
SABBIE DI PARMA



*Materie prime di alta qualità
per Industria, Edilizia e Impianti Sportivi*

versione Luglio 2022



IL FIUME PO

L'origine delle nostre sabbie naturali



Nel mondo dell'edilizia le sabbie ricoprono un'importanza fondamentale poiché costituiscono lo scheletro di malte e calcestruzzi e al contempo danno loro consistenza e volume, senza interagire chimicamente col legante nelle reazioni che si innescano durante il processo di solidificazione.

1 Le nostre sabbie sono estratte da cave finalizzate alla riqualificazione di aree golenali del fiume Po. Sono perciò ecosostenibili.

3 Il nostro processo produttivo permette di ottenere una completa gamma di prodotti di elevata qualità per diversi impieghi specifici.

2 L'azione dell'erosione millenaria garantisce sabbie di forma arrotondata con elevata resistenza e prive di parti friabili.

Indice

Pag.

Sabbie per l'Industria..... 12

Sabbie per lo Sport 30

Materiali di Riciclo 40



Grande disponibilità di materie prime naturali **1**

2 Metodi di estrazione altamente sostenibili

Elevata e versatile capacità produttiva **3**

4 Gamma prodotti completa e diversificata

Innovativi servizi di riciclaggio per impianti sportivi **5**

6 Garanzia di massima qualità

Certificazione ISO 9001:2015

Controllo del processo produttivo
dalla produzione alla vendita



I prodotti

1 Origine
100% naturale 

Ottima resistenza
meccanica **2**

3 Inalterabilità
nel tempo

Precise caratteristiche
chimiche e granulometriche **4**

5 Massima lavorabilità grazie alla
naturale sfericità dei granuli



*Tutti i nostri prodotti non
contengono polvere di silice
cristallina libera, perciò non
sono pericolosi per la salute.*

LA NOSTRA GARANZIA

Il processo produttivo

SABBIE DI PARMA È OGGI UN RIFERIMENTO NELLA FORNITURA DI SABBIE SILICEE E QUARZIFERE PER L'INDUSTRIA

Per mezzo delle nostre navi, la sabbia arriva dalle cave direttamente via fiume e viene accumulata per mezzo di nastri negli spazi adibiti a magazzino.

Successivamente subisce le varie lavorazioni:



ESTRAZIONE



SELEZIONE



LAVAGGIO



RI-SELEZIONE



DEPOLVERIZZAZIONE



ESSICCAZIONE



DEFERRIZZAZIONE



CONFEZIONAMENTO

Stoccaggio e confezionamento

La sabbia viene stoccata in silos appositi per mantenerne inalterate le caratteristiche fino al confezionamento, che avviene mediante sistemi robotizzati ad alta tecnologia.



Lavorazioni speciali



IMPIANTI INDUSTRIALI AD ALTA TECNOLOGIA

Grazie ad impianti di ultima generazione e alla comprovata esperienza in ricerca e sviluppo, siamo in grado di classificare le sabbie in molteplici granulometrie, rispondendo così alle specifiche esigenze del mercato, con soluzioni ad altissimo rapporto qualità/prezzo.

Le sofisticate tecnologie di vagliatura ci consentono di selezionare i componenti più nobili delle sabbie modificando varie caratteristiche del prodotto finito, quali resistenza, colore, composizione chimica, granulometria e forma dei granuli.



Qualità certificata

La nostra politica aziendale è orientata alla produzione di materiali certificati, alla soddisfazione del cliente, alla sicurezza e al rispetto dell'ambiente. Perciò negli anni abbiamo ottenuto diverse certificazioni relative ai processi aziendali e ai prodotti stessi:

- “Sistema di assicurazione qualità” in conformità ai requisiti della norma UNI 9001
- Numerosi nostri prodotti sono certificati o omologati per l'utilizzo in settori specifici, dalle costruzioni alle produzioni industriali, dai ripascimenti in natura agli impianti sportivi:

UNI EN 12620 - Aggregati per calcestruzzo

UNI EN 13139 - Aggregati per malta

UNI EN 13043 - Aggregati per miscele bituminose

UNI EN 13242 - Aggregati per materiali non legati

UNI EN 12904 - Aggregati per filtraggio

Attestazione ambientale DM 173/2016 - Ripascimento

LND - Omologazione Lega Nazionale Dilettanti

Gli standard qualitativi dei materiali sono garantiti dalle analisi svolte periodicamente nel nostro laboratorio interno e presso laboratori esterni certificati.



Come possiamo fornire il prodotto



IN SACCHI DA 5 - 10 - 25 Kg



IN BIG BAG DA 1,5 ton (1 m³)



SFUSO

UN ESEMPIO DI CARICO COMPLETO STANDARD CORRISPONDE A:



- 17 pallet da 70 sacchi da 25 Kg, per un totale di 1.190 sacchi
- 20 big bag da 1.500 Kg
- max 30 tonnellate di materiale sfuso umido
- max 28 tonnellate di materiale sfuso essiccato

A RICHIESTA:

- Pallet in legno per movimentazione big bag
- Bancale EUR
- Prodotto sbancalato
(forniamo il servizio di composizione manuale del bancale con sacchi di varie tipologie di sabbia secondo le esigenze del cliente)

Servizio Clienti

| CODICE | SERVIZIO | DESCRIZIONE | PREZZO NETTO |
|---|--|---|---------------|
| CONSULENZA SPECIALIZZATA | | | |
| - | Assistenza in cantiere | Sopralluogo e supporto tecnico in cantiere da parte di personale specializzato | da concordare |
| PACKAGING SECONDARIO / BANCALI | | | |
| PL2VIE | Pallet Legno  | Addebito per unità di pallet legno 2 vie | € 15,00 |
| PL4VIA | Pallet Legno  | Addebito per unità di pallet legno 4 vie | € 15,00 |
| EUROPALLET | Bancale EPAL  | Addebito per bancale EPAL | € 20,00 |
| SACCONI | Big Bag  | Costo per Big Bag da 1 metro cubo vuoto | € 10,00 |
| JUTA | Sacco di juta vuoto | Costo del sacco vuoto | € 0,70 |
| COMPOSIZIONE BANCALI | | | |
| B114SBA | Sbancalato | Servizio di composizione manuale del bancale con N° di sacchetti richiesto dal cliente (una referenza, costo bancale escluso) | € 35,00 |
| SBANCA | Sbancalato | Maggiorazione per ogni referenza aggiuntiva (su medesimo bancale) | € 10,00 |
| LOGISTICA, costi di trasporto ed eventuali maggiorazioni | | | |
| - | Trasporto materiali | In caso di forniture franco arrivo i costi di trasporto verranno addebitati come voce separata. | da concordare |
| - | Servizi speciali | In caso di necessità particolari per la consegna, quali scarichi con gru, mezzo con sponde idrauliche o altro, il servizio verrà quotato in base alle richieste del cliente. | da concordare |
| - | Servizio con motrice | In caso di zone di scarico non accessibili con bilico o autotreno, la consegna verrà effettuata mediante motrice previo pagamento di un sovrapprezzo sul costo del trasporto. | € 50,00 |
| - | Tempo extra per scarico | In caso di tempi prolungati di scarico o attesa per lo scarico sarà applicato un supplemento per ogni ora (o frazione di ora) aggiuntiva rispetto ai tempi standard previsti: 1 ora per motrice o 2 ore per bilico e autotreno. | € 50,00 |

Politica reso packaging secondari e bancali: per informazioni e richiesta ritiro pallet inviare e-mail a resi@bacchispa.it

