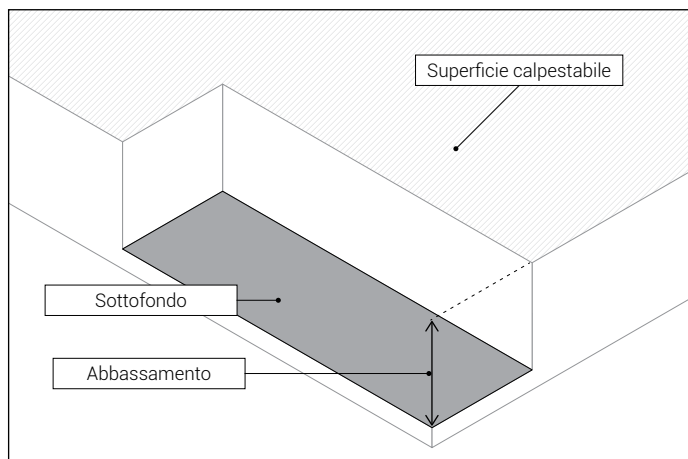
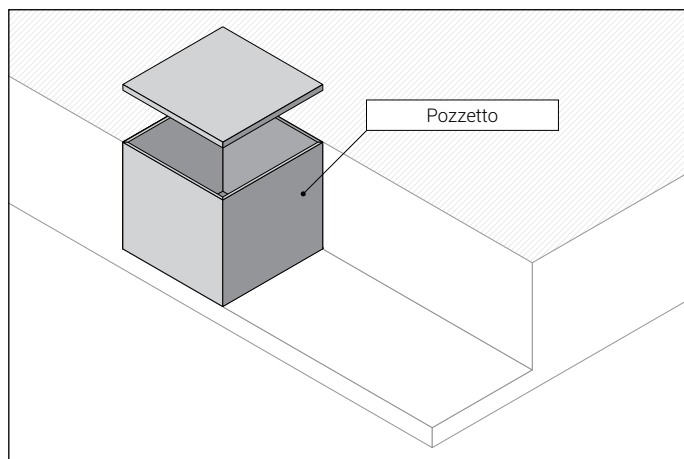


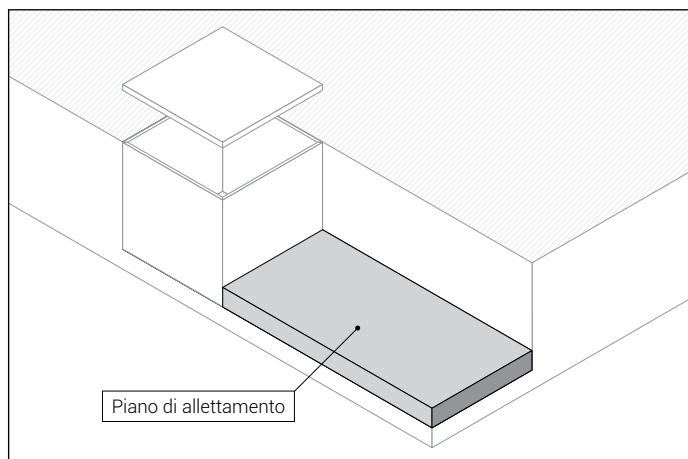
GUIDA ALL'INSTALLAZIONE - ESTERNI



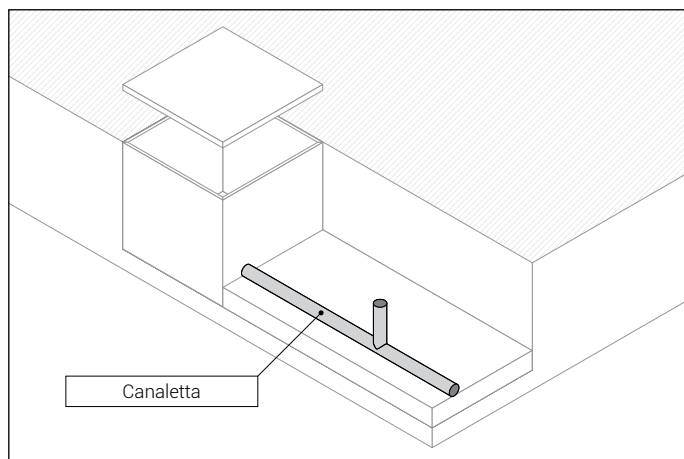
1 Creare un abbassamento dove si intende posizionare la pavimentazione. Il sottofondo può essere sia di terra che di cemento.



