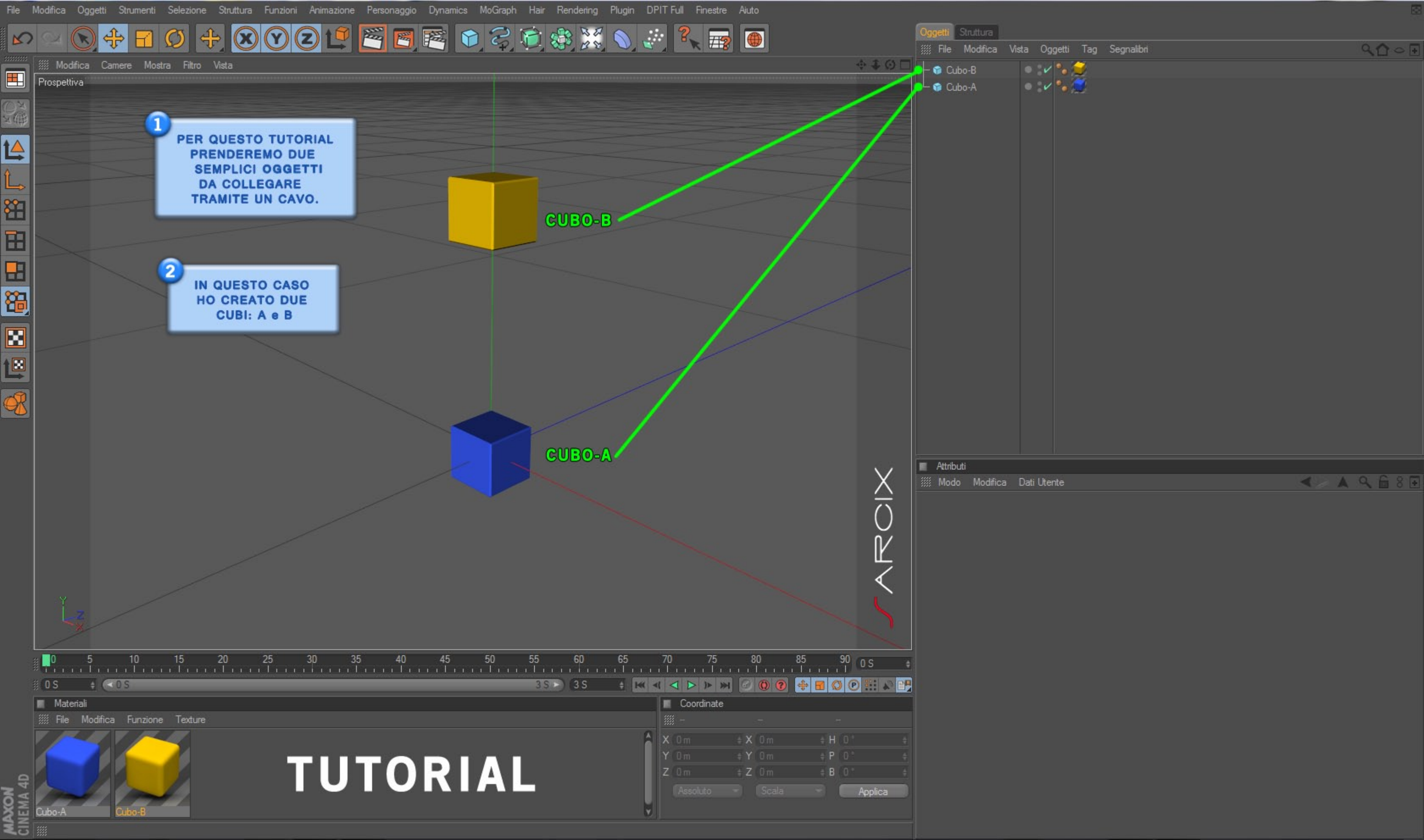
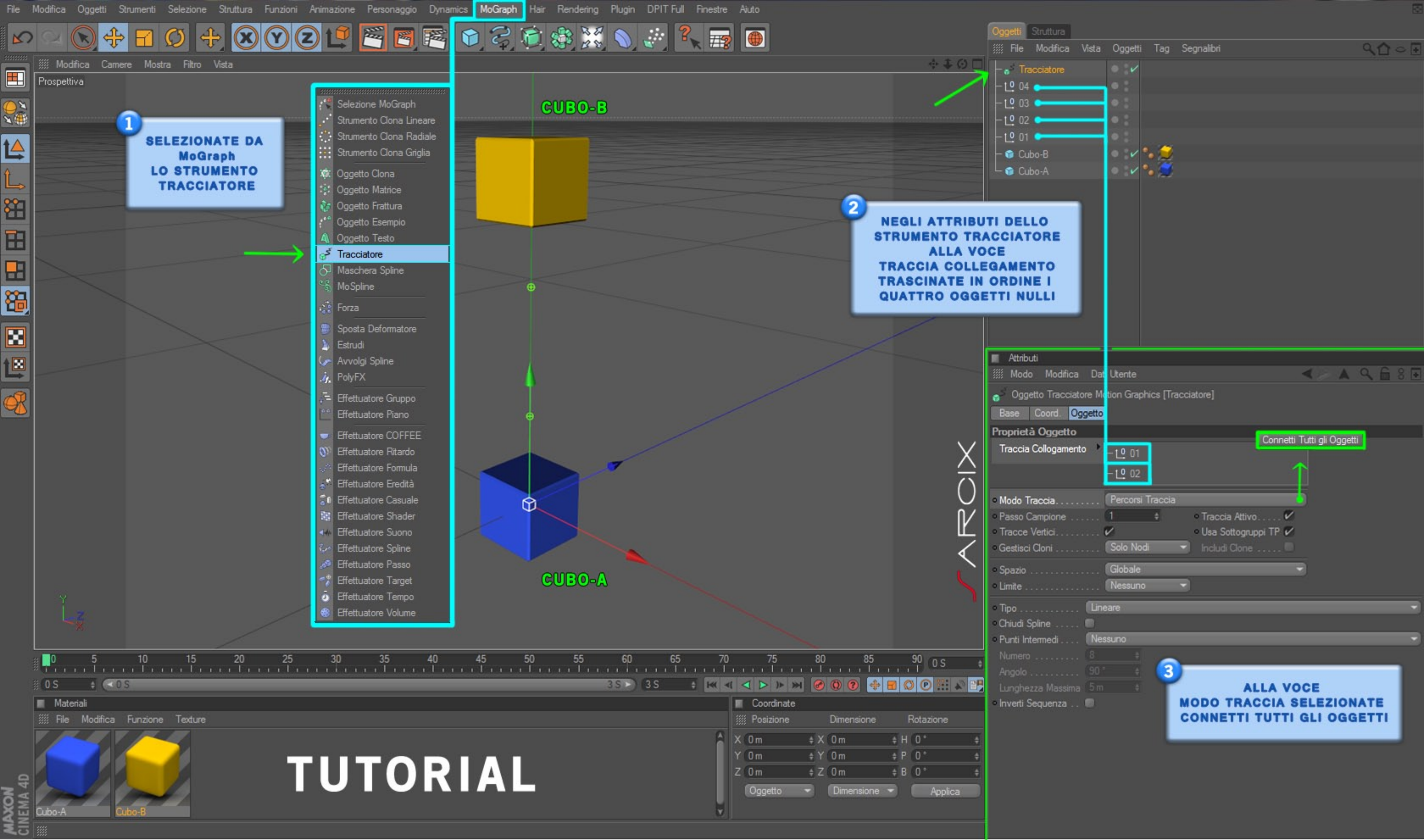
