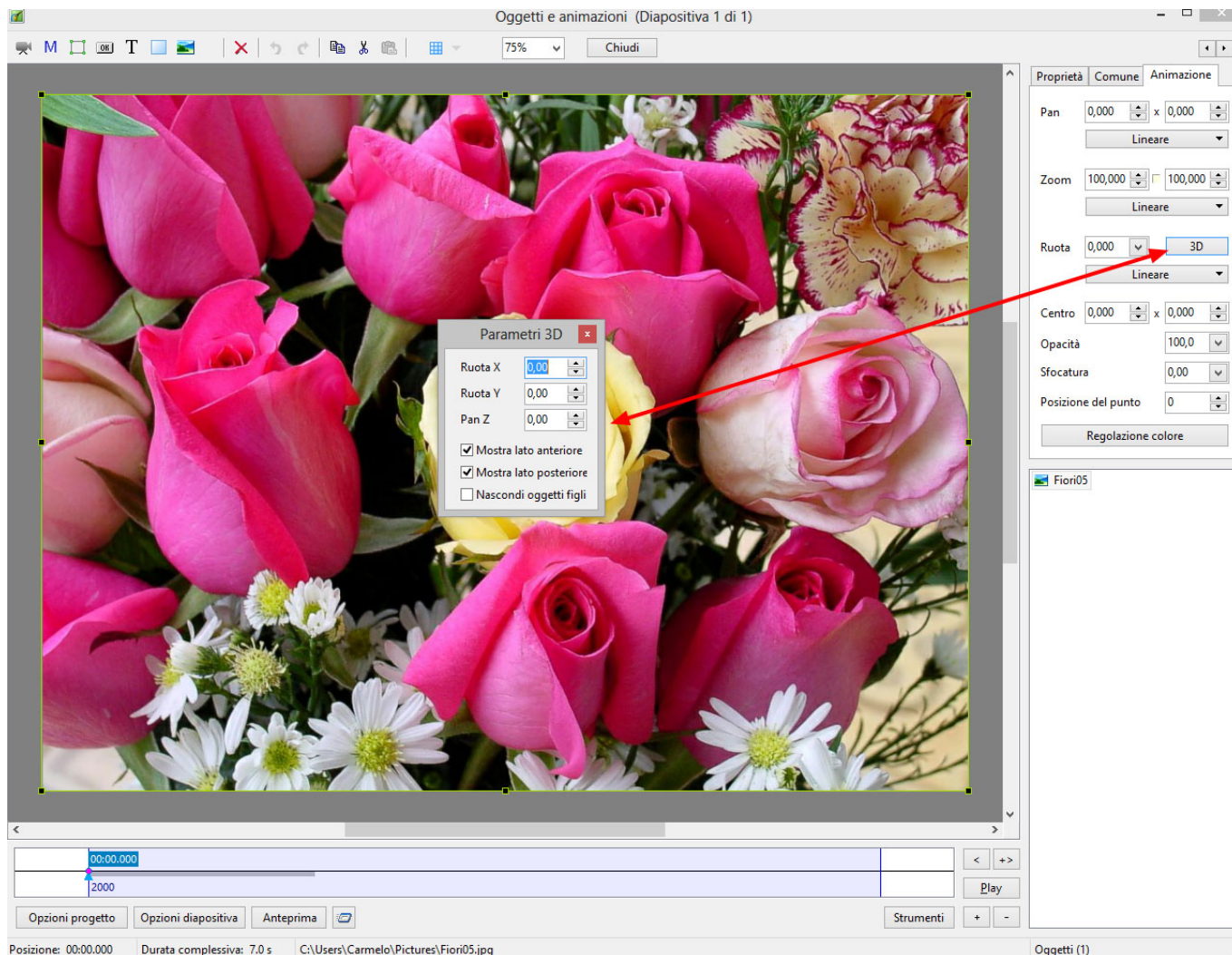


# Parametri 3D

Il controllo dei parametri 3D è accessibile mediante il pulsante “3D” nella scheda Animazione di Oggetti e animazioni.

