

# IMPAX 6.5.1 Guida rapida: Ortopedia

## Accesso a IMPAX

1. Se sul desktop non viene visualizzata la schermata di accesso, fare doppio clic sulla scelta rapida **IMPAX Client**.

Oppure selezionare **Start > Tutti i programmi > Agfa IMPAX > IMPAX Client**.

2. Selezionare un cluster o un dominio differente.
3. Nella schermata di accesso a IMPAX digitare il proprio **ID utente** e la propria **Password**.

La password distingue tra maiuscole e minuscole. Se sulla tastiera è abilitato Bloc Maiusc, facendo clic nel campo Password compare un messaggio di avvertimento.

4. Fare clic su **Accesso**.

## Ricerca dei pazienti tramite Ricerca

1. Nell'area Elenco, fare clic sulla barra **Ricerca** per espanderla.
2. Nel campo Cognome, Nome, digitare il nome del paziente.


Oppure, nel campo ID paziente o ID paziente globale, digitare l'**ID paziente**.

3. Dall'elenco Posizione paziente attuale, selezionare **qualsiasi**.
4. In alternativa, scegliere una Data da ricercare.
5. Fare clic su **Ricerca**.

## Apertura degli studi da una lista di lavoro


1. Per aprire lo studio solo nell'Area di testo, fare clic con il tasto destro sullo studio e selezionare **Apri testo**.  
oppure

Per aprire le immagini dello studio, fare clic col pulsante destro sullo studio e selezionare


**Apri immagini**. 

2. Per aprire i precedenti importanti con gli studi, fare clic su **Importanza**.


## Apertura delle immagini nella finestra Applicazione ortopedica

1. Nell'Area immagine, utilizzare lo strumento **Selezione immagine** per selezionare fino a un massimo di 20 immagini per la pianificazione prechirurgica.
2. Spostarsi sulla prima immagine che necessita della pianificazione prechirurgica.
3. Dalla barra degli strumenti in alto o dalla barra degli strumenti contestualizzata fare clic su **Modello**. 
4. Fare clic su un'immagine che necessita della pianificazione prechirurgica.

## Visualizzazione degli studi precedenti dalla Lista di studio

1. Nell'Area di testo, passare alla scheda **Radiologia**.
2. Per visualizzare uno studio che al momento non è aperto, fare clic una sola volta su **Apri immagini**. 

## Esecuzione di zoom e panoramica di un'immagine


1. Dalla barra degli strumenti in alto dell'area Immagine, menu pulsanti Zoom, selezionare **Zoom**. 
2. Fare clic sull'immagine su cui eseguire lo zoom.
3. Eseguire lo zoom o la panoramica dell'immagine in base alle necessità.

## Esportazione della pianificazione ortopedica in IMPAX

1. Nella finestra Pianificazione prechirurgica ortopedica fare clic su **Esporta in PACS**.



## Revisione delle informazioni sugli impianti ortopedici

1. Dalla barra degli strumenti in alto o dalla barra degli strumenti contestualizzata dell'Area immagine, fare clic su **Informazioni immagini**. 

Oppure se si utilizza il menu testo della barra degli strumenti contestualizzata (Ctrl + tasto destro), selezionare **Informazioni > Informazioni immagini**.

  2. Fare clic su un'immagine che contiene i dettagli relativi all'impianto.

## Stampa delle immagini mediante un layout combinato

1. Nell'Area immagine, visualizzare tutte le immagini da includere nella stampa con layout combinato
2. Dalla barra degli strumenti in alto o dalla barra degli strumenti contestualizzata fare clic su **Scelta layout combinato**. 
3. Per stampare su tutte le pagine i nomi dei pazienti e i numeri di accettazione, nella finestra di dialogo Scelta layout combinato, selezionare la casella di controllo **Mostra l'intestazione**.
4. Per stampare su tutte le pagine i numeri di pagina, selezionare la casella di controllo **Includi numero di pagina**.
5. Per risparmiare toner quando si stampa su carta, selezionare la casella di controllo



