

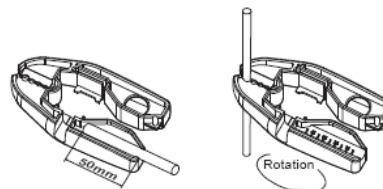
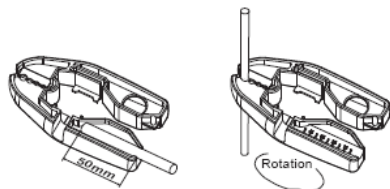
<b>Codice articolo</b> <b>Product code:</b>	<b>2001014 - PROCEDURA DI ASSEMBLAGGIO DELLA PRESA / SOCKET ASSEMBLY INSTRUCTION</b>
<b>Descrizione</b> <b>Description:</b>	<b>PRESA CCS CAT. 5E RJ45 SCHERMATA STP - T568A/B</b> <b>CAT. 5E CCS SHIELDED STP RJ45 JACK - T568A/B</b>

### PROCEDURA DI ASSEMBLAGGIO

### ASSEMBLY INSTRUCTION

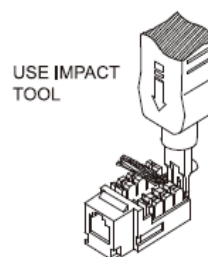
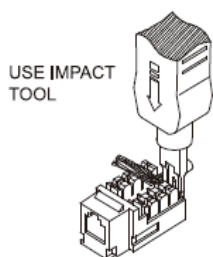
- 1) Tagliare la guaina esterna del cavo per circa 50 mm (riferimento misura su CRIMP TOOL Cod. Art. 2004095)

- 1) Cut cable outer jacket about 50 mm off (measure indicated on CRIMP TOOL Cod. Art. 2004095)



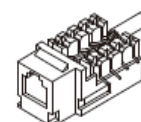
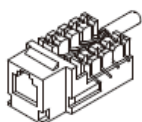
- 2) Seguendo la colorazione di terminazione T568A/B posizionare la prima coppia ed usare l'attrezzo Impact Tool per eseguire la terminazione. Il canale centrale permette di mantenere la twistatura dei fili entro i 13 mm dal punto di terminazione

- 2) Position first pair according to T568A/B termination colours and use Impact Tool for fastening connection. The center channel lets you preserve wire twisting to well within 13 mm of the termination point



- 3) Come per la prima coppia, posizionare e terminare anche le altre coppie una alla volta

- 3) As with the first pair, position and terminate each subsequent pair one at a time until termination is completed



- 4) Tagliare i conduttori in eccedenza ed inserire il coperchio metallico di schermatura e fissare la fascetta al cavo. La presa ora è pronta per essere installata su pannelli, placche o scatole da esterno

- 4) Cut conductor surplus jutting and place shielded cap and metal cable tie. The jack is now ready to be snapped into faceplate or mounting box

