

LEGNOLANDIAVia Nazionale, 280
33024 Forni di Sopra (UD) ItalyTel +39 0433.88307
Fax +39 0433.88551Internet
www.legnolandia.com
E-mail
info@legnolandia.comC.F. P.I. e Iscriz. Registro delle
Imprese di Udine 01732620305
P.I europea IT 01732620305
Capitale Sociale EURO 700.000 i.v.**I.C.S. "DON MILANI" PRATO**
Prot. 0008289 del 29/09/2023
VI (Entrata)**Spettabile****ICS DON MILANI DI PRATO**
VIA DELLE GARDENIE, 73
59100 - PRATO (PO) - ITALIAPreventivo SO14734
Forni di Sopra (UD) 29/09/2022

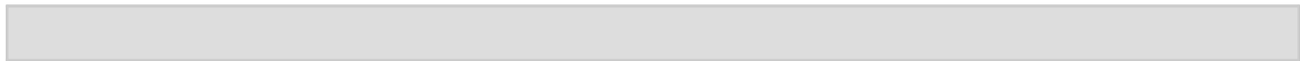
Validità Preventivo 29/10/2022

Offerta SO14734**Redatto da** Valter Padovan**Oggetto :**

Gentile faccio seguito alla Sua gradita richiesta, per trasmetterle l'offerta di Suo interesse.

Resto a disposizione per ogni chiarimento e con la speranza di un positivo riscontro, Le porgo cordiali saluti.

Valter Padovan
+393355410301
*vendite-10@legnolandia.com***Legnolandia Srl**
Ufficio Commerciale
Forni di Sopra (UD)



Codice	Modello	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
071607-S	VASCA PER ORTI DIDATTICI 2	7,00 Pz	Fornitura 310,96	2.176,72
			Posa 0,00	
	POSA : ASSEMBLATA E POSIZIONATA SU TERRENO NATURALE SENZA PLINTI IN CLS POSA -TRASPORTO E ONERI INCLUSI Contenitore di terra costruito in legno trattato in autoclave con sali atossici, fornito smontato con istruzioni per un facile e rapido montaggio "fai da te". I robusti angolari rendono molto stabile la struttura e fungono anche da picchetti per il bloccaggio al suolo.			
Misure				
		96x188 h 28 cm		

Codice	Modello	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
011248S	VASCA PER ORTI DIDATTICI SPECIAL	2,00 Pz	Fornitura 649,96	1.299,91
			Posa 0,00	
	POSA : ASSEMBLATA E POSIZIONATA SU TERRENO NATURALE SENZA PLINTI IN CLS POSA -TRASPORTO E ONERI INCLUSI Contenitore di terra per orto didattico, costruito in legno trattato in autoclave con sali atossici. Rende facile coltivare piante, ortaggi e piccoli frutti su un piano di lavoro facilmente accessibile anche ai bambini più piccoli (altezza da terra 65 cm). Il contenitore è completo di telaio portante in legno e piedi di appoggio a terra. COME DA SCHEDA ALLEGATA			
Misure				
Età				
da 2		186x87 cm h 65 cm		



Codice	Modello	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
011248	VASCA PER ORTI DIDATTICI BABY	2,00 Pz	Fornitura 507,83	1.015,66
			Posa 0,00	
	<p>POSA : ASSEMBLATA E POSIZIONATA SU TERRENO NATURALE SENZA PLINTI IN CLS POSA -TRASPORTO E ONERI INCLUSI Contenitore di terra per orto didattico, costruito in legno trattato in autoclave con sali atossici. Rende facile coltivare piante, ortaggi e piccoli frutti su un piano di lavoro facilmente accessibile anche ai bambini più piccoli (altezza da terra 65 cm). Il contenitore è completo di telaio portante in legno e piedi di appoggio a terra.</p>			
Età		Misure		
da 2		186x87 cm h 65 cm		

Codice	Modello	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
SP_VARIES	SPESE SPECIAL	3,00 Pz	Fornitura 25,00	75,00
			Posa 0,00	
[901421] Palette restrelli e annaffiatoio per orticoltura :				



