

**UTILITY SERVICE**

**INSACCHETTATI**

Codice Fatturazione	Descrizione dei prodotti Dimensioni in mm. nominali			PREZZO DI LISTINO € CAD.	Caratteristiche e schemi tecnici
	granulometria e capacità	q.tà pacco	kg. sacco		

**Sabbie**

in sacco di polietilene



QUOTAZIONI SU RICHIESTA  
ANCHE IN BIGBAG  
GRAN RISPARMIO!

Sabbie Umide del Po				
INER30010	0 / 0,7	54	25	2,58
Sabbia Fine				
INER30030	0 / 2,5 / 0,5	54	25	3,57
Sabbia Grossa				
Sabbie Essiccate Silicee per sabbature				
INER30066	0,3 / 0,6	70	25	4,07
Sabbia 105				
INER30072	0,4 / 1,2	64	25	3,36
Sabbia 108/112				
INER30076	0,6 / 2,0	70	25	4,60
Sabbia 115				
Solo pacchi interi				



**Farina di legno "Segatura"**

in sacco di polietilene DEPOLVERIZZATA alta resa assorbente



INER30105	Sacco da lt.60	72	6	6,80
INER30106	Sacco da lt.70	75	8	7,20
INER30107	Sacco da lt.140	40	16	8,50
Asciutta al 98% senza polveri, priva di impurità, in legno naturale essenza abete				
Solo pacchi interi				



**Asfalto a freddo**

in sacco di polietilene, miscela plastica



HD bitumen-best®



Dark Asphalt®

HD bitumen-best® - il vero asfalto a freddo				
INER30194	3/6	60	25	9,80
prolungata elasticità.				
Prodotto con additivi naturali ecologici che assicurano elevata elasticità, adesività e plasticità				
Dark Asphalt® - prodotto a caldo				
INER30094	0/6	60	25	9,00
Solo pacchi interi				



**CARATTERISTICHE TECNICHE (valide per entrambi):**

Aggregati: miscela di sabbia e graniglia e filler, prevalentemente calcaree, ricavate da frantumazione di ghiaie alluvionali o rocce, rispondenti alle norme di accettazione sugli aggregati impiegabili per il confezionamento di conglomerati bituminosi.

Legante bituminoso: costituito da bitume stradale 70/100 (norma UNI EN 12591) flussato con additivo atossico di origine vegetale, in concentrazione da 0/10%.

Pezzatura: 0-6 mm. Presenza d'acqua: 32 +/- 1% Legante: 67 +/- 1% Concentrazione di bitume puro: 68%

**CAMPI DI IMPIEGO:** il conglomerato bituminoso è impiegato per la riparazione di piccole buche nei manti stradali e piccoli ripristini urgenti della sicurezza della superficie viabile; può essere impiegato in edilizia nell'allettamento di tubazioni e nello zavorramento di guaine. In tutte i piccoli e piccolissimi interventi di pavimentazione dove non è giustificato, per tempistiche, difficoltà di accesso al luogo di intervento e per l'estensione delle superfici l'uso di conglomerati tradizionali a caldo, garantendone le medesime prestazioni tecniche.

**PRODOTTO SOGGETTO A MISCELAZIONE DIVERSE IN BASE ALLA STAGIONE.  
STOCCARE IN LUOGHI COPERTI E NON ESPOSTI A SBALZI TERMICI.**

Identica classificazione consultabile nel Catalogo Web

**UTILITY SERVICE**

**INSACCHETTATI**

Codice Fatturazione	Descrizione dei prodotti Dimensioni in mm. nominali			PREZZO DI LISTINO € CAD.	Caratteristiche e schemi tecnici
	granulometria	q.tà pacco	kg. sacco		

**Isotherm intonaco risanante**

in sacco di polietilene



INER00040	variabile	60	25	<b>9,90</b>
Solo pacchi interi				



**DESCRIZIONE SOMMARIA DEL PRODOTTO:** l'intonaco risanante ISOTHERM è un prodotto professionale da applicare in caso di alto livello di umidità nelle murature interne ed esterne. Consumo: Per 1 Mq di intonaco steso a 2 cm. di spessore occorrono kg 25 di Isotherm, kg 6 di cemento 325, kg 5 di calce idraulica e 5-6 Lt. di acqua.

