



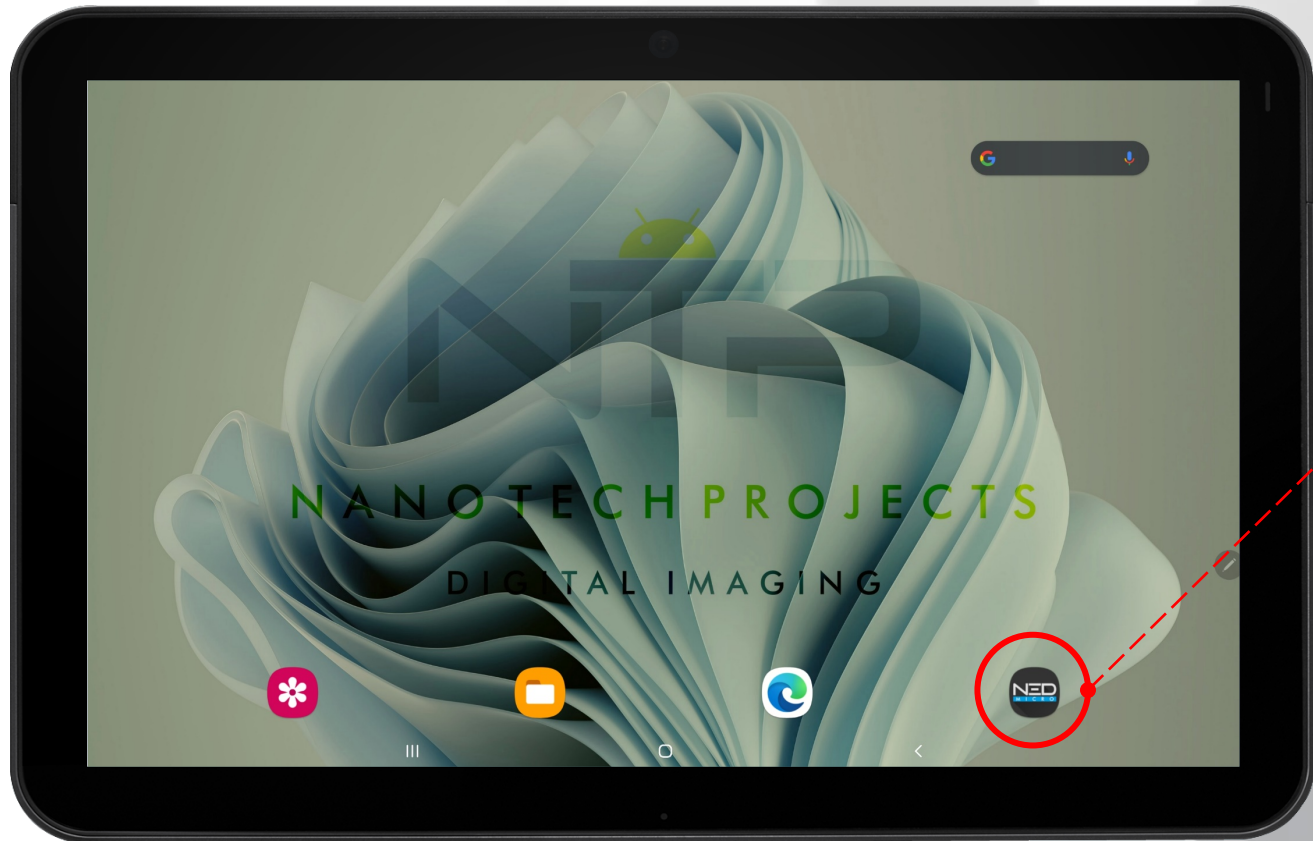
NED.Micro.App

Guida veloce all'uso per tablet Android

v.1.0



Guida per Tablet «Android»



Aprire l'app con l'icona
NED.Micro



Per download e/o aggiornamenti:

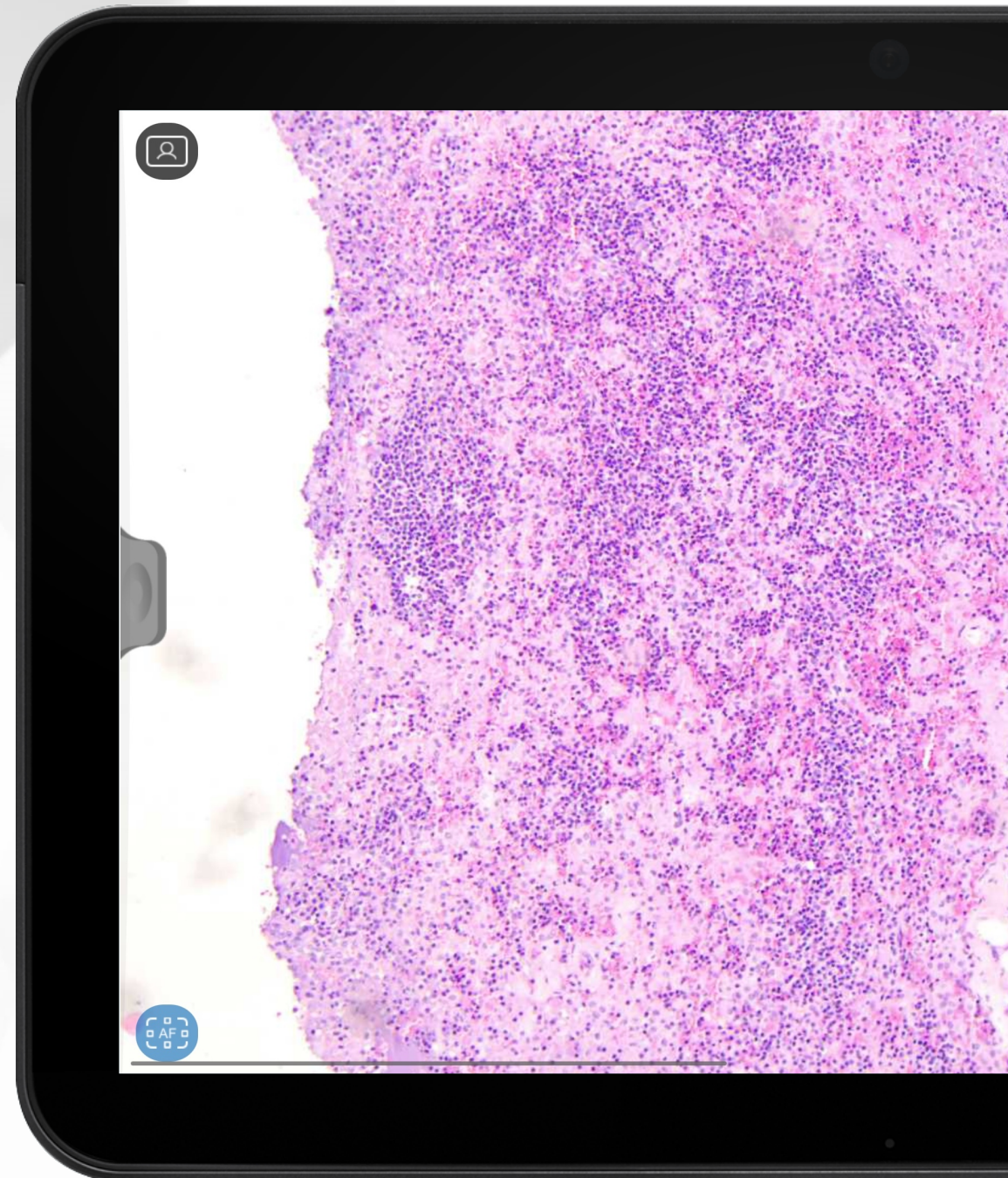
 www.ntpsrl.biz/App

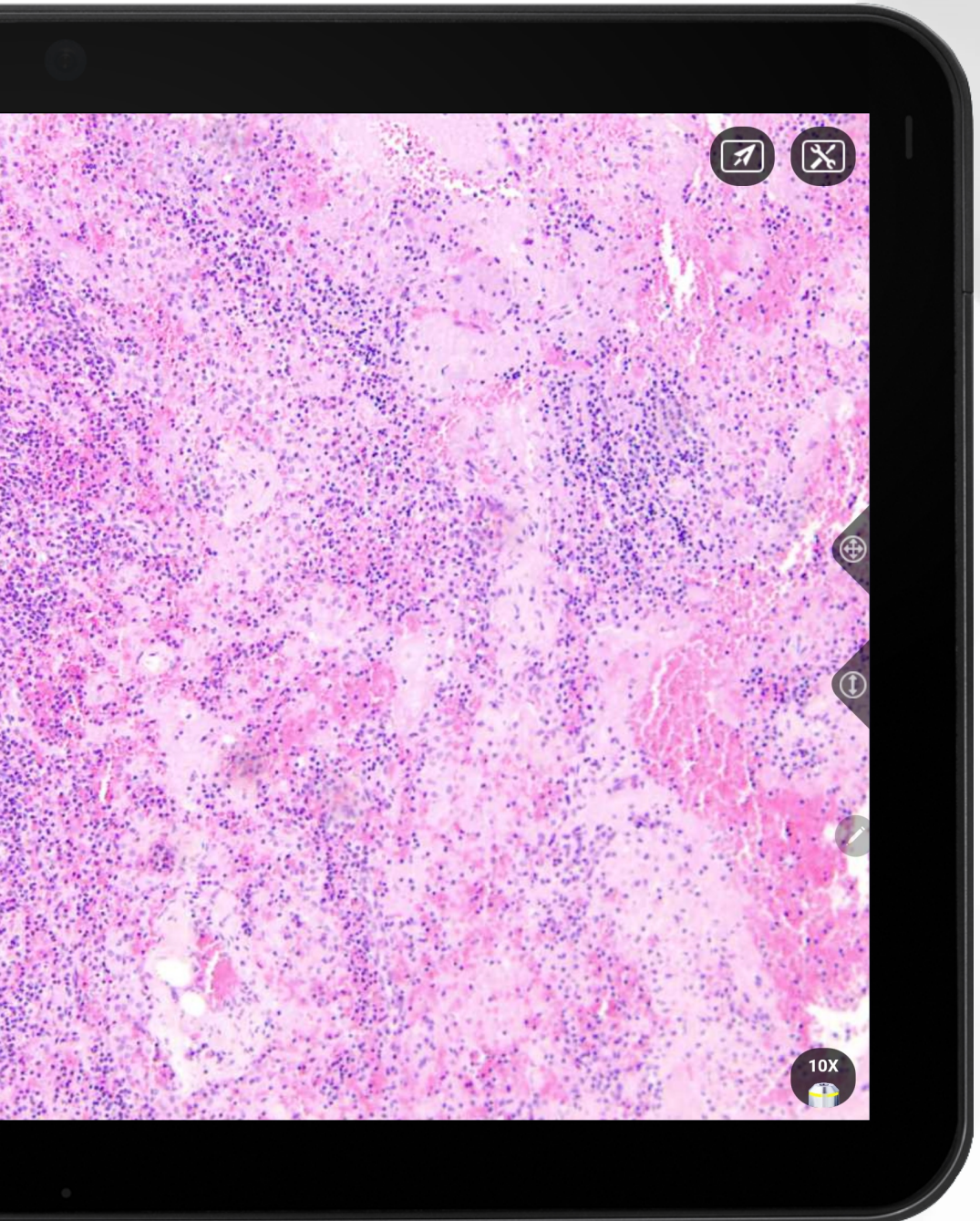
 Disponibile per Android v.10 o superiore

NED

M I C R O

NED
LIVE.ONLINE





**La rivoluzione nella
Patologia Digitale**

Made in Italy

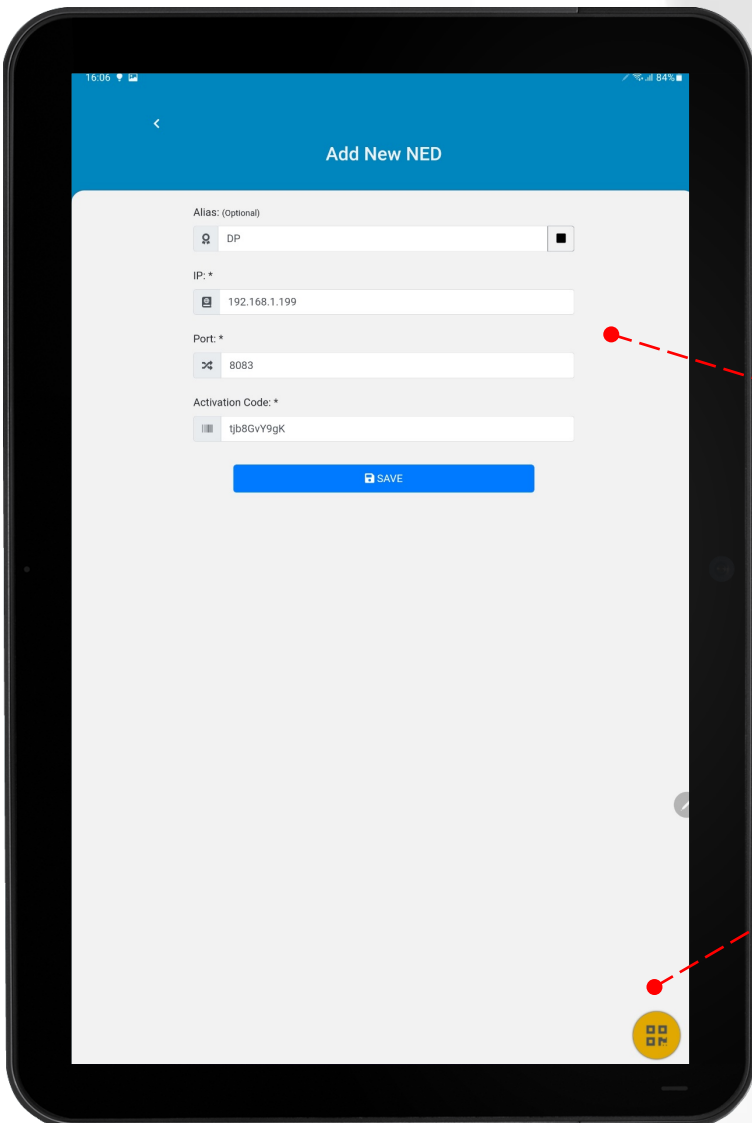
Identificazione

Inserire Username e Password

Click «LOG IN»



Aggiungere Nuovo NED



- ⓘ Se è la prima volta che si accede all'app si dovranno inserire i dati del NED, altrimenti, si passerà direttamente all'interfaccia principale.

