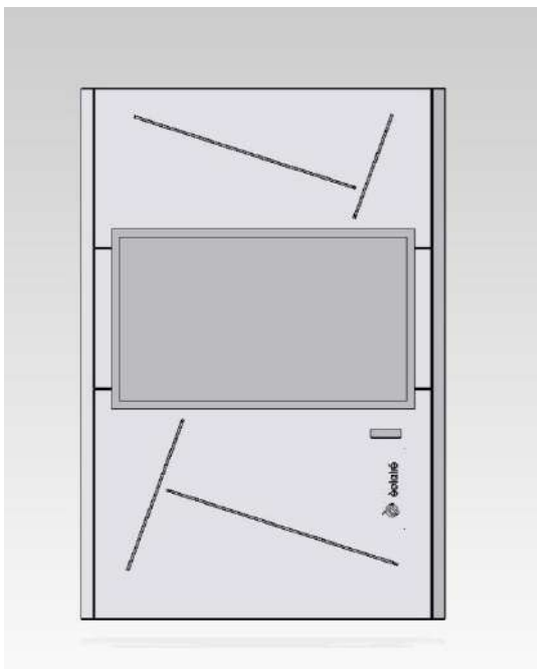


PARETE ATTREZZATA LINEA DIRETTA

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE



Isolamento elettrico
Protection class



RAEE: Ecolight



ATTENZIONE!
WARNING!

La parete attrezzata costituita da:

- 2 montanti verticali
- 2 piedini con vite per l'eventuale rialzo della struttura
- 8 staffe ad L per il fissaggio dei montanti alla parete
- 4 traversi di larghezza di larghezza 1664mm
- 1 staffa porta monitor di larghezza 1539mm
- la staffa porta monitor di Linea diretta (già avvitata alla staffa porta monitor di lunghezza 1539)
- 4 staffe ad omega per il fissaggio della staffa porta monitor alla parete (2 sono state montate)
- un pannello laterale destro equipaggiato con i led RGB sul retro (altezza 2650)
- un pannello laterale sinistro equipaggiato con i led RGB sul retro (altezza 2650)
- 1 pannello inferiore con led bianchi e led RGB
- 1 pannello centrale
- 1 pannello superiore con led bianchi
- alimentatore per strisce led bianche
- alimentatore per strisce led RGB
- centralina per la gestione dell'intensità dei led bianchi
- centralina per la gestione del colore e dell'intensità delle strisce led RGB
- cavi e materiale di cablaggio per le 7 strisce led (10 connettori identificati da un numero progressivo)
- viti M8 e dadi M8
- viti M3 in dotazione per il serraggio dei pannelli verticali
- viti per il fissaggio delle L al cartongesso/ legno/ muro /metallo

Scollegare l'alimentazione elettrica dal quadro elettrico generale durante le operazioni di manutenzione o installazione. Per motivi di sicurezza si consiglia di non utilizzare interruttori normali per sezionare la linea elettrica.

Utilizzare guanti protettivi durante le operazioni di installazione o manutenzione.

Tutte le procedure di manutenzione e installazione devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato

Atena Lux non si assume alcuna responsabilità per danni causati da prodotti modificati da terze parti o installati erroneamente.

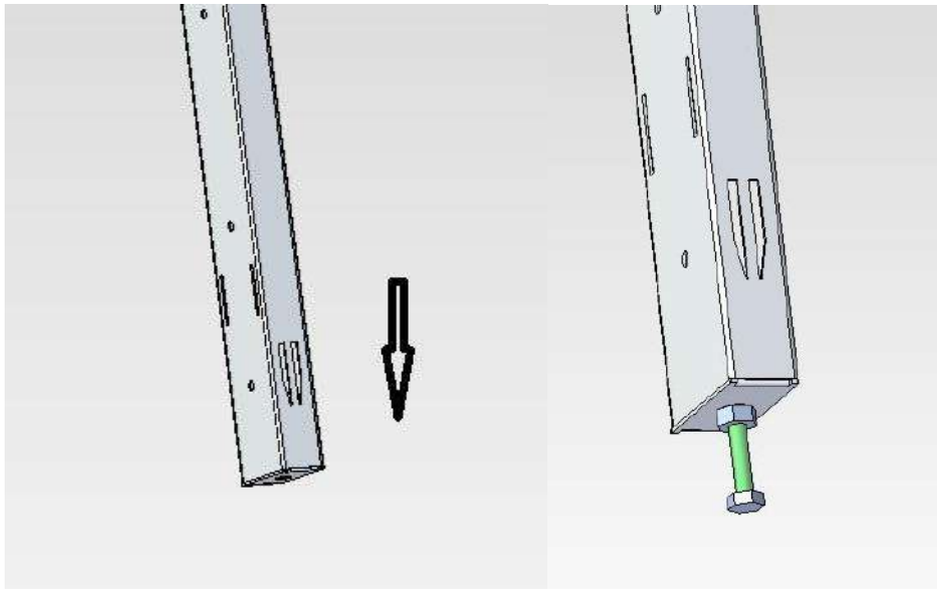
Non collocare materiale isolante sopra l'apparecchio

Non gettare l'apparecchio o le sue parti come rifiuti domestici, ma effettuare il corretto riciclaggio secondo le norme del paese di destinazione del prodotto

1 Montaggio piedini

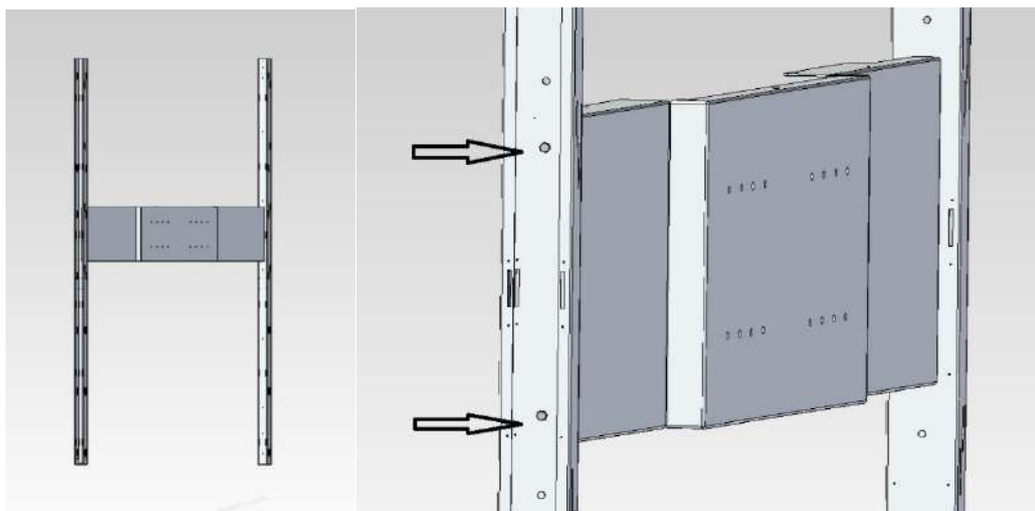
La struttura ha un'altezza di 2650 mm; se viene montata senza piedini il pannello inferiore andrà ad essere a filo del pavimento; è consigliabile montare i piedini in dotazione alla base dei montanti soprattutto se il pavimento non è a livello o è coperto da moquette. I piedini sono regolabili.

La parte bassa dei montanti è quella nel senso di direzione della freccia come in figura



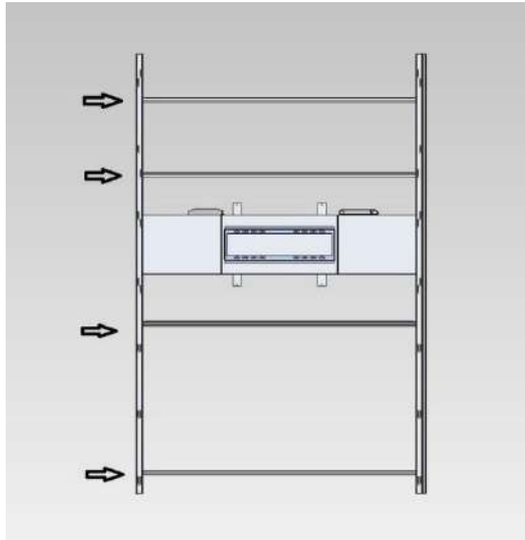
2 Montaggio staffa porta monitor

Posizionare i montanti a terra con l'orientamento della C in forma simmetrica come in figura e collegare la staffa porta monitor con le 4 viti M8 in dotazione. La staffa porta monitor va montata alla distanza di 1324mm dalla parte inferiore del montante (senza piedino)



