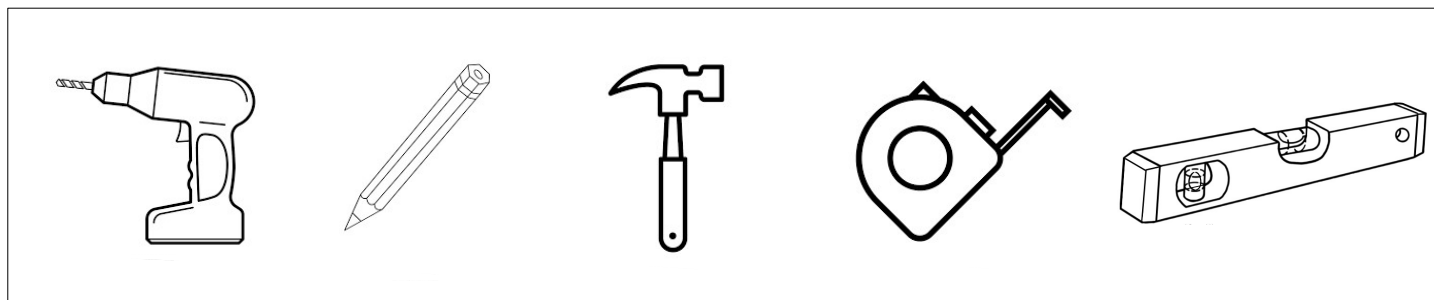
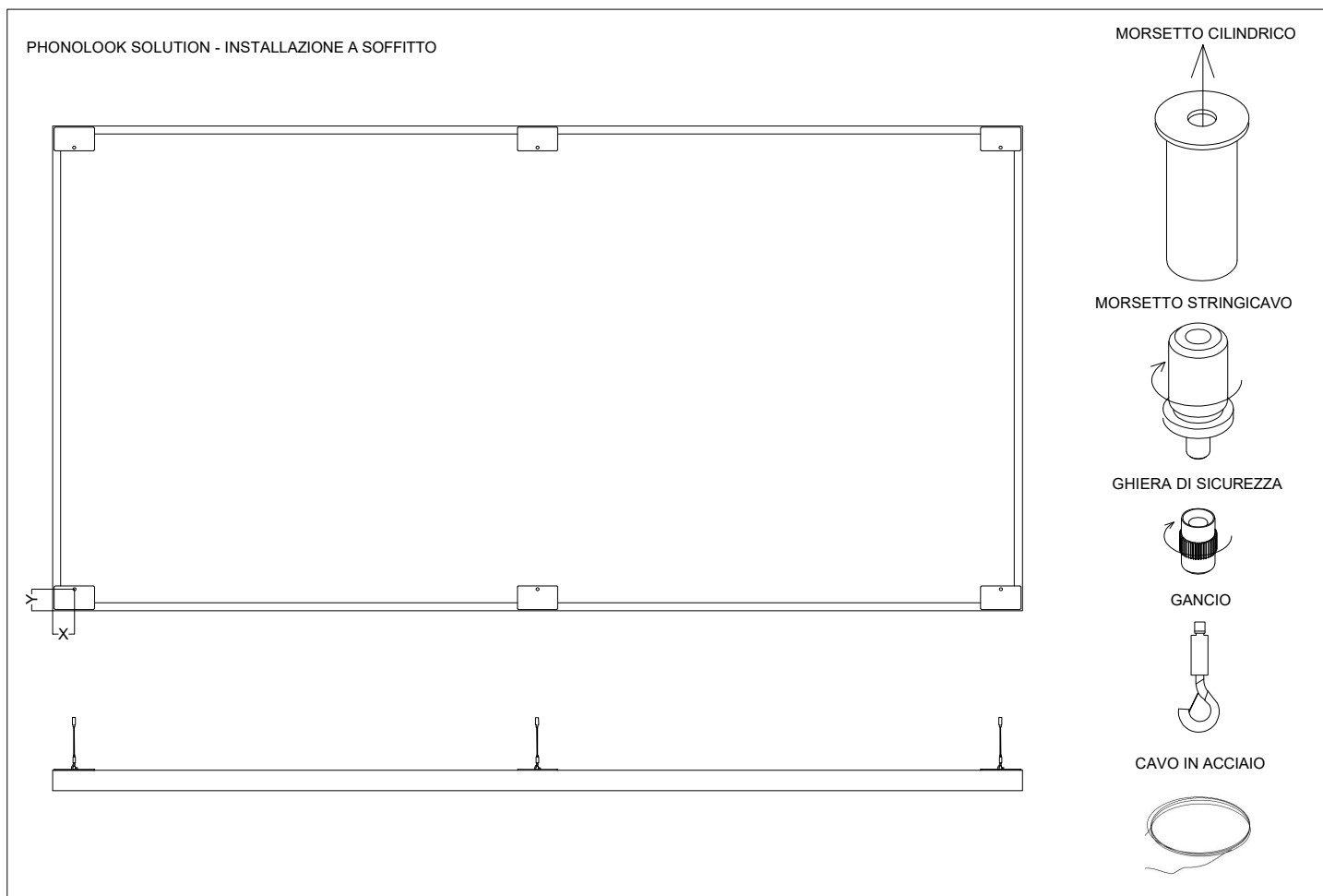


