



TAIANA SA

Materiali da costruzione
legnami

Catalogo

Online



2018



Numero di telefono: +4191 610 01 01
Numero fax: +4191 610 02 02

NUMERI DIRETTI:

Divisione commerciale

Gottardi Patrizio	Direttore	091 610 03 11	patrizio.gottardi@taiana.ch
-------------------	-----------	---------------	-----------------------------

Dipartimento materiali da costruzione

Vaerini Ramona	Ufficio commerciale	091 610 03 71	ramona.vaerini@taiana.ch
Peroni Manuel	Ufficio commerciale	091 610 02 21	manuel.peroni@taiana.ch
Dede Michele	Magazzino	091 610 01 42	michele.dede@taiana.ch
	Ufficio bollette materiali	091 610 01 35	
	Ufficio bollette materiali	091 610 01 37	

Dipartimento legnami

Suergiu Emilio	Ufficio commerciale	091 610 03 18 079 264 74 18	emilio.suergiu@taiana.ch
Nadig Paula	Ufficio commerciale	091 610 03 16	paula.nadig@taiana.ch
Raineri Marco	Consulente	091 610 03 25 079 739 32 02	marco.raineri@taiana.ch
Bonavita Rocco	Consulente	091 610 03 12 079 170 12 42	rocco.bonavita@taiana.ch
Ferramenta		091 610 01 33	ferramenta@taiana.ch
Scalamato Alessandro	Magazzino	091 610 01 36	
	Taglio lastre	091 610 01 28	
	Ufficio bollette legnami	091 610 01 16	

Ufficio fatturazione

D'Agostino Lucrezia	Ufficio commerciale	091 610 03 19	lucrezia.dagostino@taiana.ch
---------------------	---------------------	---------------	------------------------------

Ufficio contabilità

Campanile Sonia	Ufficio contabilità	091 610 02 22	sonia.campanile@taiana.ch
Füglister Celine	Ufficio contabilità	091 610 02 14	celine.fueglister@taiana.ch

**Utilizzate i numeri diretti per raggiungere i nostri collaboratori;
eviterete dei tempi di attesa!**

**Il nostro centralino è operativo dalle 07.30 alle 12.00 e dalle 13.00 alle 18.00
dal lunedì al venerdì e dalle 08.00 alle 12.00 al sabato**





Prezzi

Tutti i prezzi esposti nel catalogo ufficiale Taiana SA sono intesi franco partenza dal magazzino Manno ad eccezione delle forniture dirette dalla fabbrica, espressamente specificati.

Tutti i prezzi si intendono esclusi d'IVA e la loro validità non è impegnativa.

E' riservata la facoltà di adattare i prezzi qualora se ne presenti la necessità.

Trasporti e forniture

Per consegna franco cantiere viene applicato il listino "f.co cantiere".

Le merci trasportate viaggiano a rischio e pericolo del committente. In caso di trasporti ferroviari, il cliente è tenuto a notificare immediatamente l'eventuale danno all'ufficio competente FFS.

La Taiana SA non si assume responsabilità per i ritardi di fornitura di merci non disponibili nei propri magazzini, per cui i termini di fornitura hanno esclusivamente valore indicativo.

Merce ordinata di fabbricazione speciale sarà in ogni caso addebitata, anche se non ritirata.

In nessun caso sono riconosciute richieste di indennizzo per ritardi nelle forniture o per pretese di qualsiasi altra natura.

Ritorni di merce

Merce in fabbricazione speciale o particolare, non verrà nè ripresa, nè bonificata.

La Taiana SA si riserva il diritto di accettare o meno merce di ritorno. Eventuali resi accettati, saranno bonificati al massimo all' 80 %.

Imballaggi

Il saldo degli imballaggi a rendere (palette, contorni, ecc.) verrà fatturato secondo le normali quotazioni.

Non saranno accettate deduzioni sotto altra forma.

Gli imballaggi a perdere non verranno nè ripresi, nè bonificati.

Garanzia

Quale garanzia dei prodotti forniti, valgono le condizioni del fabbricante e il cliente dovrà notificare eventuali difetti, per iscritto, al più tardi entro 8 giorni dalla fornitura.

Reclamazioni per merce posata o messa in opera nonostante eventuali difetti, non verranno in nessun caso accettate.

La Taiana SA notificherà eventuali difetti al fabbricante. La vertenza continuerà tra il cliente e il fabbricante e la Taiana SA agirà solo da tramite. Nei casi di responsabilità da parte della Taiana SA l'eventuale risarcimento sarà limitato al massimo al valore della fornitura della merce. Eventuali contestazioni non liberano il cliente dall'obbligo del pagamento delle nostre fatture, secondo le nostre condizioni generali.

