

# LANDINI



A BRIARWOOD COMPANY

ecoland

SERBATOI IN POLIETILENE



LISTINO

2021

EDIZIONE Gennaio 2021

# LANDINI



A BRIARWOOD COMPANY







## INDICE GENERALE

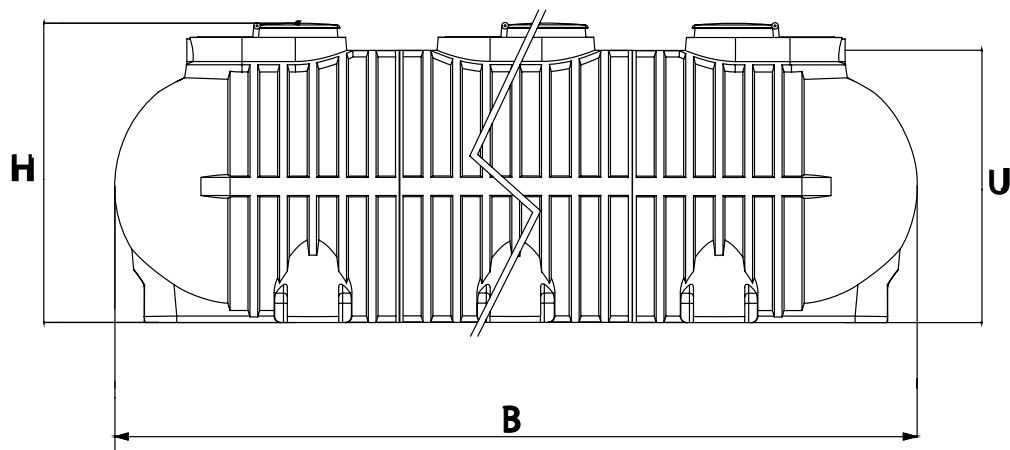
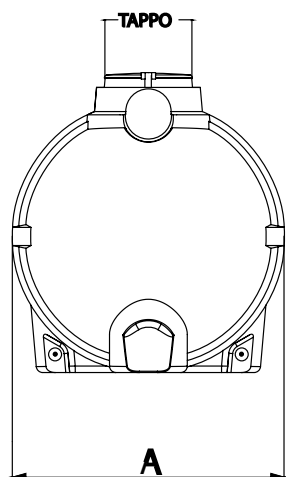
|  |           |
|--|-----------|
| <b>SERBATOIO MODULARE DA INTERRO</b>                               | <b>4</b>  |
| <b>SERBATOI INTERRABILI</b>  | <b>6</b>  |
| <b>COMPLEMENTI INTERRABILI</b>                                     | <b>7</b>  |
| <b>SERBATOI NON INTERRABILI</b>                                    | <b>8</b>  |
| ISTRUZIONI POSA PER SERBATOI INTERRABILI <b>TRANSITO PEDONALE</b>  | <b>10</b> |
| ISTRUZIONI POSA PER SERBATOI INTERRABILI <b>TRANSITO CARRABILE</b> | <b>11</b> |
| <b>POSA - IMPIANTI MODULARI</b>                                    | <b>12</b> |
| <b>CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA</b>                              | <b>15</b> |

# SERBATOIO MODULARE DA INTERRO



Immagini, colori e dimensioni indicative  
richiedere scheda tecnica prodotto

| modello   | codice  | prezzo euro | volume l |
|---|---------|-------------|----------|
|  | 16500 - | 5.686,00    | 12000    |
|  | 16501 - | 9.610,00    | 18000    |
|  | 16502 - | 12.847,00   | 24900    |
|  | 16503 - | 16.702,00   | 30000    |
|  | 16504 - | 20.592,00   | 36000    |
|  | 16505 - | 23.681,00   | 42000    |



**PROLUNGA**

|                         | codice | prezzo euro | descrizione                | dimensioni cm |
|-------------------------|--------|-------------|----------------------------|---------------|
| <b>RIALZO ISPEZIONE</b> | 16456  | 194,00      | prolunga serbatoi modulari | Ø 60 h 30 cm  |