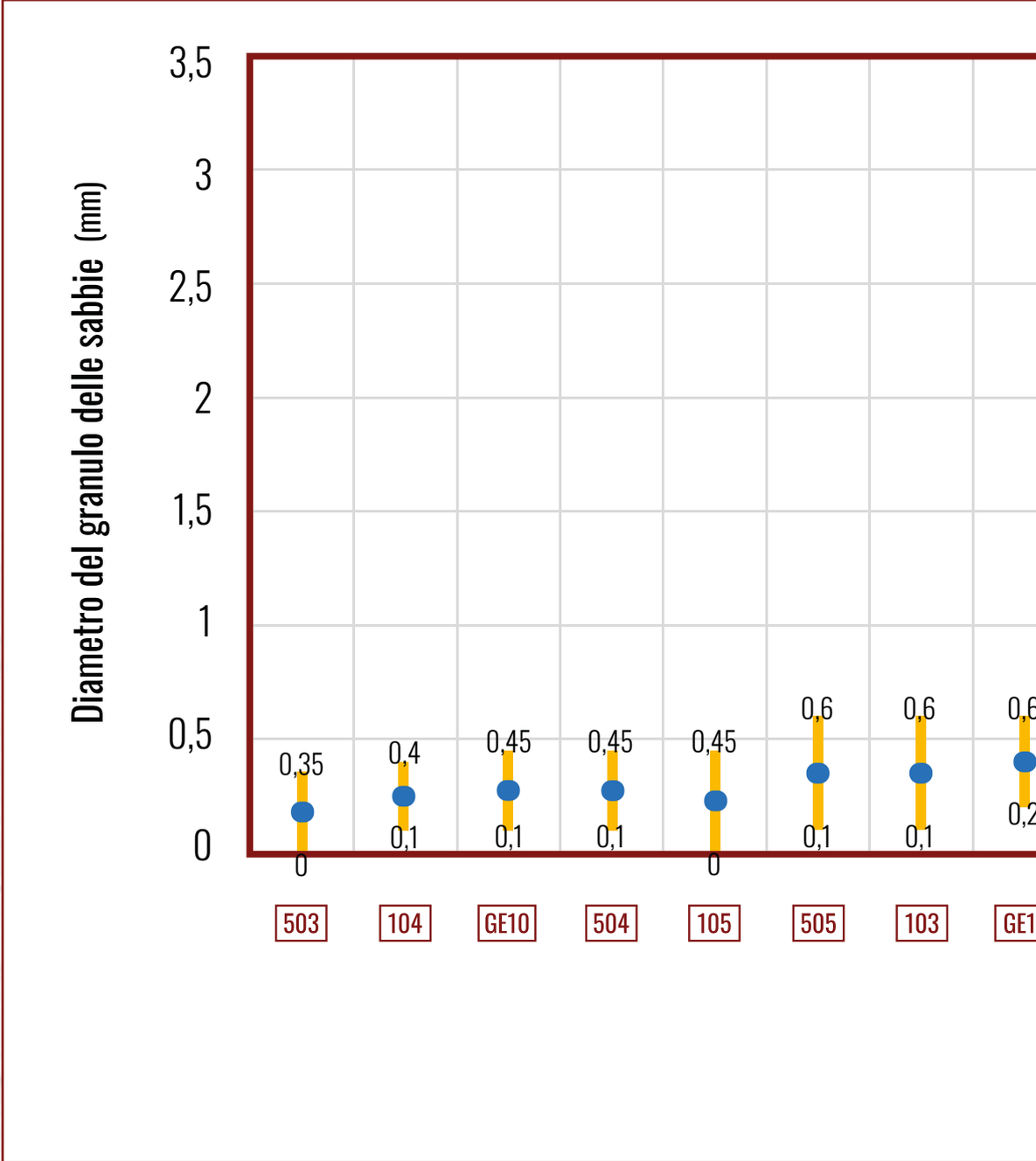
In caso di reso, il valore del packaging viene riaccredito al cliente secondo le seguenti modalità:

| Nome | Descrizione | Valore addebito | Valore ri-accredito in caso di riconsegna da parte del cliente | Valore ri-accredito in caso di ritiro da parte nostra |
|----------------------|----------------------------|-----------------|--|---|
| Pallet 2 vie e 4 vie | Pallet legno 2 vie e 4 vie | € 15,00 | € 13,00 | € 12,00 |
| Europallet | Europallet legno | € 20,00 | € 15,00 | € 14,00 |
| Cassone | Cassone ferro | € 100,00 | € 100,00 | € 80,00 |

Non si accettano resi di big bag e altri materiali esclusi dalla tabella sopra.

NOTA BENE:

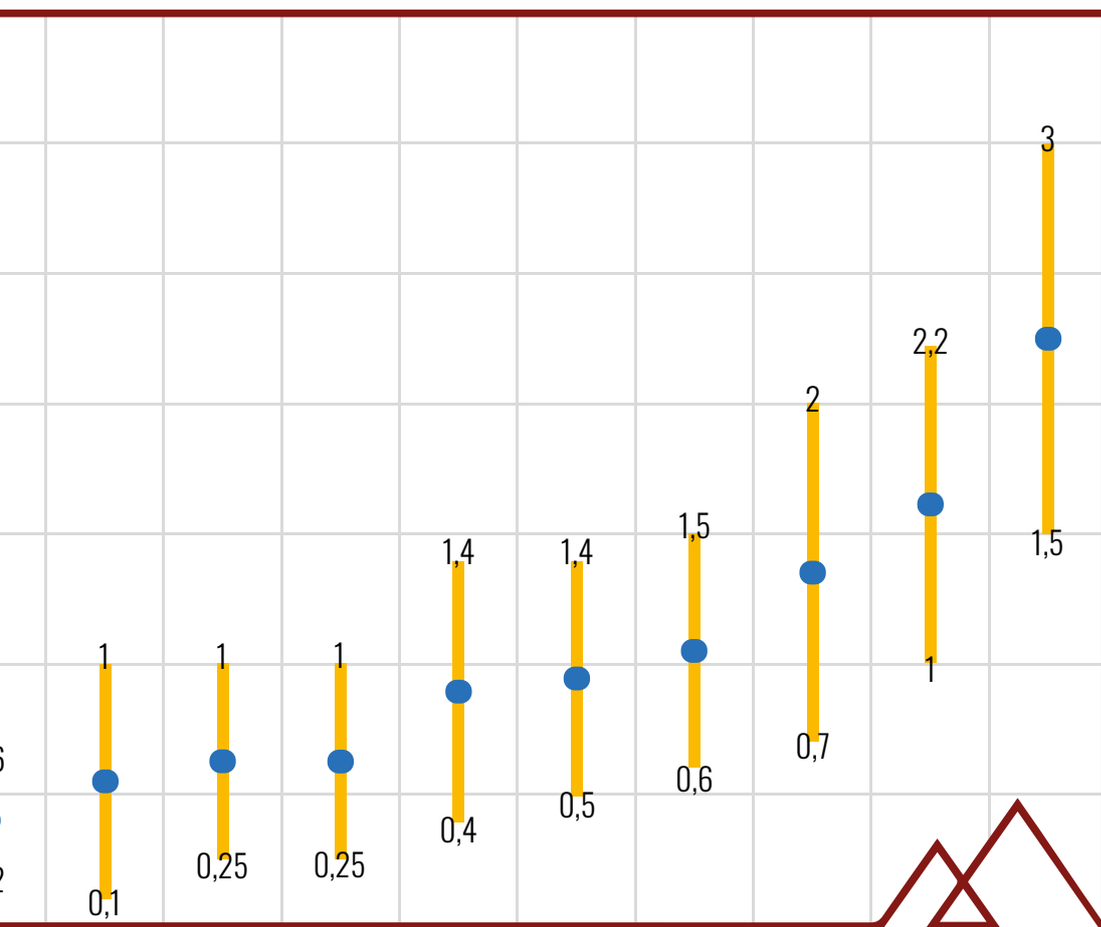
- 1 - il riaccredito avverrà unicamente per pallet e cassoni riconsegnati in buono stato previo controllo presso i nostri stabilimenti.
- 2 - il ritiro pallet da parte nostra avviene per multipli di 20 pallet impilati e assicurati con pellicola o nastro adesivo.
- 3 - i pallet da rendere devono essere accompagnati da bolla di reso (anche per resi a mezzo cliente).



LEGENDA:

-  **Sabbia umida**
-  **Sabbia essiccata**
-  **Sabbia deferrizzata**





1 TIPO A 110 510 510 PLUS ACS PLUS 115 515 203/1 530

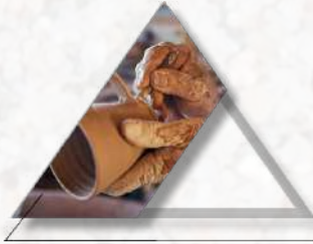
- Range granulometrico di distribuzione delle sabbie
- Media della distribuzione granulometrica



Una panoramica delle nostre sabbie per Industria ed Edilizia



Tutti i **documenti tecnici** relativi ai nostri prodotti sono disponibili e scaricabili sul sito www.sabbiediparma.com



Industria

Sabbie per industria ceramica, per prodotti confezionati per edilizia e industria vetraria.



Edilizia

I nostri inerti sono la soluzione ideale per la produzione di calcestruzzi e malte, anche sul cantiere, o per realizzazione di sottofondi e drenaggi.



Sabbiatura

Inerti appositamente studiati per la sabbiatura di muri, legnami, metalli e per il recupero di opere d'arte, ognuno con le giuste caratteristiche per un lavoro di precisione.



Filtraggio

Inerti selezionati per il trattamento delle acque ed il filtraggio, idonei per realizzare zone relax anche indoor. Disponibili anche con certificazione per depurazione delle acque.



