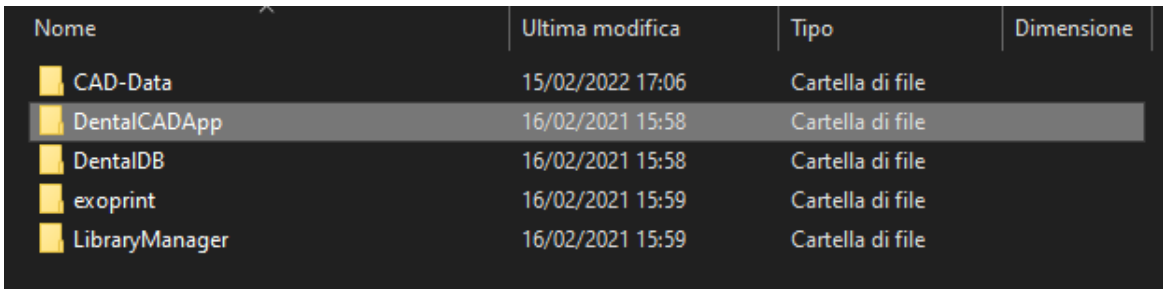


Cómo importar bibliotecas Leone XCN en **Exocad**[®]

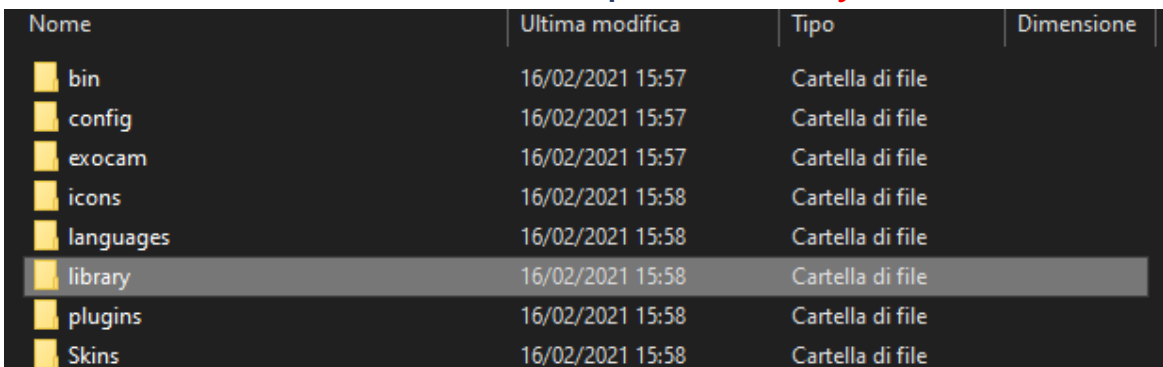
1. Abrir la carpeta **exocad DentalCADx.y-aaaa-mm-dd** normalmente se encuentra en (C:)>Programas (x86)

