

info@argema.net  
333 2704 333

www.argema.net



PRODOTTI ENZIMATICI

SACCHI PER RIFIUTI

SACCHI DA RECUPERO

COFANI E ACCESSORI

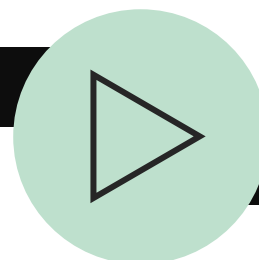
LOCULI AERATI

LASTRE CHIUSURA LOCULI

CASSETTINE OSSARI

CATALOGO

ARGEMA SRL  
PIAZZA FETONTE 54, 44123 FERRARA  
SDI M5UXCR1 - CF/PI 01289900381



V202402

FUNEBRE

CIMITERIALE

CREMAZIONE

SANITARIO

PET



# THANOS BIOFUN



Prodotto enzimatico in polvere capace di migliorare le caratteristiche mineralizzanti del terreno.

L'attività dei microrganismi presenti agisce, inoltre, anche sul legno delle bare e i tessuti in fibra naturale dei rivestimenti interni delle stesse.



ENZIMI

## CONDIZIONI E MODO D'USO

Nel caso di inumazione, i liquidi rimangono intrappolati nelle immediate vicinanze del feretro combinandosi con i terreni favorendo i processi conservativi.

Con l'utilizzo di Thanos Biofun si rigenera il terreno di un campo di inumazione sottoposto a diversi turni di rotazione oppure si migliorano le caratteristiche dei terreni con scarse capacità mineralizzanti.

All'atto dell'inumazione del feretro, è sufficiente aggiungere 1 Kg di Thanos Biofun a circa 1,5/2,0 m<sup>3</sup> di terreno, che successivamente sarà distribuito intorno alla cassa.

Per aumentare ulteriormente l'azione del prodotto è sufficiente depositare un leggero strato di Thanos Biofun puro sul fondo della buca nella quale andrà calato il feretro.

Trattandosi di un prodotto che agisce per azione enzimatico-batterica necessita di una umidità non inferiore al 40% per attivarsi e mantenersi.

## MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



### *Microrganismi (tipo e quantità)*

- Batteri aerobi eterotrofi: >5x10<sup>9</sup>
- Batteri anaerobi eterotrofi: >3x10<sup>8</sup>

**Enzimi:** Amilasi, Lipasi, Proteasi, Cellulasi, Fosforilasi, Glucanasi

**Veicolo:** Clinoptilolite

**Altro:** Aminoacidi animali e vegetali



Prodotto ecocompatibile, viene assorbito e inglobato dal terreno. Il contenitore in carta, può essere disperso all'interno della fossa, oppure riposto tra i rifiuti nel contenitore della carta.

## PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	NR PZ PER CONFEZIONE	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
0 1 B I O 0 0 1	sacchetto carta doppio strato	20	1	20
0 1 B I O 0 2 0	sacco carta doppio strato	1	20	10

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

CIMITERIALE

PET

V202402



# THANOS DRYFUN



Prodotto granulare assorbente per liquidi organici capace di assorbire fino a 200 volte il suo peso.

Svolge la funzione assorbente prevista dal comma 2 dell'art. 30 del Regolamento di Polizia Mortuaria approvato con DPR n. 285 del 10.9.1990.



ENZIMI

## CONDIZIONI E MODO D'USO

Thanos Dryfun viene cosparso uniformemente sul fondo del contenitore che raccoglierà il percolato oppure direttamente sul liquido fuoriuscito ed entro pochi minuti è in grado di assorbire liquidi organici e non inglobandoli all'intero dei suoi granuli.

## MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE

**Stato fisico:** granulo

**Colore:** bianco

**Solubilità in acqua:** insolubile, solo gonfiabile

**Pericolo di esplosione:** il prodotto non è esplosivo

**Comportamento al fuoco:** prodotto non classificato come comburente

**Igrosopia:** igroscopico



Prodotto ecocompatibile, viene assorbito e inglobato dal terreno. Il contenitore in carta, può essere disperso all'interno della fossa, oppure riposto tra i rifiuti nel contenitore della carta.

## PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	NR PZ PER CONFEZIONE	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
0 1 D R Y 2 5 0	sacchetto carta doppio strato	48	250	96
0 1 D R Y 5 0 0	sacchetto carta doppio strato	24	500	48

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

CREMAZIONE

SANITARIO

PET

V202402



# THANOS FUNGEL



ENZIMI

Prodotto enzimatico in polvere per il trattamento, la neutralizzazione e la deodorizzazione dei liquami cadaverici.

Grazie alla sua composizione bilanciata di enzimi, microrganismi e sostanze assorbenti, è necessario un solo kg di prodotto per trattare oltre 40 litri di liquami cadaverici.