Ferroviario

Sabbie d'attrito per treni e tram parametrizzate rispettando le specifiche richieste dai principali produttori di impianti frenanti.



SABBIA PO FINE

Sabbia fine vagliata a sfioro

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------------|
| SDP101SFU | Sfuso | | 21,28 | €/ton | Industria Edilizia |
| SDP101BIG | Big Bag | 1500 Kg | 60,55 | €/ton | |
| SDP101SAC | Sacco | 25 Kg | 2,55 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



SABBIA PO CLASSICA

La più usata per numerose applicazioni edili

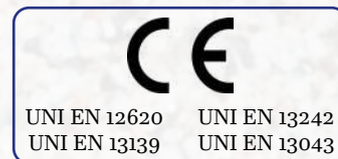
| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------------|
| SDP102SFU | Sfuso | | 19,63 | €/ton | Industria Edilizia |
| SDP102BIG | Big Bag | 1500 Kg | 59,12 | €/ton | |
| SDP102SAC | Sacco | 25 Kg | 2,41 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 2 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



SABBIA GRANITA 03

La sabbia ideale per le malte

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP121SFU | Sfuso | | 23,25 | €/ton | Edilizia |
| SDP121BIG | Big Bag | 1500 Kg | 63,85 | €/ton | |
| SDP121SAC | Sacco | 25 Kg | 2,60 | €/sac | |

Impieghi:

Soluzione ideale per la produzione di calcestruzzi e malte, manufatti in calcestruzzo, anche sul cantiere, o per realizzazione di sottofondi e drenaggi.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 3 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6





SABBIA GRANITA 04

La sabbia forte che rende sicura ogni applicazione

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP104SFU | Sfuso | | 23,81 | €/ton | Edilizia |
| SDP104BIG | Big Bag | 1500 Kg | 67,04 | €/ton | |
| SDP104SAC | Sacco | 25 Kg | 2,66 | €/sac | |

Impieghi:

Soluzione ideale per la produzione di calcestruzzi e malte, manufatti in calcestruzzo, anche sul cantiere, o per realizzazione di sottofondi e drenaggi.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 4 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



SABBIA GRANITA 05

La sabbia preferita per i sottofondi

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP105SFU | Sfuso | | 25,35 | €/ton | Edilizia |
| SDP105BIG | Big Bag | 1500 Kg | 68,82 | €/ton | |
| SDP105SAC | Sacco | 25 Kg | 2,70 | €/sac | |

Impieghi:

Soluzione ideale per la produzione di calcestruzzi e malte, manufatti in calcestruzzo, anche sul cantiere, o per realizzazione di sottofondi e drenaggi.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 5 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



MISTO GETTO SILICEO

L'inerte perfetto per il calcestruzzo

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATO PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP107SFU | Sfuso | | 28,65 | €/ton | Edilizia |
| SDP107BIG | Big Bag | 1500 Kg | 72,61 | €/ton | |
| SDP107SAC | Sacco | 25 Kg | 2,80 | €/sac | |

Impieghi:

Soluzione ideale per la produzione di calcestruzzi e malte, manufatti in calcestruzzo, anche sul cantiere, o per realizzazione di sottofondi e drenaggi.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 14 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6





SABBIA NON VAGLIATA

La sabbia per i tuoi lavori stradali

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP103SFU | Sfuso | | 17,21 | €/ton | Edilizia |
| SDP103BIG | Big Bag | 1500 Kg | 57,25 | €/ton | |
| SDP103SAC | Sacco | 25 Kg | 2,35 | €/sac | |

Impieghi:

Soluzione ideale per la realizzazione di sottofondi e drenaggi e altri usi generici.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 4 mm
- Contenuto SiO₂: > 65%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



SABBIA CICLONATA

La sabbia per ogni uso

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|-----------------------|
| SDP29SFU | Sfuso | | 18,53 | €/ton | Industria Edilizia |
| SDP29BIG | Big Bag | 1500 Kg | 58,66 | €/ton | |
| SDP29SAC | Sacco | 25 Kg | 2,39 | €/sac | |

Impieghi:

Ideale per collanti e colori, malte e sabbie d'attrito.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 1 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6





GHIAIA TONDA DI FIUME VAGLIATA

Ghiaia lavata e selezionata per betonaggio e sottofondi drenanti

Impieghi:

Soluzione ideale per la produzione di calcestruzzi e malte, anche sul cantiere, o per realizzazione di sottofondi e drenaggi.

Caratteristiche tecniche:

- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



| GRANULOMETRIA | CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| | 3 - 6 mm | SDP82SFU | Sfuso | | 41,25 | |
| | SDP82BIG | Big Bag | 1500 Kg | 83,65 | €/ton | |
| | SDP82SAC | Sacco | 25 Kg | 3,02 | €/sac | |
| GRANULOMETRIA 6 - 10 mm | SDP109SFU | Sfuso | | 41,25 | €/ton | |
| | SDP109BIG | Big Bag | 1500 Kg | 83,65 | €/ton | |
| | SDP109SAC | Sacco | 25 Kg | 3,02 | €/sac | |
| | GRANULOMETRIA 10 - 15 mm | SDP110SFU | Sfuso | | 41,25 | €/ton |
| SDP110BIG | | Big Bag | 1500 Kg | 83,65 | €/ton | |
| SDP110SAC | | Sacco | 25 Kg | 3,02 | €/sac | |
| GRANULOMETRIA 15 - 22 mm | | SDP111SFU | Sfuso | | 41,25 | €/ton |
| | SDP111BIG | Big Bag | 1500 Kg | 83,65 | €/ton | |
| | SDP111SAC | Sacco | 25 Kg | 3,02 | €/sac | |
| | GRANULOMETRIA 30 - 60 mm | SDP112SFU | Sfuso | | 41,25 | €/ton |
| SDP112BIG | | Big Bag | 1500 Kg | 83,65 | €/ton | |
| SDP112SAC | | Sacco | 25 Kg | 3,02 | €/sac | |



SABBIA 503

Sabbia idonea per la formulazione di premiscelati e collanti di grande qualità

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E503SFU | Sfuso | | 74,25 | €/ton | Industria |
| E503BIG | Big Bag | 1500 Kg | 121,15 | €/ton | |
| E503SAC | Sacco | 25 Kg | 4,05 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 0,35 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



SABBIA 504

Idonea per la formulazione di premiscelati e collanti a grana fine

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------------------|
| E504SFU | Sfuso | | 43,50 | €/ton | Industria Ferroviario |
| E504BIG | Big Bag | 1500 Kg | 85,93 | €/ton | |
| E504SAC | Sacco | 25 Kg | 3,15 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,45 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



SABBIA 505

Idonea per la formulazione di premiscelati e collanti

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------------------|
| E505SFU | Sfuso | | 47,74 | €/ton | Industria Ferroviario |
| E505BIG | Big Bag | 1500 Kg | 90,18 | €/ton | |
| E505SAC | Sacco | 25 Kg | 3,30 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6





SABBIA TIPO A

Una sabbia ad-hoc che copre una forbice granulometrica più ampia nei tratti sotto il mm

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E506SFU | Sfuso | | 49,86 | €/ton | Industria |
| E506BIG | Big Bag | 1500 Kg | 92,30 | €/ton | |
| E506SAC | Sacco | 25 Kg | 3,34 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 1 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 510

La sabbia da 1 mm per eccellenza

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|-----------------------|
| E510SFU | Sfuso | | 49,86 | €/ton | Industria Ferroviario |
| E510BIG | Big Bag | 1500 Kg | 92,30 | €/ton | |
| E510SAC | Sacco | 25 Kg | 3,34 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,25 - 1 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 510 PLUS

Sabbia depolverizzata di elevata qualità

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E511SFU | Sfuso | | 60,47 | €/ton | Industria |
| E511BIG | Big Bag | 1500 Kg | 103,97 | €/ton | |
| E511SAC | Sacco | 25 Kg | 3,72 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,5 - 1,4 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6





SABBIA 515

La sabbia a largo spettro di trattenuto da 1 a 2 mm

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|-------------------------------------|
| E515SFU | Sfuso | | 66,84 | €/ton | Industria Filtraggio industriale |
| E515BIG | Big Bag | 1500 Kg | 111,39 | €/ton | |
| E515SAC | Sacco | 25 Kg | 3,89 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,7 - 2 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 530

Ideale per filtrazione pozzi artesiani

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|-------------------------------------|
| E530SFU | Sfuso | | 65,78 | €/ton | Industria Filtraggio industriale |
| E530BIG | Big Bag | 1500 Kg | 110,33 | €/ton | |
| E530SAC | Sacco | 25 Kg | 3,87 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 1,5 - 3 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 540