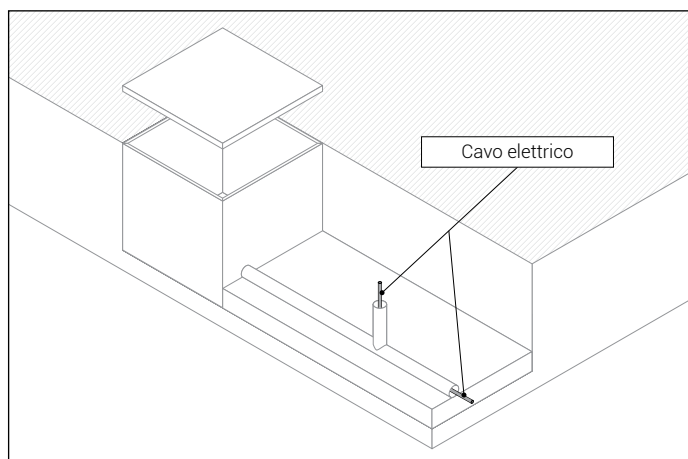
2 Dopo aver preparato l'abbassamento, posare il pozzetto nella posizione prestabilita dal progetto.



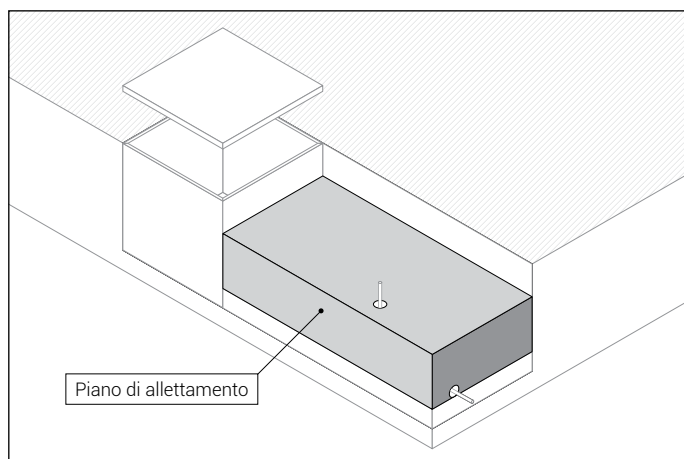
3 Realizzare la prima parte di piano di allettamento in sabbia di fiume o graniglietto. Lo spessore varia in base all'utilizzo della pavimentazione.



4 Posizionare la canaletta, o corrugato, necessaria per proteggere i cavi elettrici che verranno inseriti al suo interno.



5 Inserire i cavi elettrici nella canaletta partendo dal pozzetto di alimentazione fino alla posizione prevista per i faretto.



6 Completare il piano di allettamento. Anche in questo caso lo spessore dovrà essere rapportato al tipo di utilizzo previsto per la pavimentazione.