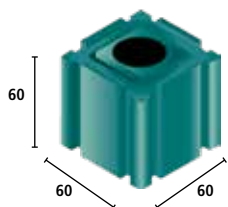
| H mm | B mm  | A mm | n. moduli | Ø tappo mm |
|------|-------|------|-----------|------------|
| 2340 | 4400  | 2100 | 2         | 620        |
| 2340 | 6200  | 2100 | 3         | 620        |
| 2340 | 8000  | 2100 | 4         | 620        |
| 2340 | 9800  | 2100 | 5         | 620        |
| 2340 | 11600 | 2100 | 6         | 620        |
| 2340 | 13400 | 2100 | 7         | 620        |

## SERBATOI VERTICALI INTERRABILI



| articolo      | codice | prezzo euro | capacità l | dimensioni cm |     | coperchio cm Ø |
|---------------|--------|-------------|------------|---------------|-----|----------------|
|               |        |             |            | Ø             | C   |                |
| VERT INT 1250 | 16517  | 515,00      | 1200       | 120           | 146 | 40             |
| VERT INT 1750 | 16518  | 744,00      | 1750       | 120           | 205 | 40             |
| VERT INT 2000 | 16519  | 887,00      | 2100       | 170           | 156 | 40             |

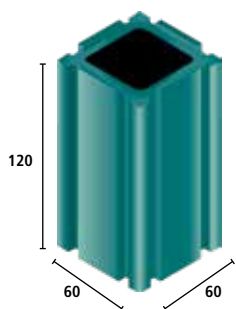
All'ordine specificare se richiesto, posizione e diametro manicotti. Vedere le istruzioni di posa per la corretta messa in opera.



RIF. 13

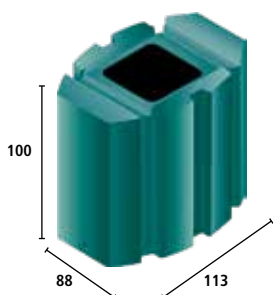
### CONTENITORE VERTICALE 200 LT

|                                       | codice | prezzo euro | dimensioni cm  | capacità l | chiusino |
|---------------------------------------|--------|-------------|----------------|------------|----------|
| SERBATOIO CUBICO 200 CON TAPPO A VITE | 16811  | 166,00      | 60 x 60 x h 60 | 200        | 40x40    |



### CONTENITORE VERTICALE 300 LT

|                         | codice | prezzo euro | dimensioni cm   | capacità l | chiusino |
|-------------------------|--------|-------------|-----------------|------------|----------|
| SERBATOIO VERTICALE 300 | 16743  | 201,00      | 60 x 60 x h 120 | 300        | 40x40    |



### CONTENITORE VERTICALE 500 LT

|                         | codice | prezzo euro | dimensioni cm    | capacità l | chiusino |
|-------------------------|--------|-------------|------------------|------------|----------|
| SERBATOIO VERTICALE 500 | 16810  | 332,00      | 88 x 113 x h 100 | 500        | 40x40    |

Immagini, colori e dimensioni indicative  
richiedere scheda tecnica prodotto



## SERBATOI ORIZZONTALI INTERRABILI



Immagini, colori e dimensioni indicative  
richiedere scheda tecnica prodotto

| articolo       | codice   | prezzo euro | capacità l | dimensioni cm |     |     | chiuso<br>cm Ø |
|----------------|----------|-------------|------------|---------------|-----|-----|----------------|
|                |          |             |            | H             | L   | P   |                |
| ORINT 3000     | 16512 -  | 1.361,00    | 3000       | 187           | 158 | 192 | 50             |
| ORINT 5000 TB  | 16514 -  | 2.013,00    | 5000       | 215           | 186 | 238 | 50             |
| ORINT 5000 TA  | 16514N - | 2.100,00    | 5000       | 222           | 213 | 341 | 70             |
| ORINT 10000 TB | 16537 -  | 4.576,00    | 9200       | 275           | 229 | 270 | 55             |
| ORINT 10000 TA | 16516 -  | 4.660,00    | 9200       | 275           | 229 | 270 | 55             |
| ORINT 12000    | 16535 -  | 5.377,00    | 12000      | 230           | 215 | 370 | 46             |