**Sale marino grosso essiccato**

**FONDATE PER GHIACCIO E NEVE NEI TRATTAMENTI PEDONALI E STRADALI DI ALTA QUALITÀ**

in sacco di polietilene, specifico per disgelo del manto stradale



INER40100	0/5	40	25	<b>7,40</b>
Pastiglie per addolcitori su richiesta				
Prezzo soggetto a variazioni stagionali				
Solo pacchi interi				



Adatto per macchine spargisale

**CARATTERISTICHE:**

prodotto con trattamento batterico statico utilizzabile anche in ambito alimentare. Aspetto bianco cristallino. Cloruro di sodio anidro raffinato con antiammassante, cloruro di sodio (NaCl) 99,00%, Umidità residua (H<sub>2</sub>O) max. all'origine 0,2%, densità apparente kg/dm<sup>3</sup> 1,250=0,10, essiccato a 250° C solubilità in acqua (20° C): 360 g/l, temperatura di congelamento -20° C, temperatura di esercizio -8,5° C



**NON INTASA!**

PER UTILIZZO MANUALE E/O AUTOMATICO

SI CONSIGLIA LO STOCCAGGIO IN LUOGO ASCIUTTO.

**PRONTA CONSEGNA**

**MAGAZZINO SEMPRE DISPONIBILE**



**Identica classificazione consultabile nel Catalogo Web**

**UTILITY  
SERVICE**

**LAVATOI**

Codice Fatturazione	Descrizione dei prodotti Dimensioni in cm. nominali			PREZZO DI LISTINO
	modello e dimensioni	Q.tà pacco	peso kg.cad	€ CAD.

**Lavatoi Acquai Pilozzini**

in cls gettato con graniglia levigata con fondo in cls normale, con granulato di marmo stuccato

<b>Lavatoi con Asse e Piedini</b>					
LAVA00400	50 x 55	x h.75	1	48	<b>167,30</b>
LAVA00500	60 x 55	x h.75	1	68	<b>182,00</b>
LAVA00600	60 x 60/63	x h.75	1	83	<b>204,80</b>
LAVA00700	70 x 65/70	x h.75	1	98	<b>232,10</b>
LAVA00800	80 x 75	x h.75	1	128	<b>249,90</b>
LAVA00850	100 x 75	x h.75	1	160	<b>268,40</b>
<b>Lavatoi con Asse, divisorio e Piedini</b>					
LAVA00900	80/85 x 70/75	x h.75	1	129	<b>258,30</b>
LAVA01000	100 x 80	x h.80	1	145	<b>315,00</b>
LAVA01120	120 x 85/100	x h.77	1	205	<b>342,30</b>
<b>Acquai con scolapiatti</b>					
LAVA00901	90 x 50/52	x h.16/20	1	80	<b>257,30</b>
LAVA00902	100 x 50/52	x h.16/20	1	85	<b>269,90</b>
LAVA00903	110 x 50/52	x h.16/20	1	97	<b>288,80</b>
LAVA00933	120 x 60	x h.16	1	110	<b>304,40</b>
LAVA00943	130 x 60	x h.16	1	125	<b>325,80</b>
<b>Acquai con scolapiatti e divisorio</b>					
LAVA00904	130/135 x 52/60	x h.16/20	1	121	<b>478,80</b>
<b>Pilozzini senza scolapiatti</b>					
LAVA00905	45/47 x 35/36	x h.16/20	1	36	<b>84,00</b>
LAVA00906	52 x 52	x h.20	1	42	<b>116,60</b>
LAVA00907	68 x 52	x h.20	1	69	<b>170,10</b>
LAVA00908	86 x 52	x h.20	1	87	<b>242,60</b>



Lavatoi c/ piedini



Lavatoi c/piedini/div.



Acquai c/ scolapiatti



Acquai c/ scol./ divis.



Pilozzini s/scolapiatti



IMBALLO SINGOLO



**Acquaio "Batik" completo di accessori**

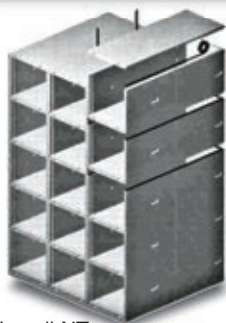
Vedi sezione FON -> FONTANE - pag. 133

Identica classificazione consultabile nel Catalogo Web

**UTILITY SERVICE**

**LOCULI**

Codice Fatturazione	Descrizione dei prodotti Dimensioni in cm. nominali			PREZZO DI LISTINO € CAD.	Caratteristiche e schemi tecnici
	esterne	interne	peso kg.cad.		