Codice	Modello	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
901423	Sistema irrigazione a batteria	1,00 Pz	Fornitura 440,00	440,00
			Posa 0,00	
	<p>POSA -TRASPORTO E ONERI INCLUSI Sistema di irrigazione solare, la soluzione ideale per un irrigazione automatica e indipendente per innaffiare le tue piante in giardino, piccoli vasi, innaffiare l'orto e qualsiasi cosa si voglia innaffiare.</p> <p>la pompa, grazie ai suoi accessori integrati nel kit, riesce ad aspirare acqua che si trova all'interno di secchi, barili o stagni(non compreso nel kit), fino ad una profondità di 2 metri.</p> <p>Robusta e senza parti in rotazione, questa pompa non richiede alcuna manutenzione, adotta un innovativa pompa solare con motore a diaframma, questa tecnologia è ideale per piccole e medie portate, quando è richiesta anche un alta prevalenza e consumi ridotti. Inoltre la centralina è munita di un cassetto per gli accessori e di led che ne indicano lo stato di funzionamento, di assenza acqua etc.,</p> <p>DA COSA E' COMPOSTO IL SISTEMA DI IRRIGAZIONE SOLARE PANNELLO SOLARE: Il pannello solare da 0,7 Wp con relativo picchetto, ha la funzione di caricare le batterie interne. BATTERIE: La batteria interna alla centralina di irrigazione da 3.6V/1200 Mah è in grado di far funzionare la pompa e la centralina di irrigazione; CENTRALINA: La centralina del sistema di irrigazione solare è dotata di un input per il pannello, un input pompa, una manopola per regolazione del tempo di irrigazione e batterie incorporate. SENSORE CREPUSCOLARE: Il sensore crepuscolare posto all' interno del pannello fotovoltaico, permette l'irrigazione appena si fa buio. TUBO IRRIGAZIONE: il tubo per irrigazione è lungo circa 5 metri ed è personalizzabile, tagliandolo a piacimento. SUPPORTO TUBO: 15 picchetti per il supporto del tubo; 15 PEZZI A T: servono per effettuare giunzioni da un gocciolatoio ad un altro; 15 GOCCIOLATOI; 2 METRI DI TUBO CON FILTRO IN METALLO: Tubo trasparente con filtro in metallo; SENSORE DI LIVELLO ACQUA CON 2 METRI DI CAVO E SPINE VANTAGGI DEL SISTEMA DI IRRIGAZIONE SOLARE DA ESTERNO INSTALLAZIONE: L' installazione del sistema di irrigazione energia solare da esterno è semplicissima, basta fissare la centralina(colore verde) il pannello fotovoltaico tramite picchetto, e creare attraverso i tubi, i picchetti, i supporti a T tutto l'impianto di irrigazione. NESSUN COSTO IN BOLLETTA: Il sistema di irrigazione solare , proprio per il fatto di non essere collegato alla rete elettrica, vi garantirà l'innaffiamento la mattina e la sera senza aumenti in bolletta e soprattutto senza sprechi di tempo. FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA DI IRRIGAZIONE SOLARE DA ESTERNO MATTINA: la mattina il sistema di irrigazione solare inizia ad innaffiare per il tempo impostato (da 30 secondi a 12 minuti) GIORNO: Durante il giorno, grazie al pannello fotovoltaico le batterie interne si ricaricano, e il sistema è spento. DI NOTTE: Il sistema di irrigazione solare si accende in modo automatico quando cala il sole ed innaffia per il tempo impostato (da 30 secondi a 12 minuti) IN ASSENZA DI ACQUA: il sistema include un sensore galleggiante che interrompe il funzionamento nel caso in cui la riserva d'acqua sia terminata, inoltre è presente un led che segnala l'esaurimento dell'acqua.</p>			