2. Abrir la carpeta **DentalCADApp**



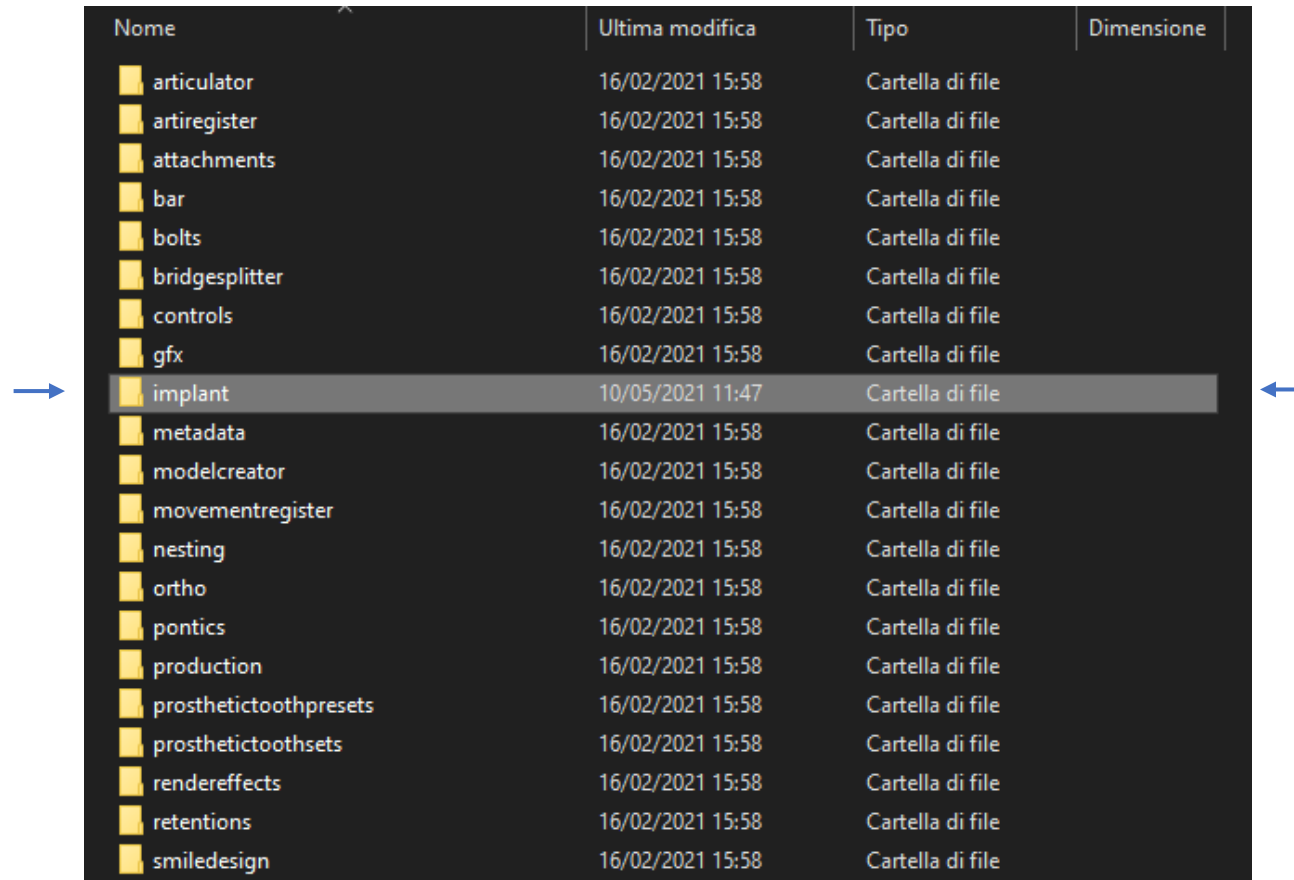
Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
CAD-Data	15/02/2022 17:06	Cartella di file	
DentalCADApp	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
DentalDB	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
exoprint	16/02/2021 15:59	Cartella di file	
LibraryManager	16/02/2021 15:59	Cartella di file	

3. Abrir la carpeta **Library**



Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
bin	16/02/2021 15:57	Cartella di file	
config	16/02/2021 15:57	Cartella di file	
exocam	16/02/2021 15:57	Cartella di file	
icons	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
languages	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
library	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
plugins	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
Skins	16/02/2021 15:58	Cartella di file	