Compilare i dati richiesti

Oppure

Leggere il QR code



Connettersi al NED

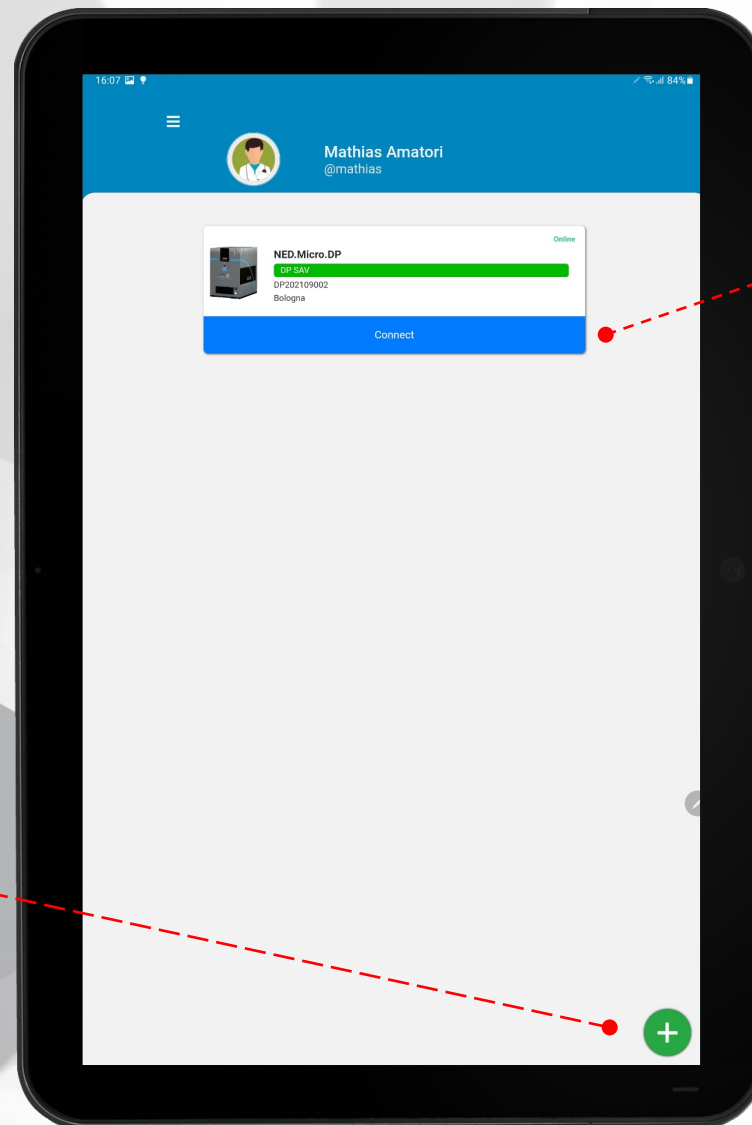
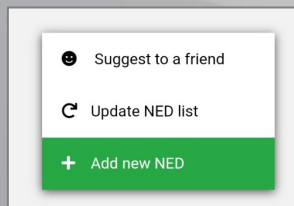


Nell'interfaccia principale si vedranno tutti i NED ai quali si ha accesso.

Quelli «Online» e quelli «Offline».

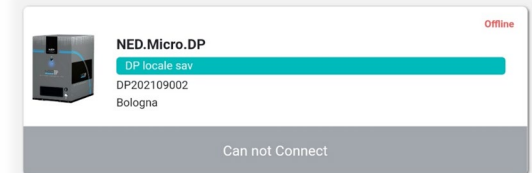
Si possono customizzare con un colore diverso o un alias identificativo.

Cliccando «+» si possono aggiungere NED alla lista



Cliccare su «Connect»

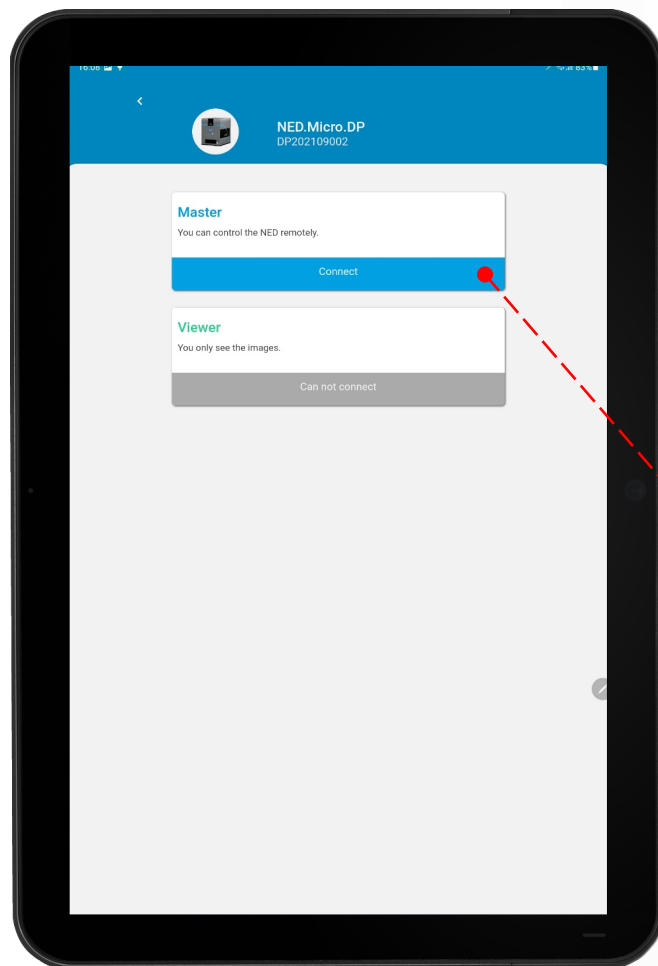
Se il NED è online il bottone sarà azzurro altrimenti sarà grigio e non permetterà il collegamento.



Master o Viewer

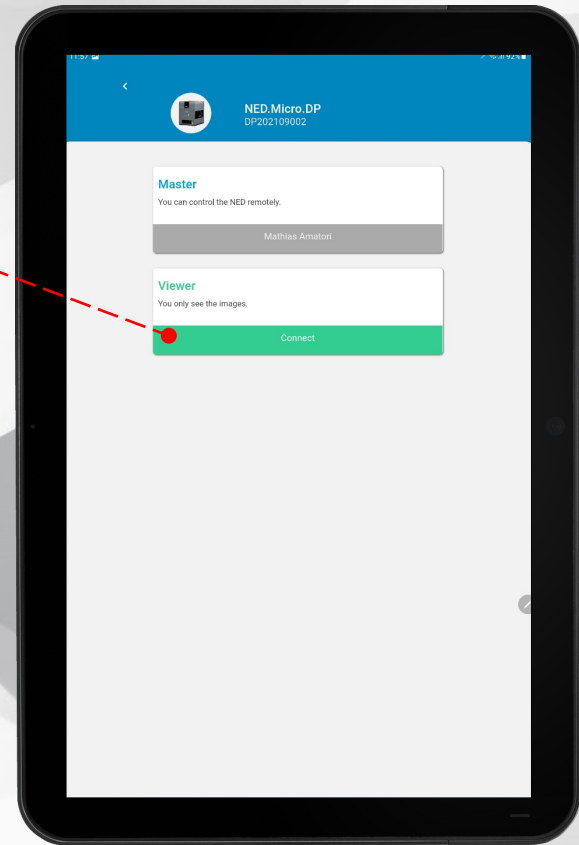


Si può accedere al NED o come «Master» o come «Viewer» .