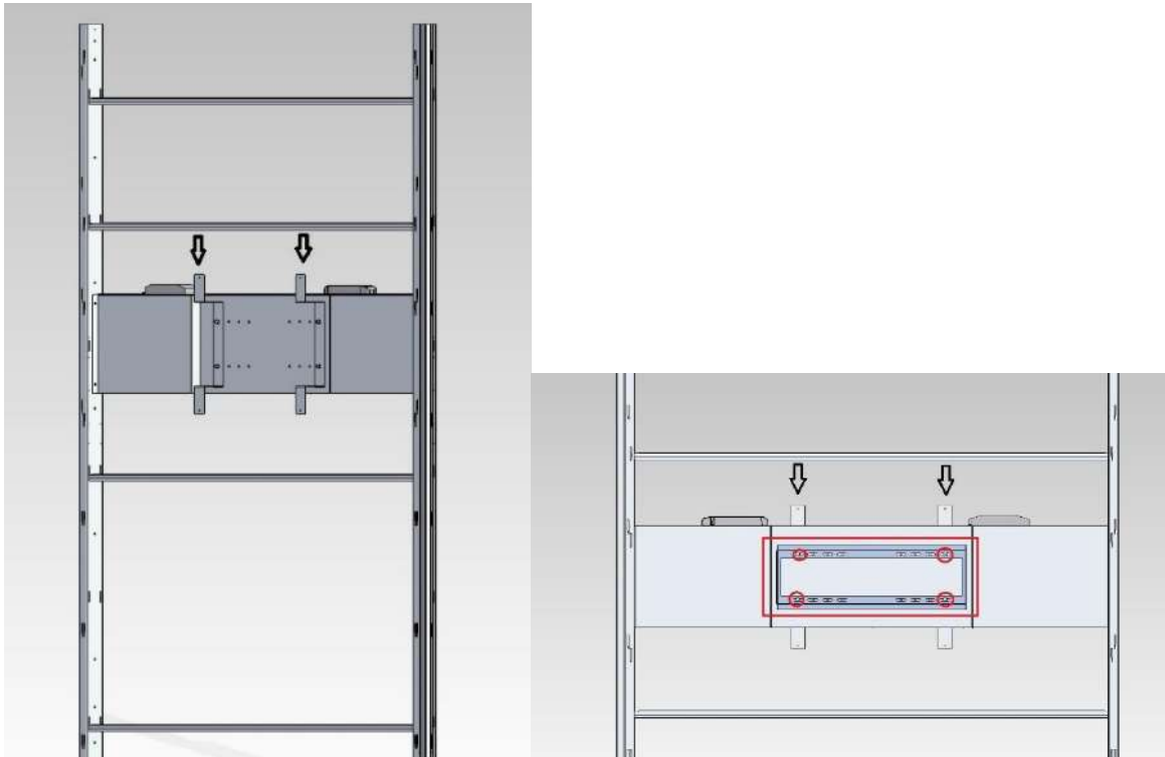
3 Montaggio traversi

Inserire i 4 traversi come da figura.



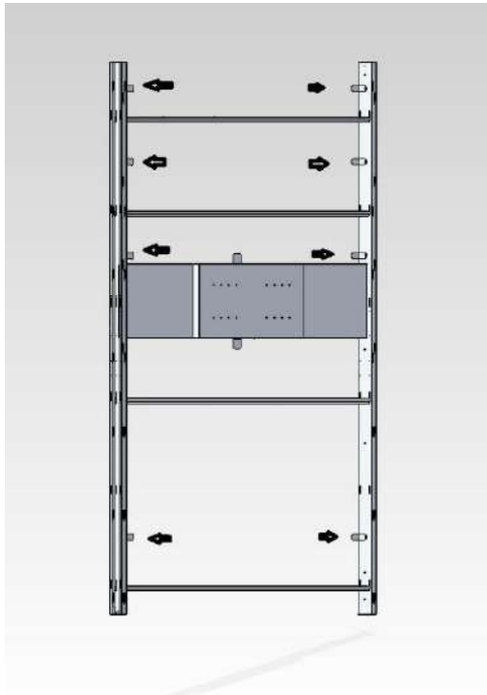
4 Montaggio staffe ad omega e staffa fornita da Linea Diretta

Nella parte anteriore della staffa porta monitor, posizionare la staffa pervenuta direttamente da Linea diretta (all'interno del quadrato rosso in figura);
nella parte posteriore della staffa porta monitor, posizionare 2 o 4 staffe ad omega, avvitare insieme con viti M8.
(in azienda abbiamo già provveduto a montare 2 staffe)



5 Montaggio staffe ad L sui montanti

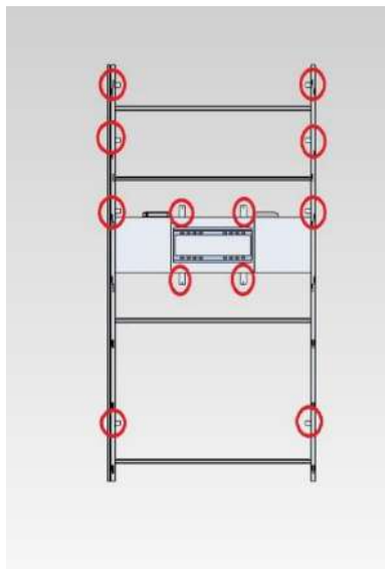
Avvitare con viti M8 in dotazione le 8 staffe ad L sui montanti come in figura (in Atenalux abbiamo già proceduto all'assemblaggio)



6 Fissaggio della struttura portante al muro

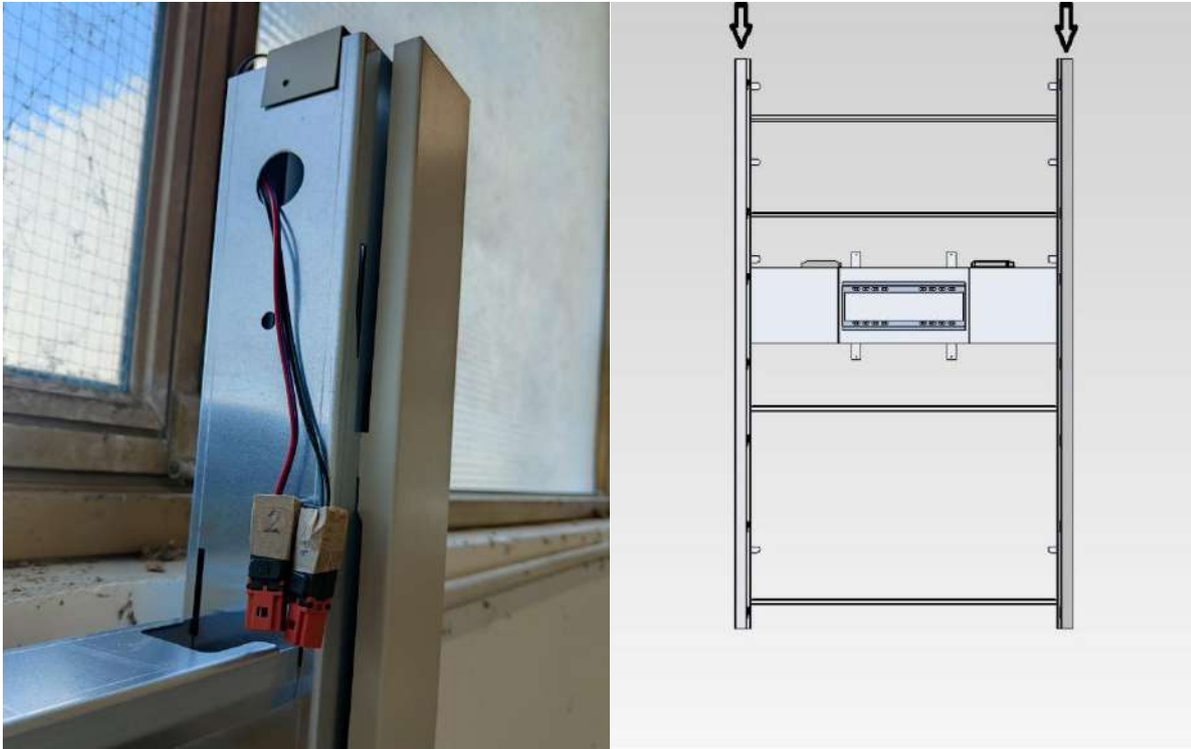
Alzare la parete da terra e posizionarla sul muro; ancorarla con le viti al muro/cartongesso/legno nei punti indicati dai cerchi rossi.

Assicurarsi la struttura sia ben salda rispetto al muro/cartongesso/legno e che il muro/cartongesso/legno possa sostenere anche il peso del monitor.

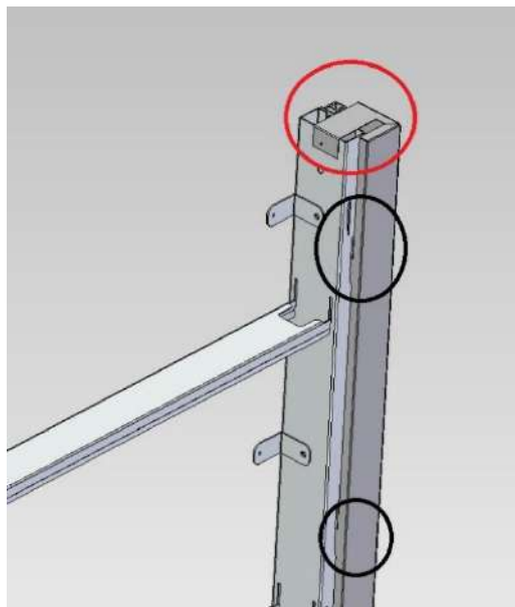


7 Montaggio pannelli laterali

Avvicinare i pannelli laterali ai montanti, fare passare i connettori dei led RGB 1,2 e 3,4 dei pannelli laterali nel foro dei montanti come illustrato in foto, procedere a collegare i connettori numero 1,2 e 3,4



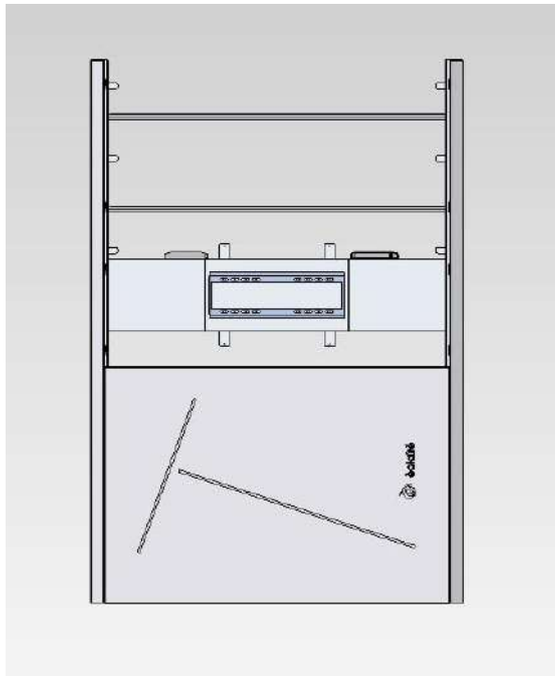
Inserire dall'alto verso il basso le pareti laterali sinistra e destra facendo attenzione agli accoppiamenti delle alette con i fori più esterni (vedi cerchi neri).



La linguetta superiore dovrà scendere internamente al montante e dovrà essere bloccata con una vite M3 in dotazione (vedi cerchio rosso).

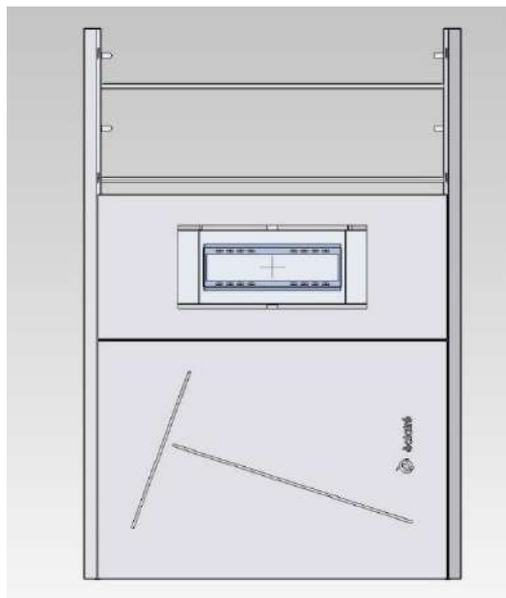
8 Montaggio pannelli frontale inferiore

Collegare i connettori dell'RGB 5 e 6 e i connettori delle strisce led bianche 7 e 8.
Procedere ad inserire nelle apposite sedi, dall'alto verso il basso, il pannello inferiore.



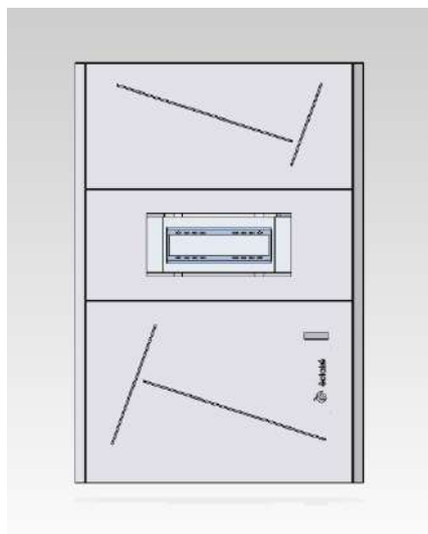
9 Montaggio pannelli frontale centrale

Procedere con il pannello centrale alla stessa maniera



10 Montaggio pannello frontale superiore

Collegare i connettori 9 e 10 dei led bianchi del pannello superiore, procedere ad inserire il pannello superiore.



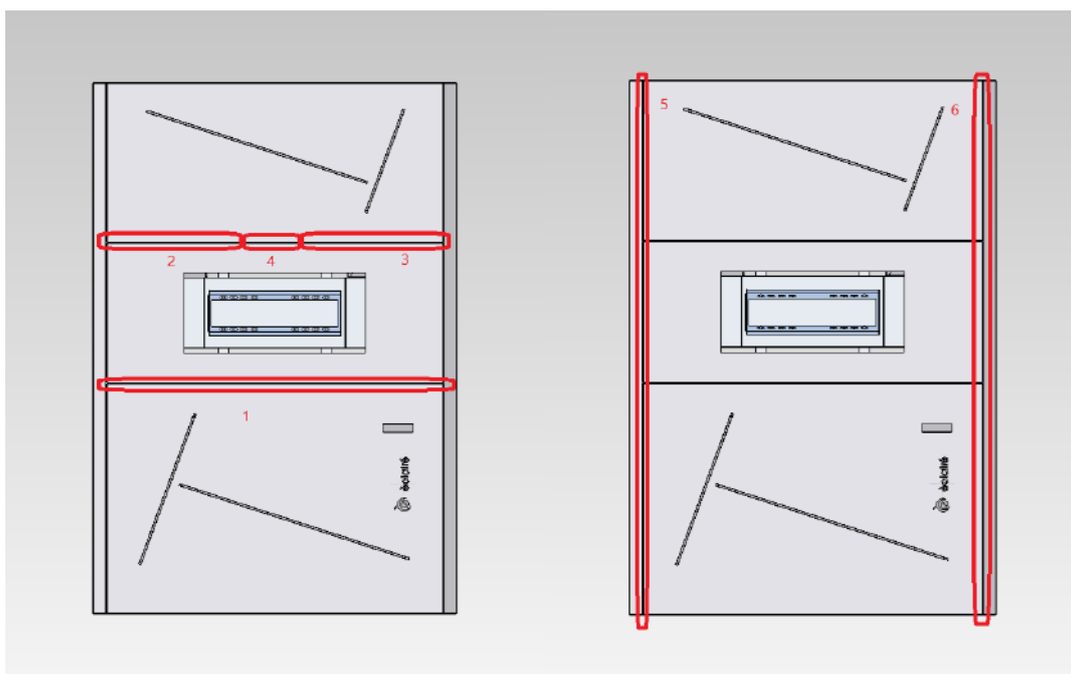
11 Montaggio guarnizione (opzionale)

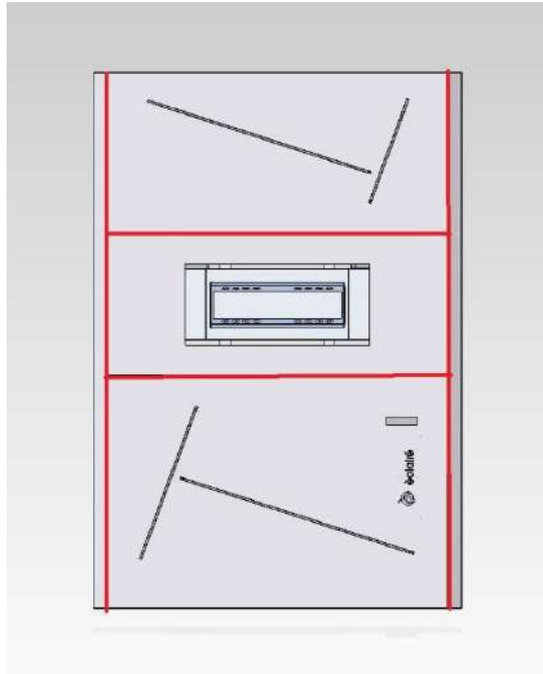
Nel caso in cui il cliente voglia sigillare il gap tra i pannelli, Atenalux fornisce una guaina in silicone, i pezzi 1, 5 e 6 sono tagliati a misura.

Procedere inserendo la guaina tra il pannello inferiore ed il centrale (1), poi i tre pezzi (2,3,4) tra il pannello centrale e quello superiore; sollevare di 1-2mm il pannello sopra per facilitare l'operazione nel caso lo necessiti.

Le interruzioni della guaina saranno comunque coperte dal monitor.

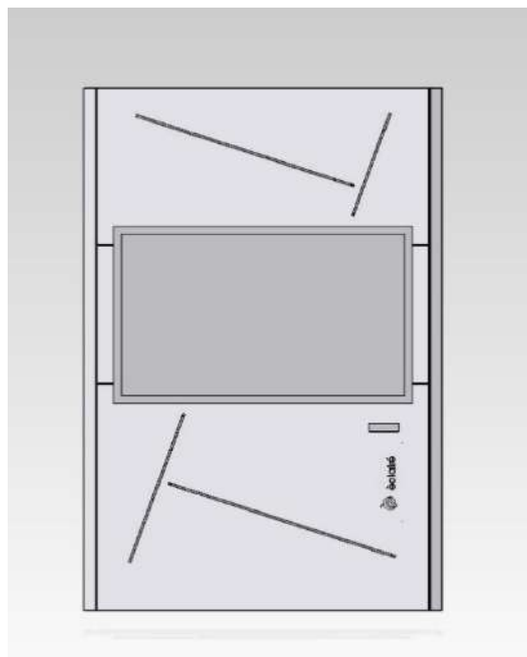
Procedere all'inserimento della guaina verticale (5 e 6).





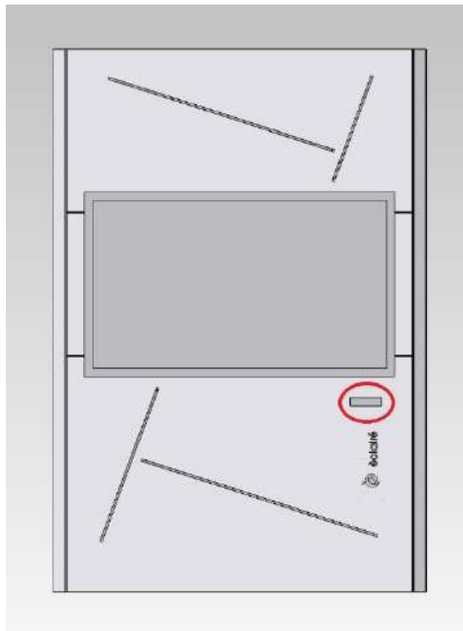
12 Montaggio monitor

Collegare le due staffe al retro del monitor e successivamente appendere il monitor.