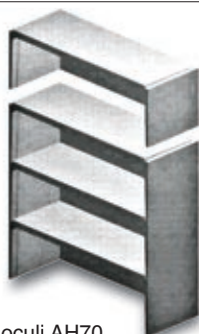
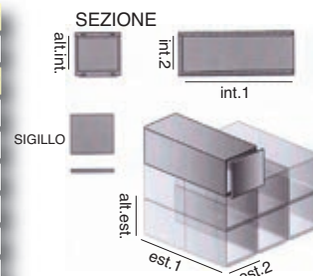


Loculi NT  
Prodotto su ordinazione

**Frontale tipo "NT"**

in cls gettato armato e vibrato in alta frequenza c/rete elettrosaldata, sovrapponibili

LOC000NT	238x94x h.85	225x78x h.70/73	1140	<b>340,20</b>
	completo di guarnizione			
LOC000SG1	78x70x	sp.5	50	<b>37,40</b>
	Sigillo			
Pendenza verso l'interno con canalizzazioni per impianto elettrico e incastro per sigillo.				
Il manufatto è certificato secondo le Norme indicate in calce alla pagina.				

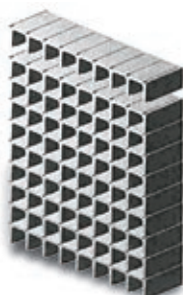
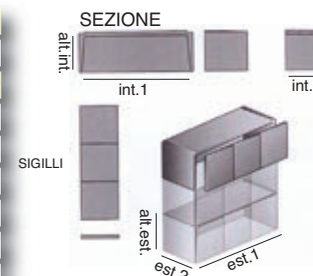


Loculi AH70  
Prodotto su ordinazione

**Laterale tipo "AH70"**

in cls gettato armato e vibrato in alta frequenza c/rete elettrosaldata, sovrapponibili

LOC00AH70	245x90x h.83	233x84x h.73/80	1000	<b>285,40</b>
LOC000SG2	233x73x	sp.4	150	<b>83,00</b>
	Sigillo a 3 elementi da 50 kg cad.			
Pendenza verso l'interno e incastro per sigillo.				
Il manufatto è certificato secondo le Norme indicate in calce alla pagina.				

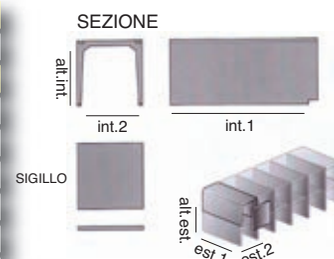


Ossari  
Prodotto su ordinazione

**Ossario a Pettine**

in cls gettato armato, in batterie sovrapponibili preassemblate

LOC000OSS	90x40x h.40	82x32x h.32	100	<b>133,40</b>
LOC000SG3	40x40x	sp.5	13	<b>14,50</b>
	Sigillo			
Numero delle unità per batteria su richiesta.				
Il manufatto è certificato secondo le Norme indicate in calce alla pagina.				

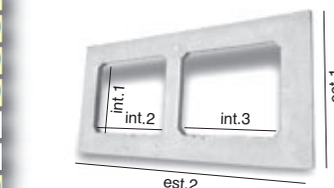


Coprifossa  
Sigillo loculo  
Prodotto su ordinazione

**Coprifossa e sigillo loculo**

in cls gettato armato

<b>Coprifossa</b>				
LOC000CF1	70x170x	sp.5,5 45x68 - 68	74,5	<b>49,90</b>
LOC000CF2	80x180x	sp.5,5 60x73 - 73	75,5	<b>56,00</b>
LOC000CF3	85x185x	sp.6,0 60x73 - 73	98,5	<b>62,50</b>
LOC000CF4	95x195x	sp.6,0 60x73 - 73	139,5	<b>78,40</b>
<b>Sigillo loculo frontale</b>				
LOC000OST	67x	72x sp.3,5	44,0	<b>10,40</b>



**NORMATIVE DI RIFERIMENTO:**

Legge 5/11/71 n.1086	"Norme per la disciplina delle opere di conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica".
Legge 2/02/74 N.64	"Provvedimenti per costruzioni con particolari per zone sismiche".
D.M. 14/01/08	"Nuove norme tecniche per le costruzioni".
Circ.Min.Sanità 24/06/93 n.24	"Regolamento di polizia mortuaria approvato con d.P.R. 10/09/90 n.285 circolare esplicativa".
Circ.Min.Infras.Trasp.2/02/09 n.617	"Istruzioni per l'applicazione delle Nuove norme tecniche per costruzioni di cui D.M. 14/01/08".

Identica classificazione consultabile nel Catalogo Web

Foto e schemi uso rappresentativo non in scala - Dati tecnici e pesi indicativi **Dichiarazioni di Prestazione CE e schede tecniche su emic.it ORDINI ON-LINE**