Cliccare «Connect»

come master o come viewer



Selezionare utenti «Viewer»



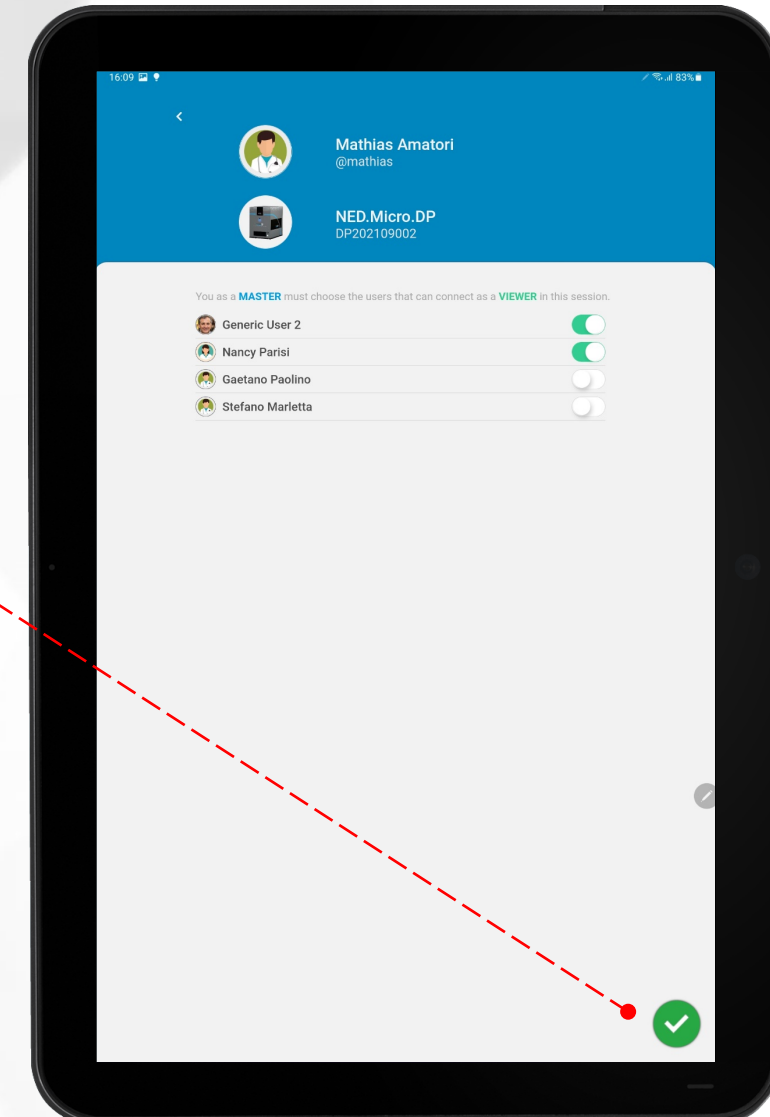
Solamente il «Master» ha il controllo totale del NED da remoto e può selezionare gli utenti «Viewer» (*second opinion*) per condividere con loro la sessione di lavoro.



Clicca «Check» per continuare...



Il limite massimo di utenti «Viewer» per sessione è 3



Interfaccia di Lavoro

Menu Disegni

Potrai misurare e disegnare sopra l'immagine e questi disegni saranno visibili a tutti gli altri utenti «Viewer»

Menu Utenti

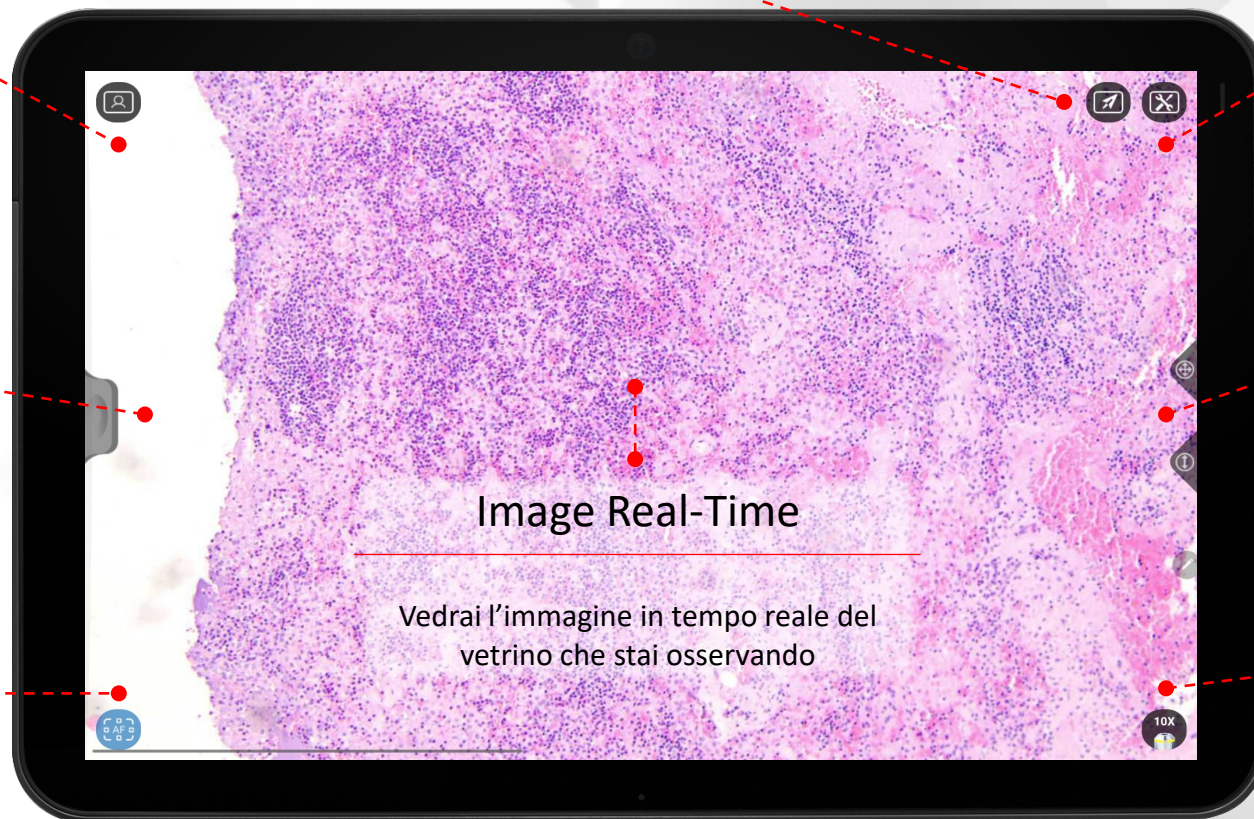
Potrai vedere i tuoi dati, chi è collegato come «Viewer» e uscire quando concludi la sessione

Menu Slideholder

Potrai vedere la preview dei quattro vetrini e spostarti tra di loro

Autofocus

Una scorciatoia sempre utile



Come «Master» avrai il controllo totale del NED a distanza in tempo reale.

Menu Tools

Potrai settare diversi parametri

Virtual Joypads X, Y e Z

Per spostarti lungo i vetrini in Real-time e modificare la messa a fuoco

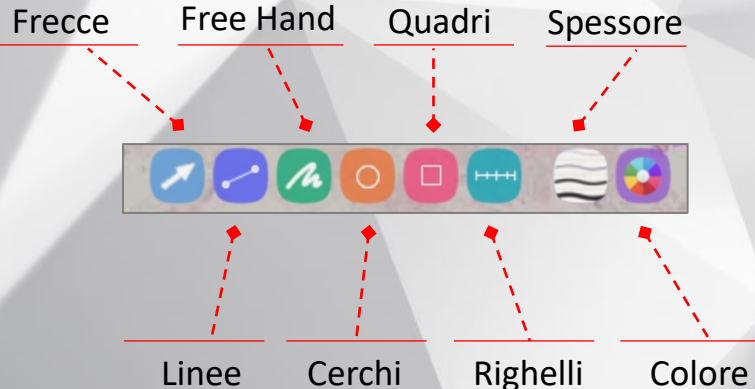
Menu Obiettivi

Potrai cambiare gli obiettivo in Real-time selezionando uno dei 6 a disposizione

Menu Disegni

i

Potrai utilizzare i diversi tool per disegnare tutto quello che vuoi che i tuoi collaboratori vedano in tempo reale.