Condizioni di pagamento

Le fatture sono esigibili a 30 giorni Netto e non sono ammesse deduzioni ingiustificate.

I pagamenti dovranno essere versati tramite la polizza di versamento allegata alla fattura o per contanti direttamente all'ufficio cassa Taiana SA.

La Taiana SA non accetta, in linea di principio, compensazioni di credito o assegni WIR e, nel caso di ritardo nei pagamenti, applicherà un interesse di mora del 9 % dalla data di scadenza della fattura. Gli importi fino a Fr. 50.— dovranno essere pagati per contanti o, in caso di fatturazione, verrà applicato un supplemento di Fr. 15.—.

Foro

Per ogni controversia sarà competente il foro di Lugano





	Fr./tiro
Supplemento per impiego gru	12.—
	Fr./ora
Supplemento per impiego autogrù 23 m	250.—
	Fr./ora
Sollevatore Idraulico *	
- Frontale, alzata 4 m carico 2500 kg	110.—
- Frontale, alzata 4 m carico 4000 kg	140.—
- Laterale, alzata 5 m carico 5000 kg	190.—
(*) La regia inizia alla partenza dal nostro deposito	
Striebig per taglio pannelli legnosi (scarti a carico del cliente)	109.—
Bordatura	145.—
	Fr./pz
Cappucci in polietilene per palette	4.50
Preparazione palette per elicottero	20. —
Palette FFS/EUR	
- fornitura	18.—
- ritorno (saldo)	15.—
Palette Private - secondo tariffe fornitore	
Contorni FFS/EUR	60.—
Ritorno (saldo)	50.—
Coperchi FFS/EUR	25.—
Ritorno (saldo)	20.—
	Fr./ora
Prestazioni nostri operai	93.—





BARBECUES - ACCESSORI - PROTEZIONE FUOCO E ACCESSORI

BARBECUE E ACCESSORI

FORNO A LEGNA VULCANO

No. ARTICOLO	Descrizione	fr./pz	fr./pz
		dal magazzino	f.co cantiere
EKA87640	Forno a legna Vulcano	1710.00	1916.00
EKA5000	Basamento forno a legna Vulcano	450.00	504.00

GRUPPI SPIEDO

No. ARTICOLO	Descrizione	fr./pz	fr./pz
		dal magazzino	f.co cantiere
EKA117400	Spiedo Barocco elettrico, girarrosto inox asta cm 78 attacchi e leccarda	279.00	313.00
EKA117420	Spiedo Major elettrico, girarrosto inox asta cm 93 attacchi e leccarda	299.00	335.00

LASTRE ETERPLAN - DURIPANEL - PROMASWISS

ETERPLAN - PLUS

Lastra Eternit liscia da un lato, colore grigio naturale, adatto per pareti interne ed esterne. Resistente all'acqua. I bordi delle lastre originali non sono refilati. Materiale su ordinazione, spese di trasporto da definire.

No. ARTICOLO	spessore	dimensioni	m2/lastra	peso	fr./m2	fr./m2
	mm	mm		kg/m2	dal magazzino	f.co cantiere
20090350	6	2530/1250	3.16	11.2	59.10	66.20
20090351	6	2030/1250	2.54	11.2	59.10	66.20
20090352	8	3030/1250	3.79	15.0	72.40	81.10
20090353	8	2530/1250	3.16	15.0	72.40	81.10
20090354	8	2030/1250	2.54	15.0	72.40	81.10
20090355	10	2530/1250	3.16	19.5	85.00	95.20
20090356	15	3030/1250	3.79	29.0	121.30	136.00
20090357	15	2530/1250	3.16	29.0	121.30	136.00
20090359	20	2530/1250	3.16	40.0	154.60	174.00

DURIPANEL

Pannello formato da particelle di legno (65%) legate con leganti minerali (35%), in particolare con cemento. Mediante un'impregnazione preliminare a base di sali minerali, il materiale diventa resistente agli agenti chimici e climatici, in particolar modo al gelo, alla putrefazione, all'umidità (rigonfiamento irrilevante) ed è praticamente quasi incombustibile (classe VI q.). Non è attaccabile da parassiti. Colore grigio cemento. Normalmente i pannelli DURIPANEL vengono forniti levigati (tipo 2). Eventuali forniture di materiale non levigato (tipo 1), avviene dietro espressa richiesta. Ideale per l'esecuzione di pareti e costruzioni taglia-fuoco. **DURIPANEL tipo 1 a richiesta DURIPANEL tipo 2**

