



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
CHIETI PESCARA

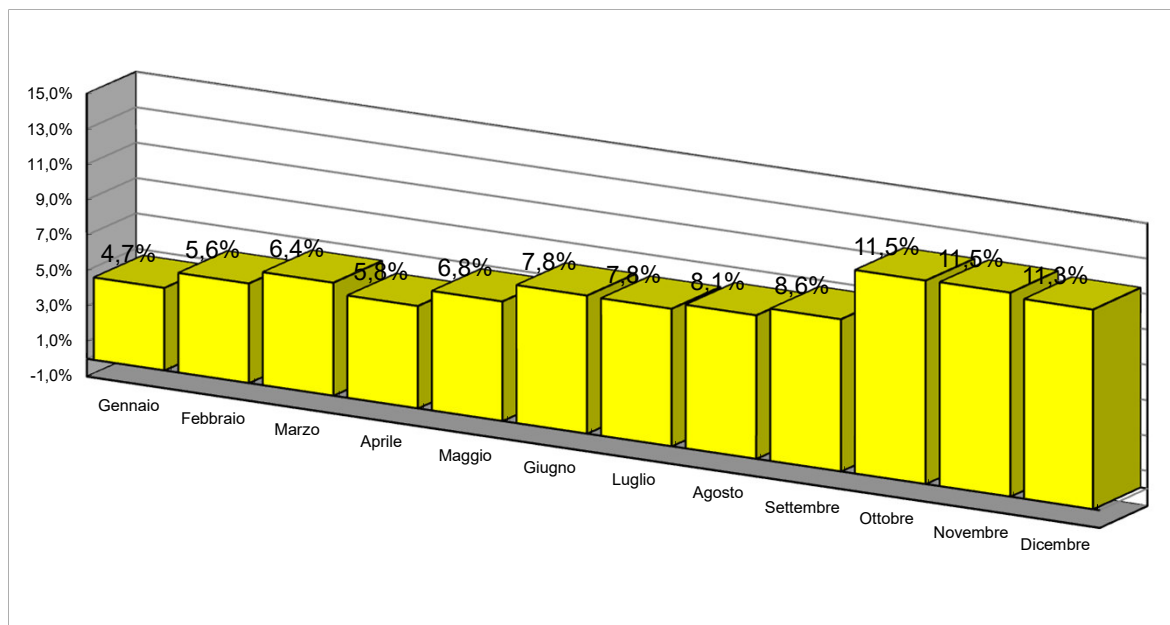
CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA CHIETI PESCARA