MEDEA
PIETRE LUMINOSE

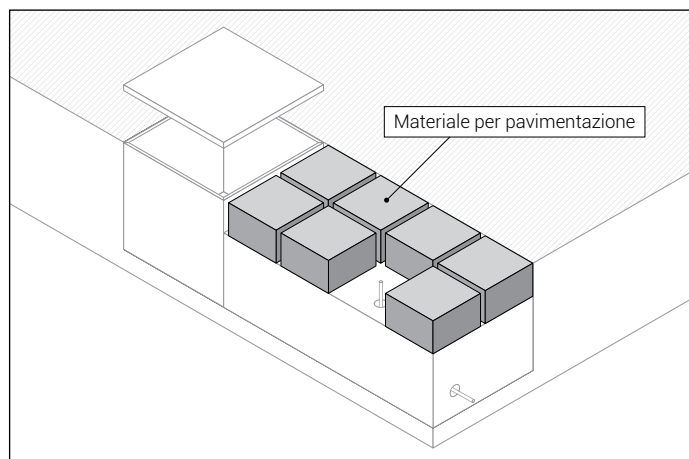
Versione documento: MGI20011

Dyaqua Srls

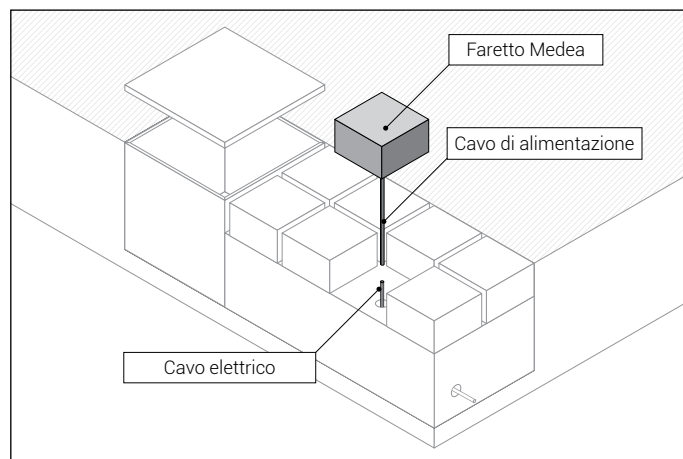
Sede legale: Via Bonifacio 40/4 - 36043 Camisano Vicentino (VI)
Sede operativa: Via Vicenza 50 - 36043 Camisano Vicentino (VI)
P.IVA 04096400249 - R.E.A. N° VI-378626

Contatti

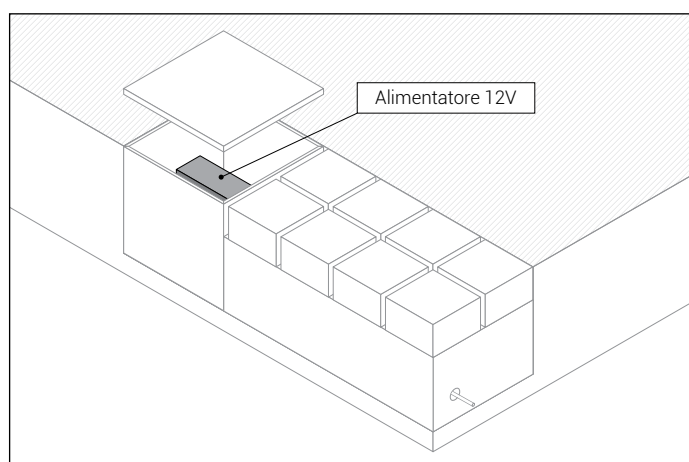
www.medealed.com
info@medealed.com



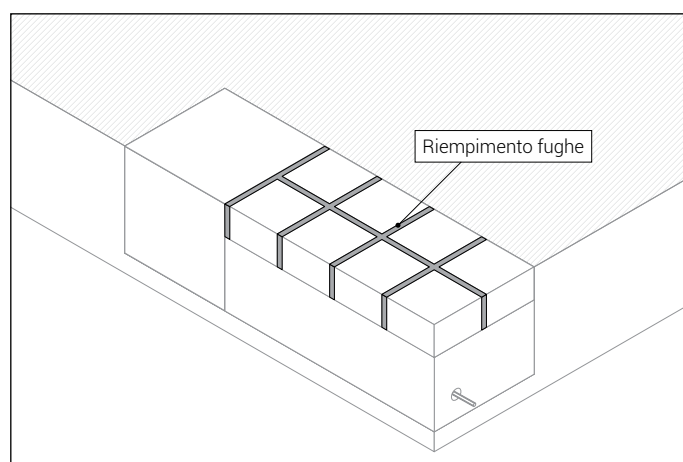
7 Posare il materiale per la pavimentazione lasciando liberi gli spazi per i faretto.



