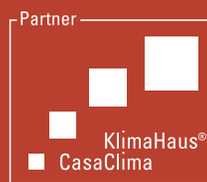


Soluzioni per il benessere abitativo

DANESI



Che caratteristiche ha un mattone in laterizio Danesi?



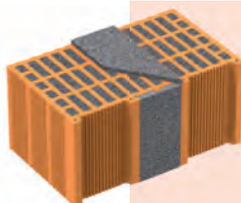
Stabile, solido, compatto, di grande durata: non sono mai troppi gli aggettivi che descrivono le qualità di un materiale antico e tradizionale che Danesi ha saputo migliorare nel tempo, grazie ad una costante e meticolosa ricerca. **Selezione delle argille, lavorazione accurata, ricerca e definizione di prodotti con nuove forme, spessori e forature:** sono questi i punti di forza del gruppo, da sempre orientato all'innovazione e alla qualità, tanto di prodotto quanto di processo. Con il massimo dell'impegno, Danesi ha sviluppato prodotti e sistemi completi e altamente performanti, in grado di contribuire al risparmio energetico ed agevolare il lavoro in cantiere.

SISTEMA POROTON® PLAN™ TS8, TS e P800 AS



Il **Sistema Poroton Plan** è costituito da blocchi in laterizio rettificati, la cui posa è caratterizzata da un giunto orizzontale sottile da realizzare con lo specifico **Collante Plan Danesi**. Tutti gli elementi del **Sistema Plan Danesi** vengono realizzati attraverso un sofisticato processo di rettifica al laser che rende le facce di posa dei blocchi perfettamente piane e parallele. La divisione R&S di Danesi ha sviluppato le linee **Poroton Plan P800 AS**, per costruire murature rettificate portanti in tutte le zone sismiche, **Poroton Plan TS**, con elevate prestazioni termiche, **Tramezze Poroton Plan**, ideali per realizzare tavolati interni o contropareti. La nuovissima linea **Poroton Plan TS8**, blocchi rettificati high tech integrati con **polistirene additivato con grafite**, rappresenta il top in termini di prestazioni e ottimizzazione dei costi di costruzione.

SISTEMA NORMABLOK®



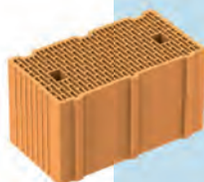
Il **Sistema Normablok Più** è un sistema costruttivo completo e brevettato che comprende i blocchi **Normablok Più**, il **Blocco Normablok S40 Sismico** e le **mezze**. Il sistema è in grado di coniugare praticità, economia e velocità di messa in opera con alte prestazioni termiche, resistenza meccanica, isolamento acustico e protezione dal fuoco. Le elevate prestazioni termiche sono ottenute grazie all'iniezione di polistirene espanso additivato con grafite all'interno dei fori dei blocchi.

LINEA THERMOKAPPA™



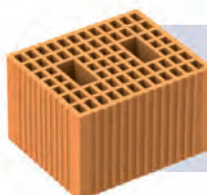
La linea **Thermokappa**, con i blocchi **Thermok30** e **Thermok24** e le relative mezze è la linea di blocchi da tamponamento ad elevatissime qualità e prestazioni, capaci di soddisfare efficacemente le richieste normative in tema di **risparmio energetico negli edifici** grazie agli inserti in **Neopor®** di BASF.

LINEA POROTON® TS e POROTON®



Danesi produce un'ampia gamma di laterizi a marchio **POROTON**, da posare con giunto di malta tradizionale. Le linee **Poroton TS P800**, per murature portanti in **tutte le zone sismiche**, e **Poroton P700 TS** sono nate per massimizzare le prestazioni termiche, anche in abbinamento alla malta termo-strutturale **Danesi MTM10**. La gamma Poroton Danesi è composta inoltre da: tramezze e mezze Poroton, blocchi e mezze semipieni a fori verticali Poroton 800, blocchi Poroton 700 e i blocchi leggeri Poroton 600. La gamma di prodotti Poroton garantisce prestazioni nel rispetto della più elevata **biocompatibilità**, quali: capacità portante, isolamento termico, traspirabilità, isolamento acustico, resistenza al fuoco.

LATERIZIO TRADIZIONALE



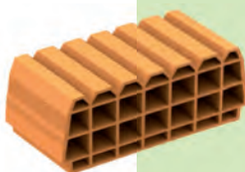
Il **laterizio tradizionale** soddisfa **ogni esigenza di cantiere**. Doppio uni, blocchi isomuro, blocchi svizzeri e mattoni pieni costituiscono una produzione tradizionale che risponde in pieno alle richieste di chi cerca **la soluzione migliore per murature portanti e di tamponamento**.

LATERIZIO PER DIVISORI



Il laterizio per divisori è un prodotto versatile, ideale per realizzare ottimi **tavolati interni** e, se accoppiato, **barriere termico acustiche**. Assicura prestazioni eccezionali, una facile lavorabilità in cantiere, la riduzione dei costi di posa e la diminuzione di scarti e sfridi durante la creazione delle tracce per gli impianti a parete. Gli elementi a fori orizzontali si distinguono in: quattro fori, forato, scatola e forato leggero 3 camere.