PREZZI MEDI ALL'INGROSSO

praticati in Provincia di Chieti

Anno 2022

////////////////////////////////////



CHIETI - C.C.I.A.A. - STAMPATO IN PROPRIO

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI CHIETI - PREZZI MEDI ALL'INGROSSO ANNO 2022																	
categoria	voce	sottovoce	fasciamento	Unità	Prezzi in Euro												
					gen2022	feb2022	mar2022	apr2022	mag2022	giu2022	lug2022	ago2022	set2022	ott2022	nov2022	dic2022	media2022
SEMENTI	Mangime per polli 1° periodo p51 prima briciola			100 Kg.	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	
	Mangime per conigli	ciclo unico		100 Kg.	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	
	Mangime per suini svezzamento	da 50 Kg		100 Kg.	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	
	Mangimi per suini riproduttori	da Kg. 25		100 Kg.	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	
	Mangimi per suini da ingrasso			100 Kg.	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	
	Erba medica selezionata		(franco Consorzio Agrario)	100 Kg.	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	
	Barbabietola da foraggio (Mammuth rosso)			100 Kg.													
	Barbabietola da foraggio (Ekendorf gialla)			100 Kg.													
	Fieno greco			100 Kg.													
	Lupinella			100 Kg.	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	
	Favino alessandrino			100 Kg.	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	
	Favino palombino			100 Kg.	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	
	Favino nazionale	- franco produzione	(franco produzione)	100 Kg.	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	47,25	
	Miscuglio aut. medit.		(franco Consorzio Agrario)	100 Kg.	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	
	Sulla sguasciata			100 Kg.	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	
	Trifoglio violetto			100 Kg.	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	
	Veccia			100 Kg.	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	
	Trifoglio alessandrino			100 Kg.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	
	Pisello nano precoce			100 Kg.	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	
	Sementi di fagiolini (Delinei)			Kg.	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	
	Sementi di fagiolini (Bobis)			Kg.	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	
	Sementi di fagiolini (Marconi)			Kg.	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	
	Sementi di cavoli (Cappuccio cuor di bue)			Kg.	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	
	Sementi di cavoli (Verza di Piacenza)			Kg.	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	
	Sementi di peperoni (Corno di toro)			Kg.	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	
Sementi di peperoni (Quadrato d' Asti)			Kg.	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00		
Sementi di finocchi (Romanesco)			Kg.	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20	38,20		
Sementi di zucchini (Diamant F1)			Kg.	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00		
Sementi di cavolfiori (lesi precoce)			Kg.	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25	75,25		
Sementi di cavolfiori (Palla di neve)			Kg.	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00		
Sementi di carciofi (Cardo bianco avorio)			Kg.	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99	36,99		
Sementi di cipolle (Bianca di maggio)			Kg.	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00		
Sementi di cipolle (Dorata di Parma)			Kg.	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50		
Sementi carote (Mezza lunga nantes)			Kg.	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00		
Sementi di orzo distico (Otis 2° riproduzione trattato)			100 Kg.	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00		
Sementi di orzo distico (Otis 2° riproduzione non trattato)			100 Kg.	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00		
Sementi di frumento duro (Grazia 2° riproduzione trattato C3)			100 Kg.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00		
Sementi di frumento duro (Grazia 2° riproduzione non trattato)			100 Kg.	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00		
GRASSI SUINI	Pancetta arrotondata scotennata		(franco produzione)	Kg.													
	Strutto in pani			Kg.													
	Lardo pezzatura inferiore a Kg. 20			Kg.													
SALUMI	Prosciutto Parma con osso		(franco grossista)	Kg.													
	Prosciutto nostrano con osso			Kg.													
	Prosciutto cotto			Kg.													
	Prosciutto cotto (spalla)			Kg.													
	Capocollo (lonza)			Kg.													
	Salame di puro suino			Kg.													
	Salame misto S.B.			Kg.													
Mortadella di puro suino (senza polifosfati)			Kg.														
Mortadella di puro suino (con polifosfati)			Kg.														
PRODOTTI LATTIERO CASEARI	Parmiggiano reggiano con 2 anni di stag.		(franco grossista)	Kg.													
	Parmiggiano reggiano con 1 anno di stag.			Kg.													
	Formaggio pecorino nostrano			Kg.	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	
	Formaggio pecorino romano			Kg.													
	Provone dolce			Kg.													
	Burro in pani		(franco produzione)	Kg.	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	
	Scamorze			Kg.	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	
	Treccie di pasta filata			Kg.	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	
	Ricotta bovina			Kg.	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	
	Latte di vacca			lt.	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	
Latte di pecora		(franco produzione)	lt.														
Latte per uso industriale			lt.														
FIBRE TESSILI ANIMALI	Lana suida		(franco produzione)	Kg.													
CONSERVE ALIMENTARI	Doppio concentr. di pomod. (scat.da Kg.1)		(franco grossista)	cad.													
	Doppio concentr. di pomod.(tub. da gr.200)			cad.													
	Pomodori pelati in scat. da g 500			cad.	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	
	Pomodori pelati in scat. da Kg. 1			cad.	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	
	Pomodori pelati in scat. da Kg. 3			cad.	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	
	Confetture di pesche,ciliege ecc. conf. vetro 400 g. circa			cad.	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	
	Fiselli medi al natur.(conf. da g 400 cir)			cad.	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	
	Succhi di frutta (conten.vetro g 125)			cad.	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	
COLONIALI	Zuccherato semolato (in attucci da Kg.1																