## CONDIZIONI E MODO D'USO

**NELLA PREPARAZIONE DELLA CASSA:** Inserito dall'impresario funebre al di sotto del cadavere, fra il fondo della bara e il corpo, la funzione di Thanos Fungel è inizialmente quella di assorbimento dei liquidi prodotti. Successivamente gli enzimi ed i batteri presenti nel prodotto riducono la formazione di cattivi odori e creano un ambiente altamente favorevole alla scheletrizzazione.

**NELLA TUMULAZIONE:** Cosperso prima della tumulazione sul fondo del loculo o della vaschetta SOTTOVAS di raccolta dei liquami cadaverici, è in grado di assorbire i liquami ceduti dal corpo in decomposizione, risolvendo situazioni di rotture di casse di zinco.

**NELLE OPERAZIONI CIMITERIALI:** Per favorire le operazioni cimiteriali può essere utile versare Thanos Fungel sulle eventuali parti liquide, consentendo una veloce azione assorbente.

Il prodotto contiene sostanze che si attivano nel momento in cui entrano in contatto con i liquami cadaverici.

Dopo l'assorbimento, la neutralizzazione avviene in 90-120 giorni.

## MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



### Microrganismi (tipo e quantità)

- Batteri aerobi eterotrofi:  $>5 \times 10^9$
- Batteri anaerobi eterotrofi:  $>3 \times 10^8$

**Enzimi:** Amilasi, Lipasi, Proteasi, Cellulasi, Fosforilasi, Glucanasi

**Veicolo:** Clinoptilolite

**Altro:** Polimeri assorbenti

Thanos Fungel svolge la funzione assorbente prevista dal comma 2 dell'art. 30 Regolamento di Polizia Mortuaria approvato con DPR n. 285 del 10.9.1990 e quella indicata dall'allegato tecnico, MOD. 4, della Circolare del Ministero della Sanità n. 24 del 24.6.1993.

Prodotto ecocompatibile, viene assorbito e inglobato dal terreno. Il contenitore in carta, può essere disperso all'interno della fossa, oppure riposto tra i rifiuti nel contenitore della carta.

## PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	NR PZ PER CONFEZIONE	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
0 1 G E L 0 0 1	sacchetto carta doppio strato	20	1	20
0 1 G E L 0 2 0	sacco carta doppio strato	1	20	10

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

CREMAZIONE

SANITARIO

PET

V202402



# THANOS LIQUOFUN



Prodotto enzimatico liquido biodegradante che grazie alla sua composizione (microrganismi a largo spettro con enzimi eso- ed endocellulari in soluzione-sospensione bilanciata) è in grado di attivare i processi di scheletrizzazione rivitalizzando anche i batteri e gli enzimi presenti e quindi di favorire la scheletrizzazione dei resti mortali.



ENZIMI

## CONDIZIONI E MODO D'USO

Thanos Liquofun è studiato specificatamente per operare in ambienti umidi, generalmente favorevoli alla saponificazione. Con bassa umidità, è consigliato aggiungere al prodotto almeno un litro d'acqua.

Thanos Liquofun, eventualmente combinato con prodotti coadiuvanti la rigenerazione del terreno (Thanos Biofun), favorisce la ripresa dei processi che consentono la mineralizzazione.

Prima di reinumare il feretro è sufficiente aspergere 1 litro di Thanos Liquofun (aggiungendo all'occorrenza un ulteriore litro d'acqua) sugli esiti dei fenomeni cadaverici conservativi.

## MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



### Microrganismi (tipo e quantità)

- Batteri aerobi eterotrofi:  $>5 \times 10^9$
- Batteri anaerobi eterotrofi:  $>3 \times 10^8$

**Enzimi:** Amilasi, Lipasi, Proteasi, Cellulasi, Fosforilasi, Glucanasi

**Veicolo:** Clinoptilolite

**Altro:** Aminoacidi animali e vegetali



Prodotto ecocompatibile, viene assorbito dal terreno. Il contenitore in plastica deve essere smaltito tra i rifiuti nel contenitore della plastica.

## PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	NR PZ PER CONFEZIONE	PESO /UNITÀ L	ORDINE MINIMO pz
0 1 L I Q 0 0 1	bottiglia di plastica	15	1	30
0 1 L I Q 0 2 0	tanica di plastica	1	20	10

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

PET

V202402



# THANOS NEFUN



Prodotto chimico liquido neutralizzante di odori ad azione batteriostatica.



ENZIMI

## CONDIZIONI E MODO D'USO

Thanos Nefun è studiato specificatamente per evitare lo sviluppo di cattivi odori.

Può essere utilizzato nel corso del funerale o al cimitero nel caso di operazioni cimiteriali oppure in caso di rotture di casse con conseguente uscita di liquidi dai loculi.

## MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



### Composizione:

Prodotto a base di aldeidi  
Acqua q.b.



Il contenitore in plastica deve essere smaltito tra i rifiuti nel contenitore della plastica.

## PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	NR PZ PER CONFEZIONE	PESO /UNITÀ L	ORDINE MINIMO pz
0 1 N E F 0 0 1	bottiglia di plastica con dosatore	6	1	30

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE	CIMITERIALE	CREMAZIONE	SANITARIO	PET
---------	-------------	------------	-----------	-----

V202402



# THANOS PETFUN



Prodotto enzimatico in polvere capace di migliorare le caratteristiche mineralizzanti del terreno, il quale, nelle immediate vicinanze di un feretro di animale inumato, è saturato dai prodotti della decomposizione cadaverica.

L'attività dei microrganismi presenti agisce, inoltre, anche sul contenitore se biodegradabile.



ENZIMI

## CONDIZIONI E MODO D'USO

Nel caso di feretro di animale inumato, i liquidi rimangono intrappolati nelle immediate vicinanze del feretro combinandosi coi terreni, formando sostanze ricche di nitriti e nitrati.

Con l'utilizzo di Thanos Petfun si rigenera il terreno attorno a feretro aumentando la sua capacità mineralizzante.

All'atto dell'inumazione del feretro è sufficiente aggiungere da 0,5 Kg a 3 Kg di Thanos Petfun al terreno che lo ricoprirà, a seconda della grandezza dell'animale inumato.

Per aumentare ulteriormente l'azione del prodotto è sufficiente depositare un leggero strato di Thanos Petfun puro sul fondo della buca nella quale andrà calato il feretro.

Trattandosi di un prodotto che agisce per azione enzimatico-batterica necessita di una umidità non inferiore al 40% per attivarsi e mantenersi.

## MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



### **Microrganismi (tipo e quantità)**

- Batteri aerobi eterotrofi:  $>5 \times 10^9$
- Batteri anaerobi eterotrofi:  $>3 \times 10^8$

**Enzimi:** Amilasi, Lipasi, Proteasi, Cellulasi, Fosforilasi, Glucanasi

**Veicolo:** Clinoptilolite

**Altro:** Aminoacidi animali e vegetali



Prodotto ecocompatibile, viene assorbito e inglobato dal terreno. Il contenitore in carta, può essere disperso all'interno della fossa, oppure riposto tra i rifiuti nel contenitore della carta.

## PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	NR PZ PER CONFEZIONE	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
0 1 P E T 0 0 1	sacchetto carta doppio strato	20	1	20
0 1 P E T 0 2 0	sacco carta doppio strato	1	20	10

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

CIMITERIALE

PET

V202402



## SACCHI BIOCAP

Sacchi in plastica biodegradabile non portanti.

Conformi alla normativa EN 13432. Possono essere utilizzati, oltre al trasporto dei resti mortali indecomposti dalla fossa al forno crematorio, anche al recupero delle salme incidentate.



SACCHI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

Utilizzato per il recupero di salme o di resti mortali.

Il sacco è dotato di una particolare cerniera a U posta sul bordo che consente una apertura totale dello stesso, migliorando l'inserimento della salma.

Dal momento del suo utilizzo, questo materiale biodegradabile non deve lavorare per più di 6/7 giorni, inoltre, deve operare in condizioni idonee al suo mantenimento (ambiente asciutto e arieggiato), infatti, la consistenza della materia prima impiegata, a contatto con materiale organico in putrefazione, trascorso questo periodo, si modifica riducendo la propria impermeabilità.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Composizione:** plastica biodegradabile a base di amido di mais

**Colore:** bianco opaco



Prodotto ecocompatibile, compostabile nel terreno. La busta di plastica che contiene Biocap, deve essere smaltita tra i rifiuti nel contenitore della plastica.



Questi sacchi sono realizzati con polimero a base di amido di mais, impermeabile e compostabile al 100%. Idoneo all'incenerimento e quindi utilizzabile nel processo di cremazione.

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	SPESORE µm	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
0 2 B H U 0 7 5	cartone da 25 pz	230 x 90	75	500	50
0 2 B H U 1 0 0	cartone da 20 pz	230 x 90	100	630	300

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

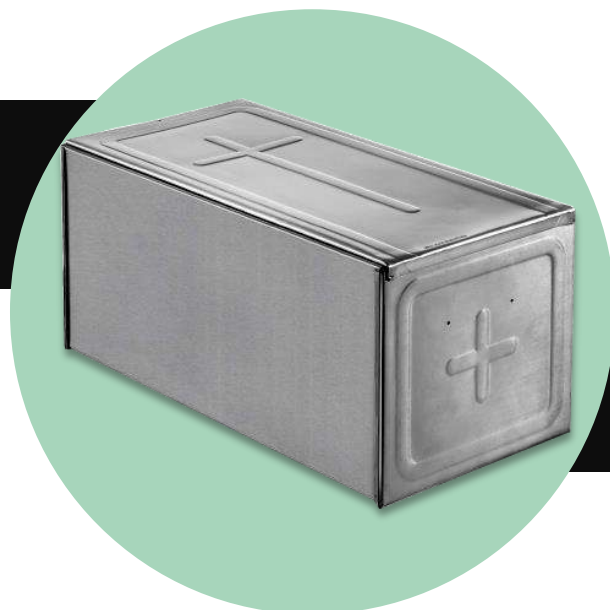
FUNEBRE	CIMITERIALE	CREMAZIONE	SANITARIO	PET
---------	-------------	------------	-----------	-----

V202402



## CASSETTINE OSSARIO

Cassettine in lamiera zincata oppure in zinco con coperchio a slitta per resti ossei.



OSSARI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

All'atto dell'esumazione o dell'estumulazione, qualora siano rinvenuti esclusivamente resti ossei, questi possono essere riposti all'interno di una cassettona ossario e collocati all'interno di una cella ossario presso il cimitero.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Materiale:**  
 lamiera zincata spessore mm 0,35  
 oppure  
 zinco spessore mm 0,70

In caso di smaltimento prima del suo utilizzo, deve essere riposto tra i rifiuti ferrosi.

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	IMBALLO	MATERIALE	FORMA	DIMENSIONI cm	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
0 5 O L Z R 5 0	cartone da 5 pz	lamiera zincata	rettangolare	50 x 24 x 23h	2 ca	50
0 5 O L Z R 5 5	cartone da 5 pz	lamiera zincata	rettangolare	55 x 24 x 23h	2 ca	50
0 5 O L Z C 5 4	cartone da 10 pz	lamiera zincata	conica	54 x 27 x 23,5h	2 ca	50
0 5 O L Z Z 5 6	cartone da 5 pz	lamiera zincata	zeppa	56 x 22>17 x 27h	2 ca	50
0 5 O L Z D 6 0	cartone da 5 pz	lamiera zincata	doppia	60 x 27 x 27h	2,5 ca	50
0 5 O Z I R 5 0	cartone da 5 pz	zinco	rettangolare	50 x 24 x 23h	2,5 ca	50
0 5 O Z I R 5 5	cartone da 5 pz	zinco	rettangolare	55 x 24 x 23h	2,5 ca	50
0 5 O Z I C 5 5	cartone da 5 pz	zinco	conica	55 x 26 x 23,5h	2,5 ca	50

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

V202402



## SACCHI BIG-BAG PER RIFIUTI CIMITERIALI

I sacchi big-bag per rifiuti cimiteriali con diciture di legge: "Rifiuti urbani da esumazioni ed estumulazioni" sono conformi a quanto previsto dal DPR n. 254 del 15/07/2003 e s.m.i. e idonei al trasporto e allo stoccaggio o al deposito temporaneo.

Tutti i modelli sono confezionati in poliolefinico naturale, con nastrino di chiusura e maniglie per il sollevamento in modo da facilitarne il trasporto.



SACCHI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

Adatti allo stoccaggio di grandi quantità di rifiuti cimiteriali.

I sacchi, una volta utilizzati e richiusi con l'apposito nastrino, possono essere movimentati con mezzi meccanici oppure a mano.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Composizione:** poliolefinico naturale

**Colore** bianco

Il materiale impiegato per la confezione è idoneo all'incenerimento e può essere accolto in discarica (1<sup>a</sup> categoria, in conformità alla Delibera del Comitato Interministeriale del 27 luglio 1984 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	PORTATA kg	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
09BIG090	pallet da 50 pz	90 x 90 x 120h	1000	1400	50
09BIGXXX	pallet	misure personalizzate			200

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

CREMAZIONE

SANITARIO

PET

V202402



## SACCHI PER RIFIUTI CIMITERIALI

I sacchi per rifiuti cimiteriali con diciture di legge: "Rifiuti urbani da esumazioni ed estumulazioni" sono conformi a quanto previsto dal DPR n. 254 del 15/07/2003 e s.m.i. e idonei al trasporto e allo stoccaggio o al deposito temporaneo.

Tutti i modelli sono confezionati in poliolefinico naturale, con nastrino di chiusura e maniglie per il sollevamento in modo da facilitarne il trasporto.



SACCHI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

Utilizzabili per il contenimento dei rifiuti cimiteriali.

I sacchi, una volta utilizzati e richiusi con l'apposito nastrino, possono essere movimentati con mezzi meccanici oppure a mano.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Composizione:** poliolefinico naturale

**Colore:** bianco

Il materiale impiegato per la confezione è idoneo all'incenerimento e può essere accolto in discarica (1<sup>a</sup> categoria, in conformità alla Delibera del Comitato Interministeriale del 27 luglio 1984 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	PORTATA kg	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
0 9 C E M 1 2 0	pallet da 100 pz	120 x 80	150	450	50
0 9 C E M 2 2 0	pallet da 100 pz	220 x 90	150	630	50
0 9 C E M 2 8 0	pallet da 50 pz	280 x 100	300	1300	50
0 9 C E M X X X	pallet	misure personalizzate			300

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

CREMAZIONE

SANITARIO

PET

V202402



## RETE A SACCO PER FERETRI NETMAKE

Rete a sacco per l'inumazione e la movimentazione dei feretri.