LATERIZIO PER SOLAI



È disponibile in un'ampia gamma e offre soluzioni **per soddisfare qualsiasi esigenza di progettazione**: con l'accostamento di più laterizi si possono realizzare **solai a nervature parallele**, ma possono anche essere utilizzati in abbinamento a tutti i tipi di travetti (tralicci, con fondello o precompressi), nonché su lastre in calcestruzzo, normale o precompresso. I laterizi per solai si distinguono in blocchi interposti e solette miste.



SISTEMA POROTON® PLAN™ TS8, TS e P800 AS

Novità

Blocchi rettificati High Tech integrati con polistirene additivato con grafite - POROTON® PLAN™ TS8

U=0,22



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 636	POROTON® PLAN P700 TS8	35*1	23,5	25	portante	F50	15,50	48	748	35	18	51	Soncino

*1 Blocco con incastro 35 cm

U=0,20



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 641	POROTON® PLAN P700 TS8	40*2	23,5	25	portante	F50	17,90	32	577	40	18	45	Soncino

*2 Blocco con incastro 40 cm

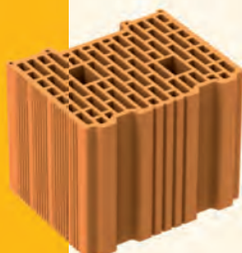
U=0,17



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 646	POROTON® PLAN P700 TS8	45*3	23,5	25	portante	F50	20,20	32	650	45	18	40	Soncino

*3 Blocco con incastro 45 cm

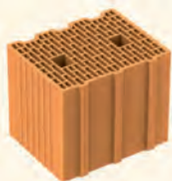
Blocchi rettificati per murature portanti in tutte le zone sismiche - POROTON® PLAN™ P800 AS



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 830	POROTON® PLAN P800 AS	30*1	23,5	25	portante	F45	14,3	48	690	30	18	60	Casei Gerola

*1 Blocco con incastro 30 cm

Blocchi a Setti Sottili POROTON® PLAN™ TS



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 554	POROTON® PLAN TS P700	25* ¹	23,5	30	portante	F50	14,70	48	710	25	14	56	Casei Gerola
NP 547	POROTON® PLAN TS P700	30* ²	23,5	25	portante	F50	13,30	48	642	30	18	60	Casei Gerola

*¹ Blocco con incastro 25 cm

*² Blocco con incastro 30 cm



U=0,33

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 550	POROTON® PLAN TS P700	35* ³	23,5	25	portante	F50	15,50	48	748	35	18	51	Casei Gerola

*³ Blocco con incastro 35 cm



U=0,29

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 541	POROTON® PLAN TS P700	40* ⁴	23,5	25	portante	F50	17,90	32	577	40	18	45	Casei Gerola

*⁴ Blocco con incastro 40 cm

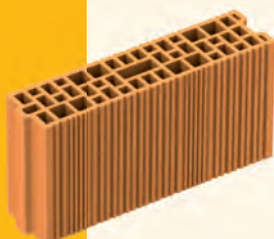


U=0,24

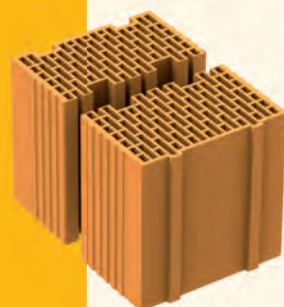
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 553	POROTON® PLAN TS P700	45* ⁵	23,5	25	portante	F50	20,20	32	650	45	18	40	Casei Gerola

*⁵ Blocco con incastro 45 cm

Tramezze POROTON® PLAN™ - Mezze POROTON® PLAN™ TS



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L								
NP 528	tramezza POROTON® PLAN P800	8	23,5	50	F45	8,70	88	770	8	8,5	109	Casei Gerola
NP 564	tramezza POROTON® PLAN P800	12	23,5	50	F45	12,50	64	804	12	8,5	73	Casei Gerola



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NP 555	mezza POROTON® PLAN TS P700	25	23,5	15	portante	F50	7,3	96	705	25	28	112	Casei Gerola
NP 548	mezza POROTON® PLAN TS P700	30	23,5	12,5	portante	F50	6,70	96	647	30	36	120	Casei Gerola
NP 560	mezza POROTON® PLAN TS P700	35	23,5	12,5	portante	F50	7,80	84	655	35	36	102	Casei Gerola
NP 542	mezza POROTON® PLAN TS P700	40	23,5	12,5	portante	F50	9,00	64	580	40	36	90	Casei Gerola
NP 557	mezza POROTON® PLAN TS P700	45	23,5	12,5	portante	F50	10,10	64	650	45	36	80	Casei Gerola

Blocco per tutte le zone sismiche NORMABLOK PIÙ



U=0,24

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
2042	NORMABLOK PIÙ S40 SISMICO	40 19 24	portante	F45	16	30	484	40	20	51	Soncino