## PROLUNGHE

| articolo         | codice  | prezzo euro | dimensioni cm |    |
|------------------|---------|-------------|---------------|----|
|                  |         |             | H             | Ø  |
| PROLUNGA 3000    | 16562 - | 114,00      | 43            | 50 |
| PROLUNGA 5000TB  | 16562 - | 114,00      | 43            | 50 |
| PROLUNGA 5000TA  | 16563 - | 244,00      | 42            | 68 |
| PROLUNGA 10000TB | 16569 - | 164,00      | 43            | 50 |
| PROLUNGA 10000TA | 16563 - | 244,00      | 42            | 68 |
| PROLUNGA 12000   | 16568 - | 160,00      | 50            | 51 |

## COPERCHI

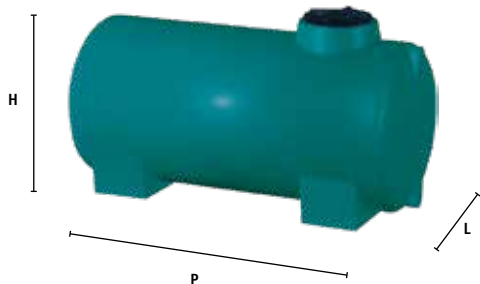
| articolo          | codice  | prezzo euro | dimensioni cm |    |
|-------------------|---------|-------------|---------------|----|
|                   |         |             | H             | Ø  |
| COPERCHIO 3000    | 16564 - | 34,00       | -             | 50 |
| COPERCHIO 5000TB  | 16564 - | 34,00       | -             | 50 |
| COPERCHIO 5000TA  | 16566 - | 120,00      | -             | 55 |
| COPERCHIO 10000TA | 16566 - | 120,00      | -             | 55 |
| COPERCHIO 12000   | 16561 - | 73,00       | -             | 46 |

All'ordine specificare se richiesto, posizione e diametro manicotti. Vedere le istruzioni di posa per la corretta messa in opera. Le dimensioni potranno variare secondo disponibilità.





## ORIZZONTALI



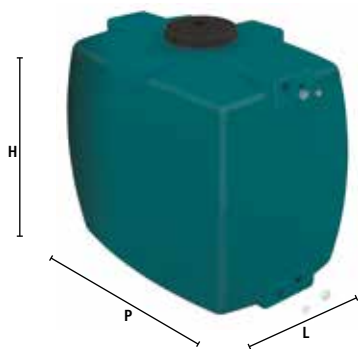
Immagini, colori e dimensioni indicative  
richiedere scheda tecnica prodotto

| articolo   | codice  | prezzo euro | capacità l | dimensioni cm |     |     | chiusino<br>cm Ø |
|------------|---------|-------------|------------|---------------|-----|-----|------------------|
|            |         |             |            | H             | L   | P   |                  |
| TIPO 300   | 16103 - | 149,00      | 300        | 61            | 52  | 160 | 22               |
| SOFTA 500  | 16100   | 183,00      | 500        | 94            | 87  | 98  | 32               |
| SOFTA 1000 | 16105   | 320,00      | 1000       | 100           | 100 | 144 | 40               |
| SOFTA 1500 | 16110   | 538,00      | 1500       | 122           | 122 | 169 | 40               |
| SOFTA 2000 | 16115   | 750,00      | 2000       | 144           | 136 | 155 | 32               |
| SOFTA 3000 | 16120   | 956,00      | 2970       | 166           | 160 | 185 | 42               |
| SOFTA 5000 | 16125   | 1.453,00    | 4950       | 186           | 178 | 232 | 42               |

All'ordine specificare se richiesto, posizione e diametro manicotti.

**SOFTA:** serbatoio orizzontale fuori terra alimentare

## CUBICI



Immagini, colori e dimensioni indicative  
richiedere scheda tecnica prodotto

| articolo        | codice | prezzo euro | capacità l | dimensioni cm |    |     | chiusino<br>cm Ø |
|-----------------|--------|-------------|------------|---------------|----|-----|------------------|
|                 |        |             |            | H             | L  | P   |                  |
| SCAFT - V 300/V | 16570  | 172,00      | 290        | 70            | 66 | 88  | 32               |
| SCAFT - V 500/V | 16572  | 263,00      | 490        | 90            | 71 | 109 | 32               |

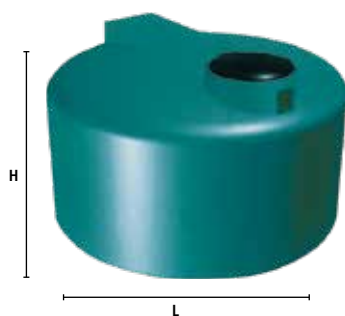
All'ordine specificare se richiesto, posizione e diametro manicotti.