categoria	voce	sottovoce	fasescambio	Unità	Prezzi in Euro												
					gen2022	feb2022	mar2022	apr2022	mag2022	giu2022	lug2022	ago2022	set2022	ott2022	nov2022	dic2022	media2022
	tavelloni forati:	6 x 25 x 60/100 cm	per vendita da produttore o da grossista - Franco Cantieri - I.V.A. esclusa	m²	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83
	tavelloni forati:	6 x 25 x 110/120 cm		m²	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87
	blocchi in laterogesso con facce prefinite ad incastro	spessore 10 cm		m²	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20	12,20
	blocchi in laterogesso con facce prefinite ad incastro	spessore 12 cm		m²	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
	blocchi in gesso alveolati con facce prefinite ad incastro:	spessore 8 cm		m²													
	blocchi in gesso alveolati con facce prefinite ad incastro:	spessore 10 cm		m²													
	blocchi in gesso alveolati con facce prefinite ad incastro:	tegole marsigliesi (15 ÷ 13 1/2 per m²)		Cad.	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86
	blocchi in gesso alveolati con facce prefinite ad incastro:	tegole portoghesi (14 ÷ 15 per m²)		Cad.	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88
	elementi in laterizio per solai in cemento armato a soletta mista con aletta (1) (2): (10 pezzi al m²):	da 12 cm		Cad.	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
	elementi in laterizio per solai in cemento armato a soletta mista con aletta (1) (2): (10 pezzi al m²):	da 16 cm		Cad.	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
	elementi in laterizio per solai in cemento armato a soletta mista con aletta (1) (2): (10 pezzi al m²):	da 20 cm		Cad.	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13
	elementi in laterizio per solai in cemento armato a soletta mista con aletta (1) (2): (10 pezzi al m²):	in sacchi (sacchi compressi), idrato di calce superventilata		Kg.	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
	materiali da presa (*) calce aerea:			Kg.	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
	cementi comuni conformi alle norme CEN ENV 197/1 recepit	in sacchi da 25 Kg (sacchi compressi)		Kg.													
	dalla norma UNI ENV 197/1 D.M. 13.9.1993 cemento classe 32,5 N a resistenza iniziale ordinaria:			Kg.	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
	cemento classe 32,5 N a resistenza iniziale ordinaria:	sfuso, pompato in silo		100 pz													
	cemento classe 32,5 R ad elevata resistenza iniziale:			100 pz													
	cemento classe 42,5 N a resistenza iniziale ordinaria:			100 pz													
	cemento classe 42,5 R ad elevata resistenza iniziale:	in sacchi da 25 Kg (sacchi compressi)		Kg.	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
	cemento classe 42,5 R ad elevata resistenza iniziale:			100 pz													
	cemento classe 42,5 N a resistenza iniziale ordinaria:	sfuso, pompato in silo		100 pz													
	cemento classe 42,5 R ad elevata resistenza iniziale:			100 pz													
	cemento classe 52,5 R ad elevata resistenza iniziale:	in sacchi da 25 Kg (sacchi compressi)		100 pz													
	cemento classe 52,5 R ad elevata resistenza iniziale:	sfuso, pompato in silo		100 pz													
	cemento bianco classe 32,5 R ad elevata resistenza iniziale:	in sacchi da 25 Kg (sacchi compressi)		Kg.	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
	cemento bianco classe 32,5 R ad elevata resistenza iniziale:	sfuso, pompato in silo		100 pz													
	cemento bianco 42,5 R ad elevata resistenza iniziale:	in sacchi da 25 Kg (sacchi compressi)		100 pz													
	cemento bianco 42,5 R ad elevata resistenza iniziale:	sfuso, pompato in silo		100 pz													
	cemento bianco 52,5 R ad elevata resistenza iniziale:	in sacchi da 25 Kg (sacchi compressi)		100 pz													
	cemento bianco 52,5 R ad elevata resistenza iniziale:	sfuso, pompato in silo		100 pz													
	leganti speciali:	gesso - scagliola extra in sacchi premiscelato base gesso e inerti leggeri pronti all'uso in sacchi	per vendita da produttore o da grossista - Franco Cantieri - I.V.A. esclusa	Kg.	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
	leganti speciali:			Kg.	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
	leganti speciali:	per vendita da produttore o da grossista - Franco Cantieri - I.V.A. esclusa		100 pz													
	leganti speciali:	malta bastarda in sacchi per murature (peso medio al m² = 1.450 kg)	(franco produzione)	100 Kg.													
	sabbia viva vagliata franco cava			100 Kg.													
	sabbia viva vagliata franco acquirente per consegne nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	sabbia viva lavata franco cava	per conglomerato cementizio (peso medio al m³ = 1.570 kg)		100 Kg.													
	sabbia viva lavata franco acquirente per consegne nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	ghiaietto vivo lavato franco cava	per conglomerato cementizio (8 ÷ 16 mm - peso medio al m³ = 1.590 kg)		100 Kg.													
	ghiaietto vivo lavato franco acquirente per consegne nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	ghiaietto vivo lavato franco cava	per conglomerato cementizio (16 ÷ 28 mm - peso medio al m³ = 1.590 kg)		100 Kg.													