Blocco ad incastro NORMABLOK PIÙ



U=0,18

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
2145	NORMABLOK PIÙ S45 INCASTRO 45	45*1 24,5 23,5	portante	F50	20,7	32	666	45	16,7	37	Soncino

*1 Blocco con incastro 45 cm



U=0,20

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
2140	NORMABLOK PIÙ S40 INCASTRO 40	40*1 24,5 23,5	portante	F50	18,4	32	593	40	16,7	41,7	Soncino

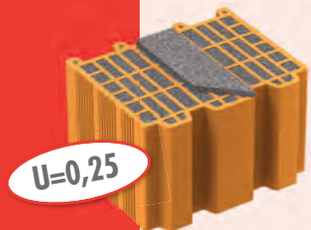
*1 Blocco con incastro 40 cm



U=0,23

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
2135	NORMABLOK PIÙ S35 INCASTRO 35	35*1 24,5 23,5	portante	F50	16,1	32	519	35	16,7	47,7	Soncino

*1 Blocco con incastro 35 cm



U=0,25

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
2011	NORMABLOK PIÙ S31 INCASTRO 31	31*1 19 23,5	portante	F50	10,5	60	634	31	20	68	Soncino

*1 Blocco con incastro 31 cm

Blocco ad incastro NORMABLOK PIÙ

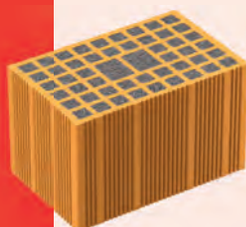


U=0,32

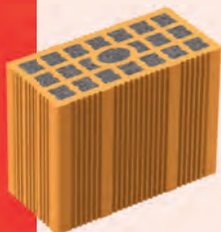
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
2125	NORMABLOK PIÙ S25 INCASTRO 25	25* ¹	19	23,5	portante	F50	8,5	80	684	25	20	88	Soncino

*1 Blocco con incastro 25 cm

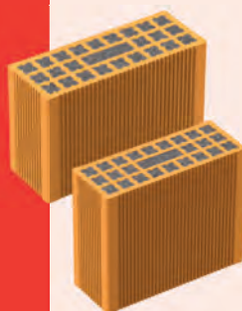
Mezza NORMABLOK PIÙ



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
2042	NORMABLOK PIÙ 20.19.30	20	19	30	portante	F45	9,6	75	724	20/30	16/24	81/79	Soncino



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
2006	NORMABLOK PIÙ 12.19.25	25	19	12	portante	F45	4,5	160	724	25/12	38/20	160/167	Soncino



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
2005	NORMABLOK PIÙ 12.19.30	30	19	12	portante	F45	-	120	760	30/12	38/16	128/134	Soncino
2008	NORMABLOK PIÙ 12.24,5.30	30	24,5	12	portante	F45	-	96	801	30/12	30/13	101/105	Soncino

THERMOKAPPA™

LINEA THERMOKAPPA™

Blocchi con isolante integrato - THERMOKAPPA™



U=0,30

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
TK 610	THERMOK 30	30* ¹ 24,5 25	tamponamento	F60	12,8	48	618	30	17	57	Casei Gerola

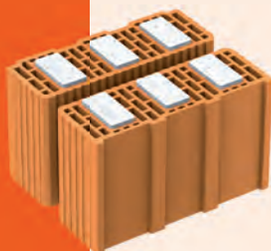
*1 Blocco con incastro 30 cm



U=0,24

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
TK 650	THERMOK 24	38* ² 24,5 25	tamponamento	F60	14,7	32	474	38	17	45	Casei Gerola

*2 Blocco con incastro 38 cm



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
TK 620	MEZZA THERMOK 24	30 24,5 12,5	tamponamento	F60	7,6	84	642	30	34	114	Casei Gerola



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
TK 660	MEZZA THERMOK 30	38 24,5 12,5	tamponamento	F60	9,7	56	547	38	34	90	Casei Gerola



LINEA POROTON® TS e POROTON®

DANESI

MTM10

NUOVA malta termica

Per murature portanti e di tamponamento in tutte le zone sismiche

VANTAGGI

RESISTENZA MECCANICA

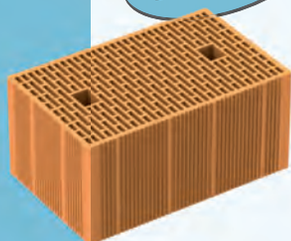
Malta premiscelata di allettamento di Classe M10 a prestazione garantita, con resistenza a compressione superiore a 10 MPa (100 kg/cm²), adatta anche alla realizzazione di murature portanti in zona sismica.

ISOLAMENTO TERMICO

DANESI MTM10 ha una conducibilità termica certificata di 0,24 W/mK. Il suo impiego permette di eliminare i ponti termici generati dai giunti di malta tradizionale, migliorando del 15% la prestazione termica globale della parete.