### Utilizza sfondo bianco per la stampa su carta.








6. Dall'elenco Layout, selezionare il layout di stampa da utilizzare.
7. Se si usa una stampante per pellicole DICOM, dall'elenco Stampante, selezionare la stampante da utilizzare.
8. Se si usa una stampante per pellicole DICOM, dall'elenco Valore preimpostato selezionare le preimpostazioni di stampa da utilizzare.
9. Spostarsi su un'immagine da stampare, posizionare il puntatore sopra di essa e trascinarla in un elemento immagine del modello. Ripetere l'operazione per tutte le immagini da includere nella stampa.
10. Per stampare subito, fare clic su **Stampa** (per una stampante per pellicola) oppure **Stampa su carta**.
11. Se si usa una stampante per carta, dalla finestra di dialogo Stampa di Windows, selezionare le opzioni di stampa e fare clic su **OK**.

### Scelte rapide da tastiera: Area dell'elenco

| Per                           | Premere |
|-------------------------------|---------|
| Aprire la base di conoscenza. | F1      |

### Strumenti ortopedici comuni

| Pulsante  | Nome                    | Uso   |
|---|-------------------------|---|
|  | Scelta layout combinato | Stampa una o più immagini dello studio su pellicola o su carta con un layout personalizzato |
|  | Ciclo                   | Sposta automaticamente gli studi in una lista di lavoro nell'Area immagine                  |

| Pulsante   | Nome                            | Uso  |
|--|---------------------------------|--|
|   | Informazioni immagini           | Visualizza i dati demografici e i dettagli sugli impianti ortopedici e consente di stampare le informazioni                  |
|   | Selezione immagini              | Seleziona le immagini da lanciare nell'Applicazione ortopedica   |
|   | Affissa/Non affissa Studi       | Fissa uno studio in posizione e lo mantiene visibile durante gli spostamenti tra altri studi del paziente.                   |
|   | Selezione di un formato schermo | Definisce in modo in cui immagini, serie e studi vengono organizzati in colonne e righe su un monitor con l'Area immagine    |
|   | Modello                         | Apri le immagini nella finestra dell'Applicazione ortopedica   |
|   | Livello di luminosità           | Modifica la luminosità e il contrasto dell'immagine regolando i relativi valori e permette di accedere a valori preimpostati |
|  | Zoom                            | Ingrandisce o riduce le immagini per incrementi  |

### Scelte rapide da tastiera: Area immagini

| Per  | Premere |
|--|---------|
| Scorrere in avanti alla pagina, immagine o scheda successiva nello studio (a seconda dello stato dello strumento Avanzamento per). | Pggiù * |
| Scorrere indietro alla pagina, immagine o scheda precedente nello studio (a  | Pgsu *  |

| Per  | Premere          |
|--|------------------|
| seconda dello stato dello strumento Avanzamento per).  |                  |
| Scorrere in avanti al paziente successivo nell'elenco oppure allo studio successivo del paziente aperto. | Freccia destra   |
| Scorrere indietro al paziente precedente nell'elenco oppure allo studio precedente del paziente aperto.  | Freccia sinistra |
| Spostarsi sulla prima immagine della serie.  | Pagina iniziale  |
| Scorrere in avanti allo studio successivo per il paziente corrente.                                      | Freccia su       |
| Scorrere indietro allo studio precedente per il paziente corrente.                                       | Freccia giù      |
| Spostarsi sull'ultima immagine della serie.  | Fine             |
| Tornare al primo fotogramma durante lo spostamento tra le fette scout.                                   | Pagina iniziale  |
| Ingrandire l'immagine con lo strumento Zoom.   | Pgsu *           |
| Ridurre l'immagine con lo strumento Zoom.  | Pggiù *          |
| Ritornare all'ingrandimento originale con lo strumento Zoom.   | Pagina iniziale  |
| Incrementare l'ingrandimento dello strumento Lente d'ingrandimento.                                      | Pgsu **          |
| Ridurre l'ingrandimento dello strumento Lente d'ingrandimento.   | Pggiù **         |
| Ritornare all'ingrandimento originale dello strumento Lente d'ingrandimento.                             | Pagina iniziale  |
| Aprire la finestra di dialogo Personalizza.  | F12              |
| Aprire la IMPAX 6.5.1 Client6.4  | F1               |