Per realizzare drenaggi e massetti a secco

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|-------------------------------------|
| E540SFU | Sfuso | | 64,71 | €/ton | Industria Filtraggio industriale |
| E540BIG | Big Bag | 1500 Kg | 109,27 | €/ton | |
| E540SAC | Sacco | 25 Kg | 3,83 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 1,4 - 4 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6





SABBIA 580

Per realizzare miscele e calcestruzzi

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|-------------------------------------|
| E580SFU | Sfuso | | 80,25 | €/ton | Industria Filtraggio industriale |
| E580BIG | Big Bag | 1500 Kg | 128,00 | €/ton | |
| E580SAC | Sacco | 25 Kg | 4,23 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 2 - 8 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 103

Sabbia fine per realizzazione di premiscelati di qualità

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E103SFU | Sfuso | | 61,60 | €/ton | Industria |
| E103BIG | Big Bag | 1500 Kg | 106,75 | €/ton | |
| E103SAC | Sacco | 25 Kg | 3,65 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 104

Sabbia fine per realizzare collanti e finiture di alta qualità

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E104SFU | Sfuso | | 61,60 | €/ton | Industria |
| E104BIG | Big Bag | 1500 Kg | 106,75 | €/ton | |
| E104SAC | Sacco | 25 Kg | 3,65 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,4 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6





SABBIA 105

Ideale per la realizzazione di svariati premiscelati per edilizia

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E105SFU | Sfuso | | 61,60 | €/ton | Industria |
| E105BIG | Big Bag | 1500 Kg | 106,75 | €/ton | |
| E105SAC | Sacco | 25 Kg | 3,65 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 0,45 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 110

Sabbia con ampia forbice granulometrica in trattenuti sotto il mm

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E110SFU | Sfuso | | 65,65 | €/ton | Industria |
| E110BIG | Big Bag | 1500 Kg | 111,35 | €/ton | |
| E110SAC | Sacco | 25 Kg | 3,79 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,25 - 1 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA 115

Perfetta per sabbiature industriali e confezionamento premiscelati

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| E115SFU | Sfuso | | 74,25 | €/ton | Industria |
| E115BIG | Big Bag | 1500 Kg | 121,15 | €/ton | |
| E115SAC | Sacco | 25 Kg | 4,05 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,6 - 1,5 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6





SABBIA 203/1

Sabbia monogranulare a granulo tondeggiante

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|-------------------------------------|
| E203/1SFU | Sfuso | | 84,35 | €/ton | Industria Filtraggio industriale |
| E203/1BIG | Big Bag | 1500 Kg | 132,65 | €/ton | |
| E203/1SAC | Sacco | 25 Kg | 4,35 | €/sac | |

Impieghi:

Selezionata per il trattamento delle acque ed il filtraggio, idonea per realizzare zone relax anche indoor.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 1 - 2,2 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA LIGHT 1

Ideale per sabbiature ad alta precisione di oggetti delicati

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP16SFU | Sfuso | | 69,75 | €/ton | Sabbiatura |
| SDP16BIG | Big Bag | 1500 Kg | 116,05 | €/ton | |
| SDP16SAC | Sacco | 25 Kg | 3,91 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per la sabbiatura di muri, legnami e metalli, dotata delle giuste caratteristiche per un lavoro di precisione.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA LIGHT 2

Ideale per sabbiature ad alta precisione di oggetti delicati

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP17SFU | Sfuso | | 69,75 | €/ton | Sabbiatura |
| SDP17BIG | Big Bag | 1500 Kg | 116,05 | €/ton | |
| SDP17SAC | Sacco | 25 Kg | 3,91 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per la sabbiatura di muri, legnami e per il recupero di opere d'arte, dotata delle giuste caratteristiche per un lavoro di precisione.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,25 - 1 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA MEDIUM

Sabbia quarzifera ad alto potere abrasivo, per sgrossatura di superfici dure o per ottenere un elevato grado di rugosità

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP19SFU | Sfuso | | 88,25 | €/ton | Sabbatura |
| SDP19BIG | Big Bag | 1500 Kg | 137,15 | €/ton | |
| SDP19SAC | Sacco | 25 Kg | 4,47 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per la sabbatura di muri e metalli, dotata delle giuste caratteristiche per un lavoro deciso.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,8 - 1,4 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA MEDIUM PLUS

Sabbia ad altissimo potere abrasivo, per sgrossatura di superfici dure o per ottenere un elevato grado di rugosità

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP22SFU | Sfuso | | 100,90 | €/ton | Sabbatura |
| SDP22BIG | Big Bag | 1500 Kg | 151,55 | €/ton | |
| SDP22SAC | Sacco | 25 Kg | 4,85 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per la sabbatura di muri, legnami e metalli, dotata delle giuste caratteristiche per un lavoro deciso.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,7 - 2 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



SABBIA STRONG

Sabbia monogranulare a granulo tondeggiate

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP23SFU | Sfuso | | 84,65 | €/ton | Sabbatura |
| SDP23BIG | Big Bag | 1500 Kg | 133,05 | €/ton | |
| SDP23SAC | Sacco | 25 Kg | 4,35 | €/sac | |

Impieghi:

Selezionata per impieghi gravosi ove sia necessaria una forte capacità abrasiva, come la sabbatura di materiali metallici.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 1 - 2,2 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



I nostri prodotti per sabbiatura non contengono polvere di silice cristallina libera, perciò non sono pericolosi per la salute.



Sabbie deferrizzate



SABBIA LIGHT DE

Sabbia selezionata e deferrizzata di elevata qualità ad alto contenuto di quarzo

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP84SFU | Sfuso | | 132,75 | €/ton | Sabbiatura |
| SDP84BIG | Big Bag | 1500 Kg | 187,85 | €/ton | |
| SDP84SAC | Sacco | 25 Kg | 5,80 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per la sabbiatura di muri e metalli, dotata delle giuste caratteristiche per un lavoro deciso. Deferrizzata per la massima efficacia abrasiva.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,5 - 1,4 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6 / 7



SABBIA GE 10

Sabbia ad alto contenuto di quarzo selezionata, depolverizzata e deferrizzata

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------------|
| SDP83SFU | Sfuso | | 183,75 | €/ton | Industria Sabbiatura |
| SDP83BIG | Big Bag | 1500 Kg | 245,95 | €/ton | |
| SDP83SAC | Sacco | 25 Kg | 7,10 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per la sabbiatura di muri, legnami, metalli e per il recupero di opere d'arte, dotata delle giuste caratteristiche per un lavoro di precisione. Depolverizzata per utilizzo in ambienti poco areati.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,45 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6 / 7



SABBIA GE 11

Sabbia ad alto contenuto di quarzo selezionata, depolverizzata e deferrizzata

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|---------------------------------------|
| SDP30SFU | Sfuso | | 152,75 | €/ton | Industria Sabbatura Ferroviario |
| SDP30BIG | Big Bag | 1500 Kg | 210,65 | €/ton | |
| SDP30SAC | Sacco | 25 Kg | 6,40 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria ceramica e industria vetraria.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,2 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6 / 7



SABBIA BLASTING DE LIGHT

Sabbia fine ad elevato grado Mohs per sabbatura di superfici dure, deferrizzata e depolverizzata per utilizzo in ambienti poco areati

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP77SFU | Sfuso | | 193,75 | €/ton | Sabbatura |
| SDP77BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,35 | €/ton | |
| SDP77SAC | Sacco | 25 Kg | 7,63 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per sabbatura leggera e lavori di precisione, depolverizzata per utilizzo in ambienti chiusi o poco areati.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,4 - 0,8 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6 / 7



SABBIA BLASTING DE STRONG

Sabbia a media granulometria, deferrizzata, depolverizzata e ad elevato grado Mohs, ideale per sabbatura di superfici dure

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP78SFU | Sfuso | | 193,75 | €/ton | Sabbatura |
| SDP78BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,35 | €/ton | |
| SDP78SAC | Sacco | 25 Kg | 7,63 | €/sac | |

Impieghi:

Appositamente studiata per sabbatura decisa, depolverizzata per utilizzo in ambienti chiusi o poco areati.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,8 - 1,2 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6 / 7



SABBIA FILTER DE 1

Sabbia deferrizzata e selezionata, per impianti di depurazione di acque destinate al consumo umano

Impieghi:

Selezionata per il trattamento delle acque ed il filtraggio, idonea per realizzare zone relax anche indoor. Disponibile anche con certificazione per depurazione delle acque.

Caratteristiche tecniche:

- Contenuto SiO₂: > 80%
- Umidità: < 0,5%
- Acid loss: < 2%

UNI EN 12904:2005



Materiali idonei per il trattamento di acque destinate al consumo umano

| GRANULOMETRIA | CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER | | |
|---------------|--------------|---------------------|---------|---------|--------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | 0,4 - 0,8 mm | SDP75SFU | Sfuso | | 194,05 | | €/ton | Filtraggio potabile |
| | SDP75BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,75 | €/ton | | | |
| | SDP75SAC5 | Sacco | 5 Kg | 3,47 | €/sac | | | |
| | SDP75SAC10 | Sacco | 10 Kg | 4,89 | €/sac | | | |
| | SDP75SAC | Sacco | 25 Kg | 7,65 | €/sac | | | |
| GRANULOMETRIA | CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | Filtraggio potabile | | |
| | 0,8 - 1,2 mm | SDP76SFU | Sfuso | | 194,05 | | €/ton | |
| | SDP76BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,75 | €/ton | | | |
| | SDP76SAC5 | Sacco | 5 Kg | 3,47 | €/sac | | | |
| | SDP76SAC10 | Sacco | 10 Kg | 4,89 | €/sac | | | |
| | SDP76SAC | Sacco | 25 Kg | 7,65 | €/sac | | | |
| GRANULOMETRIA | CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | | Filtraggio potabile | |
| | 1 - 2 mm | SDP85SFU | Sfuso | | 194,05 | | | |
| | SDP85BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,75 | €/ton | | | |
| | SDP85SAC5 | Sacco | 5 Kg | 3,47 | €/sac | | | |
| | SDP85SAC10 | Sacco | 10 Kg | 4,89 | €/sac | | | |
| | SDP85SAC | Sacco | 25 Kg | 7,65 | €/sac | | | |

disponibile
su richiesta



SABBIA FILTER DE 2

Ghiaia deferrizzata e selezionata, per impianti di depurazione di acque destinate al consumo umano

Impieghi:

Selezionata per il trattamento delle acque ed il filtraggio, idonea per realizzare zone relax anche indoor. Disponibile anche con certificazione per depurazione delle acque.

Caratteristiche tecniche:

- Contenuto SiO₂: > 80%
- Umidità: < 0,5%
- Acid loss: < 3%

UNI EN 12904:2005



Materiali idonei per
il trattamento di
acque destinate al
consumo umano

| GRANULOMETRIA | CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER | | |
|---------------|------------|---------------------|---------|---------|--------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | 2 - 3 mm | SDP86SFU | Sfuso | | 194,05 | | €/ton | Filtraggio potabile |
| | SDP86BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,75 | €/ton | | | |
| | SDP86SAC5 | Sacco | 5 Kg | 3,47 | €/sac | | | |
| | SDP86SAC10 | Sacco | 10 Kg | 4,89 | €/sac | | | |
| | SDP86SAC | Sacco | 25 Kg | 7,65 | €/sac | | | |
| GRANULOMETRIA | CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | Filtraggio potabile | | |
| | 3 - 6 mm | SDP87SFU | Sfuso | | 194,05 | | €/ton | |
| | SDP87BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,75 | €/ton | | | |
| | SDP87SAC5 | Sacco | 5 Kg | 3,47 | €/sac | | | |
| | SDP87SAC10 | Sacco | 10 Kg | 4,89 | €/sac | | | |
| | SDP87SAC | Sacco | 25 Kg | 7,65 | €/sac | | | |
| GRANULOMETRIA | CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | | Filtraggio potabile | |
| | 6 - 10 mm | SDP88SFU | Sfuso | | 194,05 | | | |
| | SDP88BIG | Big Bag | 1500 Kg | 257,75 | €/ton | | | |
| | SDP88SAC5 | Sacco | 5 Kg | 3,47 | €/sac | | | |
| | SDP88SAC10 | Sacco | 10 Kg | 4,89 | €/sac | | | |
| | SDP88SAC | Sacco | 25 Kg | 7,65 | €/sac | | | |



SABBIA BRAKE LIGHT

Sabbia che massimizza il potere d'attrito, appositamente studiata per impianti frenanti di treni e tram

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP80SFU | Sfuso | | 152,25 | €/ton | Ferroviario |
| SDP80BIG | Big Bag | 1500 Kg | 210,05 | €/ton | |
| SDP80SAC | Sacco | 25 Kg | 6,35 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia d'attrito per treni e tram parametrizzata rispettando le specifiche richieste dai principali produttori di impianti frenanti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,4 - 0,8 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6 / 7



SABBIA BRAKE STRONG

Sabbia che massimizza il potere d'attrito, appositamente studiata per impianti frenanti di treni e tram

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP81SFU | Sfuso | | 152,25 | €/ton | Ferroviario |
| SDP81BIG | Big Bag | 1500 Kg | 210,05 | €/ton | |
| SDP81SAC | Sacco | 25 Kg | 6,35 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia d'attrito per treni e tram parametrizzata rispettando le specifiche richieste dai principali produttori di impianti frenanti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,8 - 1,2 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6 / 7



SABBIA A.C.S. PLUS

Selezionata e deferrizzata di elevata qualità

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|---------------|---------------------|---------|---------|-------|-----------------------|
| EDEFMAX511SFU | Sfuso | | 124,13 | €/ton | Industria Ferroviario |
| EDEFMAX511BIG | Big Bag | 1500 Kg | 173,99 | €/ton | |
| EDEFMAX511SAC | Sacco | 25 Kg | 5,78 | €/sac | |

Impieghi:

Sabbia per industria, prodotti confezionati, premiscelati o predosati, edilizia e manufatti.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,5 - 1,4 mm
- Contenuto SiO₂: ≥ 90%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6 / 7

Ripascimento spiagge e Ripristino di aree costiere

Prodotti naturali ideati per la realizzazione di spiagge, per il ripristino della linea di costa e per combattere l'erosione dovuta a fenomeni meteorologici, geologici, biologici ed antropici.

Materiali conformi a quanto previsto dal **Decreto del Ministero dell'Ambiente n. 173 del 15 Luglio 2016**.



SABBIA 0/2 PER RIPASCIMENTO

Sabbia naturale, idonea al ripascimento delle spiagge con attestazione ambientale DM 173/2016

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-------------|---------------------|---------|-------|--------------|
| SDPRIS02SFU | Sfuso | 26,65 | €/ton | Ripascimento |

Specifiche:

Decreto 15/07/2016, n. 173: TIPO A
Hazard Quotient (chimico) - HQC (L2): Trascurabile
Classe di gravità del pericolo ecotossicologico: Assente

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 2 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



GHIAIETTO PER RIPASCIMENTO

Ghiaia naturale, idonea al ripascimento delle spiagge con attestazione ambientale DM 173/2016

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-------------|---------------------|---------|-------|--------------|
| SDPRIG08SFU | Sfuso | 43,25 | €/ton | Ripascimento |

Specifiche:

Decreto 15/07/2016, n. 173: TIPO A
Hazard Quotient (chimico) - HQC (L2): Trascurabile
Classe di gravità del pericolo ecotossicologico: Assente

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 2 - 8 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



Grazie all'esperienza e alla prolungata collaborazione con professionisti dello sport e della realizzazione di impianti sportivi, abbiamo potuto constatare l'importanza di utilizzare prodotti di qualità.

Le caratteristiche delle nostre sabbie, quali rotondità, durezza e polverosità minima, ottenute grazie ad erosione naturale e accurata selezione, garantiscono condizioni ottimali di gioco e maggiore durata nel tempo rispetto a prodotti di minore qualità, come alcuni ottenuti da frantumazione.

Le nostre sabbie possono influire positivamente su alcuni aspetti tecnici fondamentali limitando, ad esempio, sprofondamento del piede, ristagno d'acqua ed eccessiva durezza del fondo, con risvolti positivi su prestazioni agonistiche e recupero.



Calcio e Rugby

Abbiamo studiato soluzioni per lo strato di posa e l'intaso del manto in *erba naturale*, anche addizionate con fertilizzanti naturali di torba o carbone, in percentuali personalizzabili. Forniamo prodotti ideali per campi in *erba sintetica* a trama larga o fine, anche *omologati* secondo normativa L.N.D..



Beach Sport

Ideali per sport come beach volley, beach soccer e beach tennis, assicurano un'ottima giocabilità, evitando vistosi avvallamenti, garantendo un ottimo rapporto ammortizzante, senza compattarsi.

Nelle versioni speciali, a basso accumulo di calore, possono essere usate per allestire campi in pieno sole.

Tutte le nostre sabbie Beach sono pressoché *prive di polveri inalabili*, che possono danneggiare l'organismo.