Codice	Modello	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
SP_VARIE	SPESE	1,00 Pz	Fornitura 1.425,92	1.425,92
			Posa 0,00	
<p>SERRA IN POLICARBONATO, 4,75M², 1,9X2,5X2,07M, NERO POSA -TRASPORTO E ONERI INCLUSI La serra è dotata di un robusto telaio in alluminio rivestito e resistenti finestre in policarbonato da 4 mm. La porta scorrevole fornisce un facile accesso e la finestra di ventilazione sul tetto consente il ricircolo dell'aria.</p>				

Riepilogo Totali:

TOTALE A CORPO	6.433,21 €
TOTALE FORNITURA	6.433,21 €
TOTALE TRASPORTO	0,00
TOTALE POSA	0,00 €
TOTALE IMPOSTA	1.415,30 €
TOTALE	7.848,51 €



Garanzia e copertura assicurativa R.C.

- Garanzia: 10 anni contro la marcescenza del legno
- Garanzia: 2 anni su tutte le parti costituenti le attrezzature (esclusi atti vandalici)
- Garanzia: 10 anni per disponibilità pezzi di ricambio originali
- Copertura Assicurativa Responsabilità Civile su tutte le strutture, per un massimale di € 3.000.000,00_ gratuita, compresa nel prezzo.

Garanzia valida qualora le attrezzature ludiche verranno sottoposte ad almeno due interventi annui di manutenzione programmata da parte della scrivente, regolata da specifico contratto.

Condizioni di vendita

- Resa: F.co partenza;
 - Trasporto come indicato in offerta; scarico e facchinaggio esclusi per ordini di sola fornitura;
 - Posa in opera come indicato in offerta;
 - Prezzi netti I.V.A. 22% esclusa;
 - Consegna: da concordare in fase di chiusura ordine;
 - Pagamenti da convenire;
 - Validità offerta 30 gg;
- Eventuali prezzi di posa in opera s'intendono in zone facilmente accessibili con normali mezzi di cantiere, su terreni pianeggianti a prato/terra e non includono lo smaltimento dei materiali di risulta; i prezzi includono la predisposizione della ordinaria documentazione per la sicurezza (POS/PSC);
- La pavimentazione antitrauma dei giochi necessaria per il rispetto della norma UNI EN 1176:2017, è esclusa dalla presente offerta, si faccia riferimento alle schede tecniche scaricabili dal ns. sito. La pavimentazione antitrauma in gomma puo' essere sostituita con materiali piu' ecologici ed economici tipo cippato, ghiaia, sabbia, corteccia.
- La presente offerta prevede l'installazione delle attrezzature su terreni naturali come terra/prato e sabbia. In caso di installazione su superfici solide (cemento, asfalto, piastrelle) sarà ns. premura aggiornare l'offerta con le apposite staffe di ancoraggio.
- La fornitura non comprende oneri progettuali ed amministrativi per autorizzazioni edilizie, urbanistiche, paesaggistiche. Qualora richieste Legnolandia può rilasciare apposito preventivo di spesa.
- Su richiesta gli articoli realizzati in legno possono essere forniti con certificati PEFC o FSC
- Il legno è un materiale naturale soggetto a fessurazione da ritiro. Per approfondimenti si faccia riferimento alla seguente pagina tecnica: www.legnolandia.com/home/fessurazione-del-legno

La fattura verrà emessa contestualmente alla consegna o spedizione dei beni (rif. art. 6 del DPR 633/72 e art. 21 DPR 633/72)

Legnolandia Srl si riserva il diritto di proprietà delle merci fino a totale saldo dei pagamenti concordati ai sensi dell'Art. 1523 del Codice Civile

Rimaniamo a disposizione per chiarimenti o ulteriori informazioni e, lieti se potremo collaborare con Voi, porgiamo i nostri più cordiali saluti.

La presente comunicazione e gli eventuali allegati contengono informazioni riservate e coperte da segreto professionale. Nel caso in cui non siate i destinatari, Vi preghiamo di distruggere il messaggio ricevuto, comunicandoci il disguido telefonando ai numeri su indicati. Si ricorda inoltre, che l'utilizzo, la conservazione e la diffusione dei dati ricevuti per errore costituisce violazione al decreto LEGISLATIVO NR. 196/2003.

