

COMUNE DI BERBENNO DI VALTELLINA

PROVINCIA DI SONDRIO

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA INCROCIO VIA SPINEDI-VIA POSTALESIO A POLAGGIA.
CUP: G71B18000210001. FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATION EU. PNRR M2C4-2.2

23010 - PIAZZA MUNICIPIO, 1 - telefono 0342 492108 - P.IVA 00109690149 -
PEC comune.berbennodivaltellina@pec.regione.lombardia.it



PROGETTO ARCHITETTONICO
E COORDINAMENTO

STEFANO VIGANÒ ARCHITETTO

23100 SONDRIO, Via Venusti 12
telefono 347 99 43 943
P.IVA 00903580140
email me@stefanovigano.com

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

PROGETTO STRUTTURE

SICUREZZA

MIRKO SALINETTI GEOMETRA

23010 BERBENNO DI VALTELLINA (SO) Via postalesio 311
telefono 349 843 19 25
P.IVA 00839240140
email mirkosalinetti@gmail.com

OGGETTO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

TAVOLA

D04

STATO DI PROGETTO - ANALISI PREZZI

DATA: NOVEMBRE 2022

AGG.

AGG.

NOTE: TUTTE LE MISURE SONO DA VERIFICARSI IN CANTIERE

TUTTE LE EVENTUALI VARIAZIONI DEVONO ESSERE CONCORDATE ED APPROVATE DALLA D.L.

L'IMPRESA DOVRÀ FORNIRE ALLA COMMITTENZA E ALLA D.L. I DISEGNI DI DETTAGLIO DELLA REALE ESECUZIONE DELLE STRUTTURE -
DRAWING AS BUILT

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI | Quantità | IMPORTI | | incid. % | R. |
|---------------------|---|----------|----------|--------|-------------|-----|
| | | | unitario | TOTALE | | |
| | R I P O R T O | | | | | |
| | ANALISI DEI PREZZI | | | | | |
| | OPERE SOGGETTE A RIBASSO (SpCap 2) | | | | | |
| Nr. 1 NP01 | <p>NUOVA PAVIMENTAZIONE IN PIETRA (binderi di granito grigio o similare) pavimentazione in binderi di Granito Grigio o similare di dimensioni 80x80 mm spessore 50 mm finitura sabbata o fiammata a seconda delle indicazioni della D.L., resistenza a compressione en 1926 valore medio 119 MPa, resistenza a compressione (dopo 56 cicli di gelo/disgelo) en 12371 valore medio 106 MPa, resistenza a flessione en 12372 valore medio 59,7 MPa, resistenza a flessione (dopo 56 cicli di gelo/disgelo) en 12371 valore medio 56,3 MPa, massa volumica apparente en 1936 Valore medio 2.789 kg/mc, assorbimento d'acqua a pressione atmosferica en 13755 Valore medio 0,29%, resistenza all'abrasione en 1341 appendice c valore medio 22,5mm, carico di rottura ai punti di fissaggio en 13364 valore medio 3400 (N), posato su un letto di sabbione e successivamente battuti e stuccati con sabbia fine e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte da campionare e solloporre all'approvazione della D.L.</p> <p>Il prezzo comprende gli oneri per l'allettamento ed i relativi materiali, la preparazione del piano di posa, la fugatura, i materiali, le opere murari, i tracciamenti, le assistenze, i noli, i tagli, gli sfridi, la creazione di campi di pendenza, la preparazione del piano di posa, la posa anche su pedata di scala, la realizzazione di rampe di accesso, i trasporti, gli smaltimenti, le assistenze, la pulizia finale a pavimentazione ultimata ed ogni altro onere per dare il lavoro a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni di progetto e della D.L..</p> <p>E L E M E N T I:</p> <p>(E) [1C.24.050.0010.c] Sabbatura di superfici di pietre naturali e artificiali con ... di cui MDO= 24.698%; MAT= 49.547%; ATT= 4.834%; m²</p> <p>(E) [1U.04.315.0080.a] Posa su sabbia e cemento o su malta, in zona periferica, di ... di cui MDO= 55.254%; MAT= 16.375%; ATT= 7.426%; m²</p> <p>(E) [1U.04.230.0030.a] Irruvimento e pulizia di pavimenti lapidei mediante pallin ... di cui MDO= 56.471%; MAT= 0.000%; ATT= 22.500%; m²</p> <p>(E) [MA.00.025.0010] Operaio qualificato posatore di cui MDO= 79.050%; MAT= 0.000%; ATT= 0.000%; ora</p> <p>(L) Fornitura di pavimentazione in binderi di granito grigio o similare di dimensioni 80x80 mm spessore 50 mm mq</p> | 1,000 | 13,24 | 13,24 | 13,177 | --- |
| | | 1,000 | 57,10 | 57,10 | 56,827 | --- |
| | | 1,000 | 6,80 | 6,80 | 6,768 | --- |
| | | 0,200 | 36,42 | 7,28 | 7,245 | --- |
| | | 1,000 | 16,06 | 16,06 | 15,983 | |
| | Sommano euro | | | 100,48 | 100,000 | |
| | Spese Generali 14.00% * (100.48) euro | | | 14,07 | | |
| | Sommano euro | | | 114,55 | | |
| | Utili Impresa 10% * (114.55) euro | | | 11,46 | | |
| | T O T A L E euro / m² | | | 126,01 | | |
| Nr. 2 NP02 | <p>NUOVA PAVIMENTAZIONE IN MARMO BIANCO DI CARRARA</p> <p>pavimentazione in binderi di Marmo Bianco di Carrara o similare di dimensioni 80x80 mm spessore 50 mm finitura sabbata o fiammata a seconda delle indicazioni della D.L., resistenza a compressione en 1926 valore medio 119 MPa, resistenza a compressione (dopo 56 cicli di gelo/disgelo) en 12371 valore medio 106 MPa, resistenza a flessione en 12372 valore medio 59,7 MPa, resistenza a flessione (dopo 56 cicli di gelo/disgelo) en 12371 valore medio 56,3 MPa, massa volumica apparente en 1936 Valore medio 2.789 kg/mc, assorbimento d'acqua a pressione atmosferica en 13755 Valore medio 0,29%, resistenza all'abrasione en 1341 appendice c valore medio 22,5mm, carico di rottura ai punti di fissaggio en 13364 valore medio 3400 (N), posato su un letto di sabbione e successivamente battuti e stuccati con sabbia fine e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte da campionare e solloporre all'approvazione della D.L.</p> <p>Il prezzo comprende gli oneri per l'allettamento ed i relativi materiali, la preparazione del piano di posa, la fugatura, i materiali, le opere murari, i tracciamenti, le assistenze, i noli, i tagli, gli sfridi, la creazione di campi di pendenza, la preparazione del piano di posa, la posa anche su pedata di scala, la realizzazione di rampe di accesso, i trasporti, gli smaltimenti, le assistenze, la pulizia finale a pavimentazione ultimata ed ogni altro onere per dare il lavoro a</p> | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | |