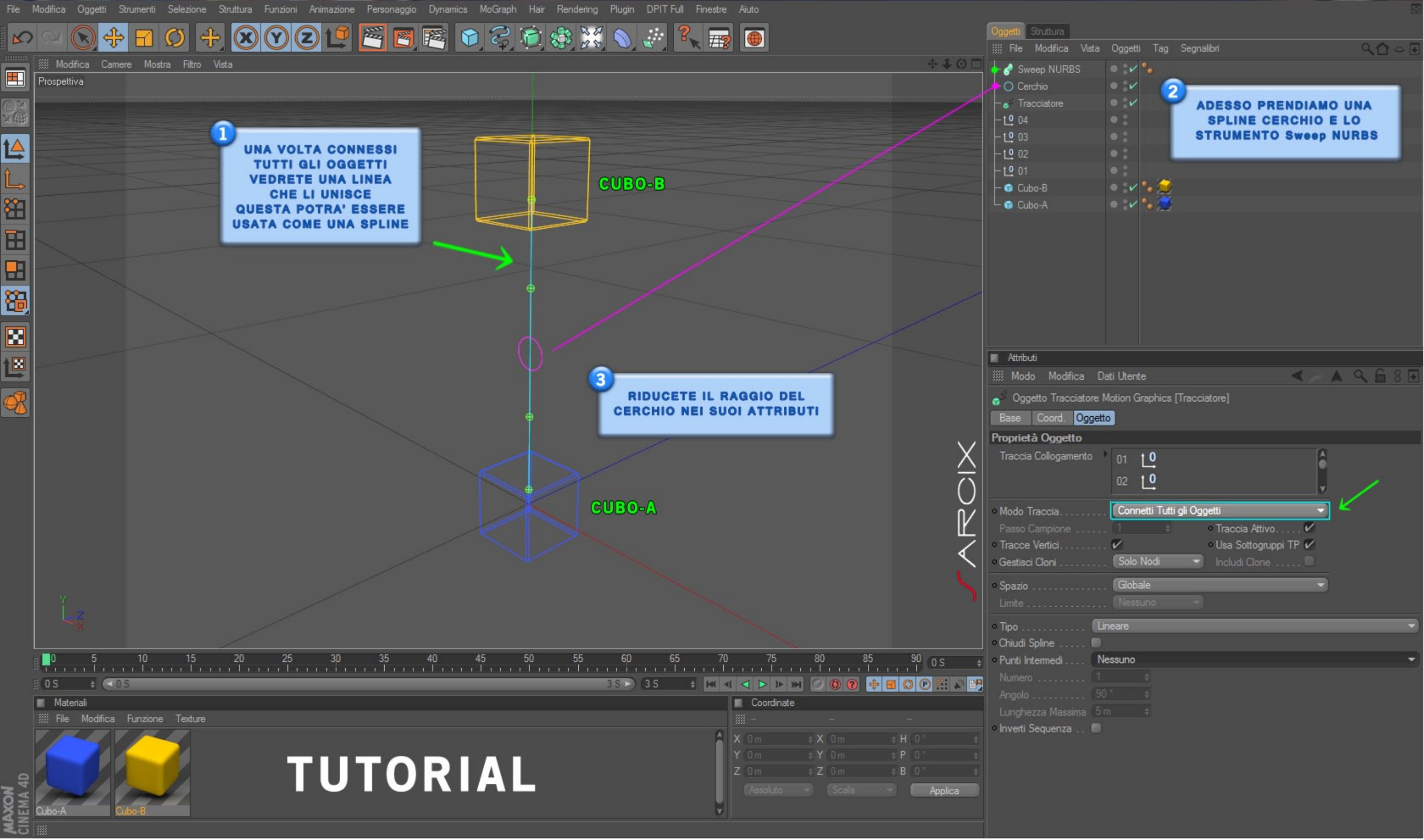


