

CITY[®] STONE

SOLUZIONI IN PIETRA NATURALE



PORFIDO
COLLECTION



Presentazione della nostra Azienda

Confidando di poterla annoverare fra i ns. clienti, la **City Stone srl** è lieta di esplicarle di seguito un breve profilo dell'azienda, al fine di rappresentare al meglio caratteristiche e peculiarità che danno ragione e stimolo al nostro lavoro.

La nostra Azienda dal 1987 distribuisce pietre naturali su tutto il territorio Nazionale rappresentando cave di notevole prestigio sia estere che italiane. Con il proposito di offrirle una scelta che sia la più variegata possibile, la **City Stone srl** aggiunge alle pietre del territorio italiano quelle di altri 14 paesi (Germania, Brasile, Grecia, Albania, Vietnam, Cina, Bulgaria, Portogallo, Argentina, Messico, Turchia, India, Indonesia, Spagna) quali : arenaria, quarzite, granito, basalto, porfidi, ardesie, rocce che, distinguendosi per origine, e dunque caratteristiche tecniche, lavorazioni e colorazioni, arricchiscono la rosa delle alternative a Sua disposizione, ben conciliando gusto estetico e competitività dei prezzi, sia per il residenziale di lusso che per l'arredo urbano.

Nelle costruzioni sia pubbliche che per uso abitativo privato, progettisti ed architetti prediligono le pietre naturali che consentono loro, grazie alle innumerevoli

tonalità disponibili, di conferire ad ogni ambiente un effetto rustico, elegante ed esclusivo. La **City Stone srl** inoltre, offre un servizio di consulenza sia tecnica che architettonica in grado di guidare ed affiancare il cliente passo dopo passo, fino alla realizzazione definitiva, avvalendosi in esclusiva di posatori specializzati (disponibili a trasferte in tutta Europa) e di tecnici professionisti, per mezzo dei quali aumenta il valore aggiunto che contraddistingue in esclusiva la **City Stone srl** da altri concorrenti.

L'organigramma aziendale è composto da una sede centrale con uffici (400 mq), magazzino (125.000 mq) e sale espositive (2.000 mq) dedicate alla clientela, una seconda sede con ufficio e magazzino (20.000 mq) oltre ad avere altri magazzini situati in zone centrali di riferimento. La vendita viene effettuata direttamente oppure tramite ns. rappresentanti di zona . In aggiunta alla fornitura di tutti i prodotti in pietre naturali, siamo disponibili ad offrire ai progettisti, alle Imprese e agli Architetti un servizio di consulenza tecnica, in modo da consigliare il prodotto più adatto al proprio utilizzo.

Gentile cliente,

La **City Stone srl** ritiene prioritario dedicare sempre maggiore cura ed attenzione ai rapporti con la propria clientela ed essere sempre presente con la nostra Assistenza Clienti che le consentirà di utilizzare un canale telefonico diretto in modo da semplificare le modalità di contatto, chiamando il seguente **numero verde**:

Numero Verde
800-913484


oppure scrivere alla casella di posta elettronica:

info@citystone.it

oppure seguirci nei seguenti social network e chat:



Questo servizio ci consentirà di assisterla adeguatamente a fronte della particolare necessità, quindi la struttura si dedicherà poi alla sua segnalazione attraverso un apposito iter di definizione del problema.

Visitate le nostre aziende sul nostro canale di  e digitare Deran Stone o cliccate il codice QR qui di seguito.



Via Cuma Licola



Via Campana

Vi invitiamo presso i Nostri uffici dove saremo lieti di presentarvi previo appuntamento, l'azienda e i **nostri prodotti e servizi**. Organizzazione, coordinamento, controllo qualità, investimenti tecnologici, ricerca di nuovi materiali, creatività e servizio clienti, questi sono i presupposti per i quali la **City Stone** ha strutturato il suo operato, in modo da offrire un ottimo servizio. Restando comunque a Vs. disposizione per qualsiasi chiarimento e in attesa di un Vs contatto, porgiamo cordiali saluti.