ISTRUZIONI DI POSA PHONOLOOK SOLUTION SOSPENSIONE A SOFFITTO



LA SCELTA DELLE VITI E DEI TASSELLI E' ESCLUSIVA RESPONSABILITA' DELL'APPLICATORE.



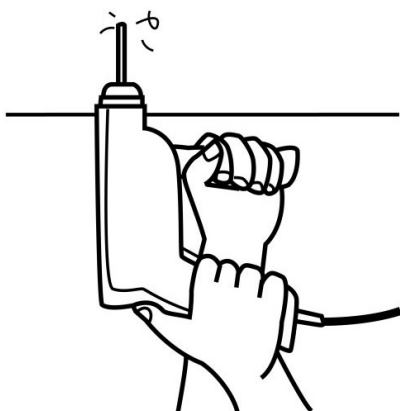
NELLA SEGUENTE TABELLA SONO RIPORTATE LE DISTANZE DEI FORI DAL BORDO DEL PANNELLO.

DIMENSIONI	N° CAVI	N°PIASTRE	DISTANZA CAVO DAL BORDO	
			DISTANZA X	DISTANZA Y
300 mm x 1200 mm	4	4	50 mm	50 mm
300 mm x 1800 mm	4	4		
600 mm x 600 mm	4	4		
600 mm x 1200 mm	4	4		
600 mm x 1800 mm	6	6		
1200 mm x 1200 mm	4	4		
1200 mm x 1800 mm	6	6		



