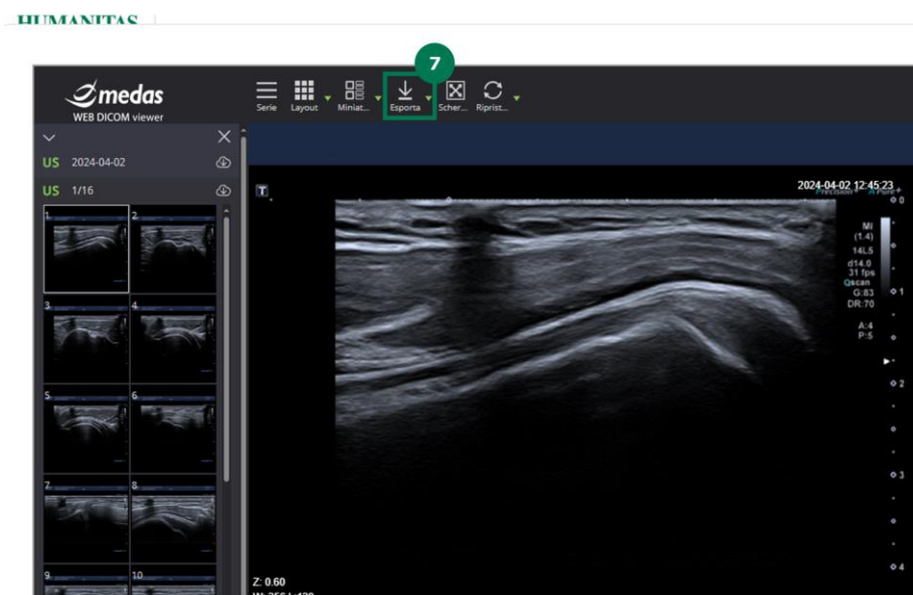


## COME SCARICARE IL REFERTO E LE IMMAGINI DIAGNOSTICHE (FORMATO DICOM) DA HUMANITAS CON TE

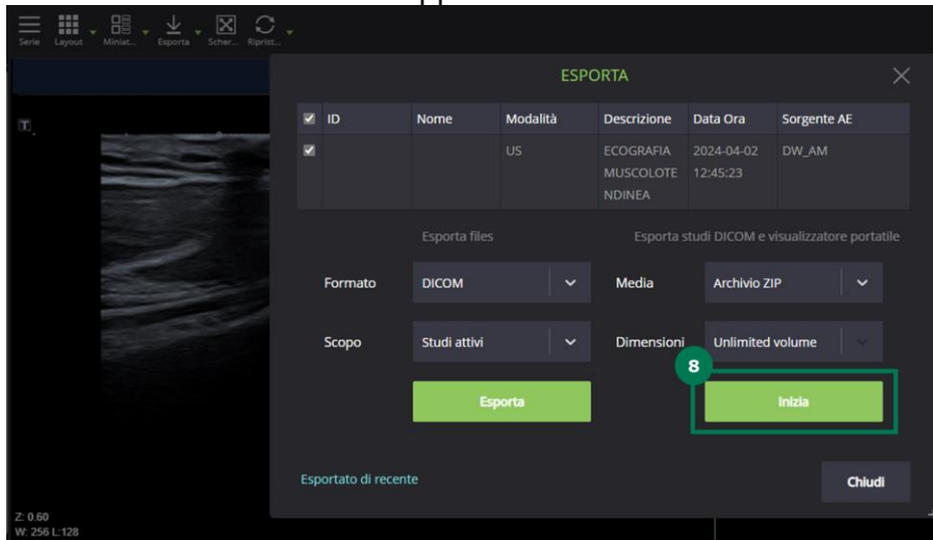
All'interno dell'area "Referti" del sito [www.humanitasconte.it](http://www.humanitasconte.it), è possibile visualizzare e scaricare **il referto scritto e le immagini diagnostiche degli esami svolti ambulatorialmente.**

### Come scaricare le immagini di diagnostica (in formato Dicom):

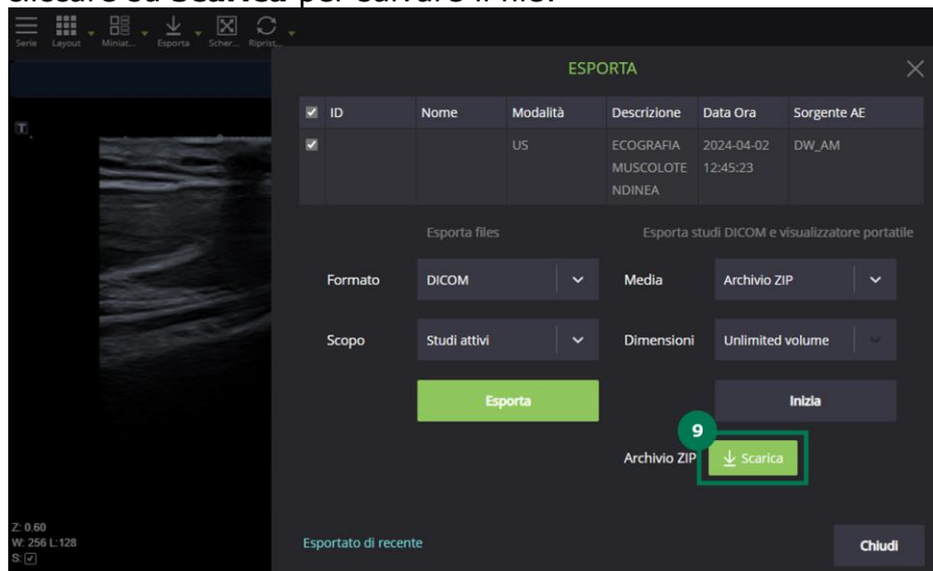
1. collegarsi al sito [www.humanitasconte.it](http://www.humanitasconte.it)
2. nel menu in alto cliccare su "Accedi" ed effettuare l'accesso con le proprie credenziali (codice fiscale e password scelta in fase di registrazione)
3. cliccare su "Referti"
4. nella finestra che appare **inserire il codice OTP** ricevuto in quel momento via SMS sul proprio cellulare
5. una volta effettuato l'accesso all'area referti attendere il caricamento della pagina
6. cliccare su:
  - "SCARICA" in corrispondenza dell'esame d'interesse per scaricare il **referto scritto**
  - "VISUALIZZA/SCARICA IMMAGINE" in corrispondenza dell'esame d'interesse per scaricare le **immagini diagnostiche**. Apparirà una pagina di caricamento in corso (in caso di caricamento prolungato, chiudere la finestra e cliccare nuovamente su "VISUALIZZA/SCARICA IMMAGINE")
7. nel visualizzatore immagini che appare, posizionarsi nella barra in alto e cliccare su "esporta":



8. nella finestra che appare cliccare su **"inizia"**: attendere il caricamento e cliccare sul bottone **"scarica"** che appare al termine del caricamento:



9. cliccare su **scarica** per salvare il file:



Al termine della procedura, **è possibile salvare la cartella scaricata sul proprio PC.**

All'interno della cartella, saranno presenti il **file zip** contenente le **immagini di diagnostica** e il **file di installazione del visualizzatore di immagini DICOM.**

Qualora si volessero portare il referto e le immagini in visione al proprio medico curante, è consigliabile copiare o trasferire l'intera cartella (contenente le immagini e il referto scritto) in una **chiavetta USB.**