Golf



Studiate per lo strato di posa e l'intaso del manto erboso di *tee*, *fairway* e *green* in erba naturale o sintetica. Disponibili anche addizionate con fertilizzanti naturali di torba o carbone, in percentuali personalizzabili dai *greenkeeper*. Fornite in tre differenti *soluzioni altamente drenanti* per i *bunkers*, ulteriormente valorizzate grazie all'ampia gamma di colori disponibili, che regalano un meraviglioso impatto estetico, senza rinunciare all'alto livello tecnico di gioco.

Padel e Tennis



Disponibili per campi in *erba naturale e sintetica*, parametrizzate in base alle specifiche richieste per la costruzione ed il mantenimento dei campi. Ideate per chi cerca alte prestazioni sia dal punto di vista del *drenaggio* che della *velocità di gioco*, grazie al grip sempre sicuro e progressivo. Garantiscono un'*elevata planarità* ed un *rimbalzo sempre omogeneo*.

Equitazione



Nate per soddisfare sia esigenze di livello amatoriale che di professionisti e trattate per evitare problemi di allergie, nel pieno rispetto della *disciplina etologica*. Grazie a notevoli proprietà idriche ed un ottimo rapporto ammortizzante, evitano l'effetto risucchio dello zoccolo garantendo un campo scorrevole, veloce e con un elevato grip, contribuendo a prevenire gli infortuni.



DRESSING

Sabbia ideale per l'attecchimento delle radici di campi in erba naturale

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP01SFU | Sfuso | | 39,05 | €/ton | Calcio e Rugby |
| SDP01BIG | Big Bag | 1500 Kg | 81,25 | €/ton | |

Impieghi:

Realizzazione dello strato di posa del manto in erba naturale.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



TOP DRESSING

Sabbia per l'intaso del manto erboso

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP04SFU | Sfuso | | 41,00 | €/ton | Calcio e Rugby |
| SDP04BIG | Big Bag | 1500 Kg | 82,90 | €/ton | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione dello strato di posa e dell'intaso del manto in erba naturale.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,3 - 2 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



DRIBBLING 1

Sabbia essiccata, selezionata per l'intaso di campi da calcio a 5 in erba sintetica

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP05SFU | Sfuso | | 78,13 | €/ton | Calcio e Rugby |
| SDP05BIG | Big Bag | 1500 Kg | 125,55 | €/ton | |
| SDP05SAC | Sacco | 25 Kg | 4,15 | €/sac | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione dell'intaso del manto in erba sintetica su campi a trama larga non omologata.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,25 - 1 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



DRIBBLING 2

Sabbia essiccata, selezionata per l'intaso di campi da calcio a 5 in erba sintetica

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP06SFU | Sfuso | | 80,15 | €/ton | Calcio e Rugby |
| SDP06BIG | Big Bag | 1500 Kg | 126,50 | €/ton | |
| SDP06SAC | Sacco | 25 Kg | 4,30 | €/sac | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione dell'intaso del manto in erba sintetica su campi a trama fitta non omologata.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,25 - 0,80 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



SAND UP

L'unica sabbia italiana omologata dalla Lega Nazionale Dilettanti

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP26SFU | Sfuso | | 132,25 | €/ton | Calcio e Rugby |
| SDP26BIG | Big Bag | 1500 Kg | 187,25 | €/ton | |
| SDP26SAC | Sacco | 25 Kg | 5,79 | €/sac | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione dell'intaso per manto erboso omologato secondo la normativa LND.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,4 - 1,25 mm
- Contenuto SiO₂: > 90%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6 / 7



SOCCER N

Sabbia tecnico/prestazionale per l'intaso di campi da calcio sintetici

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP28SFU | Sfuso | | 76,06 | €/ton | Calcio e Rugby |
| SDP28BIG | Big Bag | 1500 Kg | 123,25 | €/ton | |
| SDP28SAC | Sacco | 25 Kg | 4,10 | €/sac | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione dell'intaso del manto in erba sintetica su campi a trama larga non omologata.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,3 - 1,25 mm
- Contenuto SiO₂: < 70%
- Umidità: < 0,5 %
- Scala Mohs: 6



TOP SOIL

Miscela di sabbia e torba ad alto potere fertilizzante per campi in erba naturale, studiata per intaso e ripristino del manto erboso deteriorato

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|------------------------|
| S48-10SFU | Sfuso | | 107,75 | €/ton | Calcio e Rugby Golf |
| S48-10BIG | Big Bag | 1500 Kg | 156,75 | €/ton | |
| S48-20SFU | Sfuso | | 128,15 | €/ton | |
| S48-20BIG | Big Bag | 1500 Kg | 179,25 | €/ton | |
| S48-30SFU | Sfuso | | 149,25 | €/ton | |
| S48-30BIG | Big Bag | 1500 Kg | 202,45 | €/ton | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione di Campi in erba naturale. Disponibile con diverse percentuali di torba, in base alle specifiche necessità dell'intervento da realizzare.

Per la stesura di questo prodotto si raccomanda l'utilizzo di mezzi gommati o cingoli gommati. Si raccomanda di inumidire periodicamente i campi, in base al periodo dell'anno ed al riscaldamento dell'ambiente, così da mantenerli sempre in perfetto stato.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6





TOP GREEN

Sabbia essiccata studiata per l'intaso di *green* in erba sintetica

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP43SFU | Sfuso | | 71,95 | €/ton | Golf |
| SDP43BIG | Big Bag | 1500 Kg | 114,75 | €/ton | |
| SDP43SAC | Sacco | 25 Kg | 3,75 | €/sac | |

Impieghi:

Realizzazione dell'intaso di *green* e altre porzioni di aree gioco in erba sintetica.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,3 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



BUNKER USGA

Sabbia priva di infestanti per intaso e posa del manto in erba naturale, prodotta in base alle specifiche USGA

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP09SFU | Sfuso | | 30,77 | €/ton | Golf |
| SDP09BIG | Big Bag | 1500 Kg | 72,15 | €/ton | |

Impieghi:

Realizzazione dello strato di posa o dell'intaso del manto in erba naturale. Caratterizzata da un elevato potere drenante, ottimizza l'attecchimento delle radici.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 1,25 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



BUNKER PLUS

Sabbia specifica per realizzare *bunker*, priva di infestanti e altamente drenante

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP10SFU | Sfuso | | 30,77 | €/ton | Golf |
| SDP10BIG | Big Bag | 1500 Kg | 72,15 | €/ton | |

Impieghi:

Realizzazione di aree *bunker*. Caratterizzata da un elevato potere drenante e priva di infestanti, facilita la manutenzione delle aree *bunker* stesse.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,25 - 1,4 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



BUNKER COMPETITION

Il miglior compromesso tra prestazioni ed impatto estetico

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP79SFU | Sfuso | | 94,75 | €/ton | Golf |
| SDP79BIG | Big Bag | 1500 Kg | 144,45 | €/ton | |

Impieghi:

Realizzazione di aree *bunker* con ottime prestazioni di gioco e gradevole effetto estetico. Priva di infestanti, altamente drenante e di colore paglierino, facilita la manutenzione delle aree gioco.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,4 - 1,4 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 7

disponibile
su richiesta



BUNKER QUARZ

Quarzo feldspatico

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP42SFU | Sfuso | | 252,25 | €/ton | Golf |
| SDP42BIG | Big Bag | 1500 Kg | 326,95 | €/ton | |

Impieghi:

Realizzazione di aree *bunker*. Caratterizzata da un elevato potere drenante e priva di infestanti, facilita la manutenzione delle aree *bunker* stesse.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,5 - 1,25 mm
- Contenuto SiO₂: 81,6%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 7



TOP SMASH

La sabbia ideale per campi da padel e tennis in esterno

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP32SFU | Sfuso | | 71,95 | €/ton | Padel e Tennis |
| SDP32BIG | Big Bag | 1500 Kg | 118,55 | €/ton | |
| SDP32SAC | Sacco | 25 Kg | 3,99 | €/sac | |

Impieghi:

Realizzazione ed intaso del manto in erba sintetica su campi in esterno destinati alla pratica di tennis o padel.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



SMASH COMPETITION

Ideale per campi *indoor* da padel e tennis, con durata e prestazioni superiori

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|----------------|
| SDP51SFU | Sfuso | | 94,65 | €/ton | Padel e Tennis |
| SDP51BIG | Big Bag | 1500 Kg | 144,45 | €/ton | |
| SDP51SAC | Sacco | 25 Kg | 4,67 | €/sac | |

Impieghi:

Realizzazione ed intaso del manto in erba sintetica su campi in interno destinati alla pratica di tennis o padel anche a livello agonistico.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,2 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



BEACH PLUS

Studiata per campi di livello amatoriale outdoor, priva di infestanti e altamente drenante

