



Produzione, distribuzione e vendita di materiali pozzolanici storico/tradizionali e 100% naturali idonei per il restauro architettonico, il risanamento architettonico del '900, la ristrutturazione e la manutenzione edile, formulati con leganti FL (*Formulated Lime* - UNI EN 459-1:2015) in pura calce aerea e zeoliti pozzolaniche reattive micronizzate, totalmente privi di costitutivi plastico/cementizi

**LISTINO PREZZI 2025**





*Ideazione Stefano Lancellotti - 2025*



ZEOCALCE srl è un'azienda Campana attiva dal 1994 nella produzione esclusiva di materiali per l'edilizia 100% naturali, bio-eco sostenibili e in linea con i criteri CAM.

Grazie all'uso di un materie prime recuperate dalla lavorazione del tufo e del marmo, opportunamente selezionate e micronizzate, i materiali prodotti dalla ZEOCALCE sfruttano la straordinaria versatilità dei leganti pozzolanici, risultando ideali al restauro conservativo di edifici ecclesiastici, archeologici, storici e monumentali, oltre che per il risanamento e la manutenzione del patrimonio architettonico del '900.

Attraverso la ricerca, il lavoro ed il profondo rispetto delle tradizioni applicative ZEOCALCE recupera e valorizza le tradizionali formulazioni del connubio “calce/pozzolana”, il vero e proprio DNA del patrimonio edilizio campano, presente in ogni nostra malta storica.







## Perche prescrivere e utilizzare le malte pozzolaniche!

Valorizziamo le straordinarie caratteristiche delle malte ad attività pozzolanica, riconosciute per la maggiore compatibilità su supporti murari in tufo, pietre vulcaniche o calcaree rispetto a malte con leganti cementizi, NHL o ibridi cemento/NHL, adatte anche per supporti in calcestruzzo e laterizi, grazie al loro basso modulo elastico.

L'utilizzo delle malte pozzolaniche garantisce prestazioni delle malte antiche, assicurando un'ottima resistenza alle atmosfere industriali e marine e rendendo i prodotti **ZEOCALCE** compatibili dal restauro conservativo / architettonico alla costruzione di strutture moderne, offrendo malte realmente affini alle "originali" antiche, **come viene indicato in tutte le Carte del Restauro.**

Il nostro **ZEOLEGANTE**, ottenuto attraverso un esclusivo processo di miscelazione a freddo tra idrossido di calcio cotto a temperature inferiori a 850°C e opportune quantità di zeolite\* micronizzata ad alto indice idraulico, o per spegnimento di ossido di calcio in presenza di zeolite, rientra in classe "FL Calce Formulata" della UNI 459 e cioè:

*"calce con proprietà idrauliche costituita prevalentemente da calce aerea e/o calce idraulica naturale con aggiunta di materiale idraulico e/o pozzolanico. Ha la proprietà di far presa e indurire quando miscelata con acqua e per reazione con l'anidride carbonica presente nell'aria (carbonatazione)"*

I prodotti **ZEOCALCE** formulati con **ZEOLEGANTE**, sabbie carbonatiche di frantoio in curva granulometrica chiusa, additivi e fibre naturali come cellulosa e legno di canapa, sono totalmente privi di solfati, clinker, materiali impropri e calce libera.

\***ZEOLITE**: tectosilicato di origine vulcanica composto da alluminio silicati di cationi alcalini ed alcalino-terrosi, la struttura caratterizzata da cavità comunicanti mediante canali, ha una enorme superficie interna (600-800 mq per grammo) che conferisce straordinarie proprietà adsorbenti.



La norma **UNI EN 459-1:2015**, che si applica alle calce da costruzione utilizzate come leganti per la preparazione di malte da muratura e per intonaci interni ed esterni, suddivide i leganti in tre classi:

- **NHL Calce Idraulica Naturale** – Prodotta dalla cottura di marne naturali o da calcari argillosi o silicei, senza l'aggiunta di altro se non l'acqua per lo spegnimento, ridotta in polvere per spegnimento con o senza macinazione. Le proprietà idrauliche sono il risultato esclusivamente della particolare composizione chimica della materia prima naturale. Non sono ammesse aggiunte anche se non è obbligatorio dichiararle
- **FL Calce Formulata** – La calce formulata è una calce con proprietà idraulica, a base di calce aerea (CL) e / o calce idraulica naturale (NHL) con aggiunta di materiale idraulico e/o pozzolanico. Tutte le eventuali aggiunte devono essere dichiarate
- **HL Calce Idraulica** – La calce idraulica è un legante costituito calce costituite prevalentemente da idrossido di Ca, silicati e alluminati di Ca, prodotti mediante miscelazione di “materiali appropriati”, senza obbligo di dichiararli

**La normativa impone ai produttori che utilizzano leganti FL di dichiarare tutti i componenti, obbligo che non è previsto per i leganti NHL e HL. Questo consente ai produttori che impiegano questi leganti di omettere la comunicazione di alcuni componenti dei loro prodotti.**

Inoltre le sigle NHL/FL/HL vengono accompagnate dai numeri 2.0, 3.5 e 5.0 che indicano le diverse resistenze meccaniche del legante espresse in Mega Pascal (MPa), riferite come minima resistenza alla compressione di un provino di malta dopo 28 giorni di stagionatura.