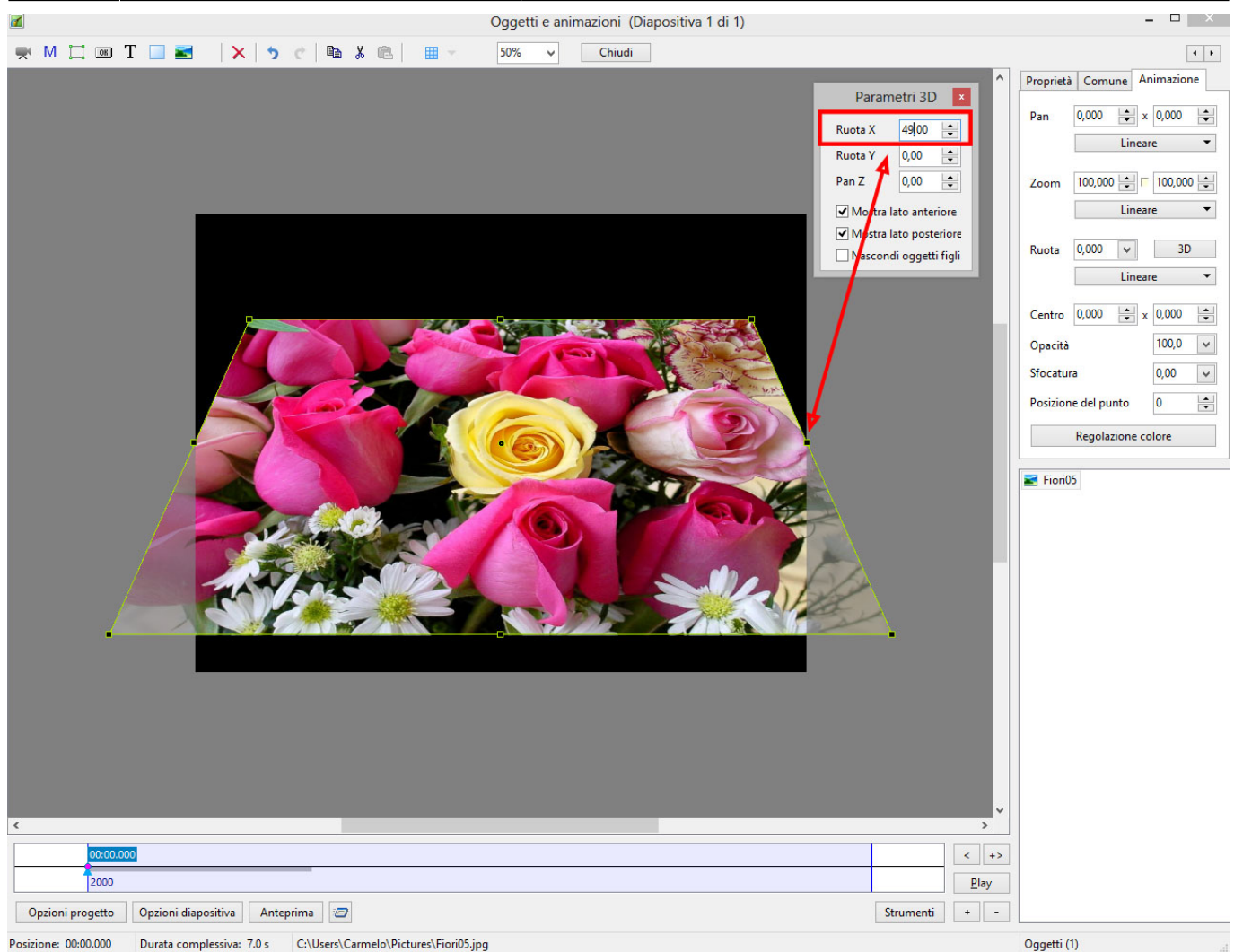


## Ruota X

Ruota X “ruota” un oggetto/immagine sul suo asse “orizzontale” (centro) di xxx gradi come mostrato nell'illustrazione seguente.

