

F.lli Cotellessa S.r.l.

ABICert
l'ente di certificazione

Sistema di Controllo della Produzione
in Fabbrica di Aggregati Naturali
Certificato n. 1982-CPR-589

Sistema di Controllo della Produzione
in Fabbrica di Aggregati Riciclati
Certificato n. 1982-CPR-1323

ABICert

tr CISA

IMPIANTO CERTIFICATO D.M. 17.01.2018

CERTIFICATO N. 7399 - CLS - 270

F.lli COTELLESSA s.r.l.

Calcestruzzi e Inerti



F.lli COTELLESSA s.r.l.

COSTRUZIONI OO.PP. - INERTI - CALCESTRUZZI - DEMOLIZIONI
SERVIZI INVERNALI - RECUPERO E RICICLO RIFIUTI SPECIALI

ABICert
Sistema di Controllo della Produzione
in Fabbrica di Aggregati Naturali
Certificato n. 1982-CPR-589

ABICert
Sistema di Controllo della Produzione
in Fabbrica di Aggregati Riciclati
Certificato n. 1982-CPR-1323

CERT INTERNATIONAL
ISO 9001
CERTIFIED

DAP SOA
Organismo di Attestazione S.p.A.

Sede Legale e Uffici:	Indirizzo C. da Villa Andreoli, 150 66034 Lanciano (CH) P. IVA 0220685 069 1	Telefono +39 0872 41366 – 368 3841260 – 338 9929266 Fax +39 0872 41219 Mail fcotellessa@virgilio.it – info@cotellessa.eu PEC cotellessasrl@gigapec.it	Sede Operativa:	- Impianto Calcestruzzi - Impianto Inerti - Impianto di Recupero Rifiuti Speciali
C. da Colle Pizzuto, snc Località Pochiatelli 66034 Lanciano (CH)				

Cap. Soc. € 60.828,00 i. v. – REA di Chieti 160591 – C.F. & P.IVA 0220685 069 1 – Web: www.fratellcotellessa.it – www.cotellessa.eu

LISTINO PREZZI

N° 3 – del 28/07/2015

Md_PG0208
Rev. 09
Del 24/04/2024

CALCESTRUZZI DURABILI PER IMPIEGHI STRUTTURALI

(UNI EN 206-1; UNI 11104) – Classe di consistenza S4 – D. max. 30 mm

AMBIENTE

Classe di esposizione	Rap. A/C max.	C 25/30 (RCK 30) €/m³	C 30/37 (RCK 37) €/m³	C 32/40 (RCK 40) €/m³	C 35/45 (RCK 45) €/m³
-----------------------	---------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

XC – CORROSIONE DELLE ARMATURE INDOTTE DALLA CARBONATAZIONE

Descrizione	Classe di esposizione	Rap. A/C max.	C 25/30 (RCK 30) €/m³	C 30/37 (RCK 37) €/m³	C 32/40 (RCK 40) €/m³	C 35/45 (RCK 45) €/m³
Asciutto o permanentemente bagnato	XC1	0,60	133,00	150,00	153,00	160,50
Bagnato, raramente asciutto	XC2	0,60				
Umido moderato	XC3	0,55				
Ciclicamente asciutto o bagnato	XC4	0,50				

XD – CORROSIONE DELLE ARMATURE INDOTTA DAI CLORURI

Descrizione	Classe di esposizione	Rap. A/C max.	C 25/30 (RCK 30) €/m³	C 30/37 (RCK 37) €/m³	C 32/40 (RCK 40) €/m³	C 35/45 (RCK 45) €/m³
Umida moderata	XD1	0,55	142,50	153,00	160,50	163,50
Bagnato, raramente asciutto	XD2	0,50				
Ciclicamente asciutto e bagnato	XD3	0,45				

XS – CORROSIONE INDOTTA DAI CLORURI DELL'ACQUA DI MARE

Descrizione	Classe di esposizione	Rap. A/C max.	C 25/30 (RCK 30) €/m³	C 30/37 (RCK 37) €/m³	C 32/40 (RCK 40) €/m³	C 35/45 (RCK 45) €/m³
Esposizione alla salsedine marina ma non in contatto diretto con acqua di mare	XS1	0,50	146,50	157,00	164,50	166,50
Permanentemente sommerso	XS2	0,45				
Zona esposta agli spruzzi o alla marea	XS3	0,45				

XA – ATTACCO CHIMICO

Descrizione	Classe di esposizione	Rap. A/C max.	C 25/30 (RCK 30) €/m³	C 30/37 (RCK 37) €/m³	C 32/40 (RCK 40) €/m³	C 35/45 (RCK 45) €/m³
Ambiente chimicamente debolmente aggressivo	XA1	0,55	146,50	157,00	164,50	166,50
Ambiente chimico moderatamente aggressivo	XA2	0,50				
Ambiente chimicamente fortemente aggressivo	XA3	0,45				