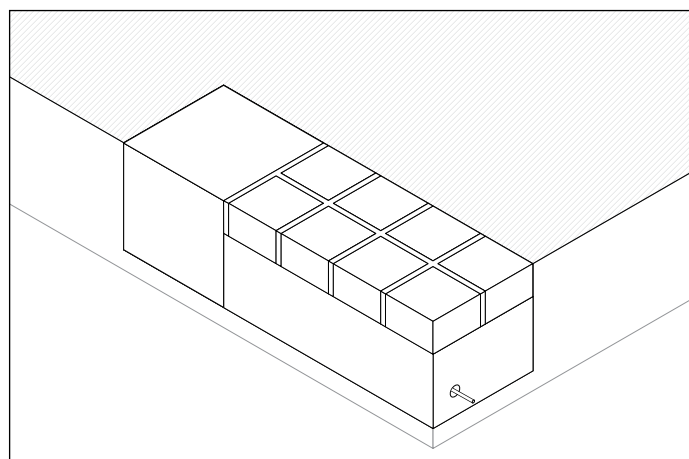
8 Collegare i cavi di alimentazione dei faretto con i cavi elettrici che portano al pozzetto, quindi posizionare il faretto. E' importante isolare le connessioni con guaine termorestringenti o appositi connettori.



9 Posizionare l'alimentatore 12V all'interno del pozzetto e collegarlo ai cavi elettrici utilizzando le opportune connessioni (connettori, scatole di connessione, ecc.). In fine, chiudere il pozzetto.