Avrai un massimo di 10 disegni a disposizione



Avviso di invio

Vedrai quando i tuoi disegni saranno inviati ai «Viewer»

Prepare sending...

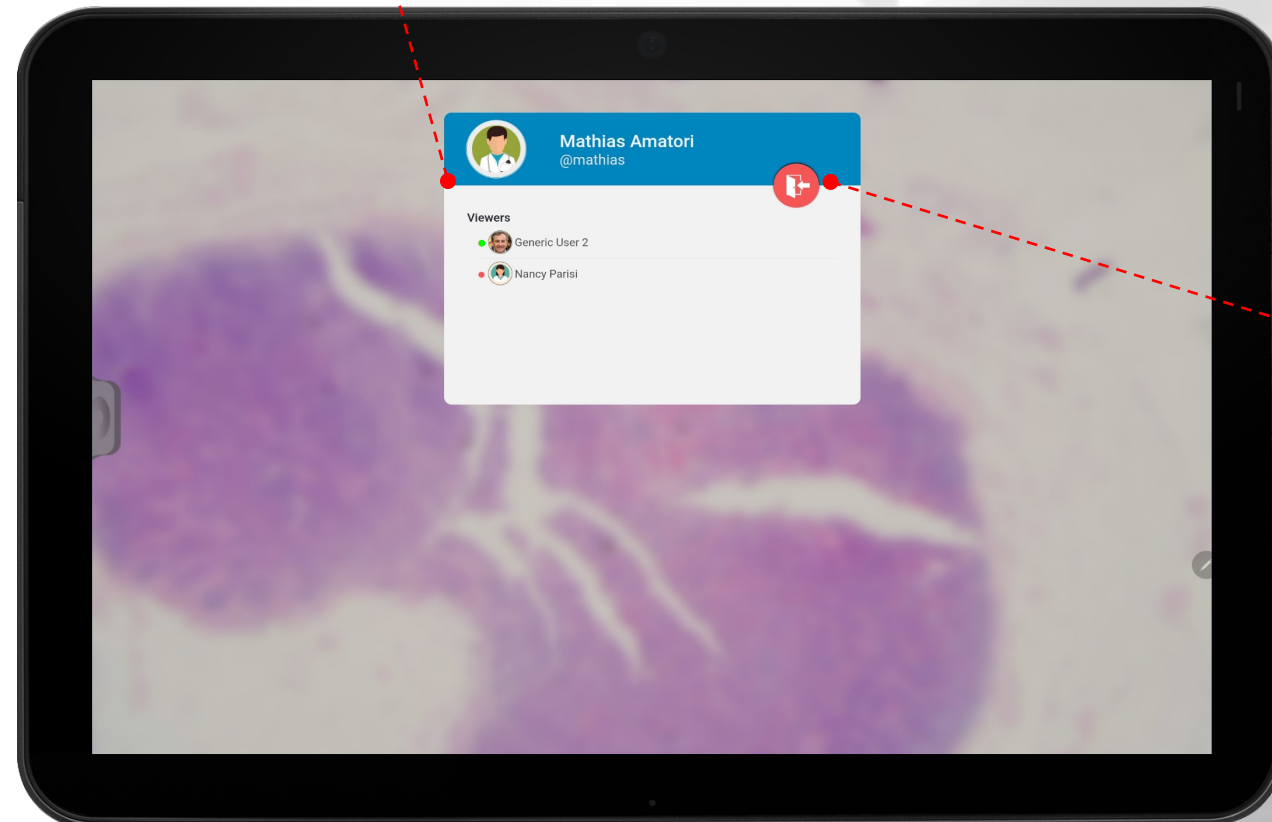
Sending to viewers...

Sending Ok

Utenti collegati

Vedrai quali utenti «Viewer» sono collegati:

- In verde quelli online.
- In rosso quelli in attesa di collegamento.



Menu Utenti

- ⓘ Vedi i tuoi dati e quelli degli utenti a cui hai dato accesso come «Viewer».

Chiudere la sessione

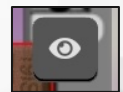


Facendo exit della sessione di lavoro anche tutti gli utenti «Viewer» verranno disconnessi con un messaggio di avviso

Menu Slideholder



Potrai vedere la preview dei 4 vetrini inseriti nel NED



Già visualizzato

Potrai vedere le posizioni del vetrino che hai già visualizzato

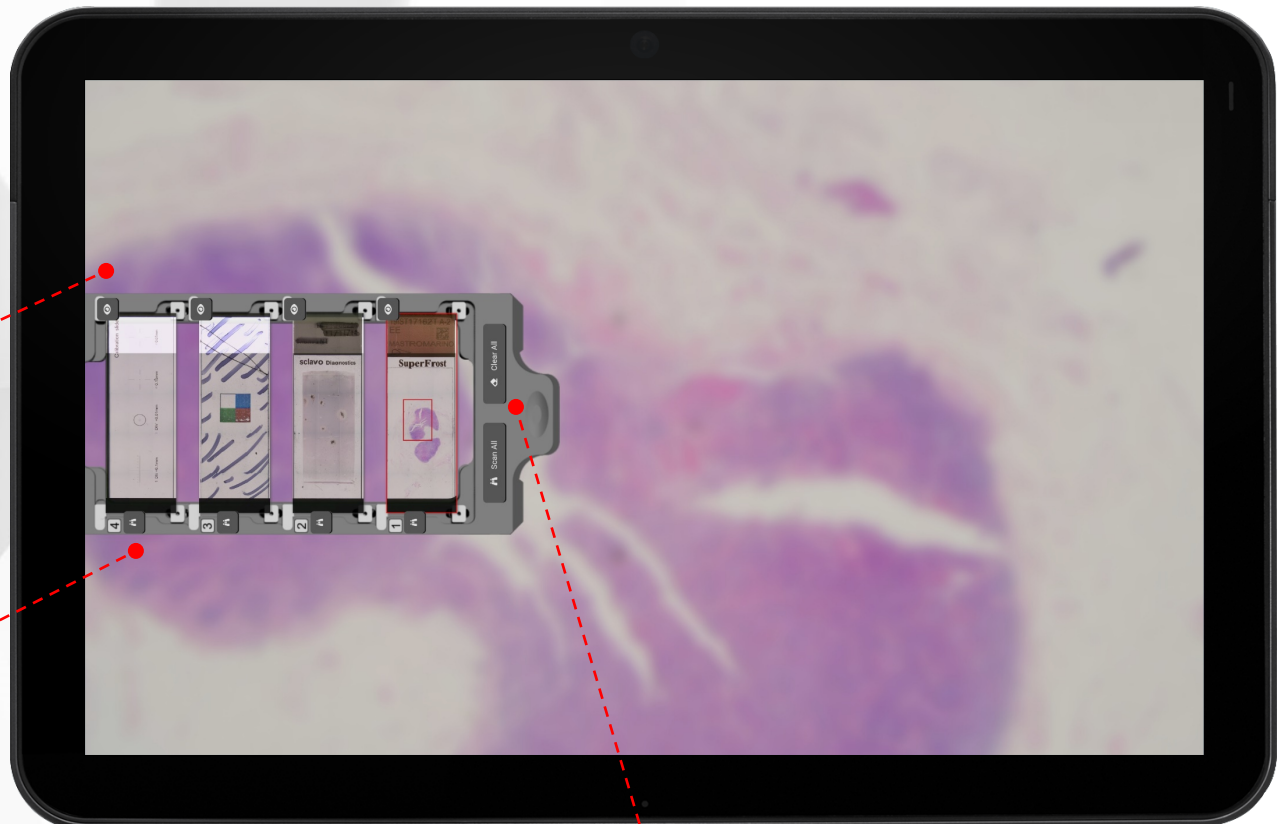
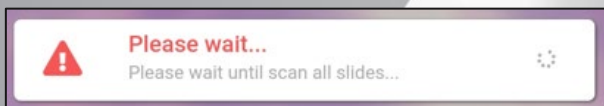


Scan uno per uno

Potrai fare la scannerizzazione di un vetrino alla volta



Durante la scannerizzazione vedrai un messaggio di attesa...