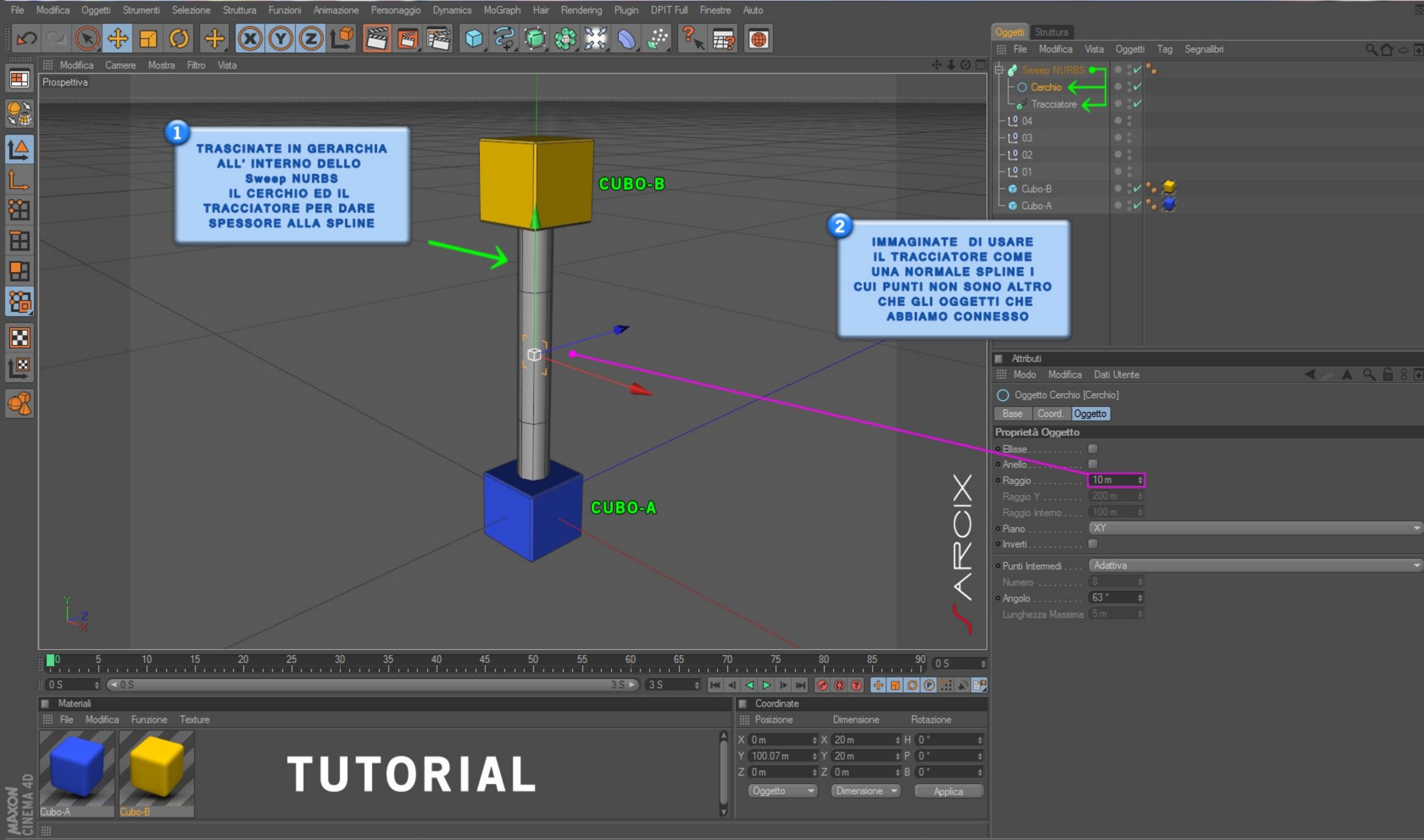
TUTORIAL: REALIZZARE DEI CAVI CON LO STRUMENTO TRACCIATORE DI Mograph



TUTORIAL







1
TRASCINATE IN GERARCHIA
ALL' INTERNO DELLO
Sweep NURBS
IL CERCHIO ED IL
TRACCIATORE PER DARE
SPESSORE ALLA SPLINE

2
IMMAGINATE DI USARE
IL TRACCIATORE COME
UNA NORMALE SPLINE I
CUI PUNTI NON SONO ALTRO
CHE GLI OGGETTI CHE
ABBIAMO CONNESSO

Oggetti Struttura

File Modifica Vista Oggetti Tag Segnalibri

- Sweep NURBS
- Cerchio
- Tracciatore
- 04
- 03
- 02
- 01
- Cubo-B
- Cubo-A

Attributi

Modo Modifica Dati Utente

Oggetto Cerchio [Cerchio]

Base Coord. Oggetto

Proprietà Oggetto

- Elisse
- Anello
- Raggio 10 m
- Raggio Y 200 m
- Raggio Interno 100 m
- Piano XY
- Inverti
- Punti Intermedi Adattiva
- Numero 8
- Angolo 63°
- Lunghezza Massima 5 m

Materiali

File Modifica Funzione Texture

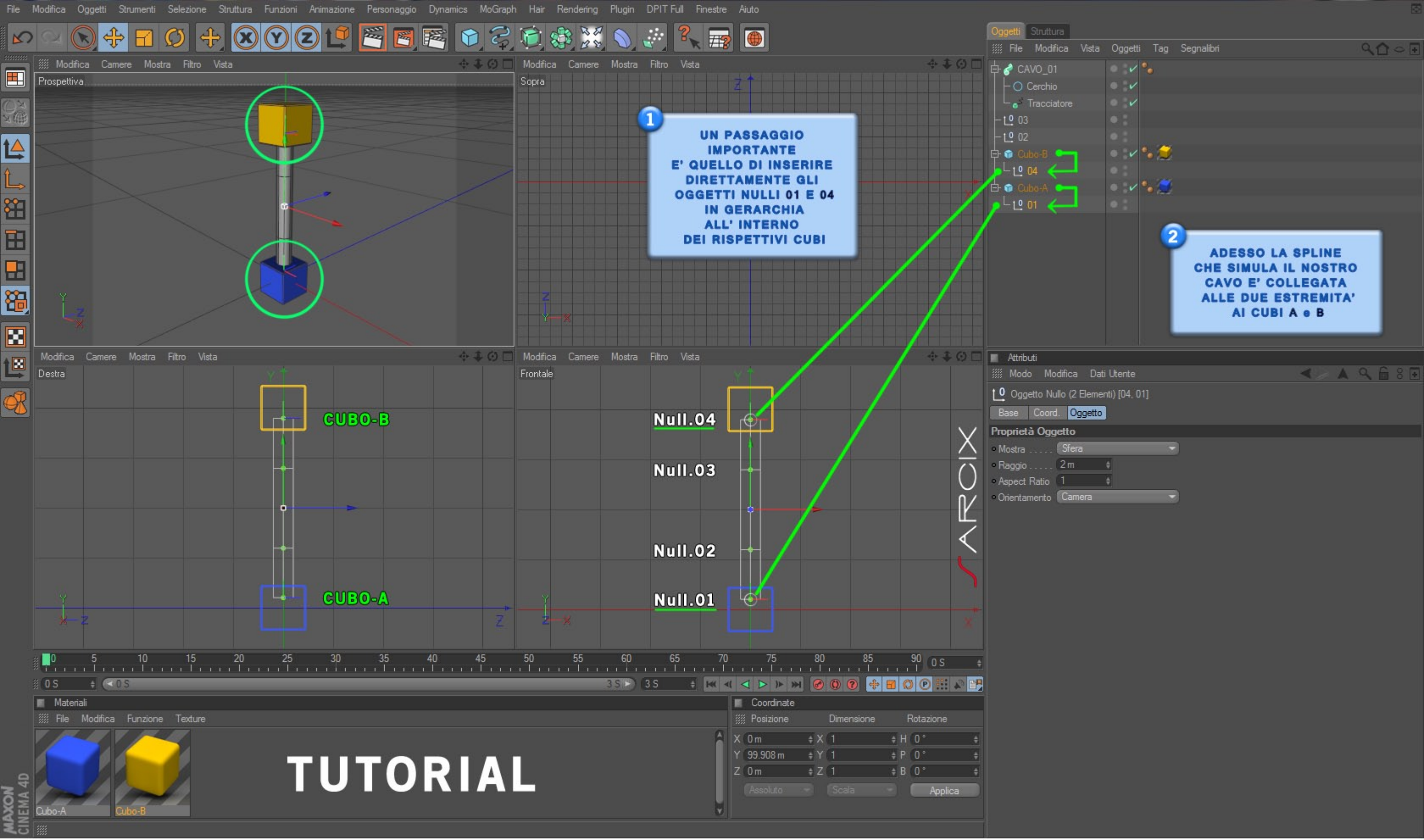
Cubo-A Cubo-B

Coordinate

Posizione	Dimensione	Rotazione
X 0 m	X 20 m	H 0°
Y 100.07 m	Y 20 m	P 0°
Z 0 m	Z 0 m	B 0°

Oggetto Dimensione Applica

TUTORIAL



1

UN PASSAGGIO
IMPORTANTE
E' QUELLO DI INSERIRE
DIRETTAMENTE GLI
OGGETTI NULLI 01 E 04
IN GERARCHIA
ALL' INTERNO
DEI RISPETTIVI CUBI

2

ADESSO LA SPLINE
CHE SIMULA IL NOSTRO
CAVO E' COLLEGATA
ALLE DUE ESTREMITA'
AI CUBI A e B

CUBO-B

CUBO-A

Null.04

Null.03

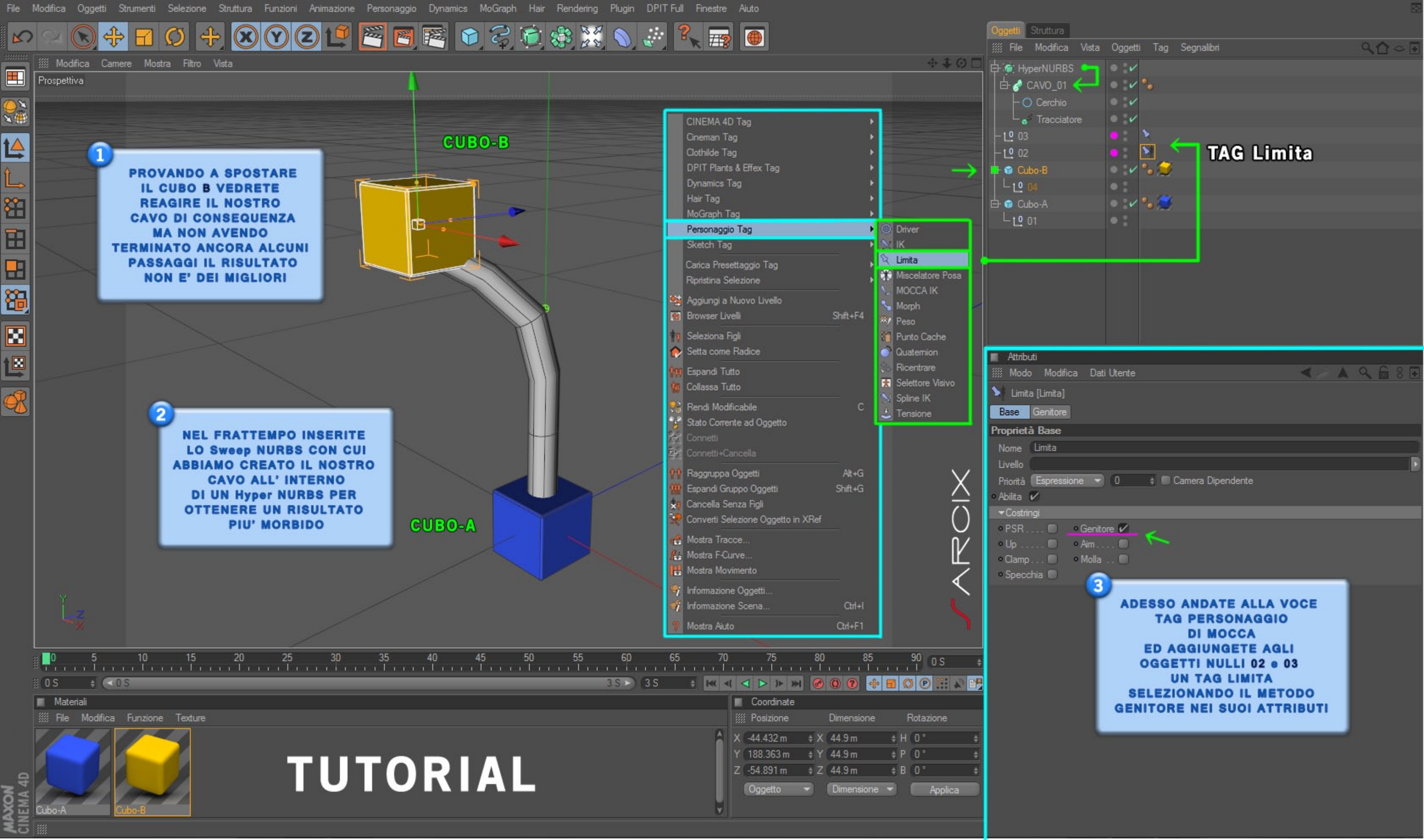
Null.02

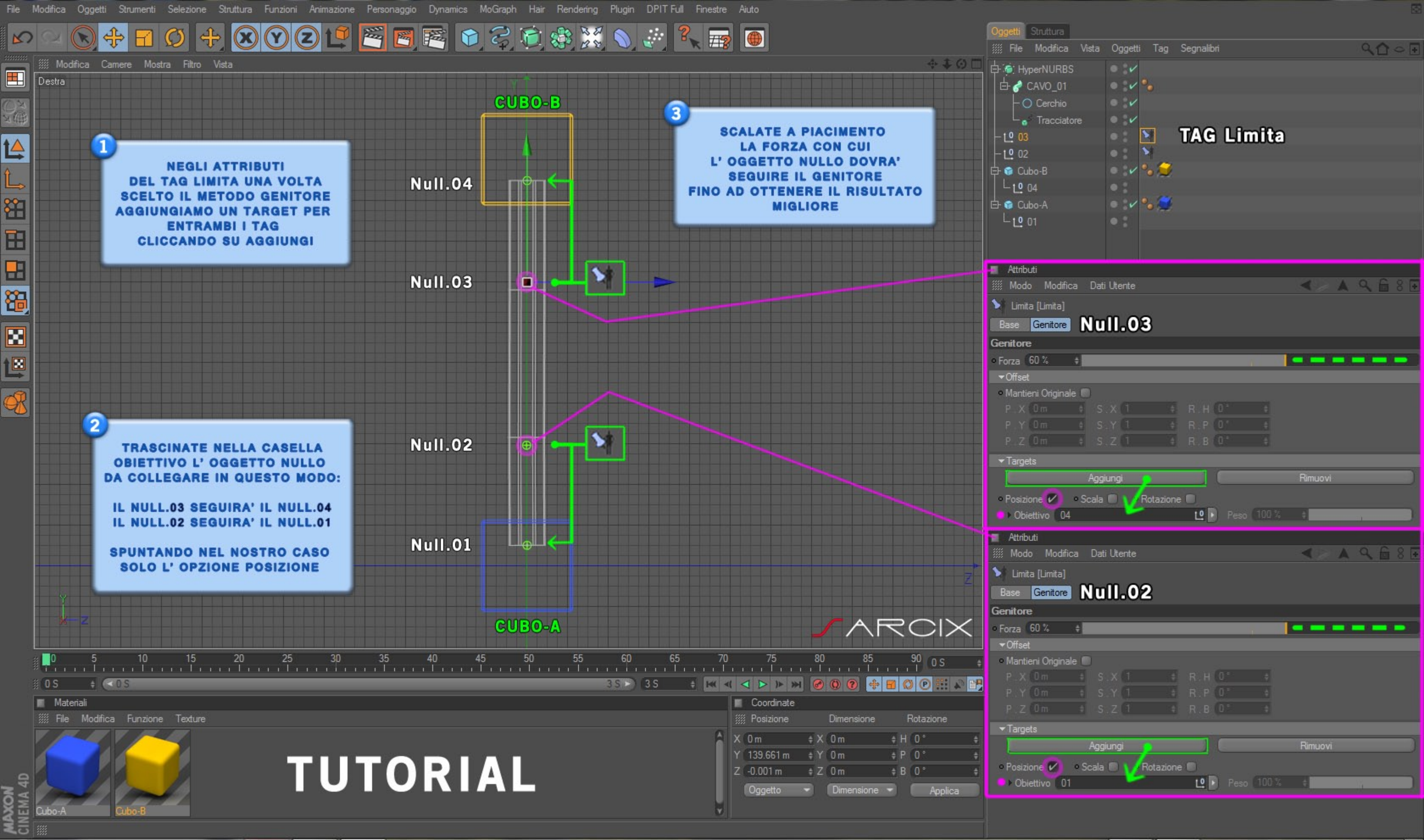
Null.01

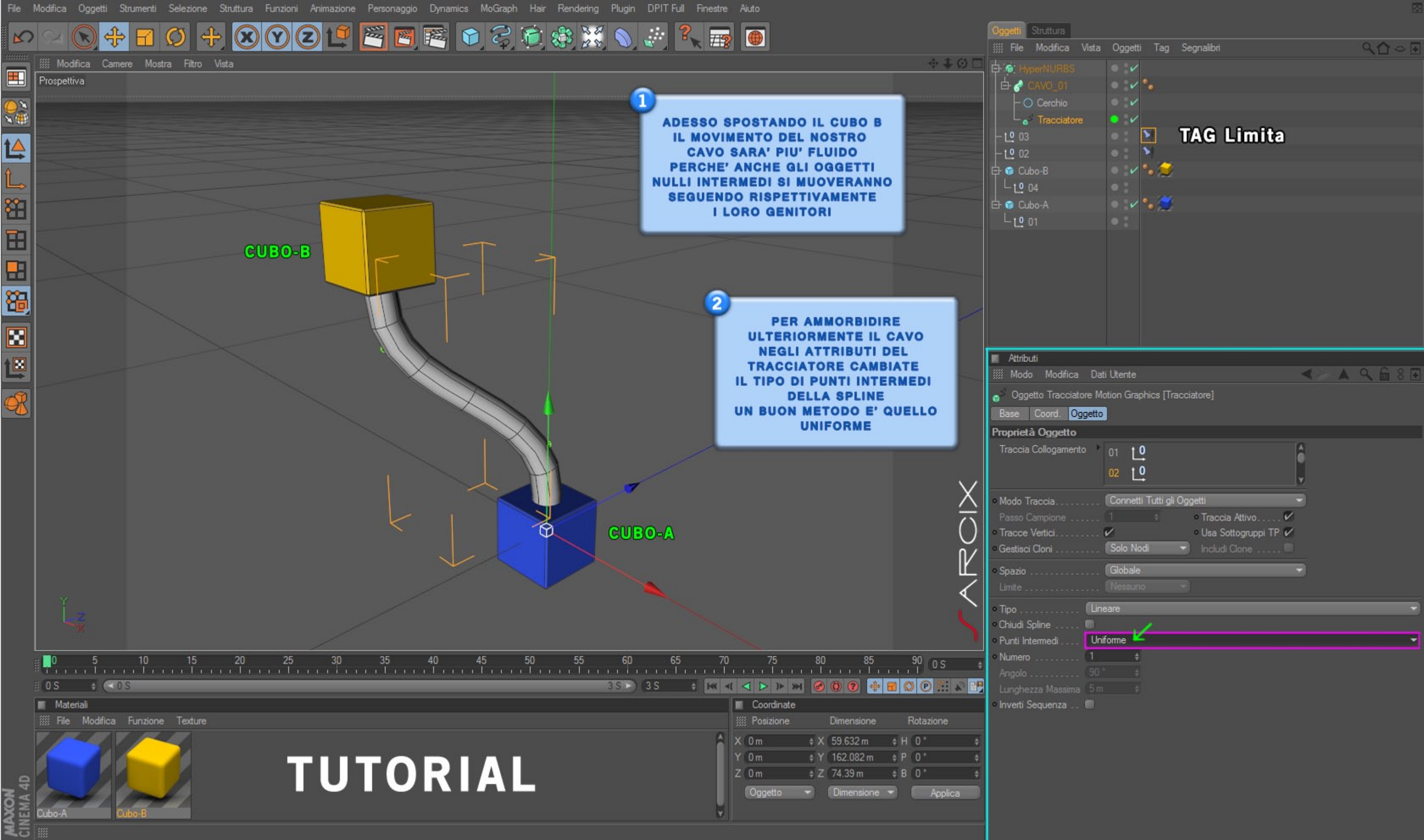
AROX

TUTORIAL

MAXON
CINEMA 4D







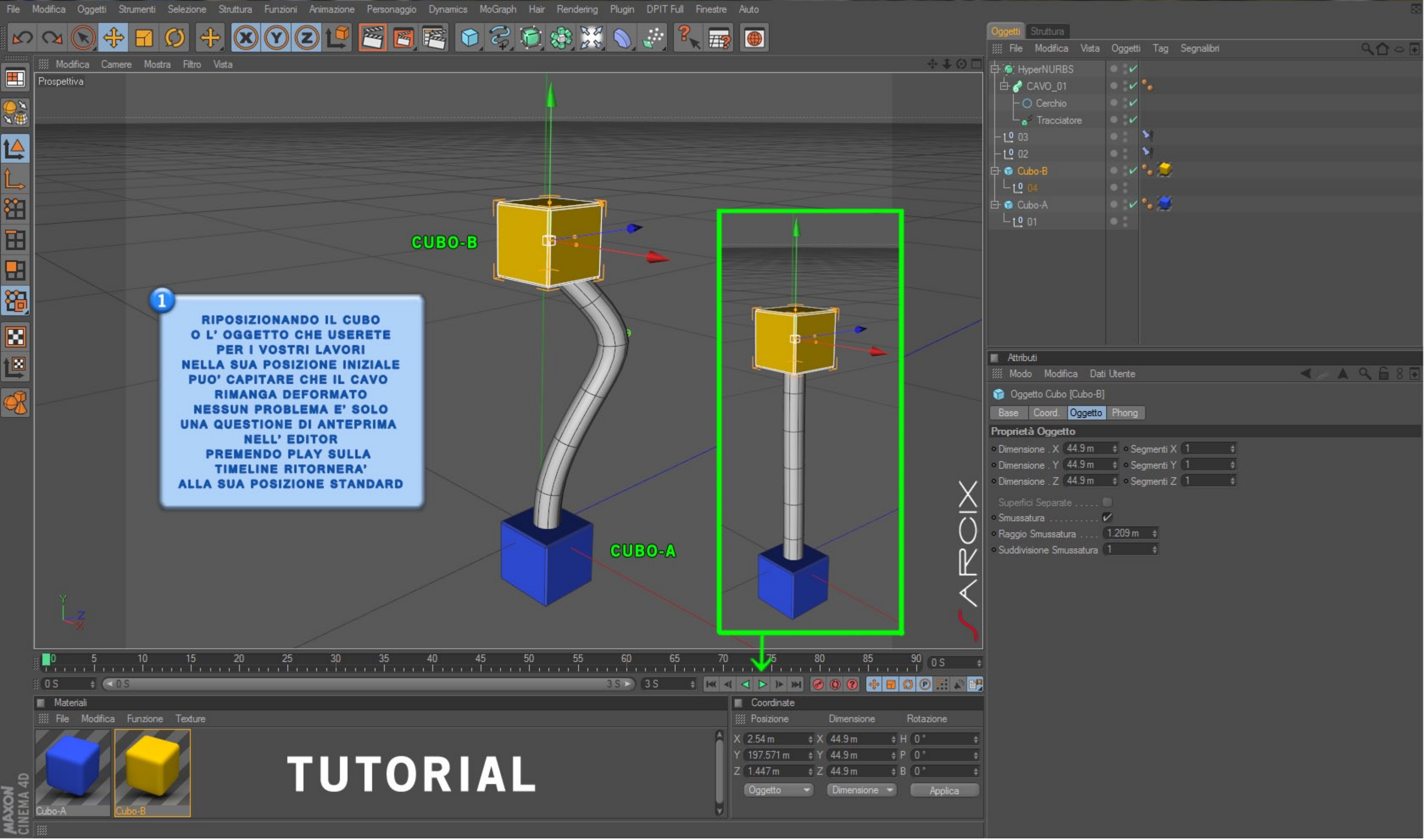
1
ADESSO SPOSTANDO IL CUBO B
IL MOVIMENTO DEL NOSTRO
CAVO SARA' PIU' FLUIDO
PERCHE' ANCHE GLI OGGETTI
NULLI INTERMEDI SI MUOVERANNO
SEGUENDO RISPETTIVAMENTE
I LORO GENITORI

2
PER AMMORBIDIRE
ULTERIORMENTE IL CAVO
NEGLI ATTRIBUTI DEL
TRACCIATORE CAMBIATE
IL TIPO DI PUNTI INTERMEDI
DELLA SPLINE
UN BUON METODO E' QUELLO
UNIFORME

TAG Limita

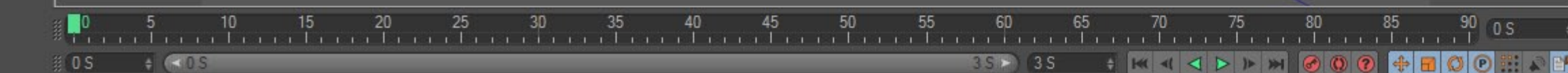
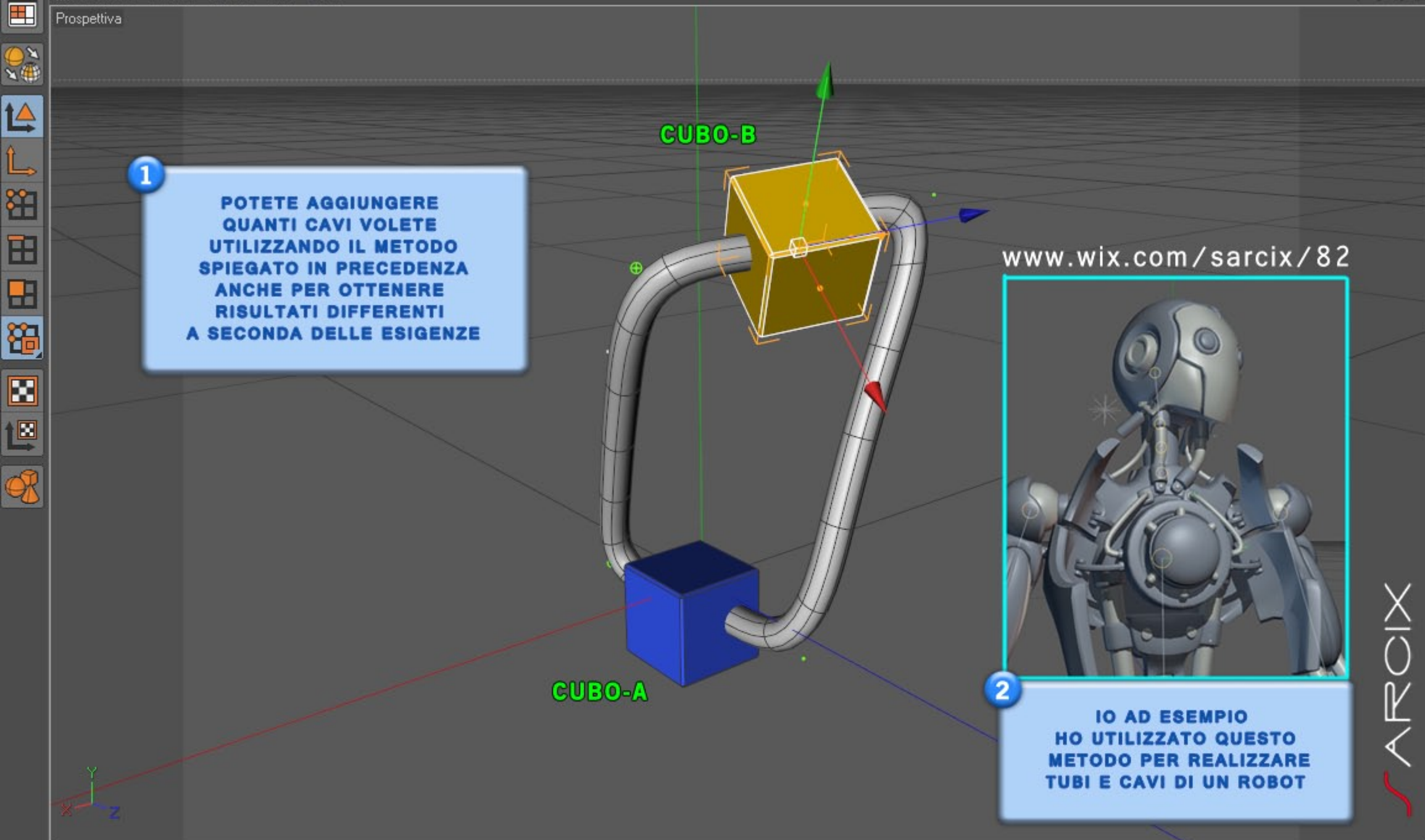
TUTORIAL

MAXON
CINEMA 4D

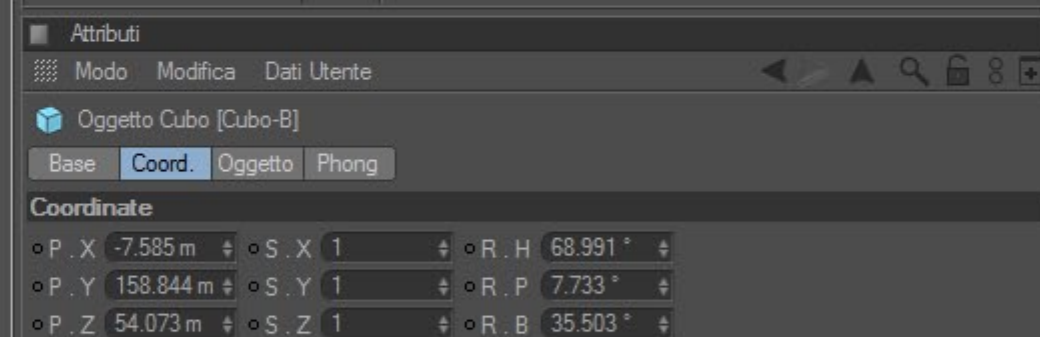
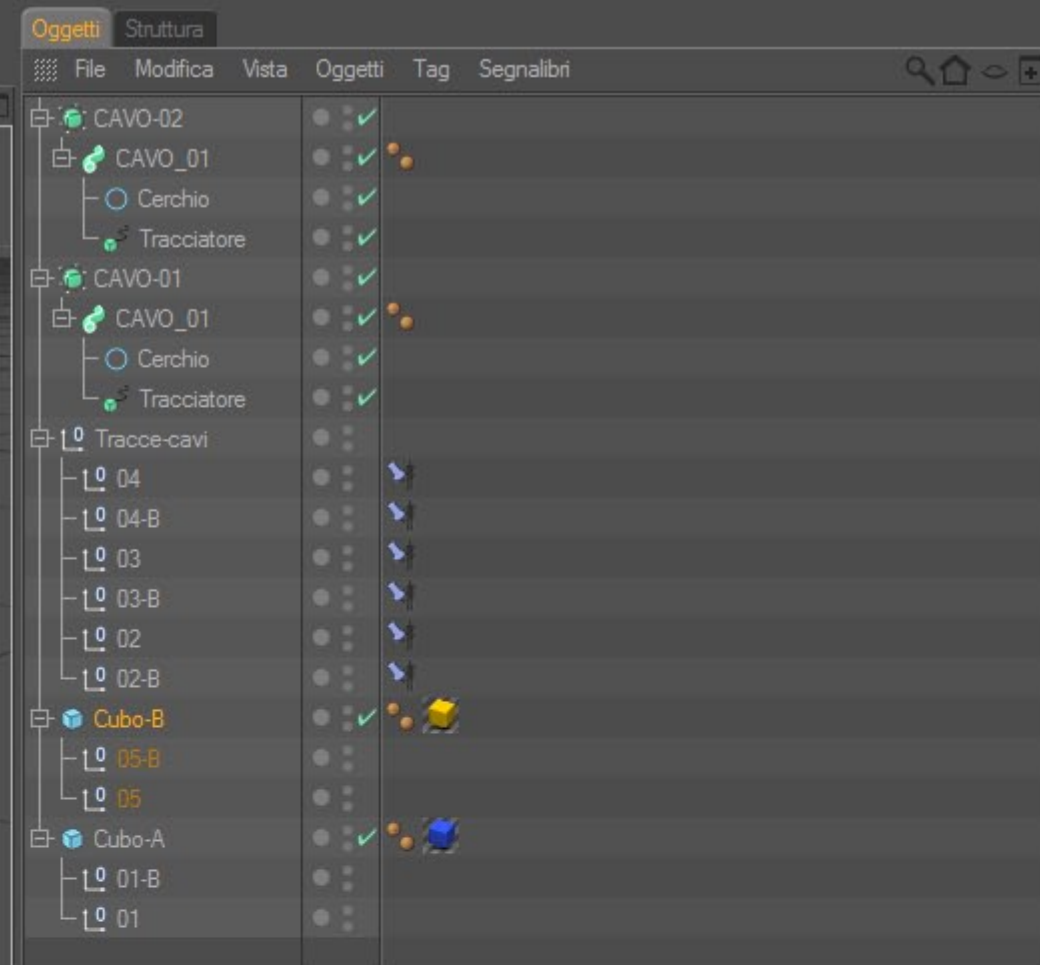




Modifica Camera Mostra Filtro Vista



TUTORIAL



3

**SPERO CHE QUESTO TUTORIAL
SIA STATO UTILE
IL TRACCIATORE HA MOLTEPLICI
FUNZIONI MA NEL NOSTRO CASO
CI E' SERVITO PER CREARE
DEI CAVI
STA A VOI SPERIMENTARE
LE VARIE POSSIBILITA' OFFERTE
DA QUESTO STRUMENTO**

ALLA PROSSIMA...