**SCAFT-V:** serbatoio cubico alimentare fuori terra verticale





## VERTICALI BASSI



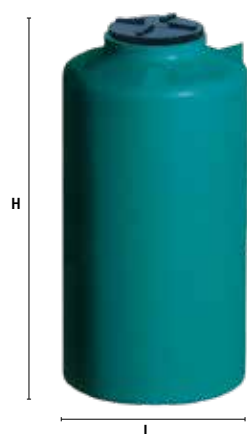
Immagini, colori e dimensioni indicative  
richiedere scheda tecnica prodotto

| articolo     | codice  | prezzo euro | capacità l | dimensioni cm |     | chiusino<br>cm Ø |
|--------------|---------|-------------|------------|---------------|-----|------------------|
|              |         |             |            | H             | L   |                  |
| TIPO 200     | 16530 - | 80,00       | 200        | 61            | 78  | 22               |
| TIPO 300     | 16532 - | 100,00      | 300        | 70            | 90  | 22               |
| TIPO 2000    | 16542 - | 378,00      | 2050       | 139           | 157 | 42               |
| SVAFT-B 3000 | 16544   | 435,00      | 3000       | 120           | 200 | 40               |
| TIPO 5000    | 16550 - | 984,00      | 4950       | 142           | 238 | 42               |
| TIPO 7500    | 16552 - | 2.288,00    | 7550       | 198           | 238 | 42               |

All'ordine specificare se richiesto, posizione e diametro manicotti.

**SVAFT-B:** serbatoio verticale alimentare fuori terra basso

## VERTICALI



Immagini, colori e dimensioni indicative  
richiedere scheda tecnica prodotto

| articolo   | codice  | prezzo euro | capacità l | dimensioni cm |     | chiusino<br>cm Ø |
|------------|---------|-------------|------------|---------------|-----|------------------|
|            |         |             |            | H             | L   |                  |
| TIPO 300   | 16008 - | 103,00      | 300        | 97            | 70  | 32               |
| TIPO 500   | 16009 - | 126,00      | 500        | 146           | 70  | 32               |
| SVAFT 1000 | 16015   | 315,00      | 1000       | 200           | 75  | 40               |
| TIPO 1500  | 16020 - | 412,00      | 1500       | 192           | 106 | 30               |
| SVAFT 2000 | 16025   | 538,00      | 2300       | 201           | 120 | 40               |
| TIPO 3000  | 16030 - | 686,00      | 3000       | 202           | 147 | 42               |
| TIPO 5000  | 16040 - | 1070,00     | 5000       | 189           | 203 | 42               |

All'ordine specificare se richiesto, posizione e diametro manicotti.

**SVAFT:** serbatoio verticale alimentare fuori terra

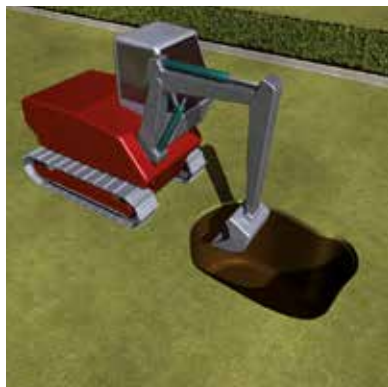
## RIF. 13

## MANICOTTI



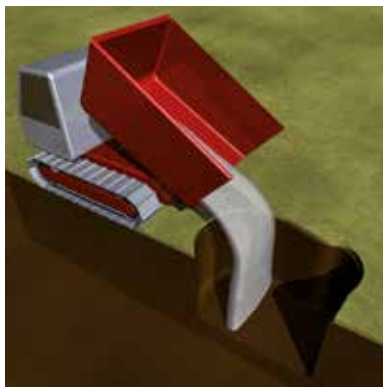
| articolo  | codice | prezzo euro | dimensioni in cm |
|---|--------|-------------|------------------|
| manicotti in polietilene<br>per ingresso e uscite<br>liquidi serie leggera<br>per acqua | 16400  | 5,80        | 1/2"             |
|   | 16405  | 8,30        | 3/4"             |
|   | 16410  | 9,40        | 1"               |
|   | 16415  | 10,40       | 1 1/4"           |
|   | 16420  | 15,60       | 1 1/2"           |
|   | 16425  | 16,70       | 2"               |