SACCHI

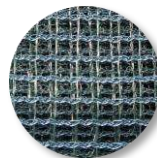
### CONDIZIONI E MODO D'USO

Nell'inumazione il feretro viene calato imbracato in Netmake. L'imbracatura resta sotterrata assieme al feretro per l'ordinario periodo di sepoltura. All'esumazione è sufficiente agganciare con apposito sistema la treccia per sollevare l'intero feretro o ciò che ne è rimasto.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE

#### Treccia:

Materia prima: polietilene HD, stabilizzato ai raggi UV  
Formazione: intreccio dei fili con macchina 24 fusi  
Carico di rottura: 400,01 N



#### Rete:

Materia prima: polietilene HD, stabilizzato ai raggi UV  
Formazione: intreccio dei fili con telaio Raschel  
Carico di rottura: 124,57 N  
Dimensione maglia: mm 5x5  
Assemblaggio: con treccia perimetrale diametro mm 5

Con l'esumazione le reti sono avviate a smaltimento secondo quanto previsto dalle leggi vigenti (DPR 254/03 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	PORTATA kg	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
09NETSAC	cartone da 25 pz	240 x 160	300	850	50

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE	CIMITERIALE			PET
---------	-------------	--	--	-----

V202402



## SACCHI RECUPERO SALME IN NYLON

Sacchi da recupero salme in nylon, con maniglie per il sollevamento in modo da facilitarne il trasporto e cerniera di chiusura centrale.

Normalmente forniti in colore bianco, ma possono essere forniti anche in colore nero a seconda della disponibilità.



SACCHI

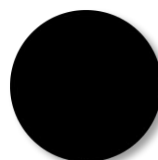
### CONDIZIONI E MODO D'USO

I sacchi, dopo essere richiusi con la comoda cerniera centrale, possono essere movimentati a mano grazie alle aperture saldate in sagoma atte all'impugnatura.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Composizione:** nylon  
**Colore:** bianco



**Composizione:** nylon  
**Colore:** nero

Confezionati con fogli di nylon da gr. 120/mq, impermeabile, con maniglie (aperture in sagoma) e completi di cerniera di chiusura centrale.



Il materiale impiegato per la confezione è idoneo all'incenerimento e può essere accolto in discarica (1<sup>a</sup> categoria, in conformità alla Delibera del Comitato Interministeriale del 27 luglio 1984 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	PORTATA kg	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
<b>0 9 R E C N Y B</b>	cartone da 10 pz	230 x 90	150	750	50
<b>0 9 R E C N Y N</b>	cartone da 10 pz	230 x 90	150	750	200

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE	CIMITERIALE	CREMAZIONE	SANITARIO	PET
---------	-------------	------------	-----------	-----

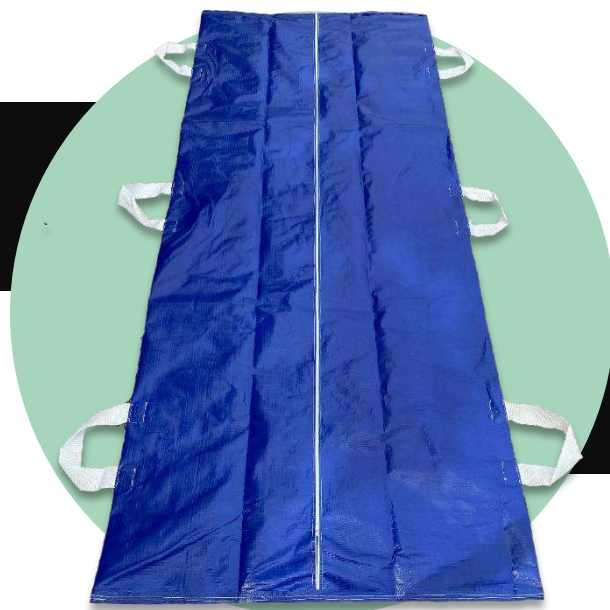
V202402



## SACCHI RECUPERO SALME IN POLIOLEFINICO

Sacchi da recupero salme in poliolefinico naturale, con maniglie per il sollevamento in modo da facilitarne il trasporto e cerniera di chiusura.

Forniti in colore blu, non permettono la fuoriuscita di liquidi.



SACCHI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

I sacchi, una volta utilizzati e richiusi con l'apposita cerniera, possono essere movimentati con mezzi meccanici oppure a mano.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Composizione:** poliolefinico naturale

**Colore:** blu

Su richiesta è possibile produrre sacchi con dimensioni diverse e possono essere utilizzati anche per il recupero di carcasse di animali.