Scan All / Clear All



Scan All



Clear All

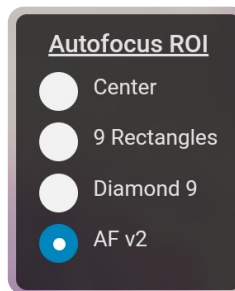
Potrai fare la scannerizzazione dei 4 vetrini oppure cancellarli

Autofocus



Autofocus ROI

Potrai selezionare la regione d'interesse
ROI e l'algoritmo nel Menu Tools

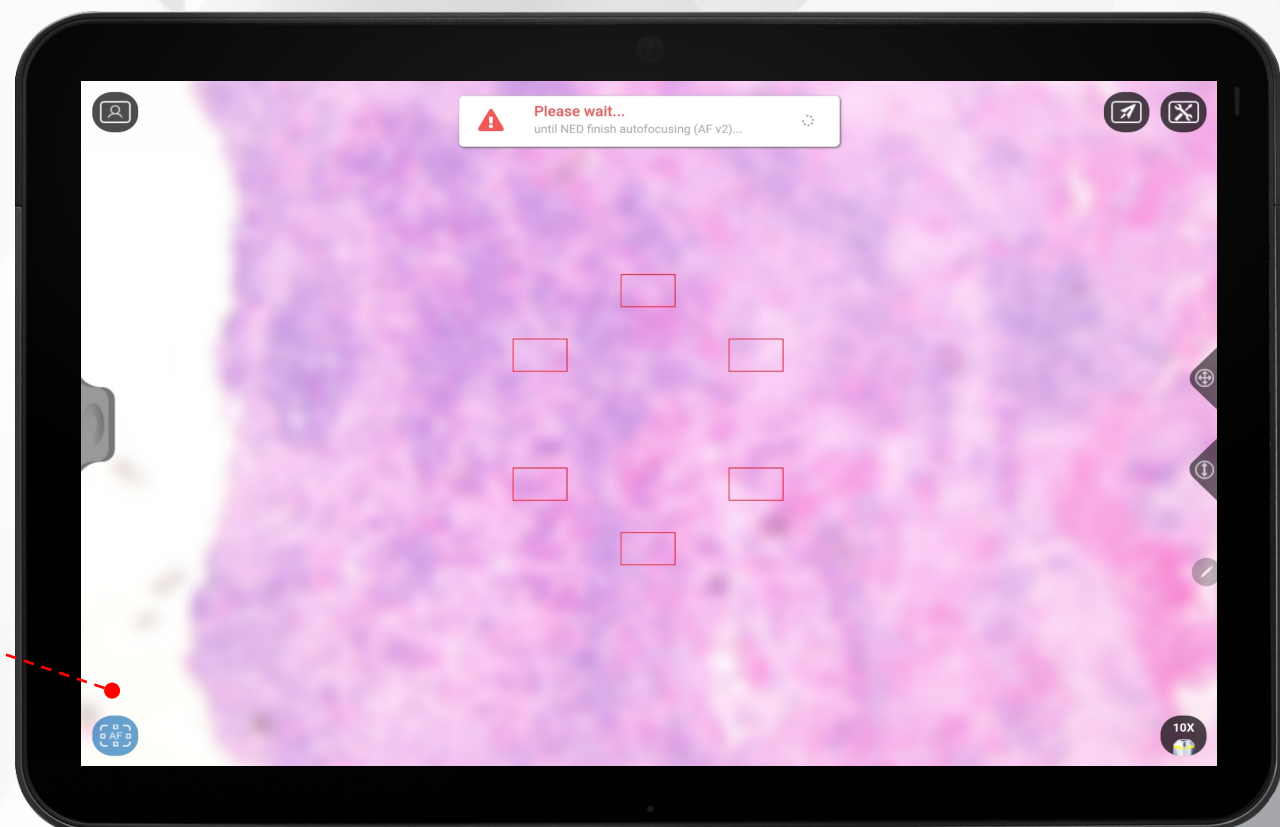


Potrai utilizzare l'autofocus in qualsiasi momento.



Click per AF

Sarà utilizzato l'algoritmo di autofocus
selezionato nel menu tools



Menu Tools



Diverse opzioni per utilizzare al meglio il NED.