Novità

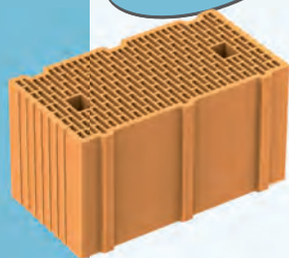


Blocchi a Setti Sottili POROTON® TS P800

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 810	POROTON® TS P800	35	19	25	portante	F45	15,00	60	904	35	20	56	Soncino
DR 820	POROTON® TS P800	40	19	25	portante	F45	17,30	40	696	40	20	49	Soncino

Blocchi a Setti Sottili POROTON® TS P700

Novità



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NR 556	POROTON® TS P700	25 ^{*4}	24,5	30	portante	F50	15,00	48	724	25	13	53	Casei Gerola
NR 554	POROTON® TS P700	30 ^{*3}	24,5	25	portante	F50	13,80	48	666	30	17	58	Casei Gerola
NR 574	POROTON® TS P700	35 ^{*2}	24,5	25	portante	F50	16,10	32	519	35	17	49	Casei Gerola
NR 558	POROTON® TS P700	40 ^{*1}	19	25	portante	F50	14,50	40	584	40	22	55	Casei Gerola
NR 553	POROTON® TS P700	40 ^{*1}	24,5	25	portante	F50	18,70	32	602	40	17	43	Casei Gerola
NR 578	POROTON® TS P700	45	24,5	25	portante	F50	20,2	32	650	45	17	38	Casei Gerola

*1 Blocco con incastro 40 cm

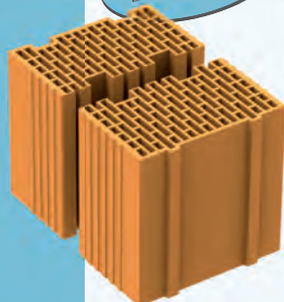
*2 Blocco con incastro 35 cm

*3 Blocco con incastro 30 cm

*4 Blocco con incastro 25 cm

Mezze a Setti Sottili POROTON® TS P700

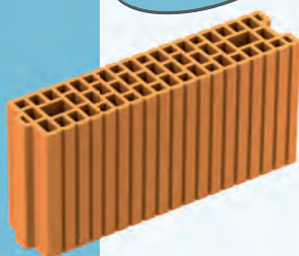
Novità



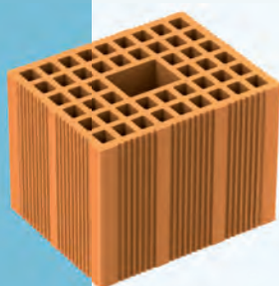
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NR 577	MEZZA POROTON® TS P700	25	24,5	15	portante	F50	7,70	96	740	25	26	106	Casei Gerola
NR 563	MEZZA POROTON® TS P700	30	24,5	12,5	portante	F50	6,90	84	584	30	32	106	Casei Gerola
NR 579	MEZZA POROTON® TS P700	35	24,5	12,5	portante	F50	8	56	452	35	32	91	Casei Gerola
NR 566	MEZZA POROTON® TS P700	40	19	12,5	portante	F50	7,30	70	515	40	41	102	Casei Gerola
NR 567	MEZZA POROTON® TS P700	40	24,5	12,5	portante	F50	9,30	56	525	40	32	79	Casei Gerola

POROTON® Tramezze

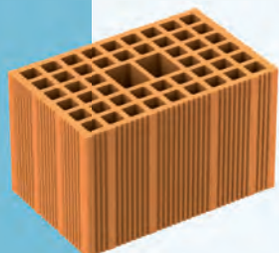
Novità



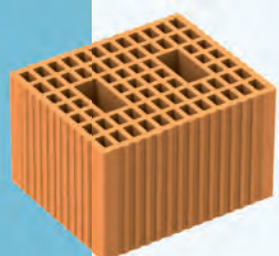
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L								
NR 540	POROTON® P800	8	19	50	F45	7,00	94	662	8	11	134	Casei Gerola
DR 601	POROTON® P800	8	19	50	F45	7,40	112	833	8	11	134	Soncino
NR 601	POROTON® P800	8	19	50	F45	7,00	112	785	8	11	134	Lugagnano Val d'Arda
NR 542	POROTON® P800	12	19	50	F45	10,00	64	644	12	11	89	Casei Gerola
DR 606	POROTON® P800	12	19	50	F45	10,60	70	746	12	11	89	Soncino
NR 605	POROTON® P800	12	19	50	F45	10,00	72	720	12	11	89	Lugagnano Val d'Arda
NR 543	POROTON® P800	8	24,5	50	F45	9,00	76	688	8	8	104	Casei Gerola
DR 610	POROTON® P800	8	24,5	50	F45	9,50	88	840	8	8	104	Soncino
NR 610	POROTON® P800	8	24,5	50	F45	9,00	88	792	8	8	104	Lugagnano Val d'Arda
NR 545	POROTON® P800	12	24,5	50	F45	13,00	52	680	12	8	70	Casei Gerola
DR 616	POROTON® P800	12	24,5	50	F45	13,70	56	778	12	8	70	Soncino
NR 616	POROTON® P800	12	24,5	50	F45	13,00	56	730	12	8	70	Lugagnano Val d'Arda