**1a. REALIZZAZIONE  
DELLO SCAVO**

Preparare una buca di idonee dimensioni a fondo piatto in modo che sotto ed intorno al serbatoio rimanga uno spazio di 30 cm, considerando l'altezza della vasca e le quote d'interferenza delle tubazioni in arrivo dagli scarichi.



**2a. ALLESTIMENTO  
DELLA SOLETTA DI BASE**

Livellare il terreno di fondo con 10-20 cm di magrone di cemento in modo che l'altezza netta residua risulti pari all'altezza della vasca da installare comprensiva del suo coperchio. Predisporre uno strato di 2 cm di sabbione uniformemente disteso sulla platea in cemento.



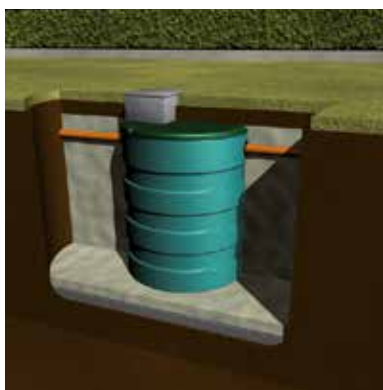
**3a. POSIZIONAMENTO  
DEL SERBATOIO**

Collocare il serbatoio nel cavo di posa. Assestare il manufatto sul fondo di sabbione sovrastante la platea in cemento.



**4a. RINFIANCO  
DELLO SCAVO**

Riempire il serbatoio con acqua pulita immettendola attraverso il foro d'ispezione sul coperchio. Mentre il livello dell'acqua sale all'interno della vasca, ricolmare omogeneamente lo scavo esterno con calcestruzzo magro o sabbione ben compattato fino a raggiungere il foro di ingresso e uscita se presente effettuate tale operazione facendo attenzione a non lesionare le pareti in materiale plastico con gli utensili utilizzati. Non transitare sui manufatti con mezzi meccanici pesanti (ad es. escavatori), poiché potrebbero deformare o lesionare il serbatoio.



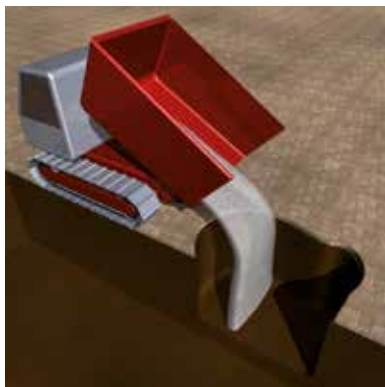
**5a. COPERTURA  
PEDONALE**

La vasca in polietilene può essere soggetta ad un carico di terreno per un'altezza massima di 10-15 cm e supporta il transito dei soli pedoni. Evitare, nel modo più assoluto, passaggi sui manufatti con automezzi, poiché potrebbero deformare il serbatoio o addirittura lesionarlo. Evitare, nel modo più assoluto di realizzare la soletta in c.a. direttamente sopra il coperchio, anche se dovesse estendersi fino al magrone di rinfianco.



**1b. REALIZZAZIONE  
DELLO SCAVO**

Preparare una buca di idonee dimensioni a fondo piatto in modo che sotto ed intorno al serbatoio rimanga uno spazio di 30 cm, considerando l'altezza della vasca e le eventuali quote d'interro delle tubazioni in arrivo.



**2b. ALLESTIMENTO  
DELLA SOLETTA DI BASE**

Livellare il terreno di fondo con 10-20 cm di magrone di cemento in modo che l'altezza netta residua risulti pari all'altezza della vasca da installare comprensiva del suo coperchio. Predisporre uno strato di 2 cm di sabbione uniformemente disteso sulla platea in cemento.