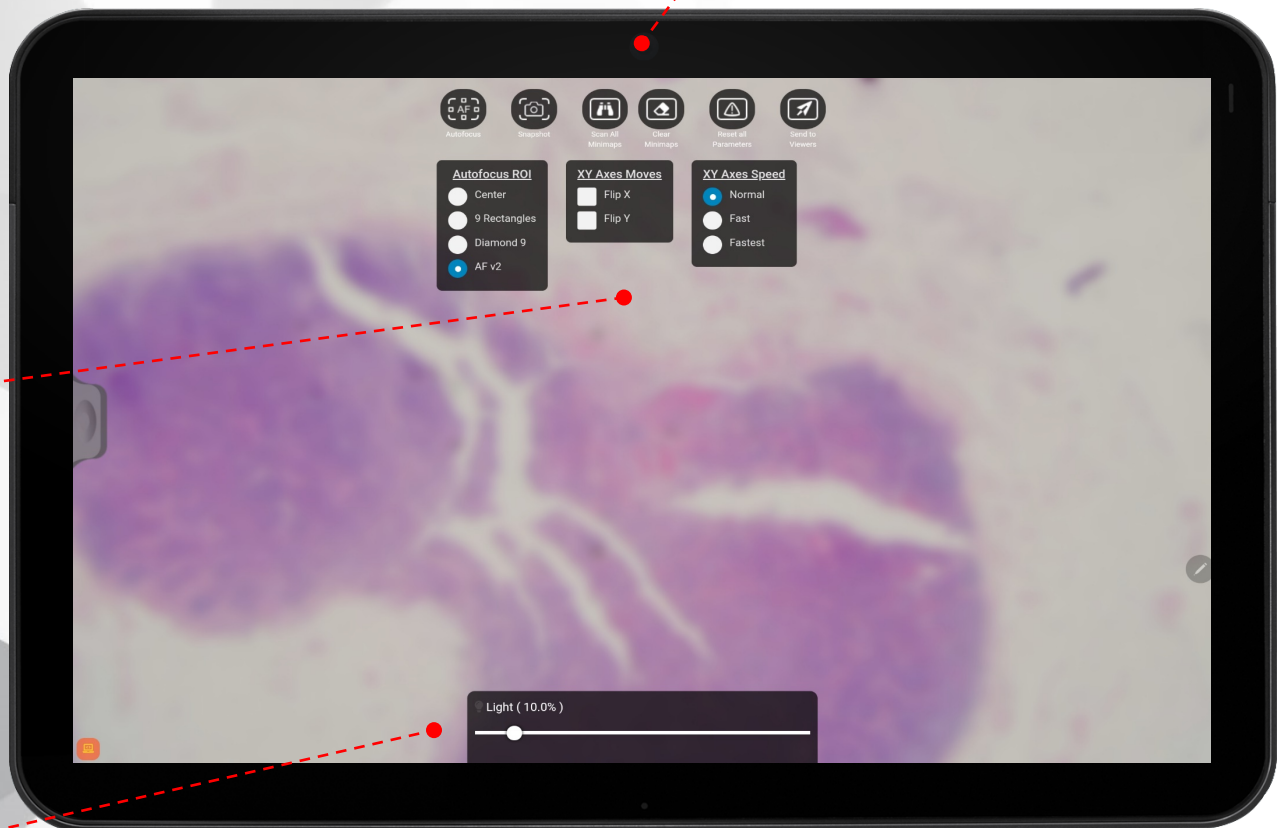
+ Impostazioni

Puoi cambiare la ROI del AF, invertire il senso di movimenti degli assi e anche la sensibilità di essi.



Luce in tempo reale

Puoi controllare la quantità di luce che arriva al campione in Real-Time



+ Opzioni

Puoi accedere ad altre funzioni del NED non presenti nella schermata principale

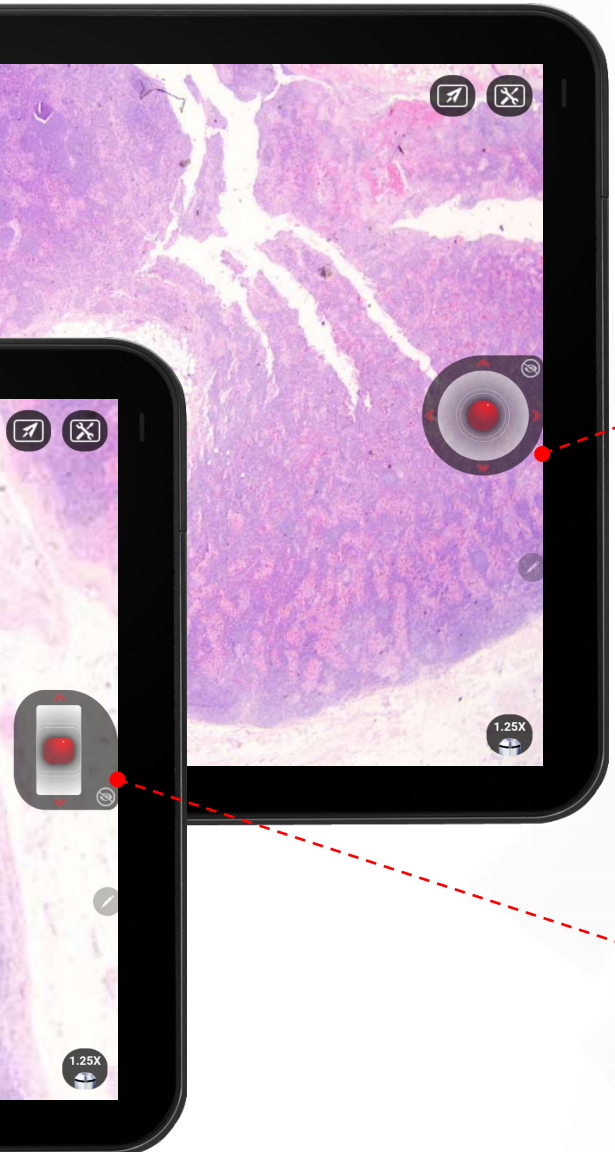
Virtual Joypads



Comodi ed intuitivi comandi per i movimenti in tre assi X, Y e Z.

Muoviti su tutto il vetrino

Con questo Joypad potrai spostarti lungo tutto il vetrino negli assi X e Y come se fosse un videogioco.

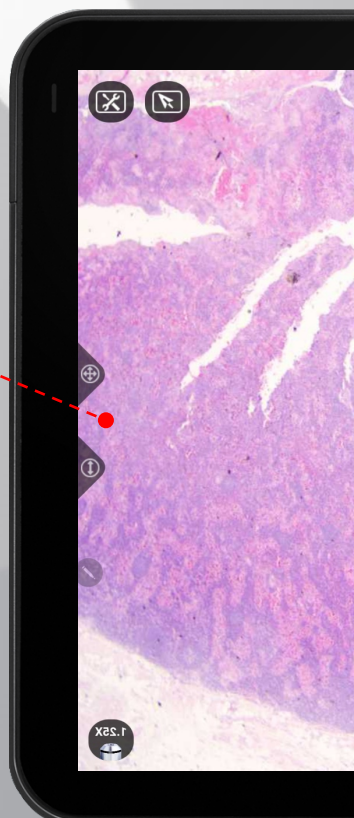


Comandi nascosti

I Joypad rimarranno nascosti per permettere di visualizzare interamente il campione ma sempre a portata di click.

Cambia la profondità di fuoco

Con questo Joypad potrai cambiare il fuoco.



Menu Obiettivi

i

Cambia con facilità l'obiettivo con cui stai visualizzando il campione.