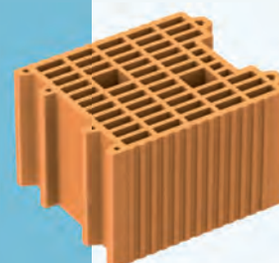
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 458	POROTON® P800	20	19	25	portante	F45	8,60	100	864	20/25	20/25	99	Soncino
NR 496	POROTON® P800	20	19	25	portante	F45	8,60	90	778	20/25	20/25	99	Lugagnano Val d'Arda



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NR 508	POROTON® P800	20	19	30	portante	F45	9,60	75	724	20/30	17/25	83	Casei Gerola

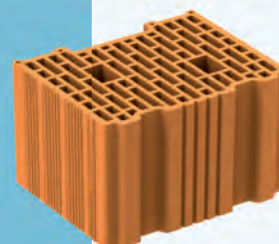


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 411	POROTON® P800	30	19	25	portante	F45	12,80	60	772	25/30	17/20	66	Soncino
NR 484	POROTON® P800	30	19	25	portante	F45	12,80	60	772	25/30	17/20	66	Casei Gerola
NR 479	POROTON® P800	30	19	25	portante	F45	12,80	60	772	25/30	17/20	66	Lugagnano Val d'Arda



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 412	POROTON® P800	25*1	19	30	portante	F45	11,70	60	706	25	18	71	Soncino
DR 416	POROTON® P800	25*1	24,5	30	portante	F45	14,90	48	719	25	14	56	Soncino

*1 Blocco con incastro 25 cm

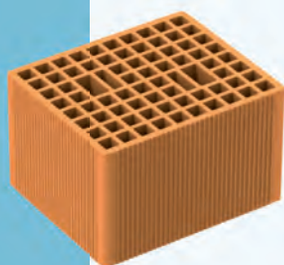


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 413	POROTON® P800	30*1	19	25	portante	F45	11,70	60	706	30	23	75	Soncino
DR 417	POROTON® P800	30*1	24,5	25	portante	F45	14,90	48	719	30	18	59	Soncino

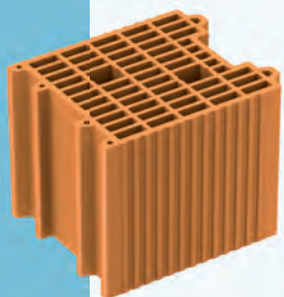
*1 Blocco con incastro 30 cm



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 459	POROTON® P800	17	19	33	portante	F45	7,30	87	640	17/25/33	20/30/41	118/120/124	Soncino

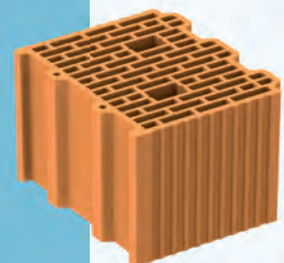


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 400	POROTON® P700	30	19	25	portante	F50	11,60	60	700	25/30	17/20	66	Soncino
NR 468	POROTON® P700	30	19	25	portante	F50	11,60	60	700	25/30	17/20	66	Casei Gerola
NR 478	POROTON® P700	30	19	25	portante	F50	11,60	60	700	25/30	17/20	66	Lugagnano Val d'Arda



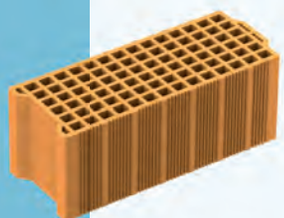
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 405	POROTON® P700	25*	19	30	portante	F50	10,60	60	640	25	18	74	Soncino
NR 469	POROTON® P700	25*	19	30	portante	F50	10,60	60	640	25	18	74	Casei Gerola
DR 439	POROTON® P700	25*	24,5	30	portante	F50	13,40	48	647	25	14	56	Soncino

*1 Blocco con incastro 25 cm



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 404	POROTON® P700	30*	19	25	portante	F50	10,60	60	640	30	23	75	Soncino
NR 470	POROTON® P700	30*	19	25	portante	F50	10,60	60	640	30	23	75	Casei Gerola
DR 454	POROTON® P700	30*	24,5	25	portante	F50	13,40	48	645	30	18	59	Soncino

*1 Blocco con incastro 30 cm



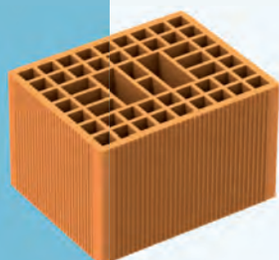
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NR 514	POROTON® P700	17*	19	50	portante	F50	13,80	46	639	17	10	60	Lugagnano Val d'Arda
NR 506	POROTON® P700	20*	19	50	portante	F50	15,60	46	722	20	10	51	Lugagnano Val d'Arda/ Soncino
NR 511	POROTON® P700	25*	19	50	portante	F50	17,50	38	669	25	10	41	Lugagnano Val d'Arda/ Soncino
NR 505	POROTON® P700	30*	19	50	portante	F50	20,40	28	575	30	10	34	Lugagnano Val d'Arda