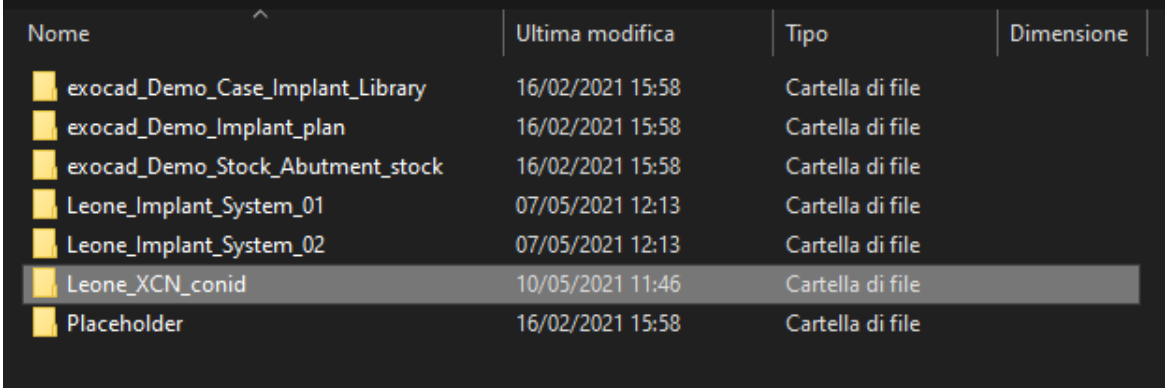
4) Aprire la cartella **Implant**



Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
articulator	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
artiregister	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
attachments	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
bar	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
bolts	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
bridgesplitter	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
controls	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
gfx	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
implant	10/05/2021 11:47	Cartella di file	
metadata	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
modelcreator	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
movementregister	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
nesting	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
ortho	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
pontics	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
production	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
prosthetictoothpresets	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
prosthetictoothsets	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
rendereffects	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
retentions	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
smiledesign	16/02/2021 15:58	Cartella di file	

5) Después de eliminar las bibliotecas Leone anteriores (habiendo tomado cuidado si es necesario de guardarlas como copias de seguridad en un archivo separado), copie la carpeta descomprimida de la biblioteca XCN Leone para Exocad en la carpeta **Implant**

La biblioteca puede descargarla directamente en la página web de Leone <https://leone.it/espanol/implantologia/>



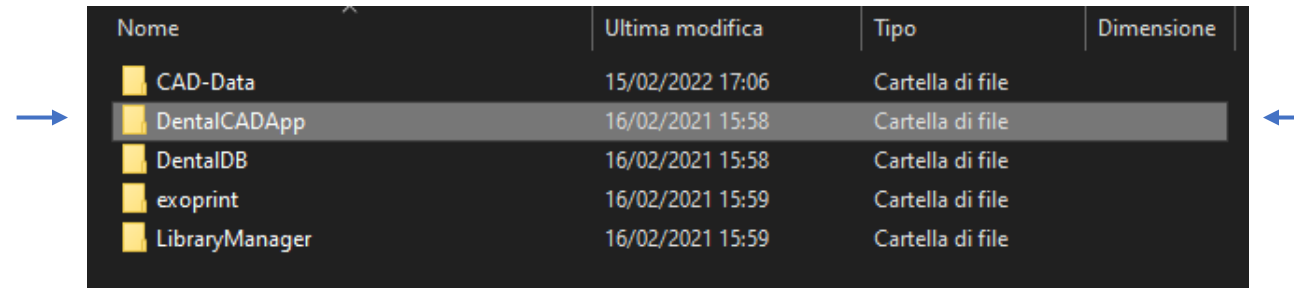
Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
exocad_Demo_Case_Implant_Library	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
exocad_Demo_Implant_plan	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
exocad_Demo_Stock_Abutment_stock	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
Leone_Implant_System_01	07/05/2021 12:13	Cartella di file	
Leone_Implant_System_02	07/05/2021 12:13	Cartella di file	
Leone_XCN_conid	10/05/2021 11:46	Cartella di file	
Placeholder	16/02/2021 15:58	Cartella di file	

6) Cierre las carpetas y ejecute el software Exocad.