FASE
1

FORATURA

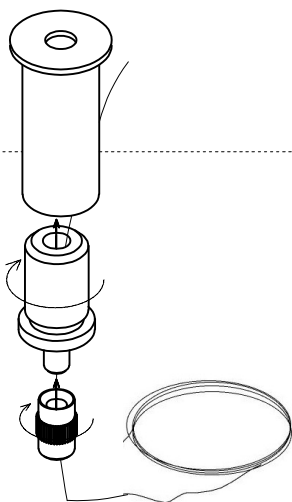


2. INSERIRE IL TASSELLO A ESPANSIONE.
3. FISSARE CON LA VITE IL MORSETTO CILINDRICO.



FASE
3

CABLE CLAMP FIXING

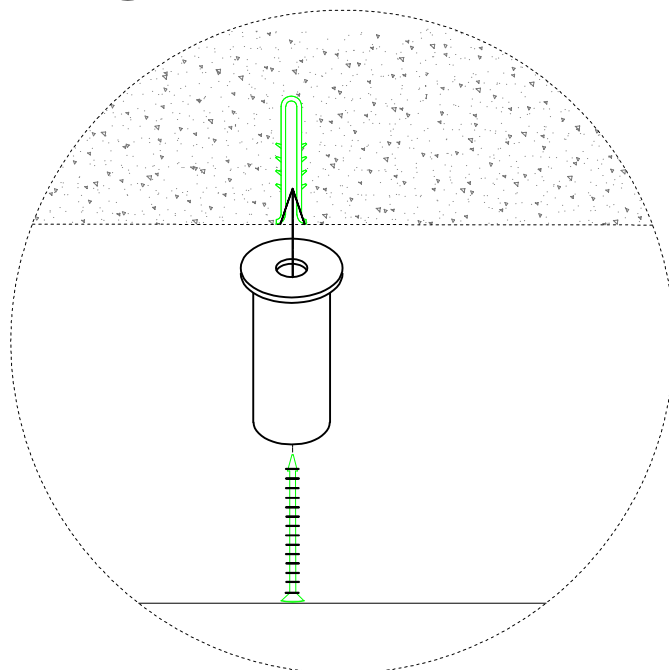


1. ESEGUIRE I FORI NEI PUNTI INDICATI NELLA TABELLA.



FASE
2

FISSAGGIO MORSETTO

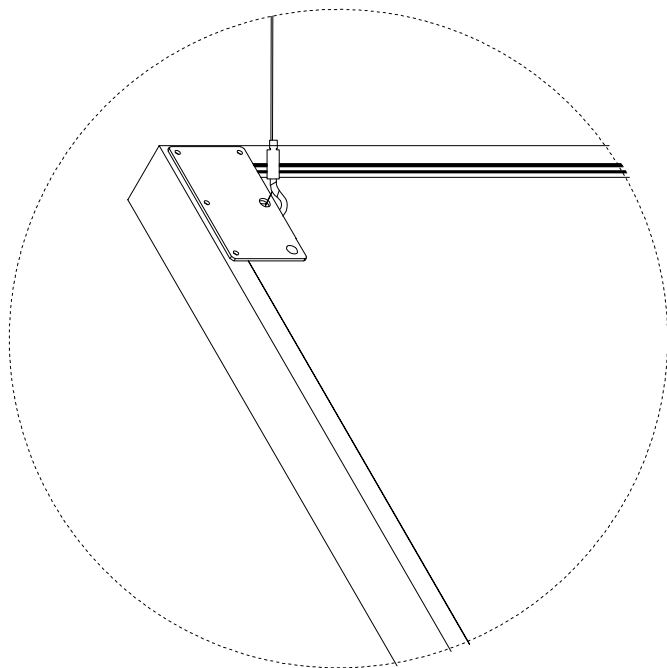


4. INSERIRE IL CAVO NEL MORSETTO STRINGICAVO E NEL MORSETTO CILINDRICO, FACENDOLO FUORIUSCIRE DAL FORO LATERALE.
5. AVVITARE COMPLETAMENTE IL MORSETTO STRINGICAVO.
6. STRINGERE CON FORZA LA GHIERA DI SICUREZZA.



FASE
4

APPLICAZIONE DEL GANCIO

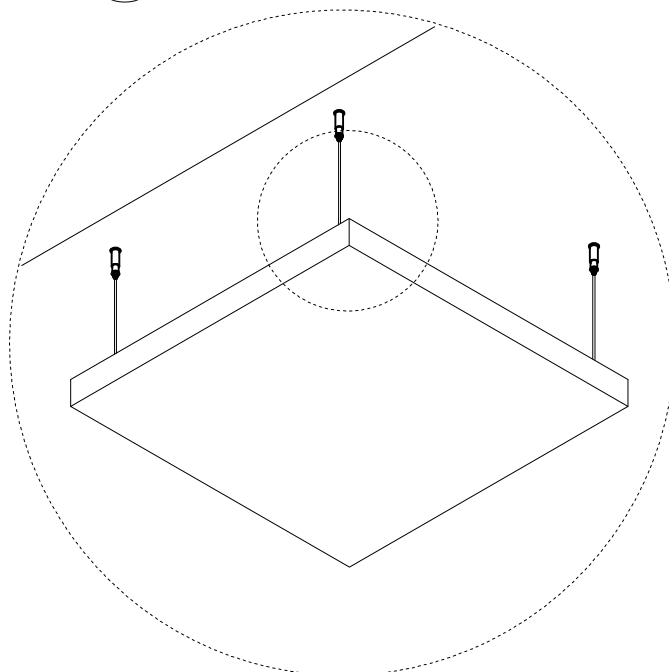


7. FISSARE IL GANCIO NEL FORO CENTRALE DELLA PIASTRA.



FASE
5

POSA DEL PANNELLO

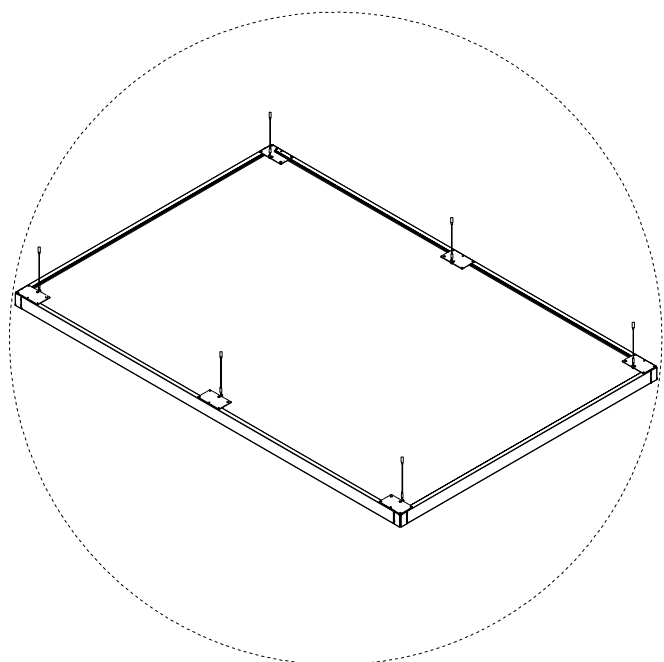


8. REGOLARE LA LUNGHEZZA DEL CAVO RISPETTANDO LA QUOTA RIPORTATA NEL PROGETTO.



FASE
6

POSA E VERIFICA FINALE



9. VERIFICARE LA CHIUSURA DELLA GHIERA DI SICUREZZA E DEL GANCIO.
10. VERIFICARE IL CORRETTO POSIZIONAMENTO DEL PANNELLO.