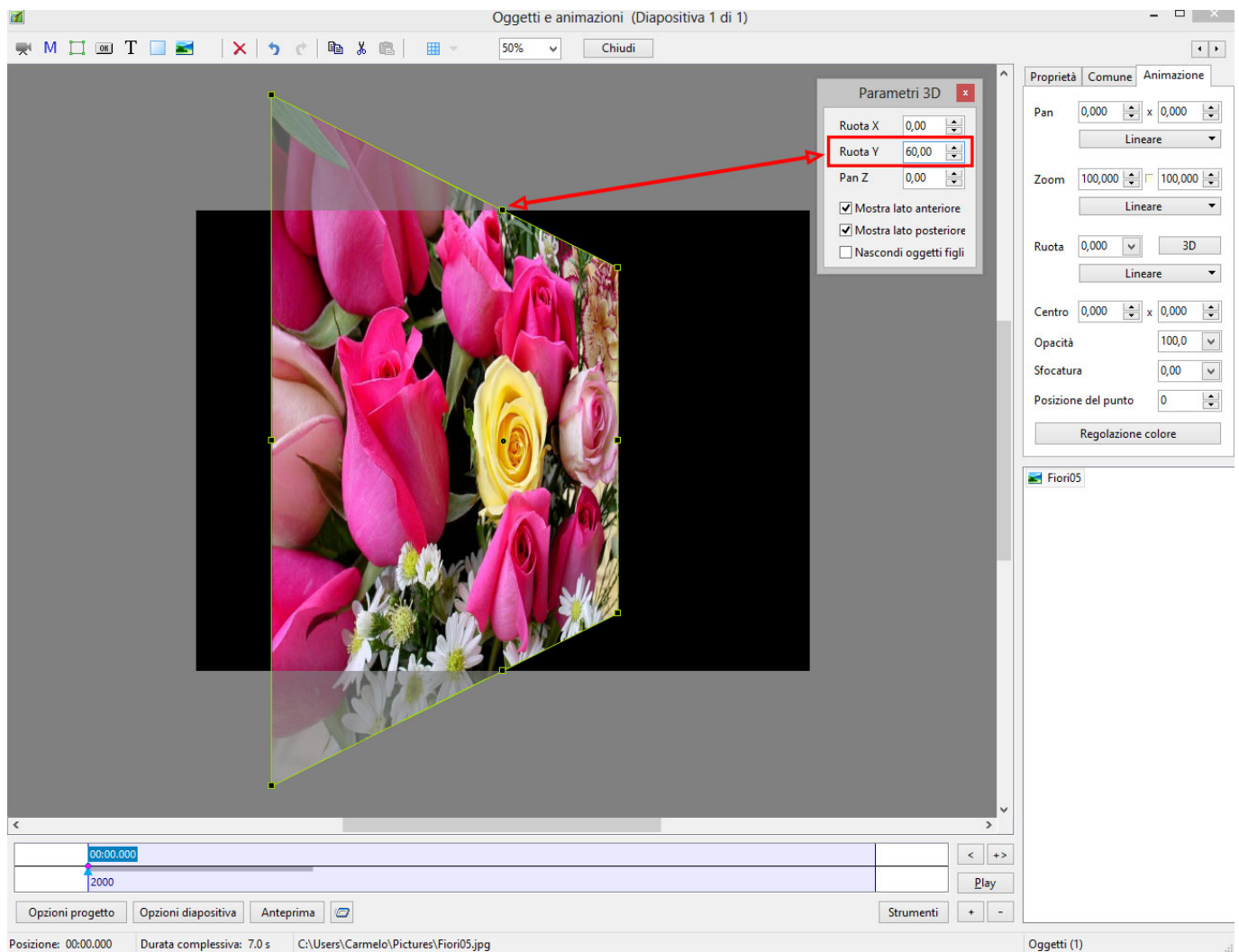
Last update:

2022/12/18 it-it:9.0:objects-and-animation:3d\_parameters [https://www.docs.ptavstudio.com/it-it/9.0/objects-and-animation/3d\\_parameters](https://www.docs.ptavstudio.com/it-it/9.0/objects-and-animation/3d_parameters)  
11:20



## Ruota Y

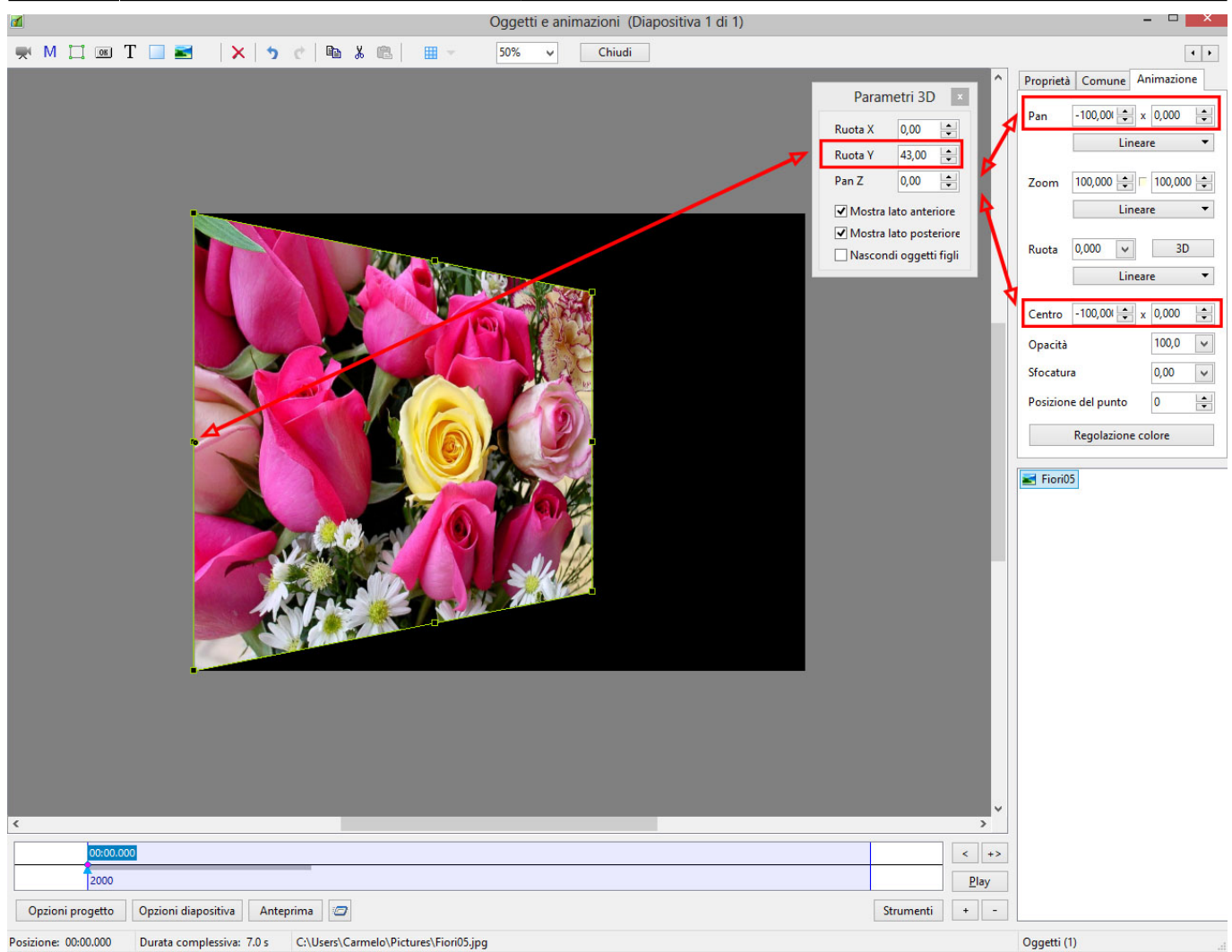
Ruota Y “ruota” un oggetto/immagine sul suo asse “verticale” (centro) di xxx gradi come mostrato nell’illustrazione seguente.



Spostando il centro e “ruotando” si ottiene quanto mostrato nell'illustrazione seguente:

Last update:

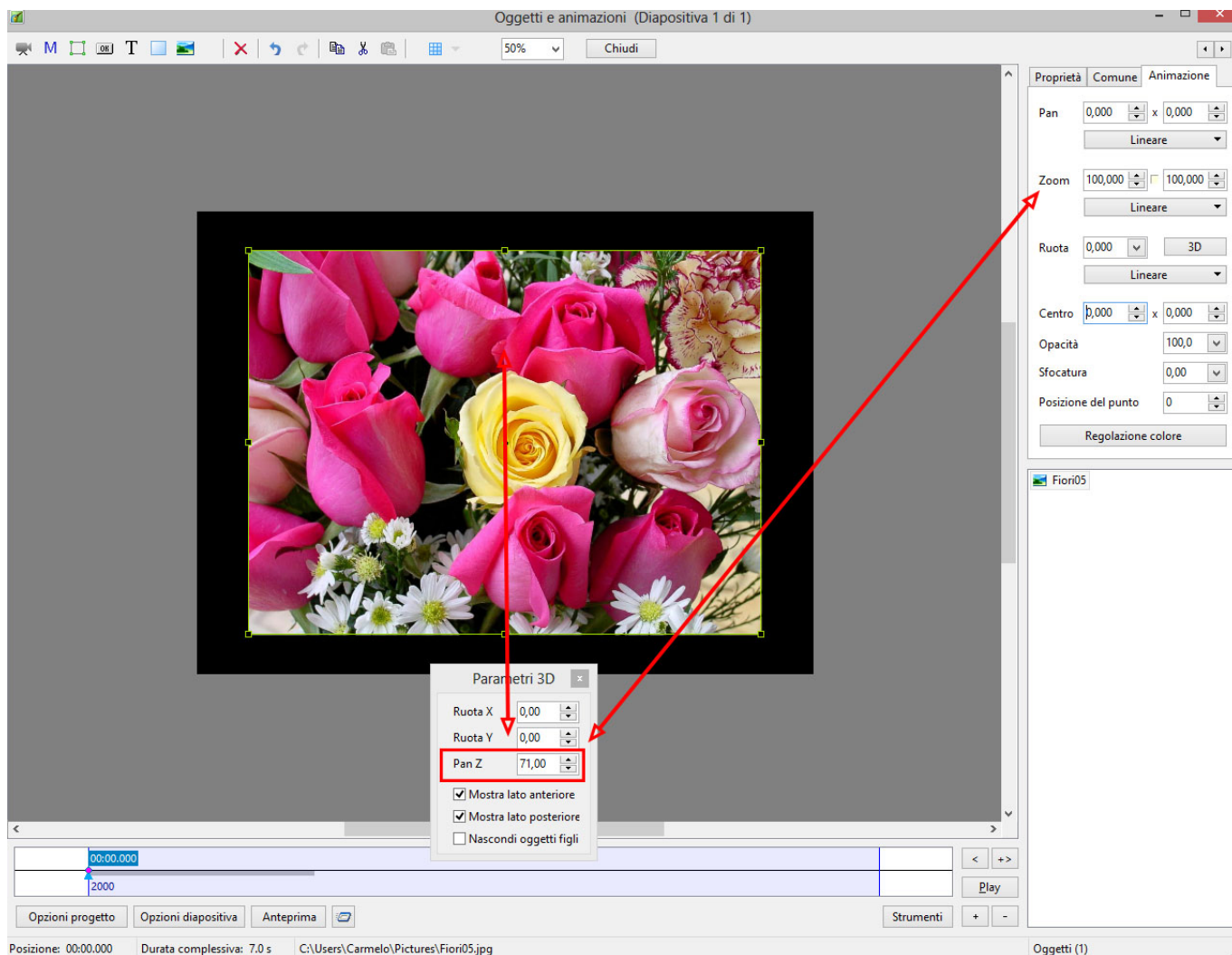
2022/12/18 it-it:9.0:objects-and-animation:3d\_parameters [https://www.docs.ptavstudio.com/it-it/9.0/objects-and-animation/3d\\_parameters](https://www.docs.ptavstudio.com/it-it/9.0/objects-and-animation/3d_parameters)  
11:20



## Pan Z

Pan Z sposta l'oggetto/immagine "avvicinandolo" o "allontanandolo" dall'osservatore senza alterare l'originale percentuale di zoom.





## Mostra lato anteriore/posteriore

Determina quale lato di un'immagine mostrare durante la rotazione.

## Nascondi oggetti figli

Esempio: Se l'opzione "Mostra lato posteriore" di una Immagine principale è disabilitata e l'opzione "nascondi oggetti figli" è abilitata allora gli oggetti figli non appariranno durante una rotazione dell'oggetto principale.

From:

<https://www.docs.ptavstudio.com/> - PTE AV Studio

Permanent link:

[https://www.docs.ptavstudio.com/it-it/9.0/objects-and-animation/3d\\_parameters](https://www.docs.ptavstudio.com/it-it/9.0/objects-and-animation/3d_parameters)

Last update: 2022/12/18 11:20