Pertanto, il monitoraggio dei componenti delle malte destinate a un progetto riveste un'importanza cruciale per garantire la qualità delle opere da realizzare; *Ma quale approccio possiamo utilizzare per accertare la composizione effettiva delle malte presenti sul mercato?*

La conoscenza dei componenti di una malta può essere ottenuta **consultando la Scheda di Sicurezza (SDS)**, documento legale obbligatorio suddiviso in 16 sezioni, concepito per salvaguardare la sicurezza; in particolare, nella **sezione n. 3** della **SDS** si trovano elencati esclusivamente i componenti nocivi per la salute umana e per l'ambiente presenti nel prodotto, quindi non tutti!

Una attenta lettura delle informazioni contenute nella sezione n.3 (compreso le eventuali "preziose" omissioni) considerando la logica formulativa delle malte edili, che prevede contenuti medi di leganti in percentuale del 25/35% e rapportandoli con le quantità indicate, consente al tecnico di comprendere immediatamente quanto viene tenuto nascosto, effettuando un rapida e utile verifica sulla tipologia di materiale da utilizzare monitorando la compatibilità con il proprio cantiere.

[Siamo disponibili per assistervi in questa verifica per interpretare eventuali formule chimiche, se desiderate.](#)

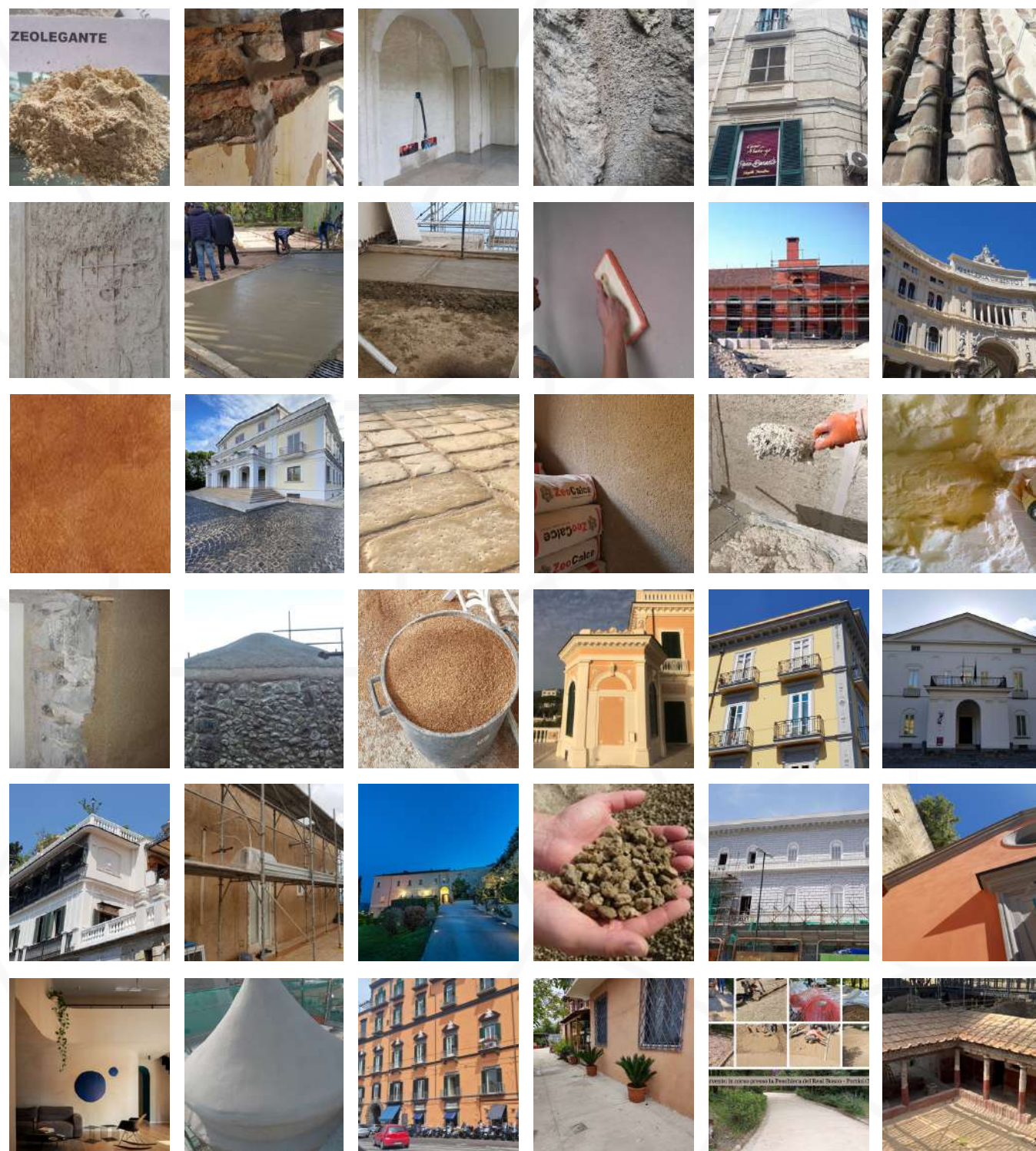
Le malte pozzolaniche ZEOCALCE, prodotte a "km zero" in filiera corta per la Campania, offrono esclusivi vantaggi:

- Schede di sicurezza SDS con indicati tutti i componenti (100%)
- Piena conformità ai requisiti delle Carte del Restauro, rispetto a malte con leganti cementizi e/o in calce NHL;
- Totale compatibilità fisico, chimica e meccanica con tutti i supporti murari;
- Eccellente resistenza meccanica a compressione ( $> 8/10$  MPa);
- Altissimi valori di permeabilità al vapore;
- Modulo elastico molto basso ( $< 5000$  MPa), che riduce significativamente lesioni e microfessurazioni;
- Buon isolamento termico (con inerti in canapa o sughero);
- Effetto naturale antimuffa (ph fortemente alcalino) con qualità depurative dell'ambiente circostante.