Il materiale impiegato per la confezione è idoneo all'incenerimento e può essere accolto in discarica (1<sup>a</sup> categoria, in conformità alla Delibera del Comitato Interministeriale del 27 luglio 1984 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	PORTATA kg	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
09RECPPA	balla da 5 pz	215 x 90 con chiusura centrale	150	750	50
09RECPPD	balla da 5 pz	215 x 90 con chiusura a 'D'	150	750	100

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

CREMAZIONE

SANITARIO

PET

V202402



## SACCHI RECUPERO SALME IN TNT

Sacchi da recupero salme in TNT da gr 100/mq, impermeabile, senza maniglie con cerniera di chiusura centrale.



SACCHI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

I sacchi, una volta utilizzati e richiusi con l'apposita cerniera, essendo sprovvisti di maniglie, devono essere movimentati con l'aiuto di carrelli.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Composizione:** TNT

**Colore:** marrone



Il materiale impiegato per la confezione è idoneo all'incenerimento e può essere accolto in discarica (1<sup>a</sup> categoria, in conformità alla Delibera del Comitato Interministeriale del 27 luglio 1984 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	PORTATA kg	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
09RECTNT	cartone da 10 pz	230 x 80	100	400	50

FUNEBRE	CIMITERIALE	CREMAZIONE	SANITARIO	PET
---------	-------------	------------	-----------	-----

V202402



## FILTRO PER LOCULI AERATI

Il filtro, contenente sostanze adsorbenti, è in grado di garantire la seguente efficacia rispetto ai principali composti volatili rinvenibili nei gas di putrefazione:

- 95% +/- 5% per ammoniaca (NH<sub>3</sub>) e acetone (CH<sub>3</sub>-CO-CH<sub>3</sub>)
- 99% +/- 1% per l'etilmercaptano (CH<sub>3</sub>-CH<sub>2</sub>-SH)

Il filtro non è soggetto a scadenza e deve essere mantenuto in ambiente isolato fino al suo utilizzo.

Omologato secondo la norma AFNOR NF P98-049 con certificazione CERIB n. FG/MG/DC/15-190 del 24/04/2015.



AERATI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

#### NEI LOCULI AERATI

Il filtro è collocato dentro il loculo, oltre la parete di tamponamento.

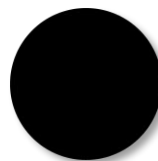
Esso comunica con l'esterno per mezzo di un'asta di fissaggio che attraversa il tamponamento del loculo.

Il filtro deve obbligatoriamente lavorare in posizione verticale, pertanto, in base alla tipologia del tumulo (loculo, tomba ipogea o epigea), verrà utilizzato un raccordo standard oppure a gomito.

Chi effettua l'installazione del filtro dovrà preoccuparsi di lasciare all'esterno 2 o 3 cm di asta filettata, terminante con i due forellini di scambio aria e con la vite di testa metallica.

Raramente, dove il posizionamento della lapide marmorea non lascia passare aria nell'intercapedine tra lastra e tamponamento, bisogna praticare un foro di almeno 3 cm di diametro sulla lapide di marmo.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Corpo esterno:** ABS tecnico

**Asta di fissaggio:** ottone e materiali plastici

**Colore:** nero

**Contiene:** miscela di carboni attivi



La busta di plastica che contiene il filtro, deve essere smaltita tra i rifiuti nel contenitore della plastica.

Con la estumulazione i filtri sono avviati a smaltimento secondo quanto previsto dalle leggi vigenti (DPR 254/03 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	IMBALLO	DIMENSIONI cm	ASTA FISSAGGIO mm	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
1 1 F I L T R O	busta in plastica sottovuoto cartoni da 3 pz	21 x 8 x 14h	lunghezza 125 Ø 10	950	30

FUNEBRE

CIMITERIALE

V202402



## VASCHETTA SOTTOVAS

Vasca termoformata in ABS tecnico per il raccoglimento di eventuali fuoriuscite di liquidi dal feretro (materiale resistente all'azione corrosiva dei liquami cadaverici).

Il feretro appoggia su supporti realizzati nella vaschetta che, oltre a semplificare lo slittamento, consentono il mantenimento di un adeguato spazio tra il fondo della cassa e quello della vaschetta stessa.



AERATI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

**NEI LOCULI STAGNI:** garantisce che non vi siano fuoriuscite di liquami cadaverici dal loculo in caso di rottura della cassa di zinco con pendenza del loculo insufficiente o sbagliata.

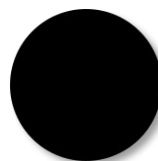
**NEI LOCULI AERATI:** svolge la funzione di raccolta di percolazioni cadaveriche, inevitabilmente presenti in quanto il feretro è confezionato obbligatoriamente senza la cassa di zinco.

All'atto della tumulazione, la vaschetta SOTTOVAS viene inserita sotto al feretro.