*1 Blocco con incastro 17 cm

*2 Blocco con incastro 20 cm

*3 Blocco con incastro 25 cm

*4 Blocco con incastro 30 cm

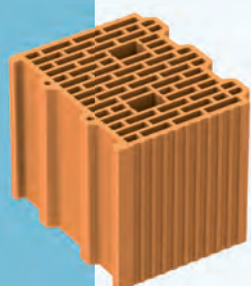



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NR 464	POROTON® P600	30	19	25	tamponamento	F60	9,30	60	562	25/30	17/20	66	Casei Gerola
NR 477	POROTON® P600	30	19	25	tamponamento	F60	9,30	60	562	25/30	17/20	66	Lugagnano Val d'Arda



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 464	POROTON® P600	25*	24,5	30	tamponamento	F60	12	48	580	25	14	56	Soncino

* Blocco con incastro 25 cm

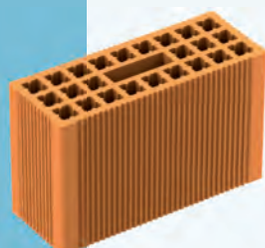


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 465	POROTON® P600	30*	24,5	25	tamponamento	F60	12	48	580	30	17,6	59	Soncino

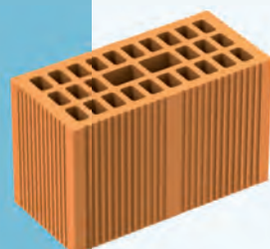
* Blocco con incastro 30 cm




CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 456	mezza POROTON®	25	19	12	portante	F45	4,80	160	772	25	40	160	Soncino
NR 552	mezza POROTON®	25	19	12	portante	F45	4,80	144	695	25	40	160	Casei Gerola
NR 486	mezza POROTON®	25	19	12	portante	F45	4,80	145	700	25	40	160	Lugagnano Val d'Arda
DR 457	mezza POROTON®	25	24,5	12	portante	F45	6,50	128	836	25	31	125	Soncino



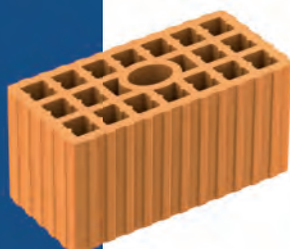
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DR 441	mezza POROTON®	30	19	12	portante	F45	6,30	120	760	30/12	40/17	133/138	Soncino
NR 492	mezza POROTON®	30	19	12	portante	F45	6,30	120	760	30/12	40/17	133/138	Casei Gerola
NR 488	mezza POROTON®	30	19	12	portante	F45	6,30	120	760	30/12	40/17	133/138	Lugagnano Val d'Arda
DR 445	mezza POROTON®	30	24,5	12	portante	F45	8,30	96	801	30/12	31/13	104/108	Soncino



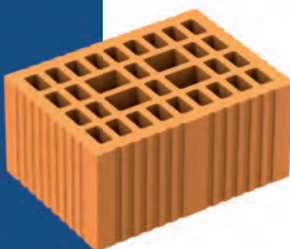
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NR 490	mezza POROTON®	30	19	14,5	portante	F45	7,50	90	679	30/15	33/17	111/114	Casei Gerola



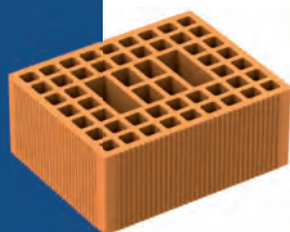
LATERIZIO TRADIZIONALE



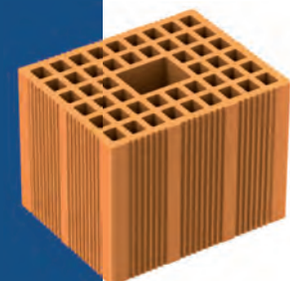
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DU 200	doppio uni	12	12	25	portante	F45	3,10	224	698	12/25	31/62	255/248	Soncino
NU 210	doppio uni	12	12	25	portante	F45	3,10	224	698	12/25	31/62	255/248	Lugagnano Val d'Arda
NU 238	doppio uni	12	12	25	portante	F45	3,10	224	698	12/25	31/62	255/248	Casei Gerola
DU 201	doppio uni	12	15	25	portante	F45	3,90	176	690	12/25	25/50	207/201	Soncino
NU 213	doppio uni	12	15	25	portante	F45	3,90	180	706	12/25	25/50	207/201	Lugagnano Val d'Arda
NU 237	doppio uni	12	15	25	portante	F45	3,90	176	690	12/25	25/50	207/201	Casei Gerola
DU 220	doppio uni	12	19	25	portante	F45	5,00	160	804	12/25	20/40	165/160	Soncino
NU 214	doppio uni	12	19	25	portante	F45	5,00	145	729	12/25	20/40	165/160	Lugagnano Val d'Arda
NU 239	doppio uni	12	19	25	portante	F45	5,00	144	724	12/25	20/40	165/160	Casei Gerola
DU 221	doppio doppio uni	12	24,5	25	portante	F45	6,40	128	823	12/25	15/31	129/125	Soncino
NU 203	doppio doppio uni	12	24,5	25	portante	F45	6,40	112	721	12/25	15/31	129/125	Casei Gerola