	ghiaietto vivo lavato franco acquirente per consegne nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	ghiaiettone vivo lavato franco cava	per conglomerato cementizio (28 ÷ 40 mm - peso medio al m³ = 1.600 kg)		100 Kg.													
	ghiaiettone vivo lavato franco acquirente per consegne nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	ghiaia viva lavata franco cava	ghiaia viva lavata (40 ÷ 80 mm - peso medio al m³ = 1.700 kg)		100 Kg.													
	ghiaia viva lavata franco acquirente per consegne nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	ciottoli (peso medio al m³ = 1.800 kg) franco cava	ciottoli (peso medio al m³ = 1.800 kg) franco cava		100 Kg.													
	ciottoli (peso medio al m³ = 1.800 kg) per consegne nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	ciottoli (peso medio al m³ = 1.800 kg) per consegne nel raggio di 10 km	per consegne nel raggio di 10 km		100 Kg.													
	misto naturale di cava (peso medio al m³ = 1.800 kg) franco cava	misto naturale di cava (peso medio al m³ = 1.800 kg) franco cava		100 Kg.													
	misto naturale di cava (peso medio al m³ = 1.800 kg) franco acquirente	misto naturale di cava (peso medio al m³ = 1.800 kg) franco acquirente		100 Kg.													
	sabbietta Ticino (peso medio al m³ = 1.250 kg) franco cava	sabbietta Ticino (peso medio al m³ = 1.250 kg) franco cava		100 Kg.													
	sabbietta Ticino (peso medio al m³ = 1.250 kg) franco acquirente	sabbietta Ticino (peso medio al m³ = 1.250 kg) franco acquirente		100 Kg.													
	sabbia in sacchi compreso imballo franco cava	sabbia vagliata		100 Kg.													
	sabbia in sacchi compreso imballo franco acquirente nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	sabbia in sacchi compreso imballo franco cava	sabbietta Ticino		100 Kg.													
	sabbia in sacchi compreso imballo franco acquirente nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	sabbia in sacchi compreso imballo franco cava	sabbia mista		100 Kg.													
	sabbia in sacchi compreso imballo franco acquirente nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco cava	sabbia di frantoio 0/3 mm (1400 ÷ 1750 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco acquirente nel raggio di 10 km			100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco cava	pietrisco 3/6 mm (1300 ÷ 1450 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco cava	pietrisco 6/12 mm (1350 ÷ 1450 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco cava	pietrisco 12/18 mm (1400 ÷ 1500 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco acquirente	pietrisco 3/6 mm (1300 ÷ 1450 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco acquirente	pietrisco 6/12 mm (1350 ÷ 1450 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco acquirente	pietrisco 12/18 mm (1400 ÷ 1500 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco acquirente	roccia di scavo (1900 ÷ 2000 kg/m³)		100 Kg.													
	derivati dalla frantumazione delle ghiaie per autotreno completo - franco acquirente	materiale inerte proveniente da scavo (1700 ÷ 1900 kg/m³)		100 Kg.													
	sfidi e rottami di ceramica cotta provenienti da scarti di produzione:	a base rossa (peso specifico 1100 kg/m³)		100 Kg.													
	sfidi e rottami di ceramica cotta provenienti da scarti di produzione:	a base bianca-chiara (peso specifico 1200 kg/m³)		100 Kg.													
	sfidi e rottami di ceramica cruda non smaltata provenienti da scarti di produzione:	a base rossa (peso specifico 1200 kg/m³)		100 Kg.													
	sfidi e rottami di ceramica cruda non smaltata provenienti da scarti di produzione:	a base bianca-chiara (peso specifico 1300 kg/m³)		100 Kg.													
	sfidi e rottami di ceramica cruda non smaltata provenienti da scarti di produzione:			100 Kg.													
	sfidi e rottami di ceramica cruda non smaltata provenienti da scarti di produzione:			100 Kg.													
	materiali refrattario inerte, non nocivo, privo di amianto, residuo da produzione, da demolizioni murarie o da impianti industriali:	alluminosi (peso specifico 2.200 kg/m³)		100 Kg.													
	materiali refrattario inerte, non nocivo, privo di amianto, residuo da produzione, da demolizioni murarie o da impianti industriali:			100 Kg.													
	materiali refrattario inerte, non nocivo, privo di amianto, residuo da produzione, da demolizioni murarie o da impianti industriali:			100 Kg.													
	materiali refrattario inerte, non nocivo, privo di amianto, residuo da produzione, da demolizioni murarie o da impianti industriali:	dolomitici (peso specifico 3.000 kg/m³)		100 Kg.													
	residui inerti costituiti da laterizi, intonaci, calcestruzzo armato e non, trattati in impianti a norma di legge	misto stabilizzato 3/30 p.s. 1,5		100 Kg.													
	residui inerti costituiti da laterizi, intonaci, calcestruzzo armato e non, trattati in impianti a norma di legge	misto stabilizzato 0/70 p.s. 1,6		100 Kg.													
	residui inerti costituiti da laterizi, intonaci, calcestruzzo armato e non, trattati in impianti a norma di legge	granulato selezionato 0/16 p.s. 1,6		100 Kg.													
	residui inerti costituiti da laterizi, intonaci, calcestruzzo armato e non, trattati in impianti a norma di legge	granulato selezionato 0/16 p.s. 1,6		100 Kg.													
	fresato da pavimentazione	fresato certificato p.s. 1,5		100 Kg.													