### AVVERTENZE NELL'UTILIZZO

Si consiglia, prima dell'inserimento del cofano nel loculo dove è posizionata la vaschetta SOTTOVAS, di togliere i piedini. Nel caso in cui fossero presenti, si chiede di prestare particolare attenzione durante l'inserimento della cassa per evitare che i piedini possano accidentalmente danneggiare la vaschetta.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Materiale:** ABS tecnico  
**Colore:** nero

Si può **aumentare la funzionalità** della vaschetta SOTTOVAS, cospargendo all'interno della stessa Thanos Fungel, un prodotto specifico a base batterico-enzimatica che, in caso di percolazione dei liquami cadaverici, ne favorisce la neutralizzazione con l'assorbimento, svolgendo anche funzioni deodorizzanti.



Prodotto in ABS riciclato e riciclabile al 100% se preventivamente ripulito. Con l'estumulazione le vaschette sono avviate a smaltimento secondo quanto previsto dalle leggi vigenti (DPR 254/03 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	IMBALLO	DIMENSIONI cm	CAPACITA' litri	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
1 1 S O T V A S	bancali da 100 pz	210 x 63,5 x 5,5h	60	4	50

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE	CIMITERIALE	CREMAZIONE		
---------	-------------	------------	--	--

V202402



## COFANI IN CELLULOSA

Cofani biodegradabili così composti:

### n.1 FONDO PORTANTE

Peso cartone: 3.282 gr/mq

Resistenza allo scoppio: 1300/1500 KPa +/- 5%

Resistenza alla compressione verticale (ECT) teorico: 9,34 KN/m

### n.1 COPERCHIO

Peso cartone: 2.523 gr/mq

Resistenza allo scoppio: 1000/1200 KPa +/-5%

Resistenza alla compressione verticale (ECT) teorico: 7,90 KN/m



COFANI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

Cofano in cellulosa per la inumazione di resti mortali o per l'invio degli stessi al forno crematorio come da Circolare del Ministero della Sanità del 31/07/1998, n. 10.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Materiale:** cartone ondulato  
KSFSK/96269/BC;

**Collante:** amido di mais

**Colore:** avana

**Spessore cartone:** 7mm

Presenza di piombo, mercurio, cadmio, cromo esavalente: entro le tolleranze ammesse dalla legge.

L'imballo è biodegradabile.



Prodotto ecocompatibile, può essere inglobato nel terreno oppure incenerito. In caso di smaltimento prima del suo utilizzo, deve essere riposto tra i rifiuti nel contenitore della carta.

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	IMBALLO	DIMENSIONI cm	DIMENSIONI SMONTATO cm	PORTATA kg	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
1 2 C O F B I O	pallet speciale da 100 pz	185 x 52 x 25h	285 x 100	75	5	100

FUNEBRE

CIMITERIALE

CREMAZIONE

PET

V202402



## LENZUOLINO BIODEGRADABILE

Lenzuolino in Mater-Bi®, polimero biodegradabile, impermeabile, traspirante e compostabile al 100% (norma EN 13432), nonché idoneo all'incenerimento.



COFANI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

Il lenzuolino ha un periodo di utilizzo che non deve superare i 6/7 giorni.

Dopo tale periodo perde alcune caratteristiche tra cui l'impermeabilità.

Il lenzuolino viene normalmente utilizzato posizionato sul fondo del cofano di legno o cellulosa per prevenire le fuoriuscite di liquidi.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Materiale:**  **MATER-BI**

bioplastica biodegradabile e compostabile

**Colore:** bianco opaco



Prodotto ecocompatibile, biodegradabile e compostabile nel terreno.

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	IMBALLO	DIMENSIONI cm	SPESSORE	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
<b>1 2 L E N B I O</b>	cartone da 30 pz	140 x 250	40 µm	220	60

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

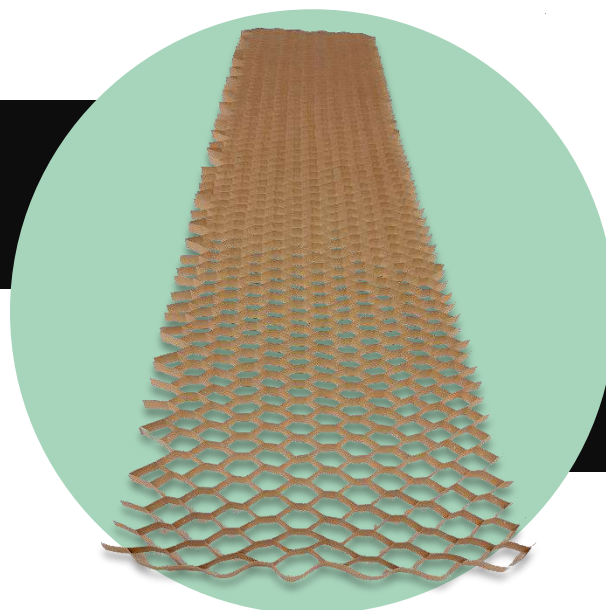
FUNEBRE	CIMITERIALE	CREMAZIONE	SANITARIO	PET
---------	-------------	------------	-----------	-----

V202402



## NIDO D'APE IN CELLULOSA

Pratico cartoncino a nido d'ape biodegradabile, da inserire tra il fondo della cassa in legno (o di zinco/plastica biodegradabile) e l'imbottitura.