No. ARTICOLO	spessore	lunghezza	larghezza	classe di	peso	fr./m2	fr./m2
--------------	----------	-----------	-----------	-----------	------	--------	--------



	mm	mm	mm	resistenza al fuoco	kg/m ²	dal magazzino	f.co cantiere
20090306	8	2600	1250		10.0	19.50	21.90
20090307	8	3100	1250		10.0	19.50	21.90
20090310	10	2600	1250		12.5	22.30	25.00
20090311	10	3100	1250		12.5	22.30	25.00
20090312	12	2600	1250		15.0	25.20	28.30
20090313	12	3100	1250		15.0	25.20	28.30
20090314	14	2600	1250		17.5	27.00	30.30
20090315	14	3100	1250		17.5	27.00	30.30
20090316	16	2600	1250		20.0	29.20	32.80
20090317	16	3100	1250		20.0	29.20	32.80
20090318	18	2600	1250	F 30	22.5	31.50	35.30
20090319	18	3100	1250	F 30	22.5	31.50	35.30
20090320	22	2600	1250	F 30	27.5	40.90	45.90
20090321	22	3100	1250	F 30	27.5	40.90	45.90
20090322	25	2600	1250	F 30	31.3	47.40	53.10
20090323	25	3100	1250	F 30	31.3	47.40	53.10
20090324	30	2600	1250	F 60	37.5	54.00	60.50
20090325	30	3100	1250	F 60	37.5	54.00	60.50
20090326	32	2600	1250	F 60	40.0	60.20	67.50
20090327	32	3100	1250	F 60	40.0	60.20	67.50
20090328	37	2600	1250	F 90	46.3	68.30	76.50
20090329	37	3100	1250	F 90	46.3	68.30	76.50

PROMASWISS

Lastre in silicato di calcio e vermiculite, dimensionalmente stabile. Adatta per la protezione strutturale contro gli incendi nella costruzione, pareti divisorie e porte tagliafuoco. Densità: circa 650 kg/m³ Contenuto di umidità: circa il 3% (aria secca) Alcalinità (pH): circa 7-10 Conducibilità termica: circa 0,134 W / mk Resistenza a flessione: circa 4,4 N/mm² (Media delle due direzioni) Resistenza alla trazione: frattura circa 1,9 N/mm² (Longitudinale) Resistenza alla compressione circa 2,4 N/mm² (1% di deformazione) Modulo di elasticità E: circa 2000 N/mm²

No. Articolo	spessore	dimensioni	finitura	certificazione	fr./m ²	fr./m ²
	mm	mm			dal magazzino	f.co cantiere
PRO107041801	18.0	1220 x 2700	grezza	A1 VKF Nr. 20747	46.75	53.15
PRO107041802	19.0	1220 x 2700	verniciare HPL	A1 VKF Nr. 20747	77.65	82.25
PRO107041803	19.0	1220 X 2700	Bianco Miniperl HPL	A1 VKF Nr. 20747	86.85	98.70

VENTILAZIONE E ACCESSORI

TUBI IN ALLUMINIO



Estensibili e flessibili per canalizzazione aria calda e ventilazione.



No. ARTICOLO	diametro	estensibilità	fr./pz	fr./pz
	mm	m1	dal magazzino	f.co cantiere
10050495	80	0.85/3.00	18.90	21.20
10050500	100	0.85/3.00	22.50	25.20
10050505	125	0.85/3.00	27.10	30.40
10050507	140	0.85/3.00	31.10	34.90
10050510	150	0.85/3.00	35.10	39.40
10050512	160	0.85/3.00	37.60	42.20
10050515	200	0.85/3.00	51.10	57.30

GIUNTI ACCIAIO

Giunto di raccordo per tubi flessibili in alluminio di ventilazione.

No. ARTICOLO	diametro	fr./pz	fr./pz
	mm	dal magazzino	f.co cantiere
10050519	80	9.30	10.50
10050520	100	10.20	11.50
10050525	125	12.10	13.60
10050530	140	14.50	16.30
10050535	150	15.10	17.00
10050536	160	19.10	21.40
10050540	200	22.50	25.20

FASCETTE STRINGITUBO INOX

No. ARTICOLO	lunghezza	fr./pz	fr./pz
	mm	dal magazzino	f.co cantiere
10050550	250	6.50	7.30

GRIGLIE DI VENTILAZIONE ALLUMINIO

Con rete parainsetti.

No. ARTICOLO	diametro	fr./pz	fr./pz
	cm	dal magazzino	f.co cantiere
100DO7011	10	8.30	9.30
100DO7012	12	9.50	10.70
100DO7014	15	13.70	15.40
100DO7015	20	15.20	17.10
10050147	30	160.00	180.00
100DO7010	8	6.90	7.80

GRIGLIE DI VENTILAZIONE RAME



Con rete parainsetti.