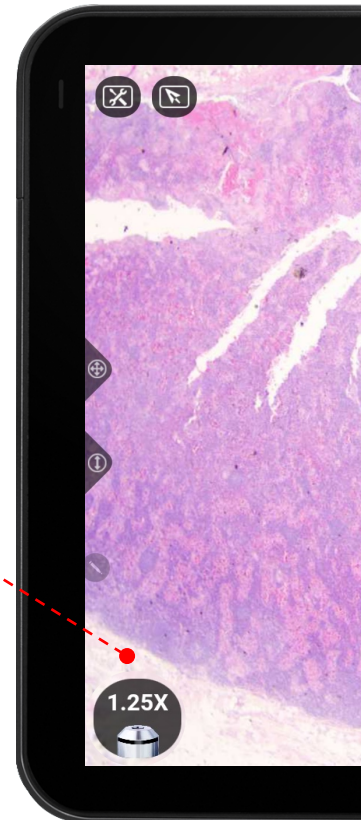
Selezione il obiettivo

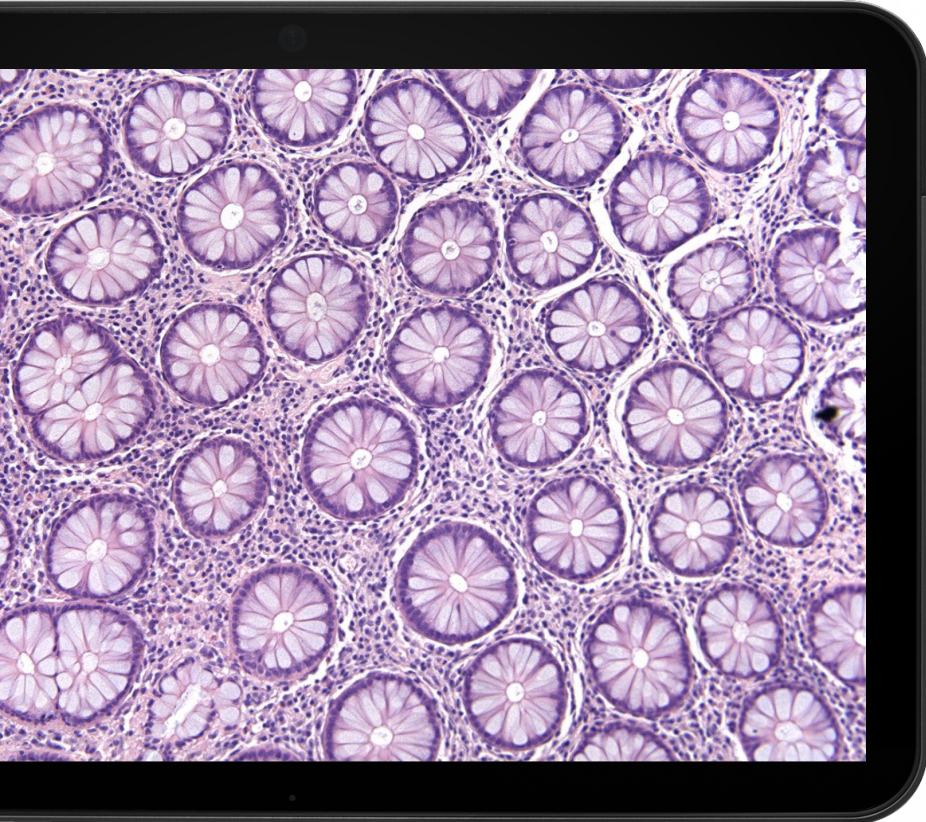
Sei obiettivi a disposizione:
1,25X – 2X – 4X – 10X – 20X – 40X – 60X



Comandi nascosti

Sempre a portata di click si aprirà la scelta degli obiettivi, ma saprai in ogni momento l'obiettivo che stai utilizzando





Obiettivi e videocamera Top di Gamma
per garantire la miglior qualità
d'immagini possibile.

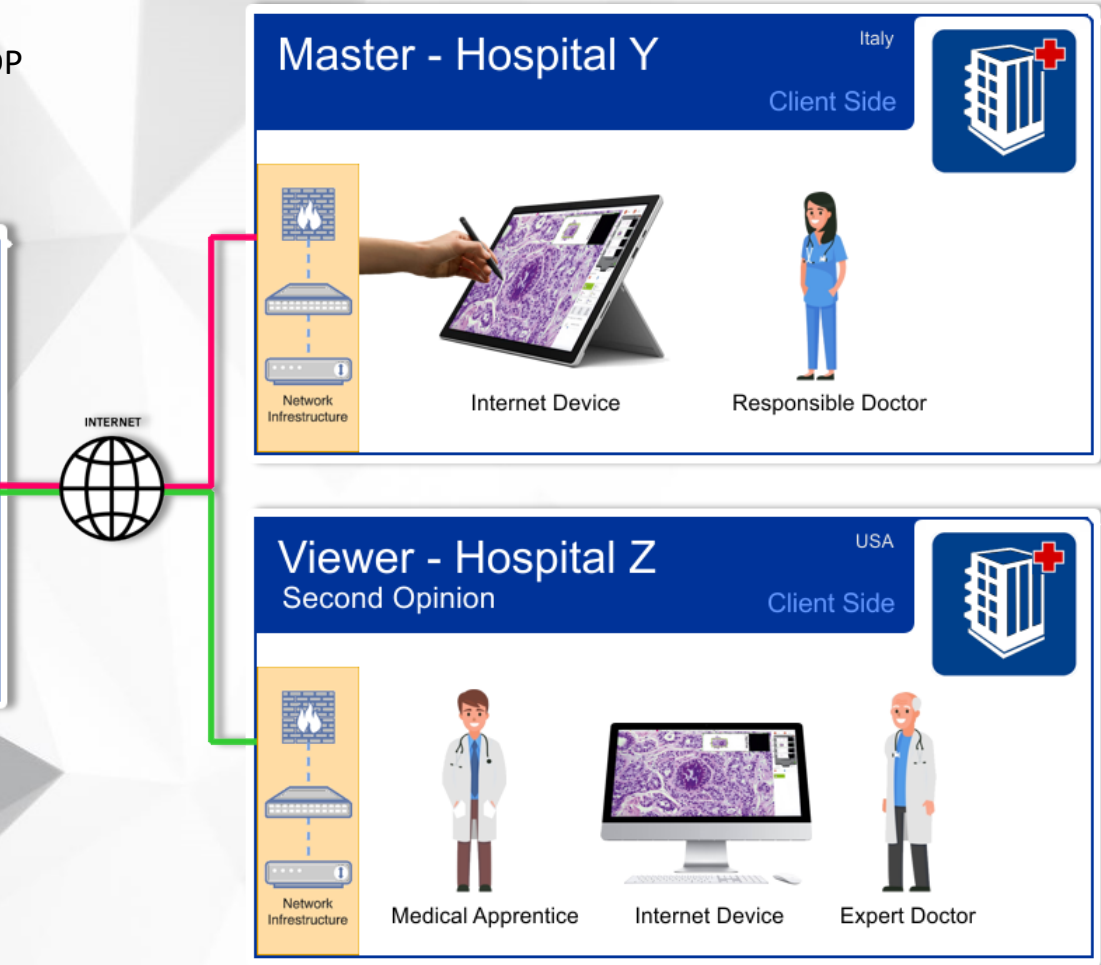


Per maggiori dettagli controllare il
documento Manuale Utente
disponibile sul sito:
www.ntpsrl.biz/app

Scenario



Questo potrebbe essere uno scenario dell'utilizzo del NED.Micro.DP



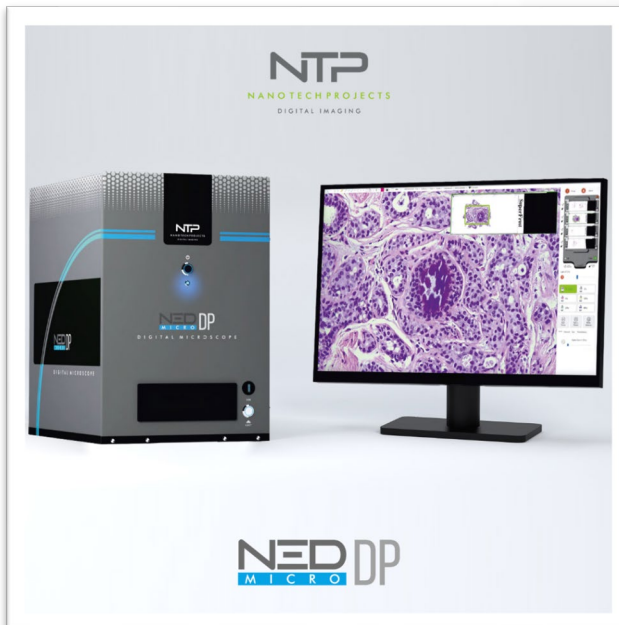
Famiglia NED



Multipli prodotti per multiple applicazioni...



Visita: www.ntpsrl.biz e trovi tutte le informazioni di cui hai bisogno



Patologia Digitale

www.ntpsrl.biz/EN/Products/NED_DP



Ematologia Digitale

www.ntpsrl.biz/EN/Products/NED_DH



Virus Detector

www.ntpsrl.biz/EN/Products/NED_VD



NANOTECH PROJECTS

DIGITAL IMAGING



- Via Fortunato Zeni 8 Corpo L Scala 2, 38068 - Rovereto (TN) Italy
- Via Circonvallazione 11/A, 61048 - Sant'Angelo in Vado (PU) Italy

info@ntpsrl.biz

+39 0722 88681

+39 0722 042527

www.ntpsrl.biz