Indice

Porfido	04
Cubetti	06
Lastrame	09
Piastrelle	12
Scale	15
Smolleri / Binderi / Cordoni	17
Lavorati di segheria	18
Colori del porfido	19
Tipologie di porfido	20
Scheda Tecnica	22





Porfido

Il porfido è una roccia vulcanica originata dalle ignimbriti e conseguenza di un'intensa attività vulcanica iniziata circa 260 milioni di anni fa e proseguita per molti milioni di anni, con un continuo alternarsi di fasi eruttive e di stasi.

Peculiarità del porfido è quella di presentare una superficie naturale di cava.

È un tipo di pietra che può essere utilizzato per le più diverse applicazioni garantendo sempre buoni risultati, anche in progetti complessi dal punto di vista architettonico, grazie all'ampia gamma di colorazioni unite alle specifiche caratteristiche fisico-meccaniche: elevato carico di rottura a compressione, ottima resistenza agenti chimici, notevole attrito radente e volvente.





Il porfido è sempre stato utilizzato, fin dall'antichità, per la realizzazione e la decorazione delle strade e ancora oggi, per la sua naturale ruvidità continua ad essere il materiale privilegiato per ogni tipo di pavimentazione, anche quelle sottoposte ad un continuo ed intenso traffico pesante.

Citystone srl si occupa della commercializzazione del porfido sia nella pregiata variante Argentina - dalle tonalità dominanti rosse, con punteggiatura rosa, biancastra e grigia, sia nella più commerciale varietà del Trentino - dalla colorazione di base grigia a cui si associano sfumature cromatiche dal viola all' ocra.

Accanto alla commercializzazione l'azienda fornisce un' importante consulenza operativa anche nella progettazione e nella posa in opera, assistendo il cliente in tutte le fasi pre e post vendita.

Porfido





Cubetti



Colore A | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino



Colore A | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino





Cubetti

Colore B | rossiccio misto | Porfido Argentino



Colore B | rossiccio misto | Porfido Argentino





Cubetti



Colore D | rosso scelto | Porfido Messicano



Colore D | rosso scelto | Porfido Messicano






Lastrame



 **Colore A** | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino



 **Colore A** | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino



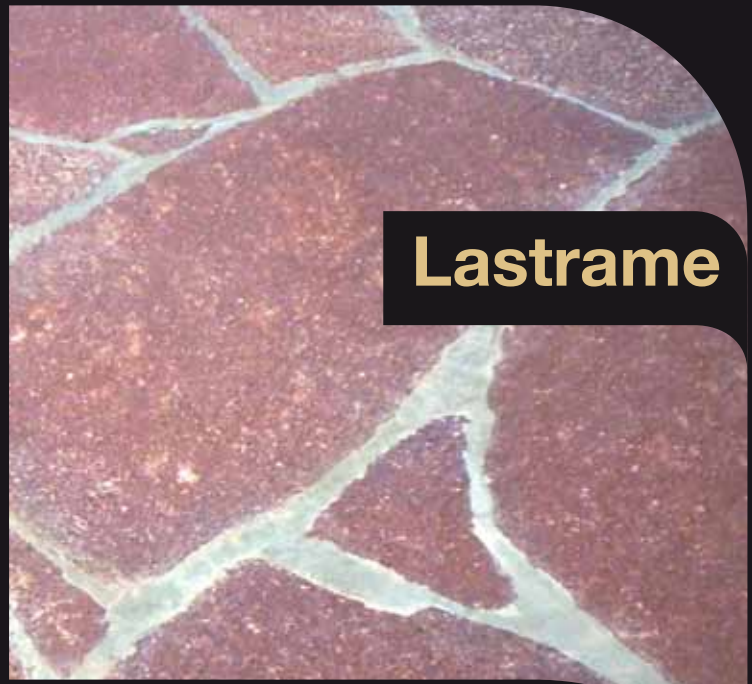


Lastrame



Colore B | rossiccio misto | Porfido Argentino





Lastrame



Colore D | rosso scelto | Porfido Messicano



Colore D | rosso scelto | Porfido Messicano





Piastrelle

Colore A | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino 

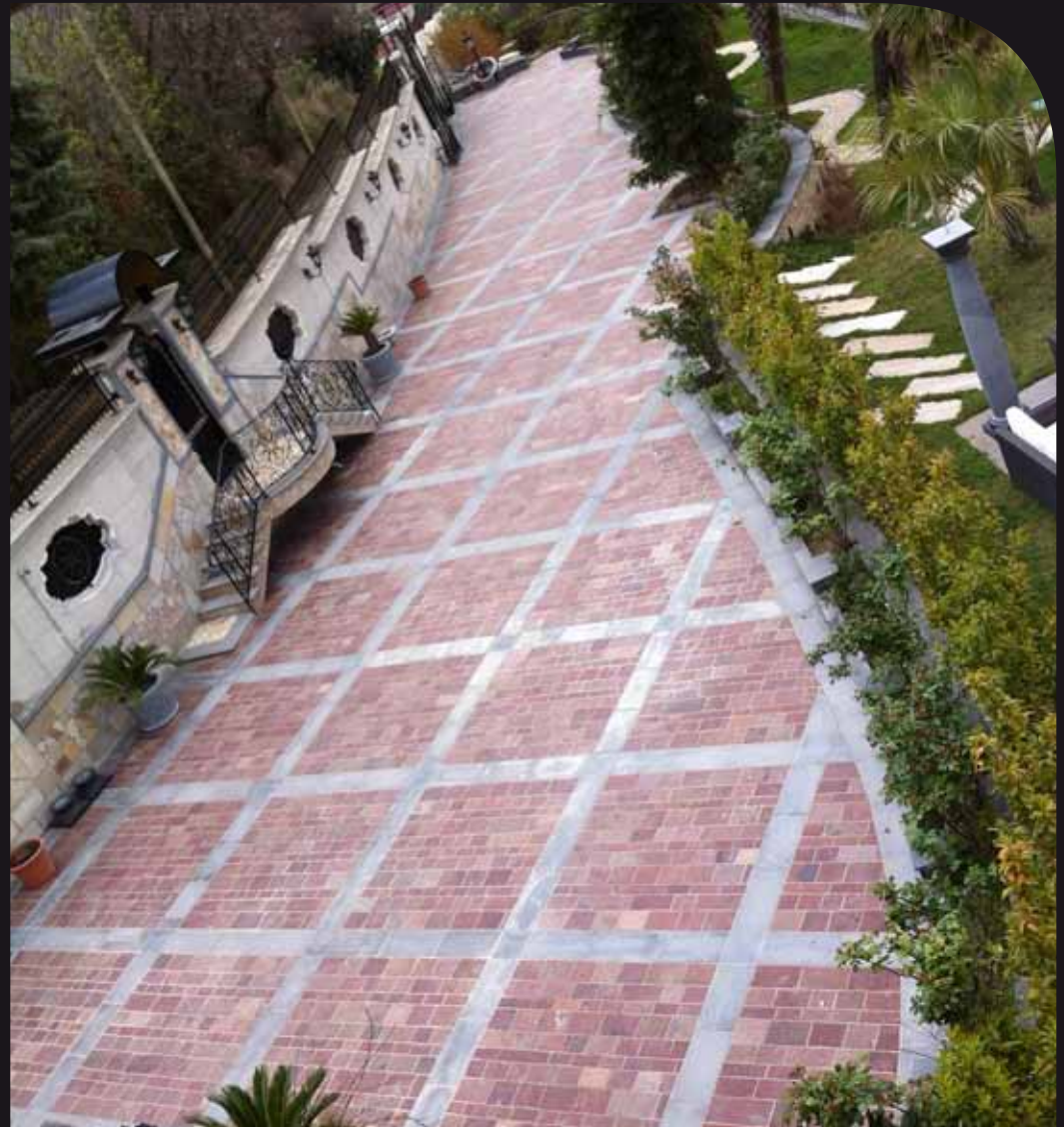


Colore A | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino 





Piastrelle



Colore D | rosso scelto | Porfido Messicano



Colore D | rosso scelto | Porfido Messicano





Scale



Colore A | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino



Colore A | misto grigio-violaceo | Porfido del Trentino





Scale



Colore B | rossiccio misto | Porfido Argentino



Colore B | rossiccio misto | Porfido Argentino





Smolleri



Cordoni



Binderi





Lavorati di segheria





COLORE A - MISTO GRIGIO - VIOLACEO (PORFIDO DEL TRENTINO)

Il grigio misto non è mai uniforme, ha tonalità dominanti sul grigio, grigio viola, ocra, marrone chiaro ed inoltre pezzi multicolore dove la maggior parte è di colore grigio. L'intensità cromatica muta in funzione delle varietà. sempre da un colore di fondo grigio picchiettato e macchiettato di una punteggiatura rosa e nero.