Cómo importar la biblioteca
Leone_XCN_Modelcreator su **Exocad**®

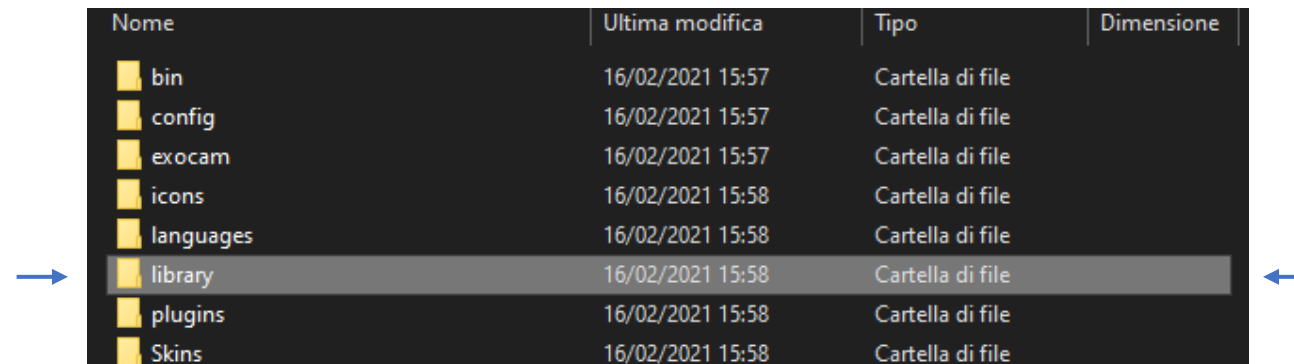
1. Abrir la carpeta **exocad DentalCADx.y-aaaa-mm-dd**
normalmente se encuentra en(C:)>Programas (x86)

2. Abrir la carpeta **DentalCADApp**



Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
CAD-Data	15/02/2022 17:06	Cartella di file	
DentalCADApp	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
DentalDB	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
exoprint	16/02/2021 15:59	Cartella di file	
LibraryManager	16/02/2021 15:59	Cartella di file	

3. Abrir la carpeta **Library**



Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
bin	16/02/2021 15:57	Cartella di file	
config	16/02/2021 15:57	Cartella di file	
exocam	16/02/2021 15:57	Cartella di file	
icons	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
languages	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
library	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
plugins	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
Skins	16/02/2021 15:58	Cartella di file	

4) Abrir la carpeta **Modelcreator**

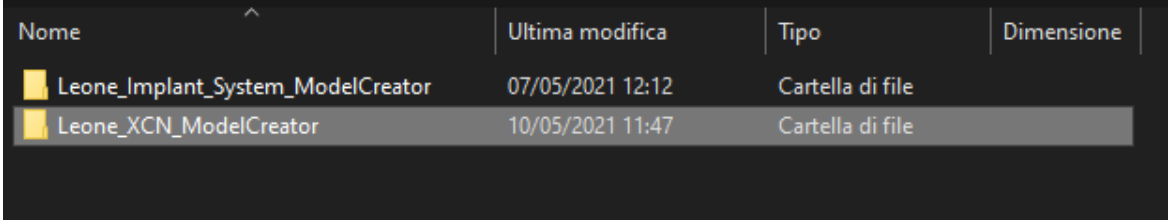
Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
articulator	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
artiregister	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
attachments	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
bar	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
bolts	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
bridgesplitter	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
controls	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
gfx	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
implant	10/05/2021 11:47	Cartella di file	
metadata	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
modelcreator	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
movementregister	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
nesting	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
ortho	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
pontics	16/02/2021 15:58	Cartella di file	

5) Abrir la carpeta **Implants**

Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
attachments	16/02/2021 15:58	Cartella di file	
implants	10/05/2021 11:48	Cartella di file	
plates	16/02/2021 15:58	Cartella di file	

6) Después de eliminar las bibliotecas Leone anteriores (habiendo tomado cuidado si es necesario de guardarlas como copias de seguridad en un archivo separado), copie la carpeta de la biblioteca Leone XCN Model para Creator descomprimida en la carpeta **Implants**

La biblioteca puede descargarla directamente en la página web de Leone <https://leone.it/espanol/implantologia/>



Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
Leone_Implant_System_ModelCreator	07/05/2021 12:12	Cartella di file	
Leone_XCN_ModelCreator	10/05/2021 11:47	Cartella di file	

7) Cierre las carpetas y ejecute el software Exocad.