categoria	voce	sottovoce	fasescambio	Unità	Prezzi in Euro												
					gen2022	feb2022	mar2022	apr2022	mag2022	giu2022	lug2022	ago2022	set2022	ott2022	nov2022	dic2022	media2022
	feltri e/o materassini: di lana di roccia basaltica (non a bassa biopersistenza):	feltri trapuntati cm. 4		m²													
	feltri e/o materassini: di lana di roccia a bassa biopersistenza:	feltri resinati	Merce resa Franco Magazzino, esclusi supporti e I.V.A.	m³/cm													
	feltri e/o materassini: di lana di roccia a bassa biopersistenza:	feltri trapuntati		m³/cm													
	feltri e/o materassini: di fibre ceramiche:	feltri		m³/cm													
	feltri e/o materassini: di fibra minerale per le alte temperature a bassa biopersistenza:			m³/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti:	mm 5		m²	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti:	vetro cellulare		m²/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti:	silicato di calcio (asbestos free)		m²/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti:	agglomerato di sughero autoespanso		m²	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti:	elastomero espanso - spess. 9÷10 mm		m²/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti: fibre di vetro:	semirigidi resinati		m²/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti: fibre di vetro:	rigidi resinati		m²/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti: lana di roccia basaltica (non a bassa biopersistenza):			m²/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti: lana di roccia a bassa biopersistenza:			m²/cm													
	polietilene espanso per isolamento acustico di pavimenti: lana di roccia a bassa biopersistenza:	resine fenoliche espanse		m²/cm													
	coppelle:	lana di roccia a bassa biopersistenza:		m²/cm													
	Laestre standard di gesso rivestito sulle due facce di cartone speciale, pronte da tinteggiare, tappezzare o piastrellare, a bordi assottigliati Dimensioni 120 x 200 - 240 - 250 - 260 - 270 - 280 - 300 - 320 - 360 cm	Spessore mm 10	(franco grossista)	m²	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83
	Laestre standard di gesso rivestito sulle due facce di cartone speciale, pronte da tinteggiare, tappezzare o piastrellare, a bordi assottigliati Dimensioni 120 x 200 - 240 - 250 - 260 - 270 - 280 - 300 - 320 - 360 cm	Spessore mm 13		m²	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
	Laestre standard di gesso rivestito sulle due facce di cartone speciale, pronte da tinteggiare, tappezzare o piastrellare, a bordi assottigliati Dimensioni 120 x 200 - 240 - 250 - 260 - 270 - 280 - 300 - 320 - 360 cm	Spessore mm 15		m²	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20
	Laestre idrostop di gesso rivestito con caratteristiche di idrorepellenza e basso grado idrolastra, particolarmente idonee per bagni e cucine Dimensioni 120 x 250 - 270 - 300 cm	Spessore mm 13		m²	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01
	Laestre antincendio di gesso rivestito ad alta resistenza al fuoco, classe uno. Dimensioni 120 x 250 - 270 - 280 - 300 cm	Spessore mm 15		m²	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20
	tubi in cemento a maschio e femmina:	diametro interno 20 cm		m	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40
	tubi in cemento a maschio e femmina:	diametro interno 30 cm		m	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60
	tubi in cemento a maschio e femmina:	diametro interno 40 cm		m	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60	9,60
	tubi in cemento a maschio e femmina:	diametro interno 60 cm		m	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40
	tubi in cemento a maschio e femmina:	diametro interno 80 cm		m	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