COLORE B - ROSSICCIO MISTO (ROSSO ARGENTINO)

Le tonalità dominanti sono sul rosso, rosa, rossiccio, ruggine, ocra scuro e inoltre pezzi multicolore dove la maggior parte è di colore rosso. Le punteggiature che risaltano sulla pasta di fondo sono di colore rosa, biancastro e anche grigio scuro. Talvolta sono presenti anche macchie di colore ruggine che localmente alterano la tonalità dominante.



COLORE C - CAMPARTA (PORFIDO ROSSO DEL TRENTINO)

Le varietà rosso marrone sono caratterizzate da tonalità sul rosso intenso, marrone scuro, viola intenso, ruggine con alcune punteggiature di cristalli trasparenti incolori ed altre di cristalli traslucidi di colore bianco, rosa e bruno scuro. La superficie a piano naturale è leggermente ruvida e caratterizzata da microporosità⁸⁸ dell'ordine di 1-2 millimetri.



COLORE D - ROSSO SCELTO (PORFIDO MESSICANO)

In questa categoria rientra il porfido Messicano. Le tonalità dominanti sono il rosso porpora, rosso rubino e diverse tonalità del rosso. Le punteggiature che risaltano sul colore di fondo sono bianche o di colore rosso scuro. Il porfido messicano può presentare sulla superficie naturale piccole cavità⁸⁸ che sono volumetricamente irrilevanti rispetto all'intera massa rocciosa che costituisce la lastra, e tali pertanto da non determinare significative diminuzioni ne di resistenza ne di conservazione nel tempo.



COLORE E - GRIGIO SCELTO

Significa una selezione accurata di grigio scelto spacco naturale.



COLORE F - GRIGIO ROYAL

Il porfido grigio - rosso è caratterizzato da tonalità esclusivamente sul grigio vivo contraddistinto dalla presenza di ghiande di colore grigio cenere e da punteggiature di colore rosa. L'aspetto cromatico viene esaltato con la lucidatura e la spazzolatura, mentre viene attenuato dalla fiammatura e alla sabbiatura. Le caratteristiche tecniche e cromatiche di questo prodotto lo rendono adatto sia per applicazioni in ambienti interni che esterni. Con il porfido si possono realizzare elementi costruttivi di grande dimensione con spessore desiderato.



COLORE G - ROSSICCIO MISTO

Nella varietà marrone - grigio predomina la tonalità marrone chiaro talvolta mista a tonalità tendenti al grigio.



COLORE H - ROSSO SPECIAL

con tonalità sul rossiccio, rosso chiaro, rosa, viola ecc.



COLORE L - ROSSO PORPORA MISTO

Varie tonalità dominanti sul rosa - rosso - grigio porpora- ruggine ed inoltre con vari pezzi multicolore che danno una fascia di colorazioni uniche, che rendono questo tipo di porfido esclusivo. In questa categoria rientra questa splendida pietra di origine Patagonica.



CUBETTI
PIANO NATURALE
LATI SPACCO



LATI	SPESSORE	PESO/CIRCA	RESA/CIRCA	PEZZI/CIRCA
min/max in cm	da - a in cm	kg/m ²	m ² /t	n°/m ²
4/6	3 - 7	105	9,5	295
6/8	5 - 9	135	7,4	157
8/10	7 - 11	190	5,3	97
10/12	9 - 13	250	4,0	65
12/15	11 - 16	300	3,3	45
14/18	13 - 19	350	2,8	29

PIASTRELLE
PIANO NATURALE
LATI SPACCO E LATI
SEGATI



LARGHEZZA	LUNGHEZZA	NORMALI	GROSSE
cm	variabile in cm	peso/circa	peso/circa
10	variabile o fissa	100	165
15	variabile o fissa	105	165
20	variabile o fissa	110	165
25	variabile o fissa	115	165
30	variabile o fissa	115	165
35	variabile o fissa	115	165
40	variabile o fissa	115	165