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DU 240	blocco svizzero	18	12	25	portante	F50	4,50	160	724	18/25	31/42	170/168	Soncino
NU 249	blocco svizzero	18	12	25	portante	F50	4,50	160	724	18/25	31/42	170/168	Casei Gerola

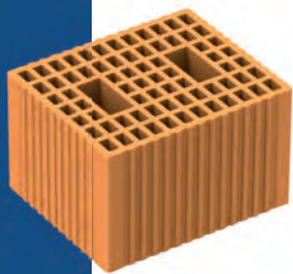


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
NU 250	blocco svizzero	30	12	25	portante	F50	8,00	84	676	30/25	31/26	102	Casei Gerola

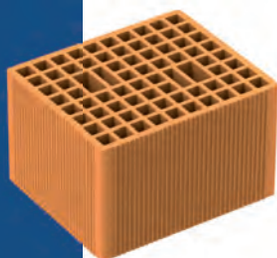


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DI 336	isomuro	20	19	25	portante	F45	8,80	100	884	20/25	20/25	99	Soncino
NI 355	isomuro	20	19	25	portante	F45	8,80	90	796	20/25	20/25	99	Lugagnano Val d'Arda

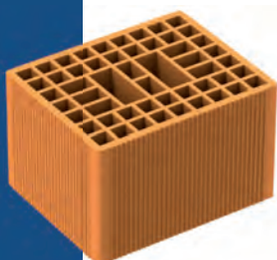
LATERIZIO TRADIZIONALE



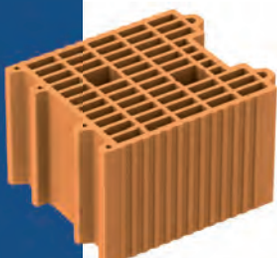
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
DI 360	isomuro	25 19 30	portante	F45	12,80	60	772	25/30	17/20	66	Soncino
NI 360	isomuro	25 19 30	portante	F45	12,80	60	772	25/30	17/20	66	Lugagnano Val d'Arda



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
DI 300	isomuro	25 19 30	portante	F50	11,70	60	706	25/30	17/20	66	Soncino
NI 375	isomuro	25 19 30	portante	F50	11,70	60	706	25/30	17/20	66	Lugagnano Val d'Arda
NI 370	isomuro	25 19 30	portante	F50	11,70	60	706	25/30	17/20	66	Casei Gerola

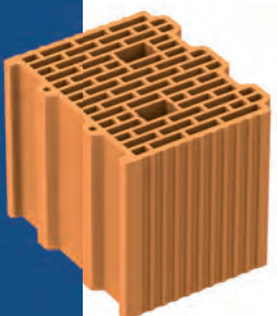


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
NI 380	isomuro	30 19 25	tamponamento	F60	9,70	60	586	25/30	17/20	66	Casei Gerola



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
DI 301	isomuro	25*1 19 30	portante	F50	11,00	60	664	25	18	71	Soncino
DI 304	isomuro	25*1 24,5 30	portante	F50	14,20	48	686	25	14	56	Soncino

*1 Blocco con incastro 25 cm



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm P H L	TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
DI 305	isomuro	30*1 24,5 25	portante	F50	14,20	48	686	30	18	59	Soncino

*1 Blocco con incastro 30 cm

LATERIZIO TRADIZIONALE



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DM 112	mattone forato	11	6	24	portante	<45	1,50	264	400	11/24	60/128	549/532	Soncino



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DM 111	mattone pieno	11	6	24	portante	-	2,70	264	717	11/24	60/128	549/532	Soncino



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DM 116	mattone pieno UNI	12	6	25	portante	-	3,00	176	532	12/25	58/118	484/470	Soncino



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			TIPO	FORATURA %	PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L									
DM 117	mattone 3 fori	12	6	25	portante	<45	2,40	176	426	12/25	58/118	484/470	Soncino