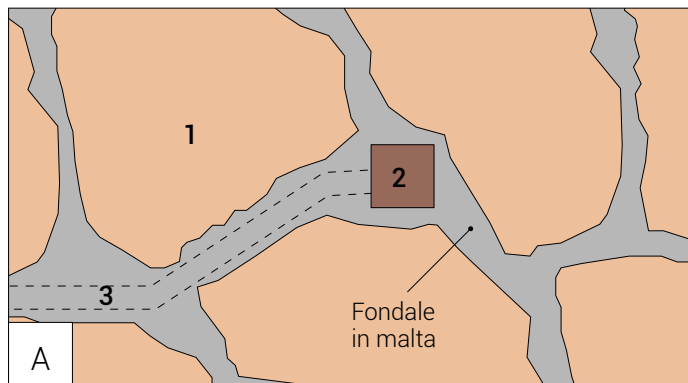


10 Se necessario, fissare i faretto ed il materiale per la pavimentazione riempiendo le fughe con sabbia fine vagliata.

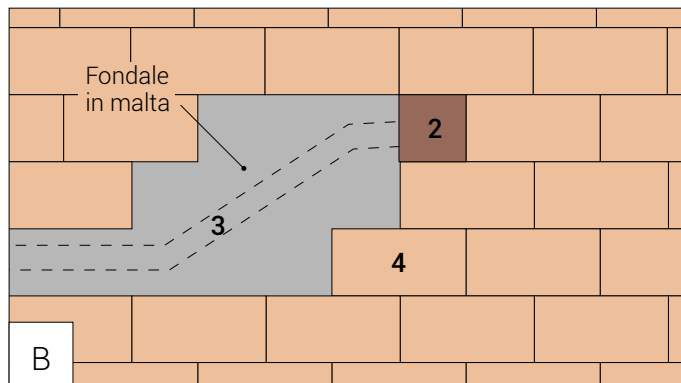


11 L'impianto è completo e pronto per essere utilizzato.

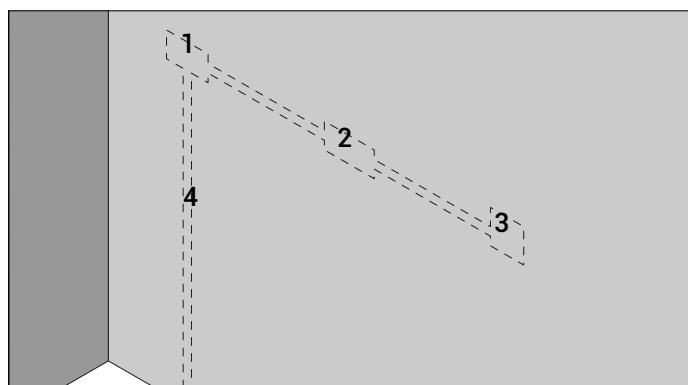
GUIDA ALL'INSTALLAZIONE - INTERNI



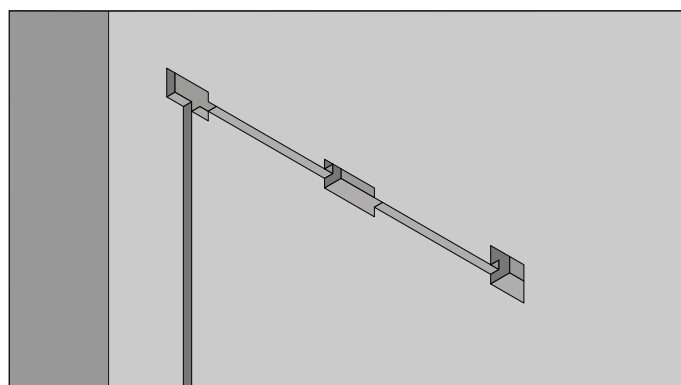
1 Prima di iniziare, scollegare l'impianto elettrico e controllare se ci sono delle tubazioni nella parete in cui si vogliono posizionare i faretti Medea (2). Nel caso di pareti di pietra (figura A), far passare le tracce elettriche (3) nelle fughe tra una pietra (1) e l'altra.



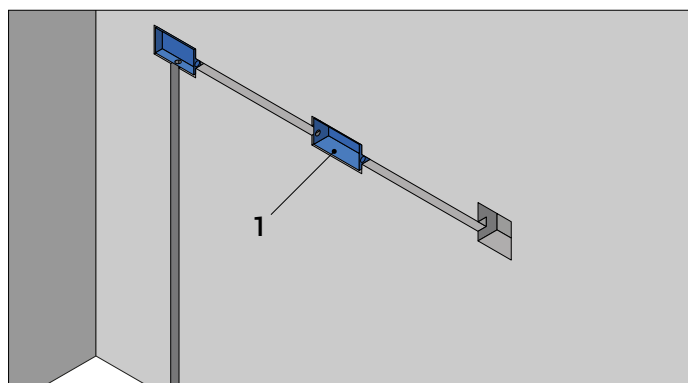
Nel caso di pareti già rivestite (figura B), rimuovere il rivestimento (4) nella zona in cui dovrà essere posizionato l'impianto elettrico.



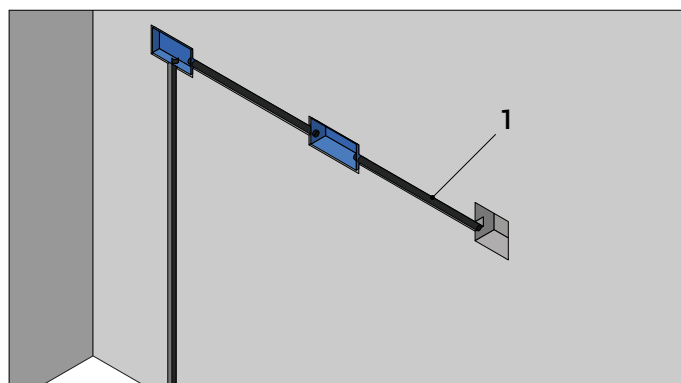
2 Segnare sulla parete le zone in cui verrà posizionato l'impianto elettrico: interruttore (1), trasformatore (2), faretto Medea (3), corrugato (4). I faretti Medea devono essere collegati ad almeno un trasformatore a 12V. Non è previsto l'uso di scatole per l'incasso dei faretti.