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP11SFU | Sfuso | | 35,25 | €/ton | Beach Sport |
| SDP11BIG | Big Bag | 1500 Kg | 84,75 | €/ton | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione di campi da beach volley, beach tennis e beach soccer in esterno.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



BEACH TOP

Sabbia prestazionale, essiccata e selezionata, ad alto potere drenante ed effetto ammortizzante per campi in esterno

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP13SFU | Sfuso | | 72,75 | €/ton | Beach Sport |
| SDP13BIG | Big Bag | 1500 Kg | 119,45 | €/ton | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione di campi di livello agonistico da beach volley, beach tennis e beach soccer in esterno.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,2 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



BEACH COMPETITION

Il top di gamma per competizioni indoor-outdoor

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP14SFU | Sfuso | | 94,75 | €/ton | Beach Sport |
| SDP14BIG | Big Bag | 1500 Kg | 144,55 | €/ton | |

Impieghi:

Ideale per la realizzazione di campi di livello agonistico da beach volley, beach tennis e beach soccer in esterno ed interno. Valorizzata per esaltare reattività di gioco ed esplosività sotto rete.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,2 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 85%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6 / 7



BEACH PRO

100% Gomma riciclata

disponibile
su richiesta

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|-----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP120SFU | Sfuso | | 73,75 | €/ton | Beach Sport |
| SDP120BIG | Big Bag | 1500 Kg | 120,55 | €/ton | |

Impieghi:

Totalmente priva di polveri, non necessita di riscaldamento del massetto grazie alla minor conducibilità termica. Dimezza i costi di trasporto grazie al bassissimo rapporto peso/volume. Riduce l'esposizione agli infortuni grazie all'altissimo rapporto ammortizzante.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,7 - 5 mm
- Umidità: < 0,5 %



HORSE PLUS

Ideale per tondini e campi da lavoro in esterno

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP21SFU | Sfuso | | 32,35 | €/ton | Equitazione |
| SDP21BIG | Big Bag | 1500 Kg | 73,85 | €/ton | |

Impieghi:

Per realizzare aree lavoro, tondini e maneggi in genere. Vanta un altissimo potere drenante e una struttura particolarmente fluida che evita l'eccessiva compattazione, facilitando le operazioni di manutenzione.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,1 - 1,4 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: variabile
- Scala Mohs: 6



HORSE TOP

Sabbia essiccata per campi da allenamento

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP12SFU | Sfuso | | 71,95 | €/ton | Equitazione |
| SDP12BIG | Big Bag | 1500 Kg | 118,50 | €/ton | |

Impieghi:

Per realizzare campi equestri da allenamento.
Vanta un altissimo potere drenante e una struttura particolarmente fluida che evita l'eccessiva compattazione, facilitando le operazioni di manutenzione.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,3 - 0,6 mm
- Contenuto SiO₂: > 70%
- Umidità: < 0,5%
- Scala Mohs: 6



PRESTAZIONALE

Miscela ammortizzante ad altissima resa volumetrica

disponibile
su richiesta

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. | INDICATA PER |
|----------|---------------------|---------|---------|-------|--------------|
| SDP92SFU | Sfuso | | 98,75 | €/ton | Equitazione |
| SDP92BIG | Big Bag | 1200 Kg | 149,15 | €/ton | |

Impieghi:

Miscela ammortizzante di sabbia e gomma SBR incapsulate, ad altissima resa volumetrica.
Non necessita di irrigazione con acqua.

Caratteristiche tecniche:

- Granulometria: 0,5 - 3 mm
- Umidità: variabile

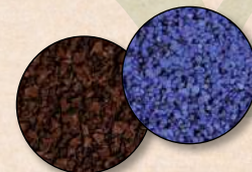


I materiali risultanti dai processi di recupero dei manti sintetici e piste da atletica possono essere reimmessi nei cicli produttivi industriali, come materie prime o fonti di energia combustibile, realizzando vere e proprie economie circolari.



SBR IN GRANI RICOPERTI

Granuli da riciclo di campi in erba sintetica ricoperti in gomma poliuretanica di diversi colori a scelta



| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. |
|----------|-----------------------------|---------|---------|-------|
| SDP90BIG | Big Bag da 2 m ³ | 1300 Kg | 500,00 | €/ton |



SBR IN GRANI 1-3 MM

Granuli da riciclo di campi in erba sintetica

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. |
|----------|-----------------------------|---------|---------|-------|
| SDP68BIG | Big Bag da 2 m ³ | 1200 Kg | 100,00 | €/ton |



FIBER MATRIX

Fibra in poliolefine/polietilene proveniente da riciclo di campi in erba sintetica

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. |
|----------|-----------------------------|---------|---------|-------|
| SDP69SFU | Sfuso | | 350,00 | €/ton |
| SDP69BIG | Big Bag da 2 m ³ | 0,5 ton | 400,00 | €/ton |



MATRIX DENSIFICATO DA POLIOLEFINE

Macinato di gomma proveniente da riciclo di piste da atletica

| CODICE | DETTAGLI CONFEZIONE | | LISTINO | U.M. |
|----------|-----------------------------|---------|---------|-------|
| SDP89BIG | Big Bag da 2 m ³ | 1300 Kg | 800,00 | €/ton |



REBASE



Il pallet 100% riciclato che conviene a tutti

COME NASCE IL PRODOTTO?

ReBase ha l'obiettivo di dare nuova vita alla plastica, in particolare quella derivante dal processo di riciclo dei campi da calcio in erba sintetica, migliaia di tonnellate di rifiuto misto altrimenti destinato alle discariche o al termovalorizzatore.

Tramite il nostro processo di lavorazione riusciamo ad estrarre e separare la miscela di materiali misti in 4 prodotti specifici riclassificati come materie prime seconde.

Oggi ReBase propone ai suoi clienti un nuovo modello di logistica verde, supportato da pallet in plastica 100% riciclata e nuovamente riciclabile.

100% RICICLABILE E SOSTENIBILE

CICLO DI VITA OLTRE 10 ANNI

VIAGGI PER PALLET 100+

BREVI TEMPI DI SDOGANAMENTO

ABBATTE COSTI DI SPEDIZIONE E EMISSIONI DI CO₂

TARA COSTANTE

PER SETTORE ALIMENTARE E FARMACEUTICO

LAVABILE CON ACQUA e STERILIZZABILE

DUREVOLE NEL TEMPO

RESISTENTE A URTI E AGENTI CHIMICI E ATMOSFERICI



**ReBase è la soluzione
per trasformare un
problema ambientale
in una risorsa comune.**

Caratteristiche tecniche:

- Materiale 100% riciclato e 100% riciclabile
- 800 x 1200 x 150 mm - 16,0 Kg
- Non impilabile
- Carico statico 4000 Kg
- Carico dinamico 1400 Kg
- Carico su scaffale 800 Kg
- Accesso carrello elevatore 4 lati
- Accesso transpallet 2 lati
- n. per pila standard (2,6 m) 18
- n. per camion (13,6 m) 594

*dati soggetti a costanti revisioni. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Le portate si riferiscono al peso distribuito uniformemente sul piano di carico e possono variare in base al tipo di carico.

| CODICE | LISTINO | U.M. |
|--------|---------|------|
| SDPPLP | 70,10 | €/pz |

Condizioni generali di vendita

ART. 1 - ORDINI

Gli ordini d'acquisto devono essere emessi in forma scritta ed inviati via e-mail all'indirizzo commerciale@sabbiediparma.com. Gli ordini s'intendono perfezionati con l'invio della conferma d'ordine, da parte nostra, e la sua accettazione, tacita o espressa, da parte del Cliente. Il conferimento dell'ordine comporta la completa accettazione delle presenti condizioni di vendita e, pertanto, ogni eventuale clausola o condizione particolare d'acquisto figurante sull'ordine redatto dal Cliente che sia in palese contraddizione con le presenti condizioni sarà considerata nulla. La proposta d'ordine è vincolante per il Cliente: eventuali variazioni ad un ordine già in essere, qualora possibili, verranno effettuate solo a seguito di comunicazione scritta e saranno interamente a carico del Cliente. I materiali consegnati potrebbero differire per caratteristiche tecniche o formato rispetto a quanto esposto in listini, cataloghi, materiali digitali ed offerte, a causa di successive modifiche tecniche, logistiche o produttive non ancora recepite dai materiali informativi. SABBIE DI PARMA srl si riserva il diritto di apportare qualsiasi tipo di modifica sui propri prodotti e sulle relative informazioni senza alcun preavviso.