	tubi in cemento a maschio e femmina:	diametro interno 100 cm		m	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00
	fibro-cemento: canne per fumo e ventilazione a sezione quadrangolare con giunto a bicchiere in pezzi da 3 m norma UNI 7129	da 150x150 mm		m													
	fibro-cemento: canne per fumo e ventilazione a sezione quadrangolare con giunto a bicchiere in pezzi da 3 m norma UNI 7129	da 150x200 mm	(franco grossista)	m													
	fibro-cemento: canne per fumo e ventilazione a sezione quadrangolare con giunto a bicchiere in pezzi da 3 m norma UNI 7129	da 200x200 mm		m													
	fibro-cemento: canne per fumo e ventilazione a sezione quadrangolare con giunto a bicchiere in pezzi da 3 m norma UNI 7129	da 200x250 mm		m													
	fibro-cemento: canne per fumo e ventilazione a sezione quadrangolare con giunto a bicchiere in pezzi da 3 m norma UNI 7129	da 300x300 mm		m													
	fibro-cemento: canne per fumo e ventilazione a sezione quadrangolare con giunto a bicchiere in pezzi da 3 m norma UNI 7129	da 300x400 mm		m													
	fibro-cemento: tubi standard in pezzi da 3 m norma UNI 7129	diametro interno 80 mm		m													
	fibro-cemento: tubi standard in pezzi da 3 m norma UNI 7129	diametro interno 100 mm		m													
	fibro-cemento: tubi standard in pezzi da 3 m norma UNI 7129	diametro interno 125 mm		m													
	fibro-cemento: tubi standard in pezzi da 3 m norma UNI 7129	diametro interno 150 mm		m													
	fibro-cemento: tubi standard in pezzi da 3 m norma UNI 7129	diametro interno 200 mm		m													
	fibro-cemento: tubi standard in pezzi da 3 m norma UNI 7129	diametro interno 250 mm		m													
	fibro-cemento: tubi standard in pezzi da 3 m norma UNI 7129	diametro interno 300 mm		m													
	fibro-cemento: lastre di copertura color naturale rinforzato e armato (escluse metallerie):	ondulate spessore 6,5 mm circa		m²													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 32 mm spess. 1,2 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 40 mm spess. 1,2 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 50 mm spess. 1,2 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 63 mm spess. 1,3 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 82 mm spess. 1,5 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 100 mm spess. 1,7 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 125 mm spess. 2,- mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 140 mm spess. 2,3 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 160 mm spess. 2,6 mm		m													
	materie plastiche: tubi in plicloruro di vinile (PVC) rigido per condotte di ventilazione con giunzione ad incollaggio lunghezza 3 m: Tipo 300 - Norma UNI 7443 - FA 178 (**)	Dem 200 mm spess. 3,2 mm		m													
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 40 mm spess. 3,0 mm		m	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 50 mm spess. 3,0 mm		m	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 63 mm spess. 3,0 mm		m	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 80 mm spess. 3,0 mm		m	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 100 mm spess. 3,0 mm	(franco grossista)	m	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 125 mm spess. 3,2 mm		m	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08	9,08
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 140 mm spess. 3,2 mm		m	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 160 mm spess. 3,2 mm		m	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79	13,79
	materie plastiche: Tipo 302 - norma UNI n. 7443 - FA 178 - per condotte di scarico di acque di rifiuto lunghezza 3 m (**)	Dem 200 mm spess. 3,9 mm		m	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10	21,10