**TUTTI I PREZZI INDICATI SONO IVA ESCLUSA FRANCO PIAZZALE STABILIMENTO DI FORCHIA (BN)**



# Indice

BOIACCHE FLUIDE	PAG. 8
INTONACI A SPESSORE	PAG. 8
CICLO DEUMIDIFICANTE	PAG. 8
MALTE	PAG. 9
BETONCINI	PAG. 9
STABILITURE	PAG. 10
PRIMER	PAG. 10
STUCCHI	PAG. 11
TINTEGGI	PAG. 11
PASTE COLORATE	PAG. 12
RIVESTIMENTI	PAG. 12
BATTUTI E MASSETTI	PAG. 12
PRODOTTI AUSILIARI	PAG. 13
MALTE FORMULATE	PAG. 13
SISTEMA IMPERMEABILIZZANTE	PAG. 14
SISTEMA RISANANTE	PAG. 15
MODALITA' DI ACQUISTO	PAG. 16

# BOIACCHE FLUIDE

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOBOIACCA</b> Malta pozzolanica fluida a base di calce e pozzolana idonea al consolidamento per iniezione o colaggio di murature in tufo, pietra, mattoni o miste	Sacco 20 kg	Bancale 1.200 kg	1 kg/lit di volume	€/kg 1,200	€/sacco 24,00
<b>ZEOBOIACCA M 15</b> Malta fluida a base di calce e pozzolana e leganti idraulici idonea al consolidamento per iniezione o colaggio di murature in tufo, pietra, mattoni o miste	Sacco 20 kg	Bancale 1.200 kg	1 kg/lit di volume	€/kg 1,100	€/sacco 22,00

# INTONACI A SPESSORE

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOINTONACO M5</b> Intonaco pozzolanico a spessore premiscelato a base di legante FL (UNI EN 459-1:2015) in pura calce aerea e zeolite, idoneo per ricoperture su murature in elevazione	Sacco 25 kg	Bancale 1.500 kg	15 kg/mq/cm	€/kg 0,380	€/sacco 9,50
<b>ZEOINTONACO CP</b> Intonaco pozzolanico a spessore premiscelato a base di legante FL (UNI EN 459-1:2015) in pura calce aerea e zeolite e inerte in cocchiopesto idoneo per murature in elevazione	Sacco 25 kg	Bancale 1.500 kg	15 kg/mq/cm	€/kg 1,250	€/sacco 31,25
<b>ZEOINTONACO TERMICO</b> Intonaco pozzolanico a spessore premiscelato a base di legante FL (UNI EN 459-1:2015) in pura calce aerea e zeolite e inerte in granuli di sughero idoneo per isolamento termico di murature in elevazione	Sacco 11 kg	Bancale 792 kg	6 kg/mq/cm	€/kg 1,950	€/sacco 21,45

# CICLO DEUMIDIFICANTE

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOSALI</b> Idrofobizzante capillare in emulsione acquosa ad azione anti sali da applicare a pennello direttamente sul supporti ripulito a secco	Fustino 5 kg	-	0,2/0,4 kg/mq	€/kg 23,00	€/fustino 115,00
<b>ZEOFILTRO D</b> Malta pozzolanica in calce e pozzolana ad azione deumidificante per rinzafo mediamente assorbente come primo strato del ciclo deumidificante per almeno 2 cm	Sacco 25 kg	Bancale 1.500 kg	15 kg/mq/cm	€/kg 0,850	€/sacco 21,50
<b>ZEOLITICO GROSSO</b> Malta pozzolanica in calce e pozzolana e inerte zeolitico in curva ad azione deumidificante per rinzafo altamente assorbente come secondo strato del ciclo deumidificante per almeno 2 cm	Sacco 20 kg	Bancale 1.200 kg	9 kg/mq/cm	€/kg 1,200	€/sacco 24,00