MOSAICO
OPERA INCERTA
PALLADIANA



TIPI	DIAGONALE	SPESSORE	PESO	RESA
	cm	variabile in cm da - a	circa kg/m ²	circa m ² /t
NORMALE	20	2 - 5	80	12
SOTTILE	20	1 - 3	60	16
GIGANTE	40	2 - 7	100	10
GIG. SOTTILE	40	2 - 4	70	14

**BINDERI E/O
SMOLLERI**
PIANO NATURALE
E/O LATI SPACCO



LARGHEZZA	LUNGHEZZA	SPESSORE	PESO	RESA
cm	variabile in cm da - a	variabile in cm da - a	kg/m	m/t
10	15 - 40	5 - 8	18	55
10	15 - 40	8 - 11	22	45
12	15 - 40	10 - 15	35	28
12	20 - 40	15 - 20	60	16
14	20 - 40	15 - 20	70	14



CORDONI



LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	LAVORAZIONI		
			TESTA PIANO CAVA E LATI SEGATI X18 cm	TESTA FIAMMATA	TESTA BOCCIARDATA
			PESO/CIRCA	PESO/CIRCA	PESO/CIRCA
cm	variabile in cm da - a	variabile in cm da - a	kg/m	kg/m	kg/m
5	40 - 100	20 - 25		25	25
6	40 - 100	20 - 25		35	35
7	40 - 100	20 - 25		40	40
8	40 - 100	20 - 30	45	45	45
9	40 - 100	20 - 30		55	55
10	40 - 100	20 - 30	65	65	65
12	40 - 100	20 - 30	85	85	85
15	40 - 100	20 - 30	120	120	120

ALZATE BATTISCOPA ZOCCOLINO



LATI SEGATI		PIANO spessore h variabile in cm			
		NATURALE	FIAMMATO	LUCIDO	SEMILUCIDO
LARGHEZZA	LUNGHEZZA	1/3	1,5 - 2	2	1/3
cm	variabile in cm	PESO/CIRCA Kg/m	PESO/CIRCA Kg/m	PESO/CIRCA Kg/m	PESO/CIRCA Kg/m
6	variabile o fissa	3	2	3	3
8	variabile o fissa	4	2	4	4
10	variabile o fissa	5	4	5	5
12	variabile o fissa	6	5	6	6
14	variabile o fissa	7	6	7	7
16	variabile o fissa	8	7	8	8
18	variabile o fissa	9	8	9	9
20	variabile o fissa	10	9	10	10

LAVORAZIONE DELLE TESTE VISTE

A SPACCO	X	X		
FIAMMATE	X	X		
SEGATE	X	X		
LUCIDATE			X	X

GRADINI COPERTINE SOGLIE



LATI SEGATI		PIANO spessore h costa vista in cm			
		NATURALE	FIAMMATO	LUCIDO	SEMILUCIDO
LARGHEZZA	LUNGHEZZA	3 - 4 - 5	3 - 4 - 5	3 - 4 - 5	3 - 4
cm	variabile in cm	PESO c.ca Kg/m	PESO c.ca Kg/m	PESO c.ca Kg/m	PESO c.ca Kg/m
10	variabile o fissa	11	11	11	11
15	variabile o fissa	17	17	17	17
20	variabile o fissa	22	22	22	22
25	variabile o fissa	28	28	28	28
30	variabile o fissa	34	34	34	34
35	variabile o fissa	40	40	40	40
40	variabile o fissa	45	45	45	45
50	variabile o fissa	56	56	56	56