XF – ATTACCO DEI CICLI GELO/DISGELO

Descrizione	Classe di esposizione	Rap. A/C max.	C 25/30 (RCK 30) €/m³	C 30/37 (RCK 37) €/m³	C 32/40 (RCK 40) €/m³	C 35/45 (RCK 45) €/m³
Moderata saturazione d'acqua in assenza di agenti disgelanti	XF1	0,50	139,00	148,50	159,00	166,50
Moderata saturazione d'acqua in presenza di agenti disgelanti	XF2	0,50				
Elevata saturazione d'acqua in assenza di sali disgelanti	XF3	0,50				
Elevata saturazione d'acqua in presenza di agente antigelo oppure acqua di mare	XF4	0,45				

CALCESTRUZZI STRUTTURALI

Esposizione X0 – Classe di consistenza S4 – D. max 30 mm

Descrizione	C 8/10 (RCK 10) €/m³	C 12/15 (RCK 15) €/m³	C 16/20 (RCK 20) €/m³	C 20/25 (RCK 25) €/m³
Interno di edifici con umidità relativa molto bassa. Assenza di corrosione o attacco chimico	72,00	75,00	78,50	83,00

CALCESTRUZZI SPECIALI

CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE – Self Compacting Concrete SCC (UNI EN 11040)

Calcestruzzo caratterizzato dalle seguenti proprietà:

- Non ha bisogno di vibrazione perché si auto compatta;
- Elevata fluidità, lavorabilità e resistenza alla segregazione;
- Eccezionale capacità di riempimento delle casseforme anche con armatura molto fitta;
- Riduce i costi di costruzione risolvendo i problemi di getto in cantiere;
- Ottima riuscita del "faccia vista".

C 25/30 (RCK 30) €/m³	158,50
-----------------------	--------

C 28/35 (RCK 35) €/m³	170,50
-----------------------	--------

CALCESTRUZZO A COMPOSIZIONE

Calcestruzzo la cui composizione da utilizzare e specificata dal produttore.

- La responsabilità del raggiungimento delle prestazioni è a carico del cliente.

Kg	100	150	200	250	300	350	400
€/m³	69,50	72,50	75,50	78,50	81,50	85,50	89,50

MISTO CEMENTATO

E costituito da una miscela di aggregati lapidei di primo impiego (misto granulare) trattata con un legante idraulico (cemento).

Kg	50	70	80
€/m³	67,00	68,00	68,50

MAGGIORAZIONI E SERVIZI

MAGGIORAZIONI

Aggregati D max. 15 mm	€/m³ 6,00
Consistenza S5 (slump > 200 mm) da S4	€/m³ 3,50
Per carico inferiore a 6 mc per ogni mc in meno	€/m³ 20,00
Franchigia di 45 min. per ogni betoniera dall'arrivo in cantiere a fine scarico. Oltre saranno addebitate per ogni minuto la somma di	€/min 1,50

POMPAGGIO

Piazzamento N°	€ 180,00
Per MC pompato	€/m³ 9,00
Piazzamenti aggiuntivi	€ 70,00
Noleggio tubazioni	€/m 5,00

MODALITA' D'ORDINE

PRECISARE: - Classe di resistenza; - Classe di esposizione; - Classe di consistenza SLUMP; - D. max. aggregato se < a 30 mm

AGGREGATI Sistema 2+

AGGREGATI NON MARCATI

Tipo	ql/m³	€/ql	€/m³
Sabbia Naturale Ø 0/2	16,00	2,82	45,00
Sabbia di Mulino Ø 0/2	16,50	2,73	45,00
Sabbione Ø 0/4	15,50	2,91	45,00
Ghiaie Ø 0/10 - 10/25 0/10 - 8/15 - 15/30 - 25/60	14,50	2,76	40,00
Ciottoli Ø > 130 mm	14,00	1,95	27,50
Misto Granulare Stabilizzato Ø 0/30	15,00	2,54	38,00
Misto di Montagna Ø 0/30	16,80	2,39	40,00
Sabbia rossa di cava vagliata SISTEMA 4 (UNI EN 13242:2008)	15,00	1,80	27,50

Condizioni Generali di vendita

- I prezzi di questo listino sono al netto di I.V.A., tasse di registro e altre imposte;
- I prezzi si riferiscono a calcestruzzi preconfezionati con inerte avente diametro massimo 30 mm;
- I prezzi del calcestruzzo sono validi per una distanza massima di km 15 e per una autobetoniera a pieno carico; dopo tale distanza si applicherà un sovrapprezzo di € 1.20/mc per km;
- Eventuali aumenti del prezzo del cemento saranno automaticamente applicati dal giorno della loro entrata in vigore;
- I prezzi degli inerti sono validi f/co ns. Stabilimento;
- Il pagamento salvo accordi diversi si intende regolato a mezzo contante a consegna merce e prima dello scarico.