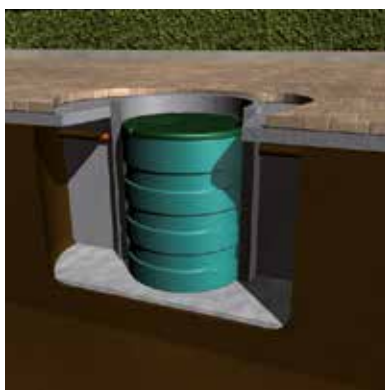
**3b. POSIZIONAMENTO  
DELLA VASCA**

Collocare la vasca nel cavo di posa. Assestare il manufatto sul fondo di sabbione sovrastante la platea in cemento.



**4b. RINFIANCO  
DELLO SCAVO**

Riempire il serbatoio con acqua pulita immettendola attraverso l'ispezione sul coperchio. Mentre il livello dell'acqua sale all'interno della vasca, ricolmare omogeneamente lo scavo esterno con calcestruzzo magro, fino a raggiungere le tubazioni di ingresso e uscita se presenti. Effettuare tale operazione facendo attenzione a non lesionare le pareti del manufatto con gli utensili utilizzati. Il calcestruzzo di rinfianco, una volta indurito, potrà servire come base di appoggio per il cordolo in cemento portante, sul quale posare la soletta di copertura carrabile. Il transito dei manufatti con mezzi pesanti (es. escavatori, autotreni) è consentito soltanto se si realizza un'adeguata copertura di sostegno di idonea portata.



**5b. COPERTURA  
CARRABILE**

Il serbatoio può essere collocato in una zona di transito di automezzi. In questo caso occorre realizzare una soletta/copertura carrabile in c.a. o in metallo. Il coperchio appoggerà solamente sul cordolo in cemento portante realizzato sul rinfianco ormai indurito. In nessun caso dovrà poggiare direttamente sul coperchio e/o sul serbatoio. Esso dovrà permettere la manutenzione, attraverso le ispezioni, rese accessibili dall'esterno e messe in sicurezza tramite chiusini carrabili. Sopra il coperchio non deve ricadere alcun peso.

## SERBATOI E SOLLEVAMENTI

### MOVIMENTAZIONE:

- A. Inserire nei fori passanti ai piedi delle estremità del contenitore modulare, un palo di ferro con all'estremità occhielli per ganci di adeguata portata;
- B. Per i serbatoi di dimensione pari o superiore a 5 moduli (30.000 lt.) prevedere un punto di sollevamento anche centrale;
- C. Collegare le funi della gru agli occhielli del palo di ferro dei piedi, e sollevare;
- D. Non sostare all'interno del raggio di azione della gru durante le fasi di movimentazione.



### POSA:

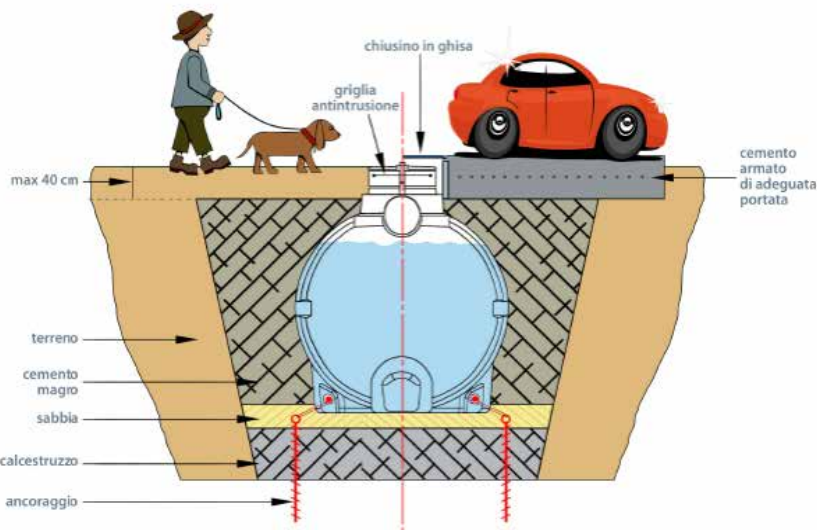
1. Stendere sul fondo dello scavo uno strato di conglomerato cementizio, ottenendo una base per il posizionamento del serbatoio, ricoprire lo strato di cemento con 10/15 cm. di sabbia e livellarla;
  - 1.1. Durante la fase di realizzazione del sottofondo, prevedere e posizionare i punti di ancoraggio interrati, in corrispondenza dei piedi del serbatoio stesso.
  - 1.2. Collocare all'interno dei fori passanti dei piedi del serbatoio un tubo di ferro ed ancorarlo al sistema predisposto di cui al punto precedente;