Caratteristiche Tecniche Pavimentazioni Esterne

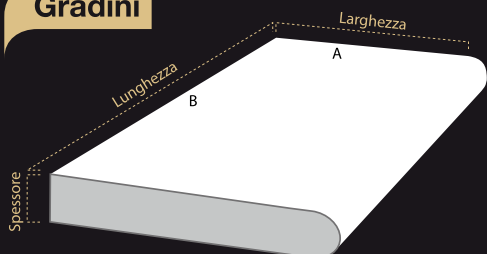
Massa volumica apparente	2.551 kg/m ³
Assorbimento d'acqua a pressione atmosferica	0,80%
Resistenza a compressione	194 Mpa
Resistenza a compressione dopo cicli di gelo e disgelo	189 Mpa
Resistenza all'abrasione	15 mm
Resistenza alla flessione sotto carico concentrato	12,7 Mpa
Resistenza alla flessione sotto carico concentrato dopo cicli di gelo e disgelo	13,5 Mpa
Resistenza allo scivolamento piano naturale di cava	68 USRV
Resistenza allo scivolamento piano fiammato	71 USRV

Caratteristiche Tecniche Pavimentazioni Interne

Resistenza allo scivolamento piano fiammato	71 USRV
Resistenza allo scivolamento piano semilucido	28 USRV
Resistenza allo scivolamento piano levigato k 120 asciutto	63 srv dry
Resistenza allo scivolamento piano levigato k 120 bagnato	31 srv wet
Resistenza allo scivolamento piano levigato k 220 asciutto	59 srv dry
Resistenza allo scivolamento piano levigato k 220 bagnato	24 srv wet
Resistenza allo scivolamento piano lucido in assenza di lucidatura	10 USRV

I valori possono variare in dipendenza delle zone di coltivazione della pietra

Gradini



LAVORAZIONI: SEGATA - FIAMMATA - LUCIDA - SPACCO CAVA

I NOSTRI PRODOTTI:

cubetti
piastrelle
lastrame
binderi
smolleri
cordoni
lavorati di segheria
bagnato

LE FINITURE:

piano cava
fiammato
lucido/levigato
semilucido
antico
tranciato
patinato

APPLICAZIONI:

edilizia pubblica
edilizia privata
rifacimento centri storici
recupero architettonico
residenziale

Tutti i nostri prodotti sono a marcatura CE



ORGANIGRAMMA SOCIETARIO

DIREZIONE GENERALE

City Stone srl

Sede Legale: Via Costa Contini, 5 - 66054 - Vasto (CH)

Filiale di Napoli 1: Via Cuma Licola, 209/d - 80078 - Pozzuoli (NA)

Filiale di Napoli 2: Via Campana, 272 - 80078 - Pozzuoli (NA)

P.I. : 02465100697 - www.citystone.it

AMMINISTRAZIONE

Postazione L5 - interno 5

Tel. +39 081/804.40.63 - Fax +39 081/804.49.35

@: amministrazione@citystone.it

DIREZIONE VENDITE

Geom. Nicola Della Ragione

Postazione L7 - Cell. +39 335/78.68.342

@: direzione@citystone.it

LOGISTICA

Sig. Luigi Izzo Magnifico - Postazione L1 - interno 1

Cell. +39 348/58.07.691 - Tel. +39 081/804.40.63

@: logistica@citystone.it

COMMERCIALE

Geom. Maurizio Di Roberto - Postazione L3 - interno 3

Tel. +39 081/804.40.63 - Fax +39 081/804.49.35

@: commerciale@citystone.it

UFFICIO TECNICO E CANTIERI

Geom. Silvio Ceneri - Postazione L6 - interno 6

Cell. +39 393/01.82.312 - Tel. +39 081/804.40.63

@: ufficiotecnico@citystone.it

ASSISTENZA TECNICA

Claudio Coppola - Postazione L2 - interno 2

Tel. +39 081/526.15.42

@: info@citystone.it

City Stone srl

P.I.: 02465100697

SEDE LEGALE

Via Costa Contini, 05
66054 - Vasto (CH)

FILIALE DI NAPOLI 1

Via Cuma Licola, 209/d
80078 - Pozzuoli (NA)

☎ +39 081 8044063

📠 +39 081 8044935

FILIALE DI NAPOLI 2

Via Campana, 272
80078 - Pozzuoli (NA)

☎ +39 081 5261542

📞 800 -913484

@ info@citystone.it

@ citystonesrl@pec.it

🌐 citystone

Assistenza tecnica

📞 +39 348 5807691

Numero Verde
800-913484

Siamo presenti su:

