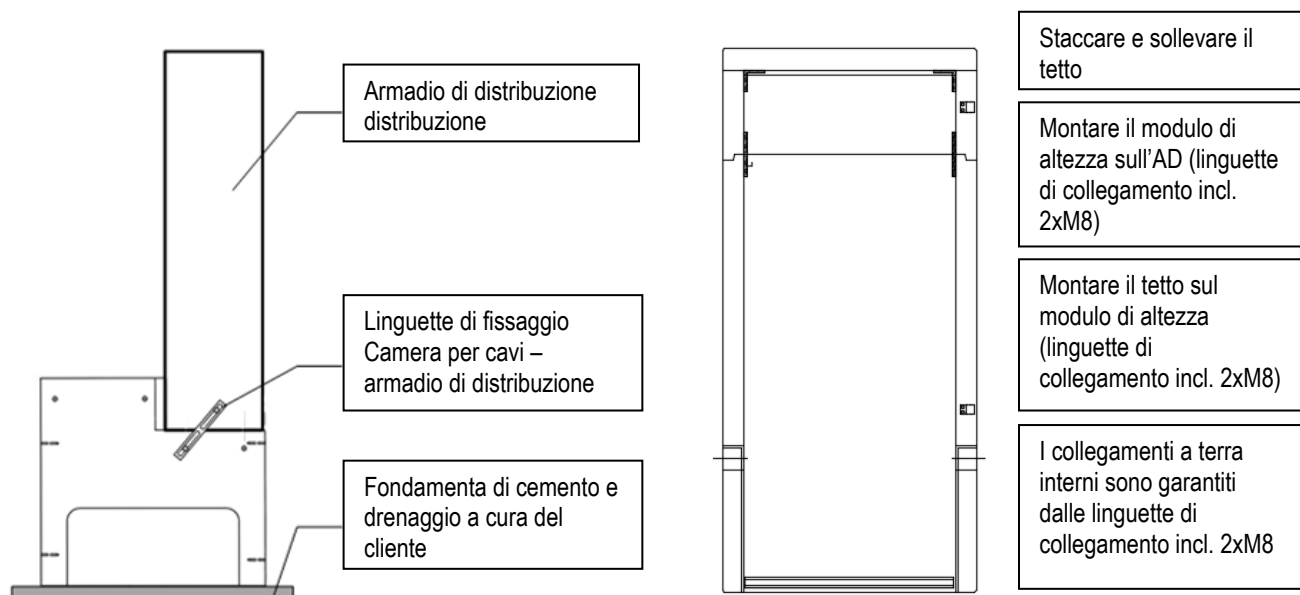


ISTRUZIONI DI MONTAGGIO ARMADIO DI DISTRIBUZIONE ECO PLUS

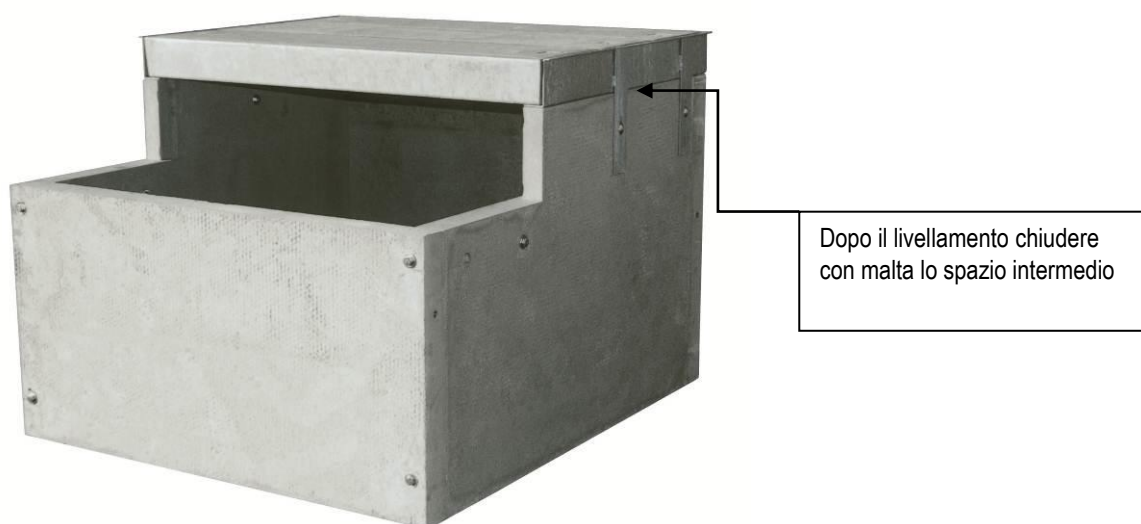




1. Montaggio della camera sotterranea per cavi sulla piastra di fondazione
2. Montaggio e fissaggio dell'armadio di distribuzione sulla camera per cavi sotterranea
3. Montaggio e fissaggio del modulo di altezza



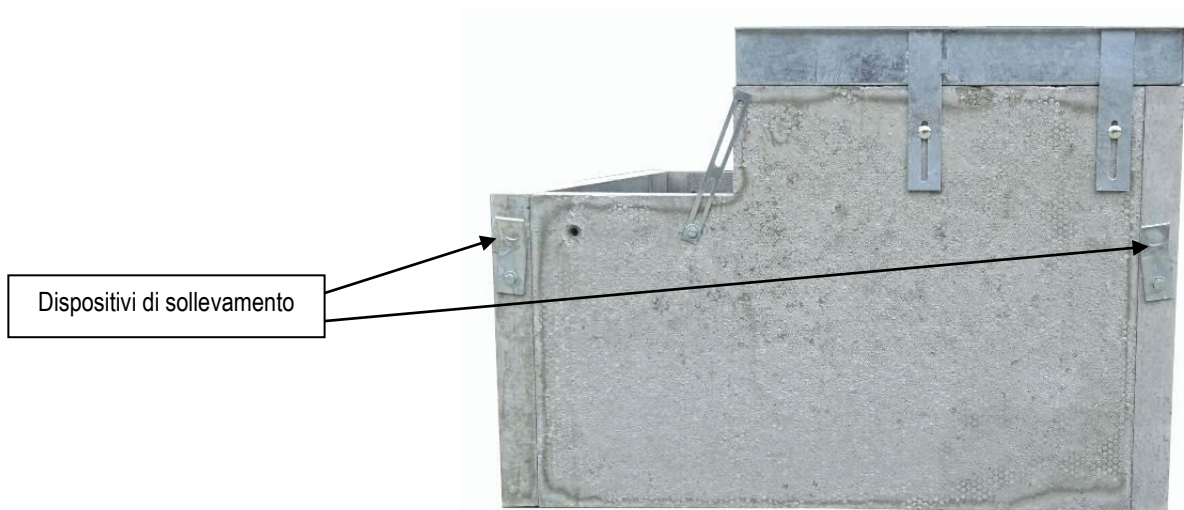
4. Livellamento all'altezza del terreno: grazie alle linguette di fissaggio regolabili apportate sulla struttura delle fondamenta, è possibile livellare la struttura fino a un massimo di 9 cm.





ISTRUZIONI DI SOLLEVAMENTO

5. Dispositivo di sollevamento per la camera per cavi sotterranea:
- Il peso di sollevamento massimo per ciascun dispositivo non deve superare i 340 kg.



6. Dispositivo di sollevamento per l'armadio di distribuzione:
- Utilizzare linguette di attacco inclinate verso la direzione di trazione.
- Il peso di sollevamento massimo per ogni manicotto filettato non deve superare i 900 kg
(Il peso totale dell'armadio di distribuzione, compresi i moduli di altezza, non deve superare i 1800 kg)
- Prestare attenzione al comportamento di ribaltamento dell'armadio di distribuzione
- Tappare i filetti con tappi di chiusura



Senza modulo di altezza



Con modulo di altezza



Con più di un modulo di
altezza



Vanno osservate le specifiche del produttore e l'ordinanza sulla corrente forte RS 734.2, art. 17-19

Alloggiamento dell'armadio di distribuzione	Punto / prestazione	ogni 2-5 anni
In generale	1.1 Controllo visivo dell'alloggiamento in calcestruzzo	x
	1.2 Controllo di tenuta, protezione dalle scariche elettriche	x
	1.3 Controllo del blocco di umidità	x
	1.4 Pulizia interna	x
Ventilazione	1.5 Controllo della ventilazione dell'armadio	x
	1.6 Pulizia di eventuali griglie di ventilazione (sostituzione di filtri)	x
Superfici esterne	1.7 Pulizia delle superfici in calcestruzzo esterne, riparazione di danni al calcestruzzo	x
Accessori edili	1.8 Controllo di funzione delle porte, dei fermapporte, dell'accesso alla corrente elettrica per uso in cantiere e delle serrature	x
	1.9 Pulizia	x
	1.10 Riparazione delle verniciature	x
Facciata in VTR (poliestere rinforzata con fibra di vetro)	1.11 Pulizia secondo le istruzioni sottostanti	x
	<ul style="list-style-type: none"> - Non utilizzare detergenti abrasivi - Non impiegare solventi puri, alcol altamente concentrato e forti liscivie (a partire da pH8) - Possono invece essere utilizzati detergenti che contengono benzina, acetone (a bassa concentrazione) ma solo se in seguito risciacquati con acqua pulita - I migliori risultati si ottengono con prodotti che contengono acido citrico o acetico. 	

CV nell'armadio di distribuzione	Punto / prestazione	ogni 2-5 anni
Bordi sensibili di sicurezza, sbarre colletttrici, connessioni	2.1 Controllo visivo	x
	2.2 Pulizia	x
	2.3 Controllo delle diciture	x
Trasformatore di corrente e tensione	2.4 Controllo visivo, pulizia	x
Valvole	2.5 Controllo visivo, pulizia delle superfici di contatto e del quadro di distribuzione	x
Strumenti di misurazione	2.6 Controllo di funzionamento	x
Contatori	2.7 Pulizia, controllo della sigillatura	x
Diversi componenti	2.8 Controllo, pulizia	x
Documentazione	2.9 Controllo della documentazione tecnica	x