13 Posizionamento supporto magnetico porta telecomando

Posizionare il supporto porta telecomando magnetico dove risulti più opportuno.

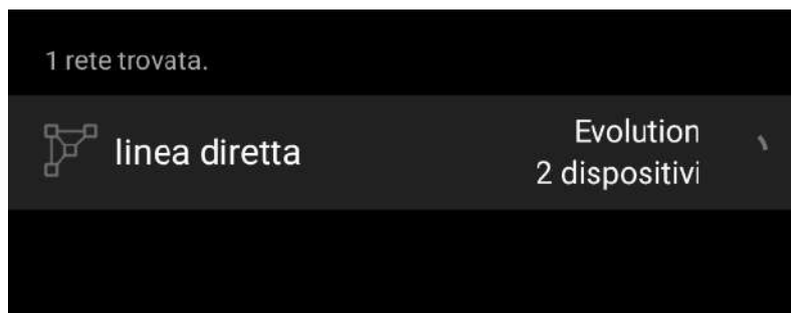


14 Gestione dei LED

Installare l'APP Casambi su telefonino o tablet



Ricerca la rete nominata **Linea diretta**
ed inserire la password **lineadiretta2025**



Accedere al gruppo: tenendo premuta l'icona Rgb si potrà gestire la dimmerazione, il colore, e la saturazione del colore; in alternativa si potrà governare i tre parametri cliccando su un punto dello spettro. Per la dimmerazione del bianco tenere premuto l'icona "bianco".



È stato salvato anche un gioco di luci, per accedervi cliccare su animazione rgb.



AVVERTENZE GENERALI ED INFORMAZIONI AL DESTINATARIO

- L'apparecchio è stato progettato e costruito nel rispetto delle normative di seguito riportate nella dichiarazione di conformità CE presente nel presente documento.
- Al momento del ricevimento verificare che l'apparecchio sia privo di eventuali danneggiamenti derivanti da un trasporto inadeguato.
- Eventuali reclami, relativi a danni all'apparecchio, dovranno essere presentati entro 8 giorni dal ricevimento della merce; in ogni caso ricordiamo che l'apparecchio è sottoposto ad una accurata ispezione in ogni sua parte prima di essere imballato e spedito al cliente.
- Il materiale costituente l'imballo, deve essere separato e smaltito conformemente alla legislazione in vigore nel paese di utilizzazione
- CLAUSOLE DI GARANZIA: per garanzia si intende la sostituzione o riparazione gratuita delle parti componenti l'apparecchio che risultino difettose all'origine per difetti di fabbricazione. Non sono coperte da garanzia tutte le parti che dovessero risultare difettose a causa di negligenza o trascuratezza nell'installazione, uso (uso improprio dell'apparecchio) o manutenzione, di danni da trasporto, ovvero in circostanze che, comunque, non possono farsi risalire a difetti di fabbricazione del prodotto. L'apparecchio in oggetto è garantito per un periodo di dodici mesi dalla data di acquisto che viene comprovata da un documento (che va conservato con cura) valido agli effetti fiscali rilasciato dal venditore che attesti il nominativo dello stesso e la data in cui è stata effettuata la vendita.
- La casa costruttrice declina ogni responsabilità per eventuali danni che possono, direttamente o indirettamente, derivare a persona, cose e animali domestici in caso di mancata osservanza di qualsiasi delle prescrizioni riportate nel presente manuale in tema di installazione, uso e manutenzione del prodotto.
- Per le riparazioni e sostituzioni, il prodotto dovrà essere recapitato a spese e rischio dell'utente presso la casa costruttrice. Nell'ipotesi che il difetto sia coperto da garanzia (difetto di fabbricazione, entro dodici mesi dall'acquisto), le spese di intervento sono a carico di ATENA LUX SRL.
- E' vietata la riproduzione anche parziale del presente manuale salvo autorizzazione scritta di ATENA LUX SRL.