ART. 2 - VENDITA CON RISERVA DI PROPRIETÀ

La vendita è tutelata dalla riserva di proprietà sui beni oggetto della cessione a favore di SABBIE DI PARMA srl sino al totale pagamento del corrispettivo pattuito ai sensi degli art. 1523 e seg. c.c. Dalla data di consegna sono a carico dell'Acquirente i rischi, pericoli e conseguenze derivanti da eventuali furti, incendi, casi fortuiti, danni a persone, cose od altro e lo stesso Acquirente, nonostante il loro verificarsi, dovrà rispettare gli obblighi e le modalità dei pagamenti pattuiti. Il mancato pagamento nei termini stabiliti darà facoltà a SABBIE DI PARMA srl di ritenere risolto il presente contratto. In tale caso SABBIE DI PARMA srl avrà diritto di ottenere la immediata restituzione dei beni venduti e di trattenere, a titolo di risarcimento danni, le rate riscosse fatto salvo sempre il risarcimento del maggiore danno. La vendita sarà eseguita con riserva della proprietà del venditore fino all'ultima rata convenuta o fino a saldo del corrispettivo ai sensi degli art. 1523 e seg. c.c.

ART. 3 - CEDIBILITÀ DEL CREDITO

Ai sensi dell'art. 1260 c.c. si conferma espressamente la cedibilità da parte di SABBIE DI PARMA srl del credito derivante dal presente contratto, anche senza il consenso del debitore ceduto, nei cui confronti la cessione avrà effetto con la notifica o con l'accettazione ex art. 1264 c.c.

ART. 4 - RECLAMI E CONTESTAZIONI

Al ricevimento della merce, l'ordinante avrà l'onere di eseguirne il controllo e di accertare l'eventuale presenza di danni da trasporto. Il ricevente dovrà segnalare eventuali reclami mediante la procedura descritta all'art. 9 delle presenti condizioni generali, entro e non oltre 8 giorni dalla consegna. Una volta completato lo scarico, il Cliente si assume la completa responsabilità della merce ricevuta in consegna. Per i danni occulti occorrerà inviare comunicazione scritta entro i termini di legge. Senza il consenso di SABBIE DI PARMA srl nessun articolo potrà essere restituito e, in caso di reclamo giustificato, SABBIE DI PARMA srl si limiterà a sostituire la merce riscontrata

difettosa, escludendo ogni risarcimento danni. Tutta la merce non conforme deve essere resa sempre in porto franco al nostro stabilimento di Polesine Zibello (PR), qualunque sia il motivo del reso.

ART. 5 - TOLLERANZE DI VARIAZIONE PESO

Ai fini del calcolo del peso e del volume, determinato meccanicamente, fa testo il peso registrato all'uscita della merce dalla fabbrica. In ogni caso, non è ammesso alcun reclamo per scostamenti fino al 10%. Per scostamenti superiori alla suddetta soglia, al fine di ottenere la nota di credito, sarà necessario fornire via e-mail a SABBIE DI PARMA srl copia della stampa della pesa riportante il peso netto riscontrato a destinazione.

ART. 6 - CONSEGNE E SPEDIZIONI

La merce viaggia a spese, rischio e pericolo dell'Acquirente. Anche quando nella conferma d'ordine fossero pattuiti termini di consegna, questi non sono mai impegnativi per SABBIE DI PARMA srl, valendo solo come indicazioni generiche. SABBIE DI PARMA srl non potrà, pertanto, essere considerata responsabile per danni diretti od indiretti o per qualsiasi penalità derivante da una ritardata consegna. In caso di ritiro presso i nostri magazzini da parte del Cliente, ad opera del suo trasportatore o del suo mandatario, quest'ultimo ha la completa responsabilità del carico. Nel caso in cui una fornitura non possa essere effettuata per cause di forza maggiore, l'Acquirente non ha diritto ad alcun indennizzo.

ART. 7 - RESI

Non si accettano resi se non concordati ed autorizzati da SABBIE DI PARMA srl. Qualora convenuto, la merce dovrà essere conferita franco nostro magazzino di partenza nelle stesse condizioni in cui è stata consegnata ed in ogni caso sarà sempre accettata con riserva di controllo. In seguito alla verifica del materiale reso da parte del personale addetto, verrà riaccreditato il corrispondente importo del materiale dichiarato conforme decurtato del 30% (con un minimo di € 100,00) a compensazione dei costi di gestione resi (onere carico/scarico, movimentazione, gestione pratiche, ecc.). I resi per errati ordini (tipologia, referenze, quantità e prezzi) non saranno accettati.

ART. 8 - POSA E STOCCAGGIO

SABBIE DI PARMA srl declina ogni responsabilità per un'eventuale non perfetta riuscita della posa in opera del materiale, così come non risponde per alterazioni od usure dovute ad uno stoccaggio non corretto da parte del Cliente.

ART. 9 - SEGNALAZIONI

Per aprire una segnalazione relativa ad un qualsiasi difformità del materiale deve essere obbligatoriamente compilata l'apposita modulistica, inviando via e-mail all'indirizzo segnalazioni@sabbiediparma.com tutte le seguenti documentazioni:

- Anagrafica completa del cliente;
- Identificazione del prodotto contestato;
- Descrizione della problematica;
- Copia di documento attestante l'effettiva data di consegna (DDT/fattura);
- Foto dell'etichetta/scritta indicante il lotto o la data di produzione;

- Foto del materiale contestato.

Alla mancanza di anche uno solo dei sopraelencati documenti, la segnalazione NON VERRÀ PRESA IN CONSIDERAZIONE.

ART. 10 - PREZZI

I prezzi riportati sul listino s'intendono sempre IVA esclusa e franco partenza dagli stabilimenti di produzione. Tutti i prezzi si devono intendere come indicativi e mai impegnativi. SABBIE DI PARMA srl si riserva la facoltà di variare i prezzi del listino in vigore senza alcun preavviso, anche in base a circostanze sociopolitiche, economiche o di natura varia non dipendenti dalla ditta stessa. I prezzi esposti non includono il costo di bancali e altri packaging secondari, che saranno addebitati come voce separata. I prezzi indicati in offerte e conferme d'ordine sono stabiliti con riferimento alla data di emissione del documento, e pertanto potrebbero essere soggetti a variazioni causate da circostanze imprevedibili. Al verificarsi di tali circostanze, SABBIE DI PARMA srl si riserva il diritto di comunicare al Cliente il nuovo prezzo applicato al contratto di vendita. I nuovi prezzi saranno dovuti e si intenderanno espressamente accettati decorsi 5 giorni dalla comunicazione scritta della variazione al Cliente, a meno che il Cliente stesso non comunichi in forma scritta entro 5 giorni dalla notizia della variazione del prezzo l'annullamento dell'ordine, con conseguente risoluzione del contratto.

ART. 11 - CONDIZIONI DI PAGAMENTO

I pagamenti devono essere effettuati entro i termini stabiliti e riportati in conferma d'ordine e fattura. Il ritardo nel

pagamento dà diritto a SABBIE DI PARMA srl di sospendere le forniture con effetto immediato e di applicare gli interessi di mora ai sensi del DLGS 231/2002. Inoltre, nel caso in cui l'insolvenza del Debitore ci costringesse ad affidare ad un legale il recupero delle somme dovute, le spese aggiuntive saranno interamente a carico del Debitore stesso.

ART. 12 - PREMI, OMAGGI E SCONTI CASSA

Premi, omaggi e sconti cassa sono di esclusiva facoltà di SABBIE DI PARMA srl e sono concessi esclusivamente tramite comunicazione scritta al Cliente.

ART. 13 - VARIAZIONI ALLE CONDIZIONI DI VENDITA

Gli agenti ed i rappresentanti di SABBIE DI PARMA srl non sono autorizzati in alcun modo a modificare le presenti condizioni generali di vendita.

ART. 14 - VARIAZIONI DATI DEL CLIENTE

Tutti gli eventuali cambiamenti di indirizzo e/o dati fiscali del cliente non tempestivamente comunicati a SABBIE DI PARMA srl in forma scritta saranno, per tutte le eventuali conseguenze di carattere fiscale - tributario - penale, esclusivamente a carico del Cliente ed addebitabili ad esso stesso.

ART. 15 - FORO ESCLUSIVO

Le condizioni generali di vendita di SABBIE DI PARMA srl sono regolate, oltre che dai precedenti punti, dal Codice Civile e dalle Leggi della Repubblica Italiana in vigore. Per ogni eventuale controversia il Foro competente sarà esclusivamente quello di PARMA.

NOTE:

SABBIE DI PARMA srl

*Str. Argine Maestro del Po, 6
43016 Polesine Zibello (PR) Italia
Tel. 0524 96134
info@sabbiediparma.com
www.sabbiediparma.com*