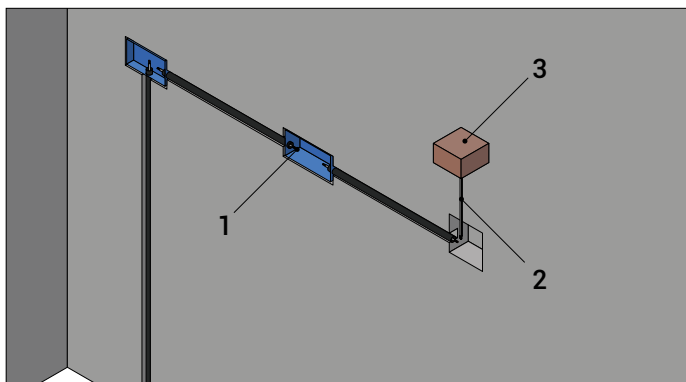
3 Incidere con il flessibile i bordi delle tracce elettriche precedentemente segnate e demolirle.



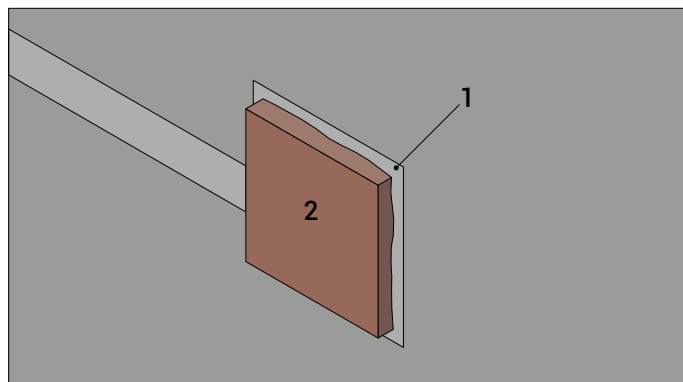
4 Fissare con della malta le eventuali scatole di derivazione (1).



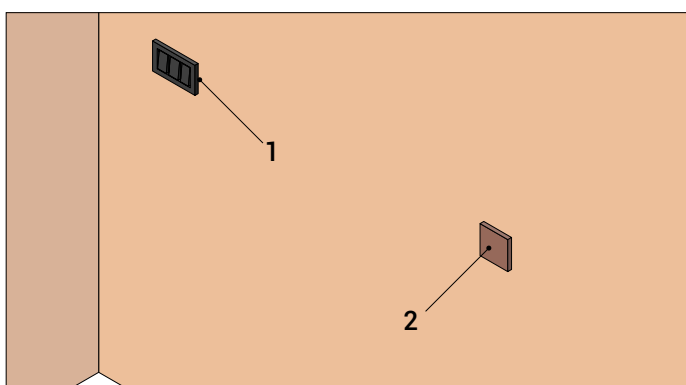
5 Passare il corrugato (1) per collegare i vari punti dell'impianto elettrico e fissarlo con della malta.



- 6** Far passare i cavi elettrici (1) attraverso il corrugato e collegarli al cavo di alimentazione (2) dei faretto (3) ed agli accessori (ad esempio trasformatori, interruttori, dimmer, sensori, ecc.) tramite dei morsetti da elettricista.



- 7** Applicare della malta (1) nella nicchia destinata al faretto, quindi posizionare il faretto Medea (2) nella nicchia. Si consiglia di allungare la malta con della sabbia, così da rendere più facile l'estrazione del faretto in caso si renda necessaria la sua sostituzione.



- 8** Chiudere l'impianto elettrico e completare con gli eventuali accessori, come ad esempio la maschera dell'interruttore (1). Rfinire la parete con semplice intonaco o altro rivestimento anche intorno al faretto Medea (2).