2. Riempire il serbatoio con acqua e durante tale operazione, rinfiancante lo scavo con cemento magro.

3. Se necessaria inserire la prolunga della torretta in dotazione

4. La posa del serbatoio rimane comunque sotto la piena responsabilità dell'impresa incaricata ad eseguire i lavori, che pertanto ha il dovere di effettuarla a regola d'arte.

5. Posa di serbatoi e imhoff in terreni con pendenza









## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

**1) Parti del contratto** Per parte venditrice si intende la società Briarwood Landini S.r.l, produttrice e/o fornitrice dei manufatti oggetto della fornitura di cui si tratta. Per acquirente si intende l'intestatario delle fatture relative ai manufatti di cui si tratta.

**2) Ordini e Accettazione** Briarwood Landini S.r.l si riserva di accettare o rifiutare qualsiasi ordine entro 3 gg.. lavorativi.

L'acquirente è tenuto a verificare attentamente le caratteristiche dei prodotti, i quantitativi e i prezzi che la Briarwood Landini S.r.l trasmette con apposita conferma d'ordine ad evasione dell'ordine stesso.

L'acquirente dovrà ritornare a Briarwood Landini S.r.l la conferma d'ordine sottoscritta e timbrata per accettazione; in mancanza di riscontro entro 24 ore Briarwood Landini S.r.l riterrà la conferma d'ordine convalidata.

L'acquirente riconosce ed accetta che la produzione verrà avviata solo al ricevimento della conferma d'ordine regolarizzata, ovvero nelle 48 ore successive al ricevimento della conferma d'ordine redatta da Briarwood Landini S.r.l.

**3) Consegna** La Briarwood Landini S.r.l si impegna a rispettare i termini pattuiti nell'ordine. E' ammessa comunque una franchigia di 15 gg.lavorativi; in nessun caso l'acquirente avrà diritto di chiedere la risoluzione del contratto o di rifiutare la fornitura per ritardi di consegna entro i termini prestabiliti- o comunque pretendere risarcimento di danni. I termini di consegna potranno essere prorogati per cause di forza maggiore. I fatti che impediscono o ritardano la produzione dei manufatti come, in via esemplificativa ma non limitativa, scioperi (anche aziendali), serrate, incendi, divieti di importazione, ritardi nei rifornimenti di materie prime o limitazioni di fonti energetiche ed altri fatti che impediscano o ritardino la fabbricazione, sono convenzionalmente considerati di forza maggiore e la Landini s.p.a non potrà essere, pertanto, ritenuta responsabile del ritardo nella consegna.

Trascorsi 30 giorni dalla avvenuta comunicazione che la merce è pronta o data di consegna, ove l'acquirente non ritiri la merce, è facoltà di Briarwood Landini S.r.l. emettere la fattura di vendita e relativo pagamento. Trascorso tale termine la Briarwood Landini S.r.l si ritiene esonerata da ogni responsabilità per l'integrità del prodotto.

**4) Pagamenti** I pagamenti dovranno essere eseguiti come indicato in ordine. Eventuali reclami o contestazioni, sollevati sia in via di azione che di eccezione, non danno diritto alla sospensione dei pagamenti.

**5) Interessi** In caso di ritardo sul pagamento l'acquirente dovrà corrispondere ai sensi del D.Lgs. 231/02 gli interessi di mora a decorrere dalle date di scadenza del termine convenuto.