MALTE

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOTALLETTAMENTO</b> Malta pozzolanica di allettamento per la posa di mattoni, laterizi e pietre naturali	<b>Sacco</b> 25 kg	<b>Bancale</b> 1.500 kg	<b>15</b> kg/mq/cm	<b>€/kg</b> 0,360	<b>€/sacco</b> 9,00
<b>ZEORASO TUFO</b> Malta pozzolanica premiscelata in calce aerea, zeolite e inerti leggeri in grossa grana per la rabboccatura dei giunti tra i conci in paramenti murari anche a faccia vista	<b>Sacco</b> 25 kg	<b>Bancale</b> 1.500 kg	<b>15</b> kg/mq/cm	<b>€/kg</b> 0,850	<b>€/sacco</b> 21,25
<b>ZEOFLEX</b> Malta pozzolanica di finitura premiscelata idrofobizzata, in calce aerea e zeolite polimero modificata per la protezione di dorsi murari, aggetti, decori e intonaci particolarmente esposti	<b>Sacco</b> 25 kg	<b>Bancale</b> 1.500 kg	<b>5</b> kg/mq	<b>€/kg</b> 1,900	<b>€/sacco</b> 47,50
<b>ZEOCOLLANTE</b> Malta pozzolanica adesiva e rasante a base di calce aerea e pozzolana, polimero modificato, idoneo per incollaggi leggeri e per rasature di pannelli isolanti per sistemi termici a cappotto	<b>Sacco</b> 25 kg	<b>Bancale</b> 1.500 kg	<b>6</b> kg/mq	<b>€/kg</b> 1,400	<b>€/sacco</b> 35,00
<b>ZEOPLAST CALCE</b> Malta pozzolanica elastica (kit bicomponente A+B) impermeabilizzante ad alto potere cristallizzante e basso modulo elastico	<b>A. fustini</b> 7 kg <b>B. sacchi</b> 25 kg	-	<b>1,5</b> kg/mq/mm	<b>€/kg</b> 3,500	<b>€/kit</b> 112,00

BETONCINI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOBETON M10</b> Betoncino pozzolanico strutturale M10 fibro rinforzato a base di legante FL (UNI EN 459-1:2015) in calce aerea e zeolite idonea per il consolidamento murario e intonaci armati CRM	<b>Sacco</b> 25 kg	<b>Bancale</b> 1.500 kg	<b>15</b> kg/mq/cm	<b>€/kg</b> 0,750	<b>€/sacco</b> 18,75
<b>ZEOBETON D</b> Betoncino pozzolanico strutturale fibro rinforzato a base di calce aerea e pozzolana ad azione deumidificante idonea per consolidamenti di murature soggette ad umidità di risalita o di contro terra	<b>Sacco</b> 25 kg	<b>Bancale</b> 1.500 kg	<b>15</b> kg/mq/cm	<b>€/kg</b> 0,950	<b>€/sacco</b> 23,75
<b>ZEOBETON A</b> Betoncino pozzolanico strutturale a consistenza colabile fibro rinforzata a base di legante FL (UNI EN 459-1:2015) in calce aerea e zeolite (pozzolana) idonea per riempimenti di vuoti e inghisaggi eco e biocompatibile con murature storiche	<b>Sacco</b> 25 kg	<b>Bancale</b> 1.500 kg	<b>15</b> kg/mq/cm	<b>€/kg</b> 0,950	<b>€/sacco</b> 23,75

STABILITURE

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOTONACHINO L</b> Intonachino pozzolanico a basso spessore (0,1/0,2 mm) a base di calce aerea e pozzolana idoneo per finiture tradizionali ad aspetto liscio civile	<b>Sacco 20 kg</b>	<b>Bancale 1.200 kg</b>	<b>2 kg/mq</b>	<b>€/kg 1,200</b>	<b>€/sacco 24,00</b>
<b>ZEOTONACHINO F</b> Intonachino pozzolanico a medio spessore (0,6 mm) a base di calce aerea e pozzolana idoneo per finiture tradizionali ad aspetto frattazzato fine	<b>Sacco 25 kg</b>	<b>Bancale 1.500 kg</b>	<b>4/5 kg/mq</b>	<b>€/kg 0,800</b>	<b>€/sacco 20,00</b>
<b>ZEOTONACHINO FG</b> Intonachino pozzolanico di finitura a alto spessore (1,2/2 mm) a base di calce aerea e pozzolana idoneo per finiture frattazzate ad aspetto rustico	<b>Sacco 25 kg</b>	<b>Bancale 1.500 kg</b>	<b>8/10 kg/mq</b>	<b>€/kg 0,950</b>	<b>€/sacco 23,75</b>
<b>ZEOTONACHINO FR</b> Intonachino pozzolanico a medio spessore (0,6 mm) universale a base di calce aerea e pozzolana polimero modificato, idoneo per finiture tradizionali frattazzate su qualsiasi superficie (mista, rappezzata, etc)	<b>Sacco 25 kg</b>	<b>Bancale 1.500 kg</b>	<b>4/5 kg/mq</b>	<b>€/kg 1,300</b>	<b>€/sacco 32,50</b>

PRIMER

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOPRIMER CALCE</b> Fondo e ponte aderenza supporti misti per tinteggi a calce. Diluizione 1:5 con acqua	<b>Fustini 15 kg</b>	-	<b>0,05 kg/mq</b>	<b>€/kg 15,200</b>	<b>€/fustino 228,00</b>
<b>ZEOPRIMER SILICATI</b> Fondo e ponte di aderenza per supporti misti e per tinteggi a base di silicato di potassio. Diluizione 1:2 con acqua	<b>Fustini 15 kg</b>	-	<b>0,1 kg/mq</b>	<b>€/kg 16,500</b>	<b>€/fustino 247,50</b>
<b>ZEOPRIMER ACRIL</b> Fondo e ponte di aderenza per supporti misti e per tinteggi a base di resine stirolo-acriliche. Diluizione 1:2 con acqua	<b>Fustini 15 kg</b>	-	<b>0,1 kg/mq</b>	<b>€/kg 14,000</b>	<b>€/fustino 210,00</b>