[illegible]

Pagina 9 di 10

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI CHIETI - PREZZI MEDI ALL'INGROSSO ANNO 2022																	
categoria	voce	sottovoce	fasescambio	Unità	Prezzi in Euro												
					gen2022	feb2022	mar2022	apr2022	mag2022	giu2022	lug2022	ago2022	set2022	ott2022	nov2022	dic2022	media2022
ALTRE VOCI ISTAT																	
Spese veterinarie		Visita ordinaria a domicilio	(franco produzione)	cad.	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
Spese veterinarie		Inseminazione artificiale		cad.	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
Spese veterinarie		Intervento osterico semplice		cad.	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00
Spese veterinarie		Taglio cesareo		cad.	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00
Spese veterinarie		Castrazione bovini <1 anno m.cruento		cad.	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00	72,00
Spese veterinarie		Castrazione suini lattonzoli femmine		cad.	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Aratura		Ha	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Semina	(franco produzione)	Ha	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Raccolta meccanica - Mietitrebbia		Ha	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Raccolta meccanica - Uva		Ha	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Concimazione		Ha	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Fresatura		Ha	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00	175,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Irrigazione		Ha													
Lavori agricoli effettuati da terzi		Trattamenti antiparassitari		Ha	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Affido completo seminativo		Ha	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Affido completo arboreo vite-spalliera															
		Realizzazione		Ha	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Affido completo arboreo vite-tendone															
		Realizzazione		Ha	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00	6.250,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Affido completo arboreo uliveto-frutteto															
		Realizzazione		Ha	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00	2.650,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Affido completo arboreo Vigneto															
		Gestione		Ha	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00	4.250,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Affido completo arboreo Uliveto															
		Gestione		Ha	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Affido completo arboreo Frutteto															
		Gestione		Ha	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Scasso aratro		Ha	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00	1.700,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Scasso scavatore		Ha	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Vangatura		Ha	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00	330,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Ripper		Ha	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00
Lavori agricoli effettuati da terzi		Erpice		Ha	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00
Nuove piantagioni a radice nuda (Frutteti)		Pero		cad.	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Nuove piantagioni a radice nuda (Frutteti)		Melo		cad.	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Nuove piantagioni a radice nuda (Frutteti)		Pesco		cad.	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
Nuove piantagioni a radice nuda (Frutteti)		Albicocco		cad.	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
Nuove piantagioni a radice nuda (Vigneti)		Montepulciano		cad.	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
Nuove piantagioni a radice nuda (Vigneti)		Trebbiano		cad.	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
Nuove piantagioni (Oliveti)		Innesto 2 anni		cad.	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
Nuove piantagioni (Oliveti)		Innesto 3 anni		cad.	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50
Tabacco		1° varietà Bright	(franco produzione)	100 Kg.	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00
Tabacco		3° varietà Burley		100 Kg.	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00	210,00