**6) Trasporto e spedizioni** L'acquirente è tenuto a verificare i prodotti al momento della consegna. I prodotti anche se venduti franco destino, viaggiano sempre a rischio e pericolo dell'acquirente. Eventuali vizi apparenti ed ammanchi devono essere denunciati all'atto della consegna a pena di decadenza della

relativa garanzia, mediante annotazione sulla bolla di accompagnamento. In riferimento allo scarico, movimentazione e stoccaggio seguire le istruzioni fornite dalla Briarwood Landini S.r.l. Le eventuali spese di sosta, magazzinaggio o attesa di scarico sono a debito dell'acquirente, anche per merce franco destino. Eventuali reclami devono pervenire alla società venditrice entro giorni 8 dal ricevimento della merce, il termine per l'azione è quello annuale cc1495. I reclami devono essere circostanziati per consentire alla Briarwood Landini s.p.a un pronto e completo controllo. I prodotti, oggetto di reclamo, dovranno essere tenuti a disposizione della Briarwood Landini S.r.l che accetta merce in restituzione solo se previa autorizzazione; le spese di trasporto sono sempre a carico dell'acquirente.

**7) Tolleranze** I requisiti di prestazione forniti dalla Briarwood Landini S.r.l, relativi ai propri prodotti, si riferiscono al momento della consegna. L'acquirente accetta le tolleranze riportate sui cataloghi e/o schede tecniche della società venditrice.

**8) Garanzie** I manufatti prodotti dalla società venditrice sono garantiti a norma di legge e/o attraverso apposito ed allegato certificato di garanzia che l'acquirente accetta in ogni sua parte.

**9) Decadenza dal beneficio del termine** In caso di mancato pagamento alla prevista scadenza anche di una sola delle rate del prezzo, l'acquirente decade dal beneficio del termine anche per le rate a venire; Briarwood Landini S.r.l potrà richiedere il risarcimento dei maggiori danni.

**10) Sospensione o risoluzione** L'inosservanza da parte dall'acquirente delle condizioni di pagamento o di qualsiasi altro patto contrattuale dà a Briarwood Landini S.r.l il diritto di sospendere o rinviare l'esecuzione dei suoi obblighi contrattuali oppure di risolvere il contratto con semplice comunicazione e con rivalsa dei danni. Briarwood Landini S.r.l ha altresì facoltà di recedere dal contratto senza alcun onere, qualora venga a conoscenza di protesti a carico dell'acquirente, nonché di procedure monitorie o concorsuali.

**11) Foro competente** In caso di controversie relative alla interpretazione, applicazione, esecuzione e risoluzione del presente contratto è esclusivamente competente il Tribunale di Reggio Emilia, anche in caso di connessione di cause.

**12) Norme applicabili** Per tutto quanto non espressamente convenuto si farà riferimento alle norme del codice civile italiano in materia di vendita.

**13) Trattamento dati** Ai sensi del D.Lgs. 196/03 si autorizza Briarwood Landini S.r.l al trattamento dei dati forniti in relazione al presente rapporto commerciale e ad inviare comunicazioni e/o materiale informativo e/o promozionale. A norma dell'art. 13 del citato D.Lgs. in ogni momento l'acquirente potrà esercitare i diritti di cui alla predetta legge rivolgendosi al responsabile del trattamento che si indica nel legale rappresentante pro tempore di Briarwood Landini S.r.l Via Curiel 27-A, Castelnuovo Sotto (RE).

La Briarwood Landini S.r.l declina ogni responsabilità per danni a cose o persone derivanti da un uso improprio dei prodotti illustrati nel presente documento e si riserva di modificare, aggiungere, sostituire i prodotti o i relativi requisiti di prestazione senza preavviso.





BRIARWOOD LANDINI S.r.l.

via E. Curiel, 27/a - 42024 Castelnovo Sotto (RE) - Tel. +39 0522 688811 - Fax +39 0522 688870/72

ufficio TECNICO [landini@landinispaspa.com](mailto:landini@landinispaspa.com)  
ufficio COMMERCIALE [commerciale@landinispaspa.com](mailto:commerciale@landinispaspa.com)

[www.landinispaspa.com](http://www.landinispaspa.com)



Il continuo impegno per il miglioramento dei nostri prodotti può portare a variazioni sia estetiche che dei dati contenuti nel presente catalogo che possono quindi, nel tempo, subire modifiche e variazioni.