

DESCRIZIONI DI CAPITOLATO

1 VESPAI AERATI

Realizzazione di vespaio aerato di altezza totale di cm... compresa la soletta in c.a., eseguito su diversi tipi di sottofondi (terreno, ghiaione, magrone, sabbia silicea) come di seguito specificato:

- Fornitura e posa in opera di casseri a perdere MODÌ in plastica riciclata, di altezza cm... (50 o 90), montati a secco, autobloccanti con dimensioni in pianta di cm 58x58.

Qualora le dimensioni fra trave e trave fossero diverse dal multiplo delle dimensioni dei casseri MODÌ occorre tagliarli a misura. Poi applicare in prossimità dei travi, cordoli e muri esistenti una spondina per contenere il cls ricavata dai pannelli fermagetto MODÌ, appoggiandola di lato o infilandola tra gli appositi agganci e la parete dei pilastri. I casseri MODÌ sono forniti di n°39 pilastri il mq, con la base circolare, arrotondata e predisposti sfalsati, avente una resistenza alla compressione di oltre Kg/mq 10.000.

MODÌ di altezza cm... (5 o 9) = €/mq...

- Fornitura e posa in opera di casseri a perdere in plastica riciclata tipo MODI' di altezza cm (130 - 450) ..., montati a secco, autobloccanti con dimensioni in pianta di cm 50x50.

Detta cassetta è fornita di appositi tappi fermagetto MODI' , occorrenti per la chiusura del modulo, di altezza cm..., da applicare in prossimità di travi, cordoli e muri esistenti. Qualora le dimensioni tra trave e trave fossero diverse dal multiplo delle dimensioni dei casseri va applicato l'apposito mezzo modulo MODI' con relativo pannello di sostegno e chiusura.

MODÌ di altezza cm... (130 - 450) = €/mq...

- Fornitura e posa in opera di casseri a perdere in plastica riciclata tipo MODI' di altezza cm (500 - 700) ..., montati a secco, autobloccanti con dimensioni in pianta di cm 71x71.

Applicare in prossimità dei travi, cordoli e muri esistenti i pannelli fermagetto

MODÌ di altezza cm... (500 - 700) = €/mq...

- Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata \varnothing mm..., con maglia da cm... con sovrapposizione: Kg/mq... x €/kg... = €/mq..

- Fornitura e getto di calcestruzzo Rck \geq 250 kg/cmq:

a) per riempimento fino alla sommità del MODÌ: mc/mq... x €/mc... = €/mq...

b) per la soletta superiore:

mc/mq... x €/mc... = €/mq...

N.B. Se si debbono realizzare degli incanalamenti all'interno del vespaio (cm 130 – 450) è necessario prevedere, nella descrizione di capitolato, l'utilizzo degli appositi pannelli di sostegno e chiusura inseriti all'interno dei casseri MODI'.

2 MARCIAPIEDI ATTREZZABILI

Realizzazione di marciapiedi cavi di altezza cm... compresa la soletta in c.a. attrezzabili su sottofondo di calcestruzzo cementizio con le seguenti modalità:

- Fornitura e posa in opera di casseri a perdere MODÌ in plastica riciclata, di altezza cm... (5 o 9), montati a secco, autobloccanti con dimensioni in pianta di cm 58x58. Applicare in prossimità dei lati perimetrali una spondina tagliata a misura per contenere il cls, ricavata dai pannelli fermagetto MODÌ, appoggiandola di lato o infilandola tra gli appositi agganci e la parete dei pilastrini.

MODÌ di altezza cm... (5 o 9) = €/mq...

- Fornitura e posa in opera di casseri a perdere MODÌ in plastica riciclata, di altezza cm... (130-450), montati a secco, autobloccanti con dimensioni in pianta di cm 50x50. Detta cassetta è fornita di appositi tappi fermagetto MODÌ' da applicare in prossimità dei lati perimetrali. A completamento della superficie utilizzare gli appositi mezzi moduli MODÌ' e pannelli di sostegno-fermagetto.

MODÌ di altezza cm... = €/mq ...

- Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata \varnothing mm... con maglia da cm... con sovrapposizione: kg/mq... x €/kg... = €/mq...

-Fornitura e getto di calcestruzzo Rck \geq 250 kg/cmq.:

a) per riempimento fino alla sommità del MODÌ: mc/mq... x €/mc... = €/mq...

b) per la soletta superiore: mc/mq... x €/mc... = €/mq...