STUCCHI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOSTUCCO</b> Stucco premiscelato in polvere per lisciature traspiranti e carteggiabili	Fustini 10 kg	-	0,5/1 kg/mq	€/kg 5,500	€/fustino 55,00
<b>ZEOSTUCCO PRONTO</b> Stucco pronto in pasta a base di grassello di calce stagionato per la regolarizzazione di superfici rifinite liscio-civile	Fustini 20 kg	-	0,5/1 kg/mq	€/kg 6,500	€/fustino 130,00

TINTEGGI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOACQUACALCE</b> Soluzione di idrato di calcio in sospensione di colore bianco per consolidamenti e velature decorative da colorare eventualmente con ZEOPASTA COLOR	Fustini 10 kg	-	0,5/1 kg/mq	€/kg 5,500	€/fustino 55,00
<b>ZEOACQUASILICATI</b> Silicato di potassio stabilizzato trasparente per consolidamenti e velature decorative da colorare eventualmente con ZEOPASTACOLOR	Fustini 20 kg	-	0,5/1 kg/mq	€/kg 6,500	€/fustino 130,00
<b>ZEOUNIFORMANTE CALCE</b> Pittura riempitiva al grassello di calce di colore bianco per uniformare supporti misti cavillati e/o con vecchie pitture, da colorare eventualmente con ZEOPASTACOLOR	Fustini 20 kg	-	0,6/0,8 kg/mq	€/kg 8,500	€/fustino 170,00
<b>ZEOUNIFORMANTE SILICATI</b> Pittura riempitiva ai silicati di potassio di colore bianco per uniformare supporti misti, cavillati e/o con vecchie pitture, da colorare eventualmente con ZEOPASTACOLOR	Fustini 20 kg	-	0,6/0,8 kg/mq	€/kg 15,000	€/fustino 300,00
<b>ZEOTINTA CALCE</b> Pittura murale decorativa ad altissima traspirabilità al grassello di calce stagionato di colore bianco, da colorare eventualmente con ZEOPASTACOLOR	Fustini 20 kg	-	0,4 kg/mq	€/kg 7,500	€/fustino 150,00
<b>ZEOTINTA SILICATI</b> Pittura murale decorativa e protettiva ad alta traspirabilità e resistenza a base di silicati di potassio di colore bianco, da colorare eventualmente con ZEOPASTACOLOR	Fustini 20 kg	-	0,3 kg/mq	€/kg 12,000	€/fustino 240,00
<b>ZEOTINTA SILOX</b> Pittura murale decorativa e protettiva a base di resine acril silossaniche di colore bianco, da colorare eventualmente con ZEOPASTACOLOR	Fustini 20 kg	-	0,3 kg/mq	€/kg 15,000	€/fustino 300,00



PASTE COLORATE

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOPASTA COLOR</b> Coloranti naturali in pasta per la colorazione di velature in calce e silicati disponibili nei colori: <b>giallo, rosso, bruno, arancio e nero</b>	<b>Flaconi 0,5 kg</b>	-	<b>0,05 / 0,1 kg/mq</b>	<b>€/kg 30,00</b>	<b>€/flacone 15,00</b>

RIVESTIMENTI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOTONACHINO COLOR L</b> Finitura in spessore fine pigmentata in pasta ad aspetto liscio	<b>Fustini 25 kg</b>	-	<b>1 kg/mq</b>	<b>€/kg 6,000</b>	<b>€/fustino 150,00</b>
<b>ZEOTONACHINO COLOR F</b> Finitura in spessore fine (3 mm) pigmentata in pasta ad aspetto frattazzato	<b>Fustini 25 kg</b>	-	<b>3 kg/mq</b>	<b>€/kg 4,200</b>	<b>€/fustino 105,00</b>
<b>ZEOTERRANOVA</b> Rivestimento idrofugo in polvere colorato ad impasto in spessori medi (5 mm) a base di calce pozzolanica permeabile al vapore idoneo alla decorazione e alla protezione di superfici murarie verticali esterne e interne	<b>Sacco 25 kg</b>	-	<b>6,5 kg/mq</b>	<b>€/kg 1,500</b>	<b>€/sacco 37,50</b>

BATTUTI E MASSETTI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOBATTUTO TUFO</b> Battuto naturale formulato con ZEOLEGANTE (30%) e aggregati zeolitici (70%) in curva da 0-12 mm per pavimentazioni permeabili e carrabili per esterni (da armare)	<b>A. zeoliti 1.000 kg B. legante sacchi 11 kg</b>	<b>A. zeoliti big bag 1000 kg B. legante bancali 792 kg</b>	<b>1.350 kg/mc</b>	<b>€/mc 1.100,00</b>	-
<b>ZEOBATTUTO COCCIOPESTO</b> Battuto naturale formulato con ZEOLEGANTE (30%) e aggregati in cocchiopesto (70%) in curva da 0-10 mm per pavimentazioni permeabili e carrabili per esterni (da armare)	<b>A. cocchiopesto 1.000 kg B. legante sacchi 11 kg</b>	<b>A. cocchiopesto big bag 1000 kg B. legante bancali 792 kg</b>	<b>1450 kg/mc</b>	<b>€/mc 1.500,00</b>	-
<b>ZEIDROBATTUTO L</b> Battuto naturale idrofobizzato formulato con ZEOLEGANTE (30%) e aggregati in lapillo (70%) in curva da 0-10 mm a riproduzione degli antichi lastrici solari voltati in battuto	<b>A. lapillo 1.000 kg B. legante sacchi 11 kg</b>	<b>A. lapillo big bag 1000 kg B. legante bancali 792 kg</b>	<b>1.300 kg/mc</b>	<b>€/mc 1.650,00</b>	-
<b>ZEOMASSETTO TERMICO</b> Rivestimento idrofugo colorato in pasta a base di calce pozzolanica permeabile al vapore idoneo alla decorazione e alla protezione di superfici murarie verticali esterne e interne	<b>Sacchi 11 kg</b>	<b>Bancali 726 kg</b>	<b>5 kg/mq/cm</b>	<b>€/kg 1,900</b>	<b>€/sacco 20,90</b>

## PRODOTTI AUSILIARI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOARMATURA</b> Rete in fibra di vetro di peso 465 gr/mq maglia 66 x 66 mm per armatura di CRM e battuti di pavimentazione, in rotoli da 2 x 20 m	<b>Rotoli 50 mq</b>	<b>Bancale 750 mq</b>	<b>1.1 mq/mq</b>	<b>€/mq 25,00</b>	<b>€/rotolo 1.250,00</b>
<b>ZEOARMATURA L</b> Rete in fibra di vetro di peso 150 gr/mq maglia 12 x 12 mm per armatura di rasature	<b>Rotoli 50 mq</b>	<b>Bancale 1.650 mq</b>	<b>1.1 mq/mq</b>	<b>€/mq 3,00</b>	<b>€/rotolo 150,00</b>
<b>ZEOSOLIDO</b> Consolidante per murature in tufo a faccia vista a base di silicato di potassio e biocidi in soluzione acquosa	<b>Fustini 5 kg</b>	-	<b>0.1/0,5 kg/mq</b>	<b>€/kg 27,00</b>	<b>€/fustino 135,00</b>
<b>ZEOCANAPA</b> Fibre del legno di canapa (Canapulo) di dimensioni 5-35 mm e densità 100 kg/mc, per l'armatura 100% naturale di malte e massetti pozzolanici	<b>Sacchi 20 kg</b>	<b>Bancale 420 kg</b>	<b>0,2/1 kg/sacco</b>	<b>€/kg 7,50</b>	<b>€/sacco 150,00</b>

## MALTE FORMULATE

Le Malte Formulate sono materiali appositamente formulati ad hoc per soddisfare specifiche esigenze di colore, resistenza, trama, traspirabilità, peso ed estetica in riferimento a prodotti storici ed antichi esistenti in sito, per i quali è possibile prelevare una campionatura necessaria per la realizzazione di intonaci, finiture, malte, rasature e stuccature, formulati con il legante idraulico pozzolanico ZEOLEGANTE e aggregati vari accuratamente selezionati per natura, colore e granulometria in funzione delle circostanze del cantiere e delle richieste del progettista e del committente.

**I costi di questi materiali saranno valutati in seguito a sopralluogo in cantiere o dopo analisi del reperto originale.**

# SISTEMA IMPERMEABILIZZANTE CONTRO TERRA PER INTERNI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOCOLLANTE</b> Malta pozzolanica adesiva e rasante a base di calce aerea e pozzolana, polimero modificato, idoneo per incollaggi leggeri e per rasature di pannelli isolanti	Sacco 25 kg	Bancale 1.500 kg	6 kg/mq	€/kg 1,400	€/sacco 35,00
<b>STAFFE PC F TIPO 0</b> elemento di fissaggio meccanico in acciaio inossidabile per sistema impermeabile in lastre di vetro cellulare incollate su pareti e/o soffitti	Cartoni 100 pz	-	3 pz/mq parete 5 pz/mq soffitti	€/pz 3,00	€/cartone 300,00
<b>COLLANTE PC 56</b> Colla bituminosa a freddo bicomponente per incollare le lastre in vetro cellulare fra di loro nei sistemi impermeabili contro terra	Fustini 28 kg	Bancale 336 kg	0,5 kg/mq	€/kg 5,55	€/fustino 155,40
<b>FOAMGLAS T4+</b> Lastra nuda in vetro cellulare per sistema impermeabile di pareti contro terra (strutture ipogee) di spessore 50 mm	Pacchi 2,70 mq	Bancale 12 pacchi (32,40 mq)	1.05 mq/mq	€/mq 50,00	€/pacco 135,00
<b>ZEOTONACHINO FR</b> Intonachino pozzolanico a medio spessore (0,6 mm) universale a base di calce aerea e pozzolana polimero modificato, idoneo per finiture tradizionali frattazzate su qualsiasi superficie (mista, rappezzata, etc)	Sacco 25 kg	Bancale 1.500 kg	4/5 kg/mq	€/kg 1,300	€/sacco 9,00
<b>ZEOARMATURA L</b> Rete in fibra di vetro di peso 150 gr/mq maglia 12 x 12 mm per armatura di rasature	Rotoli 50 mq	Bancale 1.650 mq	1.1 mq/mq	€/mq 3,00	€/rotolo 150,00
<b>ZEOTINTA CALCE</b> Pittura murale decorativa ad altissima traspirabilità al grassello di calce stagionato di colore bianco, da colorare eventualmente con ZEOPASTACOLOR	Fustini 20 kg	-	0,4 kg/mq	€/kg 7,500	€/fustino 150,00



Cultura della Qualità in Edilizia





1 Muratura umida

2 Incollaggio con ZEOCOLLANTE

3 Ancoraggio meccanico con staffe PC F

4 Lastra FOAMGLAS T3+ con giunti in PC 56

5 ZEOTONACHINO FR primo strato

6 ZEOARMATURA L da 150 gr/mq

7 ZEOTONACHINO FR secondo/terzo strato

8 ZEOTINTA CALCE / SILICATI previo primer



335.620.22.21 - lancellotti@ediln.it - www.lancellottirestauro.com

INCIDENZA MEDIA DEI SOLI MATERIALI PER MQ

€ 82,90 pareti

€ 88,90 soffitti



# SISTEMA RISANANTE E ANTICONDENSA PER ESTERNI E INTERNI

MATERIALE	CONFEZIONE	IMBALLO	CONSUMO INDICATIVO	PREZZO	PREZZO CONFEZIONE
<b>ZEOCOLLANTE</b> Malta pozzolanica adesiva e rasante a base di calce aerea e pozzolana, polimero modificato, idoneo per incollaggi leggeri e per rasature di pannelli isolanti	Sacco 25 kg	Bancale 1.500 kg	6 kg/mq	€/kg 1,400	€/sacco 35,00
<b>NOBILIUM THERMALPANEL 3</b> Pannello in fibra naturale di puro basalto da 3 mm di spessore dimensioni 1,20 x 0,60 m incombustibile (Euroclasse A1), alta densità (180 kg/mc), ad elevata traspirazione ( $\mu=3$ ), conducibilità 0,032 W/mK, posato con giunti accostati e sfalsati	Pacco 7,20 mq	Bancale 70 pacchi 504,00 mq	1 mq/mq	€/pz 58,00	€/pacco 417,60
<b>NOBILIUM THERMALPANEL 9</b> Pannello in fibra naturale di puro basalto da 9 mm di spessore dimensioni 1,20 x 0,60 m incombustibile (Euroclasse A1), alta densità (180 kg/mc), ad elevata traspirazione ( $\mu=3$ ), conducibilità 0,032 W/mK, posato con giunti accostati e sfalsati	Pacco 7,20 mq	Bancale 28 pacchi 201,60 mq	1 mq/mq	€/pz 69,00	€/pacco 496,80
<b>ZEOTONACHINO FR</b> Intonachino pozzolanico a medio spessore (0,6 mm) universale a base di calce aerea e pozzolana polimero modificato, idoneo per finiture tradizionali frattazzate su qualsiasi superficie (mista, rappezzata, etc)	Sacco 25 kg	Bancale 1.500 kg	6 kg/mq	€/kg 1,300	€/sacco 9,00
<b>ZEOARMATURA L</b> Rete in fibra di vetro di peso 150 gr/mq maglia 12 x 12 mm per armatura di rasature	Rotoli 50 mq	Bancale 1.650 mq	1.1 mq/mq	€/mq 3,00	€/rotolo 150,00
<b>ZEOTONACHINO COLOR F</b> Finitura in spessore fine (3 mm) pigmentata in pasta ad aspetto frattazzato	Fustini 25 kg	-	3 kg/mq	€/kg 4,200	€/fustino 105,00



**INCIDENZA MEDIA DEI SOLI MATERIALI PER MQ**  
**€ 89,80 per interni con pannello da 3 mm**  
**€ 100,80 per prospetti esterni con pannello da 9 mm**

## Modalità di acquisto



1



### DIAGNOSI

Scelta materiali dal blog / sito o dopo la consulenza con l'Arch. Lancellotti al n. 335 6202221 o eventuale sopralluogo con relazione tecnica e capitolato esecutivo (servizi a pagamento)

2



### ORDINE

Inviare l'ordine a: **[lancellotti@edilan.it](mailto:lancellotti@edilan.it)** o su whatsapp al n. 335 6202221, indicando materiali, quantità, dati fiscali completi, indirizzo cantiere e riferimento tel. per lo scarico

3



### CONTEGGIO

Attendere il relativo conteggio economico che vi verrà inviato via e-mail o in risposta su whatsapp, con tutte le informazioni utili a procedere

4



### CONFERMA

Controllare i dati inseriti, segnalare eventuali variazioni e inviare conferma a **[lancellotti@edilan.it](mailto:lancellotti@edilan.it)** o su whatsapp al n. 335 6202221 con la distinta contabile del pagamento

5



### PAGAMENTO

a) importi < € 2.000 solo contanti con b.b.  
b) importi > € 2.000 titolo a 60 gg. all'ordine o al carico merce  
c) importi > € 2.000 pagamento anticipato con b.b. sconto ulteriore del 5%.

6



### RITIRO MERCE

Alla ricezione pagamento, **ZEOCALCE** prepara i materiali presso il piazzale dello stabilimento di Forchia (BN) pronti al ritiro del cliente entro 24/48 h (materiale pronto) o 3/10 gg (materiale da produrre). Segue invio fattura alla fine del mese.

**Zeocalce - assistenza whatsapp 335.620.22.21 - [lancellotti@edilan.it](mailto:lancellotti@edilan.it)**



## Condizioni generali di vendita

I consumi riportati nel presente listino sono indicativi poiché influenzati dallo stato del fondo e dal metodo applicativo, raccomandiamo quindi di eseguire delle prove preliminari per confermare le prestazioni attese. Considerando l'impiego di materie naturali, è possibile avere differenze di tono rispetto a lotti diversi, si consiglia di terminare il lavoro con un unico lotto. Si consiglia di non lavorare sulla stessa superficie con condizioni climatiche differenti. ZEOCALCE non si assume nessuna responsabilità per stoccaggi, miscele e applicazioni non conformi alle prescrizioni indicate nelle nostre schede tecniche. ZEOCALCE si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le varianti ritenute opportune. Tutti i prodotti temono umidità, gelo e fonti di calore. Per informazioni più dettagliate consultare le relative schede tecniche e di sicurezza.

Con il conferimento dell'ordine si accettano integralmente le seguenti condizioni di vendita e fornitura; Il presente listino annulla e sostituisce i precedenti. I prezzi si intendono franco partenza dagli stabilimenti produttivi ZEOCALCE di Forchia (BN). Per i materiali standard consegna dopo circa 24/48 ore lavorative dal pagamento; per materiali formulati consegna entro 2/4 gg lavorativi dal pagamento. I costi di produzione e spedizione per campionature dalla nostra sede sono a carico del mittente. Le quotazioni sono sempre al netto di IVA. Gli imballi sono compresi nel prezzo. Le merci viaggiano a rischio e pericolo del destinatario, il quale in caso di avarie o ammanchi deve immediatamente evidenziare il rilievo nella bolla di accompagnamento e notificarlo alla ZEOCALCE entro e non oltre 48 ore dal ricevimento della merce. I materiali vanno ritirati a spese del cliente presso il nostro stabilimento di Forchia (BN). I pagamenti non effettuati alle dovute scadenze da parte del compratore danno diritto alla nostra azienda di sospendere le forniture in corso. Nessuna contestazione sollevata dal compratore potrà giustificare il rifiuto di pagamento nei termini convenuti. Sui ritardati pagamenti saranno calcolati gli interessi al tasso bancario del momento, oltre alle spese di recupero credito. Per ogni effetto insoluto saranno addebitati € 10,00 per spese di amministrazione. La merce rimane fino al completo pagamento di proprietà della ZEOCALCE. In caso di errore o difetti di produzione il compratore deve presentare regolare reclamo a mezzo lettera raccomandata entro e non oltre otto giorni dalla consegna, diversamente la fornitura sarà ritenuta regolare a tutti gli effetti. Per qualsiasi contestazione è competente il foro di Napoli, anche se il contratto è stato stipulato altrove. Le eventuali varianti espresse nella nostra conferma d'ordine si intendono tacitamente accolte dal compratore, se questi, entro otto giorni, non provvede ad inviare le sue eccezioni in proposito con lettera raccomandata.

**LA NOSTRA È UNA  
PICCOLA AZIENDA E NON  
PUÒ PERMETTERSI DI  
FARE CREDITI**

**POSSIAMO PRODURRE I MATERIALI  
CHE CI ORDINATE SOLO PER  
PAGAMENTI ANTICIPATI CON BONIFICO  
BANCARIO O CON TITOLO A GARANZIA**

**NOI LE DIAMO QUALCOSA...  
E LE DOBBIAMO CHIEDERE  
QUALCOSA IN CAMBIO...**

**PER NON INCORRERE IN  
SPIACEVOLI RIFIUTI EVITIAMO  
QUESTO TIPO DI SLOGAN:**

- "PASSO DOPO A REGOLARE..."
- "NOI LAVORIAMO SOLO CON RIBA..."
- "POI DOBBIAMO COMPRARE ALTRO..."
- "L'OPERAIO NON HA I SOLDI CON LUI"
- "HO FINITO IL CARNET"
- "NON HO IL COLLEGAMENTO INTERNET"
- "SONO FUORI UFFICIO..."
- "LA SEGRETARIA HA SBAGLIATO L'IBAN"

**NOI SAPPIAMO FARE BENE IL  
NOSTRO LAVORO, SIAMO GENTILI,  
PUNTUALI, COMPRENSIVI,  
DISPONIBILI MA NON INGENUI !**

*Per produrre il materiale che ci ha ordinato, NOI  
abbiamo già lavorato, pagato le materie prime, i  
dipendenti, le spese fisse e le tasse allo stato.  
Abbiamo quindi la bontà di riconoscere il nostro lavoro  
e il nostro impegno che ci consente di essere  
precisi nelle consegne e di produrre un materiale  
esclusivo e di alta qualità per il suo cantiere*

**SE NON INTENDE RISPETTARE QUESTE  
POCHE REGOLE CI DISPIACERÀ  
MA NON POTREMO SERVIRLA**







**Arch. Stefano  
Lancellotti**  
335.620.22.21  
lancellotti@zeocalce.it

**Responsabile tecnico  
Responsabile commerciale  
Sopralluoghi diagnostica  
Assistenza in cantiere**

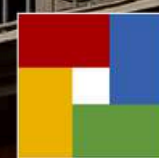
**Dott. Chim. Ferdinando  
Ruggiero**  
328.676.30.77  
info@zeocalce.it

**Amministrazione  
Produzione  
Logistica  
Campionature**

**Stabilimento:**  
Contrada Rella - Zona industriale n. 29/31 - 82011 Forchia (BN)

**Sede legale:**  
Via Umberto I°, n. 8 - 82011 Forchia (BN) - P.Iva: 01686800622

**[www.zeocalce.it](http://www.zeocalce.it)**



**ZEOCALCE**