

GRIPPOS

Come rilevare le misure

#2 PORTATAZZA

www.grippos.it

V5 - 4 febbraio 2020

Premessa

Benvenuti, questa è una guida che ha lo scopo di facilitare la rilevazione delle misure della mano per la personalizzazione dell'oggetto **#2 PORTATAZZA**

Grippos è un servizio che consente di realizzare un ausilio personalizzabile attraverso una piattaforma web secondo una logica centrata sul protagonismo dell'utilizzatore: con il configuratore parametrico si può infatti personalizzare l'ausilio adatto. La produzione a basso costo è possibile grazie alla stampante 3d.

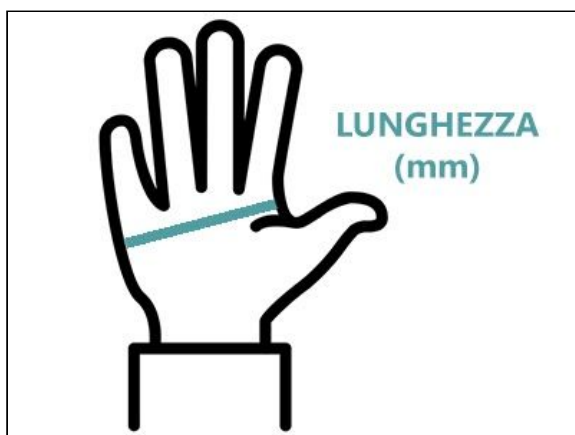
L'idea di **Grippos** nasce nel **2015** grazie a **Fondazione Cariplo** che in occasione del progetto **CREW, Codesign for REhabilitation and Wellbeing** ha deciso di far coprogettare soluzioni a esperti e professionisti appartenenti a diversi settori della ricerca e della cura.

CREW è un programma di ricerca che ha come obiettivo la realizzazione di soluzioni tecnologiche innovative nel campo dell'abilitazione, della riabilitazione motoria e cognitiva e dell'inclusione sociale di persone con disabilità permanente, temporanea o legata all'avanzare dell'età.

www.grippos.it

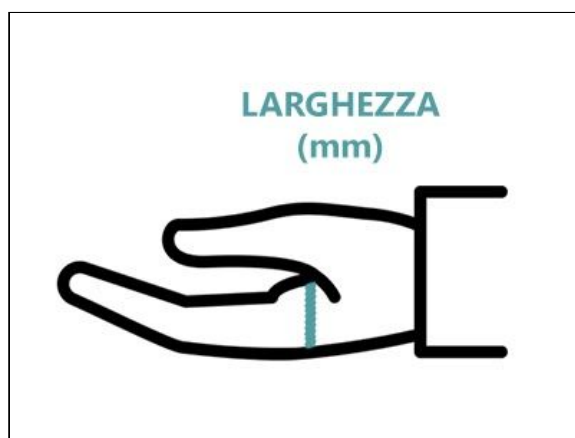
Il portatazza è un oggetto che facilita la presa di una tazza tipo mug, cioè cilindrica. Il modello presentato consente la personalizzazione adattando l'oggetto alla lunghezza e allo spessore della mano, consentendo una migliore ergonomia.

Prima di passare alla configurazione dell'oggetto ti consigliamo di **prendere le misure** corrispondenti ai parametri:



LUNGHEZZA del Manico:

Prendere le misure della mano da 10mm di distanza dal pollice sino a circa metà della lunghezza della mano



LARGHEZZA - distanza manico-tazza:

La misura va presa nella parte esterna della mano facendo attenzione a misurare solo lo spessore esterno.