

Seminario “Tecnologie e test per la produzione di dispositivi protesici per il cammino e per lo sport”

INAIL

Napoli. Città della Scienza- Sala Archimede
28 ottobre 2022 ore 10:00-13:00

ore 10:00 **Apertura lavori**

Daniele Leone, *Direttore regionale Inail Campania*
Giorgio Soluri, *Direttore centrale assistenza protesica e riabilitazione Inail*

ore 10:20 **Presente e futuro delle tecnologie per la produzione di dispositivi protesici su misura**

Gregorio Teti, *Direttore tecnico Area tecnica e Area Ausili Centro Protesi Inail*

ore 10:35 **Lo sport Paralimpico come incubatore tecnologico per la produzione di dispositivi tecnici su misura**

Andrea Giovanni Cutti, *Responsabile ricerca applicata Centro Protesi Inail*

ore 10:50 **Test di invasature su misura per protesi per il cammino e per lo sport**

Francesca Gariboldi, *Università di Padova*

ore 11:05 **Test di piedi protesici in materiale composito per protesi sportive**

Mattia Scapinello, *Università di Padova*

Ore 11:20 **Spazio domande**

Ore 11:30 **Chiusura lavori**

A moderare i lavori Simona Amadesi, Responsabile Area comunicazione istituzionale Direzione centrale assistenza protesica e riabilitazione Inail

Organizzato da

Inail Direzione regionale Campania – a.nicotera@inail.it

Inail Direzione centrale assistenza protesica e riabilitazione –Area comunicazione istituzionale-
vigorso-comunicazione@inail.it