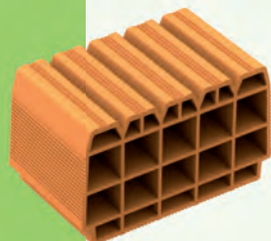
DANESI

DANESI
LATERTECH

LATERIZIO PER SOLAI

DANESI

Blocchi interposti



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	DIMENSIONI PACCO cm			PEZZI per m ²	STABILIMENTO	
		H	P	L				H	P	L			
45122	blocco interposto	12	24	38	larghezza 38	6,8	96	657	126	118	98	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
45216	blocco interposto	16	24	38		8	84	676	126	118	98	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
SL 230	blocco interposto	18	24	38		8,1	75	610	126	118	92	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
45321	blocco interposto	20	24	38		9,3	75	702	126	118	98	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
45722	blocco interposto	22	24	38		9,9	56	558	126	118	98	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
45424	blocco interposto	24	24	38		11,5	60	694	126	118	98	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
45528	blocco interposto	28	24	38		12,5	45	567	126	118	98	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	DIMENSIONI PACCO cm			PEZZI per m ²	STABILIMENTO	
		H	P	L				H	P	L			
46112	blocco interposto	12	24	48	larghezza 48	8,50	80	680	126	100	100	6,67	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
46216	blocco interposto	16	24	48		10,20	60	615	126	100	100	6,67	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
46618	blocco interposto	18	24	48		10,90	50	545	126	100	100	6,67	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
46320	blocco interposto	20	24	48		11,70	50	590	126	100	100	6,67	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
46428	blocco interposto	24	24	48		14,00	40	564	126	100	100	6,67	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda



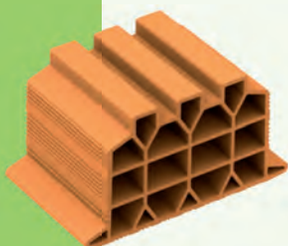
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	DIMENSIONI PACCO cm			PEZZI per m ²	STABILIMENTO	
		H	P	L				H	P	L			
45008	terminale	8	24	38	larghezza 38	4,00	180	720	99	107	121	-	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda

DANESI
LATERTECH

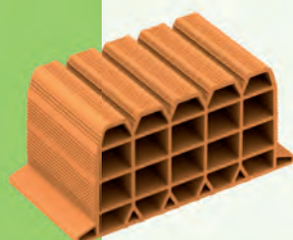


CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	DIMENSIONI PACCO cm			PEZZI per m ²	STABILIMENTO	
		H	P	L				H	P	L			
SL 910	sopralzo	16	24	38	larghezza 38	7,40	90	670	126	102	99	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda

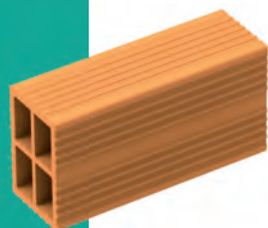
Blocchi soletta mista



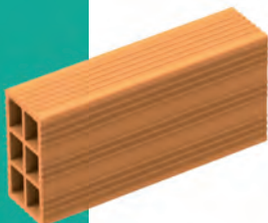
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	DIMENSIONI PACCO cm			PEZZI per m ²	STABILIMENTO	
		H	P	L				H	P	L			
SL 010	soletta mista	12	24	40	larghezza 40	6,00	105	630	126	112	97	10	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
44716	soletta mista	16	24	40		6,50	90	585	126	112	100	10	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
44820	soletta mista	20	24	40		7,60	75	570	126	106	104	10	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
44924	soletta mista	24	24	40		10,20	60	615	126	106	100	10	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	DIMENSIONI PACCO cm			PEZZI per m ²	STABILIMENTO	
		H	P	L				H	P	L			
SL 610	soletta mista	12	24	50	larghezza 50	8,30	70	585	126	112	100	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
SL 620	soletta mista	16	24	50		10,10	60	610	126	112	98	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
SL 630	soletta mista	18	24	50		11,20	50	560	126	95	93	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
SL 640	soletta mista	20	24	50		11,60	50	580	126	103	105	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda
SL 660	soletta mista	24	24	50		12,80	40	515	126	100	100	8	Casei Gerola/ Lugagnano Val d'Arda



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L							
DF 001	4 fori	8	12	24	1,50	384	580	8	32	400	Soncino



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L							
DF 003	forato	8	15	33	2,50	216	544	8	19	237	Soncino



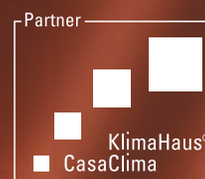
CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L							
DF 004	scatole	8	25	25	3,00	192	580	8	16	190	Soncino
NF 004	scatole	8	25	25	3,00	192	580	8	16	190	Lugagnano Val d'Arda
DF 005	scatole	8	25	33	4,00	144	580	8	12	145	Soncino



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE cm			PESO Kg	PEZZI per pacco	PESO PACCO Kg	SPESSORE muro	PEZZI per m ²	PEZZI per m ³	STABILIMENTO
		P	H	L							
DF 007	forati leggeri 3 camere	12	25	25	4,50	128	580	12	16	127	Soncino
NF 007	forati leggeri 3 camere	12	25	25	4,50	128	580	12	16	127	Lugagnano Val d'Arda
DF 008	forati leggeri 3 camere	12	25	33	6,00	96	576	12	12	97	Soncino



SONCINO (Cremona) - Via Bindina, 8 - Tel.0374.85462
CASEI GEROLA (Pavia) - Strada per Silvano Pietra, 1 - Tel.0383.61025
LUGAGNANO VAL D'ARDA (Piacenza) - Via Oltre Arda, 17 - Tel.0523.801020



Fornaci Laterizi Danesi S.p.A.
Via Bindina, 8 - 26029 Soncino (CR)
Tel. 0374.85462 - Fax 0374.83030
www.danesilaterizi.it