No. ARTICOLO	diametro	fr./pz	fr./pz
	cm	dal magazzino	f.co cantiere
100DO7023	10	16.30	18.30
100DO7024	12	22.20	24.90
100DO7026	15	26.80	30.10
100DO7027	20	41.10	46.10
100DO7022	8	14.00	15.70

GRIGLIE DI VENTILAZIONE ZINCATE

Con rete in Streckmetall.

No. ARTICOLO	diametro	fr./pz	fr./pz
	cm	dal magazzino	f.co cantiere
10050170	10	46.70	52.40
10050175	12	52.50	58.80
10050180	15	64.20	72.00
10050185	20	67.10	75.20
10050190	25	114.00	128.00

REFRATTARI E ACCESSORI

TAVELLE REFRAATTARIE

Il materiale refrattario è un materiale capace di resistere, per lunghi periodi, alle alte temperature senza reagire chimicamente con gli altri materiali con i quali si trova in contatto.

No. ARTICOLO	lunghezza	larghezza	spessore	fr./pz	fr./pz
	cm	cm	mm	dal magazzino	f.co cantiere
10080001	20	20	30	2.50	2.80
10080030	25	12	30	2.10	2.40
10080080	30	15	30	4.60	5.20
10080085	40	15	30	5.80	6.50
10080090	30	20	30	5.40	6.10
10080100	40	20	30	7.20	8.10
10080110	50	25	60	25.30	28.40
10080121	50	50	60	44.00	49.30

MATTONE REFRAATTARIO

No. ARTICOLO	lunghezza	larghezza	spessore	fr./pz	fr./pz
	cm	cm	mm	dal magazzino	f.co cantiere
10080050	25	12	60	4.00	4.50



10080060

30

9

50

4.00

4.50

GRANULATI

VERMICULITE LT 100

La vermiculite è un minerale di origine vulcanica. Per produrre la vermiculite espansa il minerale viene frantumato e ridotto in granuli. Quando i granuli vengono riscaldati ad altissime temperature, l'acqua presente in essi evapora rapidamente determinando un'espansione dei granuli da 15 a 20 volte il volume originario. L'espansione conferisce ai granuli la struttura microalveolare che determina il potere isolante, la traspirabilità e l'impermeabilità all'acqua.

No. ARTICOLO	granulometria	imballaggio	imballaggio	fr./sacco	fr./sacco
	mm	l/sacco	sacchi/pal	dal magazzino	f.co cantiere
10550550	3-8	100.0	22	35.60	39.90

PERLITE LT 80

La perlite è una roccia vulcanica effusiva di colore variabile tra il grigio e il rosa, la cui composizione chimica è analoga a quella di rioliti e daciti.

No. ARTICOLO	granulometria	imballaggio	imballaggio	fr./sacco	fr./sacco
	mm	l/sacco	sacchi/pal	dal magazzino	f.co cantiere
20090100	1-6	80.0	36	21.60	24.20

COMBUSTIBILI

PELLET

Il legno in pellet è un combustibile ricavato dalla segatura essiccata e poi compressa in forma di piccoli cilindri con un diametro di alcuni millimetri, tipicamente 6-8 mm.

No. ARTICOLO	essenza	imballaggio	imballaggio	fr./sacco	fr./sacco
		kg/sacco	sacchi/pal	dal magazzino	f.co cantiere
10001990	abete	15.0	70	6.50	7.30

LEGNA FINE DA ARDERE

Legna proveniente dagli scarti delle lavorazioni.

No. Articolo	imballaggio	fr./pz	fr./pz
	kg/sacco	dal magazzino	f.co cantiere
76501015	11.0	11.90	13.40
76501016	8.0	8.70	9.80

PAGLIA ACCENDI FUOCO

Paglia intrecciata a formare un mozzicone infiammabile.

No. Articolo	confezione	fr./pz	fr./pz
	sacco	dal magazzino	f.co cantiere
AL69043		19.80	22.20

**MALTE E COLLE REFRATTARIE****MALTA REFRATTARIA SAKRET**

No. ARTICOLO	resistenza	imballaggio	imballaggio	fr./sacco	fr./sacco
	al calore	kg/sacco	sacchi/pal	dal magazzino	f.co cantiere
00120080	600°	30	30	40.10	45.00

MALTA REFRATTARIA

Rapida.

No. ARTICOLO	resistenza	imballaggio	imballaggio	fr./sacco	fr./sacco
	al calore	kg/sacco	sacchi/pal	dal magazzino	f.co cantiere
00120081	1000°	10	150	17.60	19.80

GRILL ARDESIA**ARDESIA GRILL**

Lastra ardesia per cottura cibi.

No. Articolo	spessore	dimesioni	colore	fr./pz	fr./pz
	mm	cm		dal magazzino	f.co cantiere
10090050	40	40 x 60	grigio - verde	58.80	65.90