COFANI

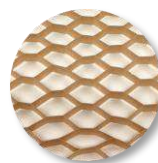
### CONDIZIONI E MODO D'USO

Il prodotto è in grado di mantenere sollevato il dorso del cadavere dal fondo della cassa lasciando così lo spazio necessario per agevolare il normale processo di scheletrizzazione.

Il massimo dell'efficacia, è ottenibile con l'uso di Thanos Fungel sparso con uniformità all'interno delle maglie del Nido d'Ape. Il prodotto a base batterico-enzimatica si incarica di intervenire sui liquami cadaverici, favorendone la neutralizzazione con l'assorbimento, ma svolgendo nel contempo anche funzioni deodorizzanti e favorenti la scheletrizzazione.

Il Nido d'Ape favorendo l'evacuazione dei liquami cadaverici riduce il rischio di saponificazione.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Materiale:** cellulosa

**Collante:** amido di mais

**Impiego tipo:** imballi in cartone speciali

Presenza di piombo, mercurio, cadmio, cromo esavalente: entro le tolleranze ammesse dalla legge.

Si conferma che il prodotto è biodegradabile.



Prodotto ecocompatibile, può essere inglobato nel terreno oppure incenerito. In caso di smaltimento prima del suo utilizzo, deve essere riposto tra i rifiuti nel contenitore della carta.

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	IMBALLO	DIMENSIONI CHIUSO cm	DIMENSIONI APERTO cm	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
1 2 N I D A P E	cartone da 40 pz	5,3 x 46 x 1,8h	200 x 35 x 1,8h max	300	80

FUNEBRE

CIMITERIALE

V202402

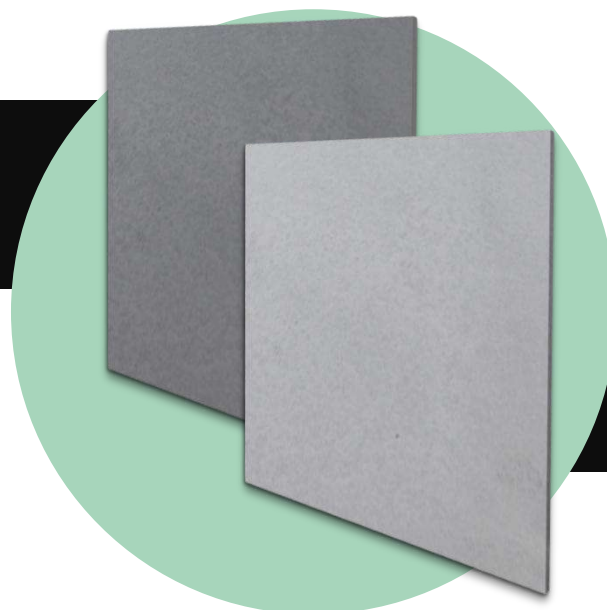


## LASTRA CHIUSURA LOCULI

Lastra di chiusura loculi in fibra di cemento.

In ottemperanza al DPR n. 285 del 10.09.90 e Circolare del Ministero della Sanità n. 24 del 24.06.93.

Costruita con materiali resistenti all'azione corrosiva dei liquami cadaverici, garantisce resistenza e durata del prodotto e una perfetta impermeabilità ai liquidi e ai gas in maniera da consentire la sigillatura ermetica dei loculi.



LASTRE

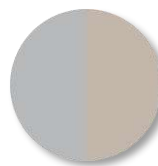
### CONDIZIONI E MODO D'USO

La lastra viene posizionata dopo l'inserimento del feretro o dell'urna per sigillare il loculo e renderlo stagno a liquidi e gas.

La forma della lastra appositamente studiata senza battuta, permette il corretto posizionamento in ogni tipo di loculo; con l'utilizzo di speciali schiume poliuretaniche iniettate tra il bordo esterno della lastra e la spalla del loculo, grazie anche alla estrema maneggevolezza della lastra, è possibile posare il manufatto in pochi minuti.

[Guarda qui il filmato per la corretta installazione della lastra](#)

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



#### Composizione:

fibra di cemento in diverse gradazioni di grigio e beige (colore non vincolante, disposizione a seconda della produzione)



Con la estumulazione le lastre sono avviate a smaltimento secondo quanto previsto dalle leggi vigenti (DPR 254/03 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI mm (lun x lar x sp)	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
1 3 L F C 0 4 0	pallet da 400 lastre	400 x 400 x 8	2	400
1 3 L F C 0 7 6	pallet da 100 lastre	760 x 800 x 8	7	100
1 3 L F C 0 8 0	pallet da 100 lastre	800 x 800 x 8	7,5	100
1 3 L F C 1 2 0	pallet da 100 lastre	1200 x 800 x 8	12	300
1 3 L F C 2 4 0	pallet da 40 lastre	2400 x 1200 x 8	36	240

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

V202602