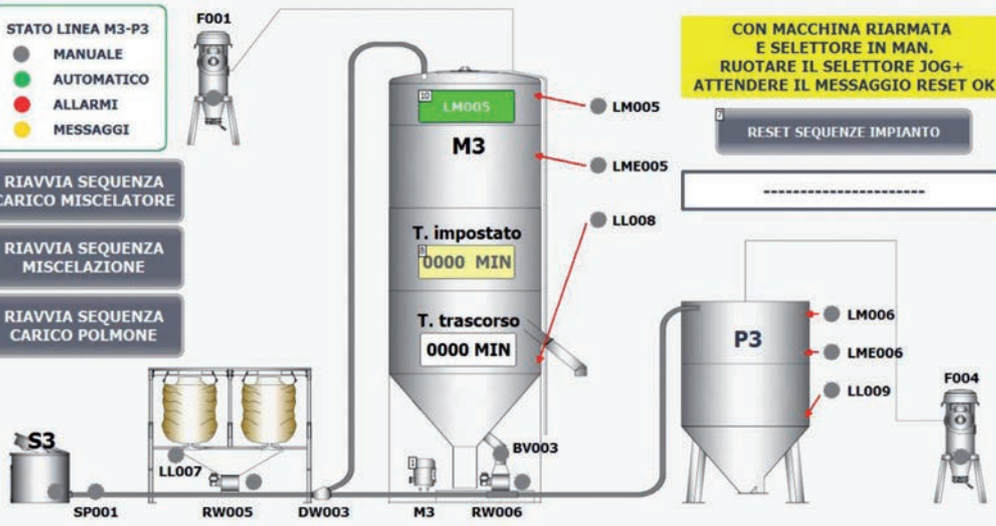
STATO LINEA M3-P3

- MANUALE
- AUTOMATICO
- ALLARMI
- MESSAGGI

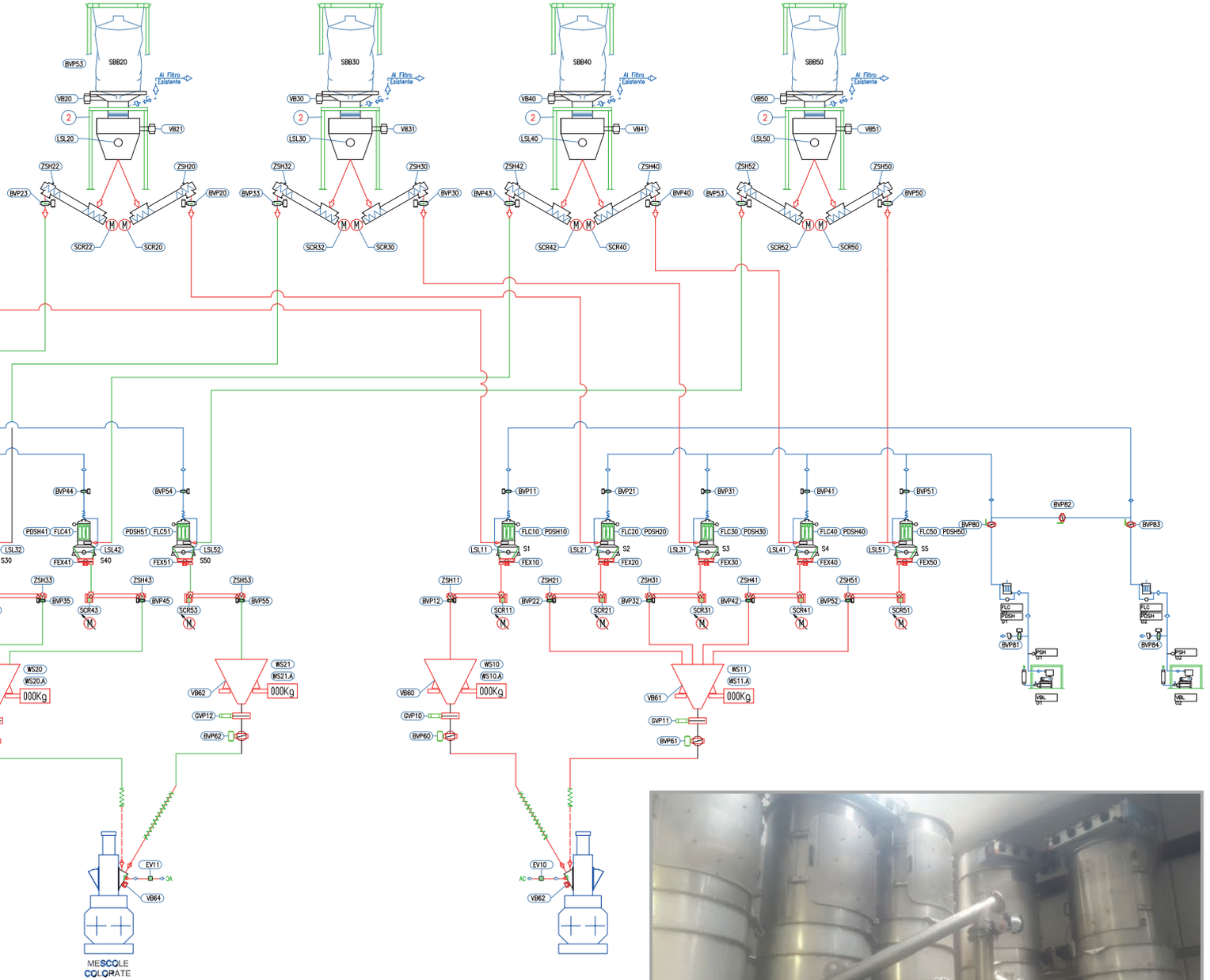
1 RIAVVIA SEQUENZA CARICO MISCELATORE

2 RIAVVIA SEQUENZA MISCELAZIONE

3 RIAVVIA SEQUENZA CARICO POLMONE



HOME	PARAMETRI LINEA M3-P3	MANUALI LINEA M3-P3	SINOTTICO LINEA M1-P1	SINOTTICO LINEA M2-P2	TACITAZIONE SIRENA	MESSAGGIO	ALLARMI
------	-----------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	-----------	---------





www.gpdipiazzon.it

info@gpdipiazzon.it



**IMPIANTI DI STOCCAGGIO
MISCELAZIONE - TRASPORTO**

***STORAGE, MIXING AND
TRANSPORTATION PLANT***

Via Gasdotto, 25
36078 VALDAGNO Z.I. (VI) - ITALY
Tel. +39 0445 402438