

# **ATTENZIONE: dal 31 dicembre 2025 revoca del certificato di firma digitale contenuto nei dispositivi basati su chip IDEMIA COSMO V9**

in ottemperanza al Regolamento (UE) 2024/1183 eIDAS2, a decorrere dal 31 dicembre 2025 sarà disposta la revoca del certificato di firma digitale contenuto nei dispositivi basati su chip IDEMIA COSMO V9.

Dopo detta data, non sarà più possibile procedere al rinnovo o alla proroga della validità dei chip interessati. I dispositivi coinvolti (token USB e smart card) non potranno pertanto essere ulteriormente utilizzati per l'apposizione di firme digitali con pieno valore legale.

**La firma digitale verrà revocata:** Dal 1° gennaio 2026, i dispositivi con certificato Cosmo V9 non potranno più essere usati per firmare digitalmente.

**Raccomandiamo pertanto di eseguire tempestivamente la verifica.**

I dispositivi Cosmo V9 non saranno più rinnovabili, e la revoca è una conseguenza diretta delle disposizioni del Regolamento eIDAS.

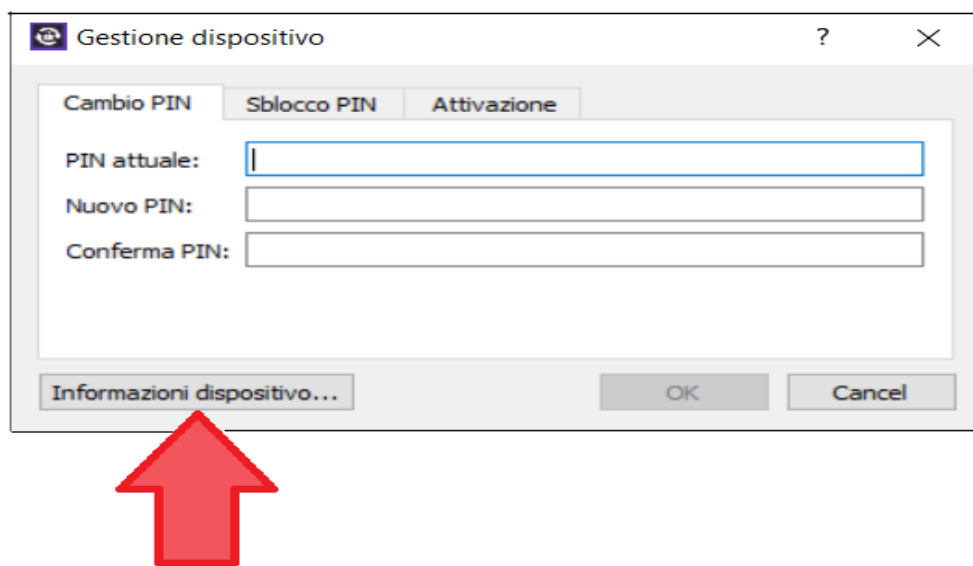
## **Guida alla verifica del chip “COSMO v9” del dispositivo di firma digitale CNS**



**Cliccare sul tasto Gestione DigitalDNA**



Cliccare sul tasto **Gestione PIN**



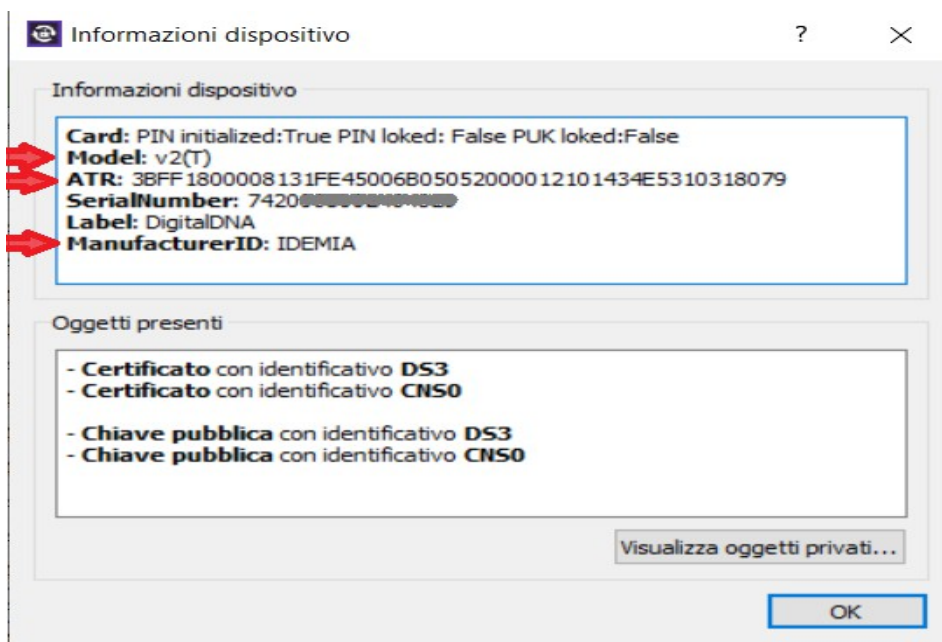
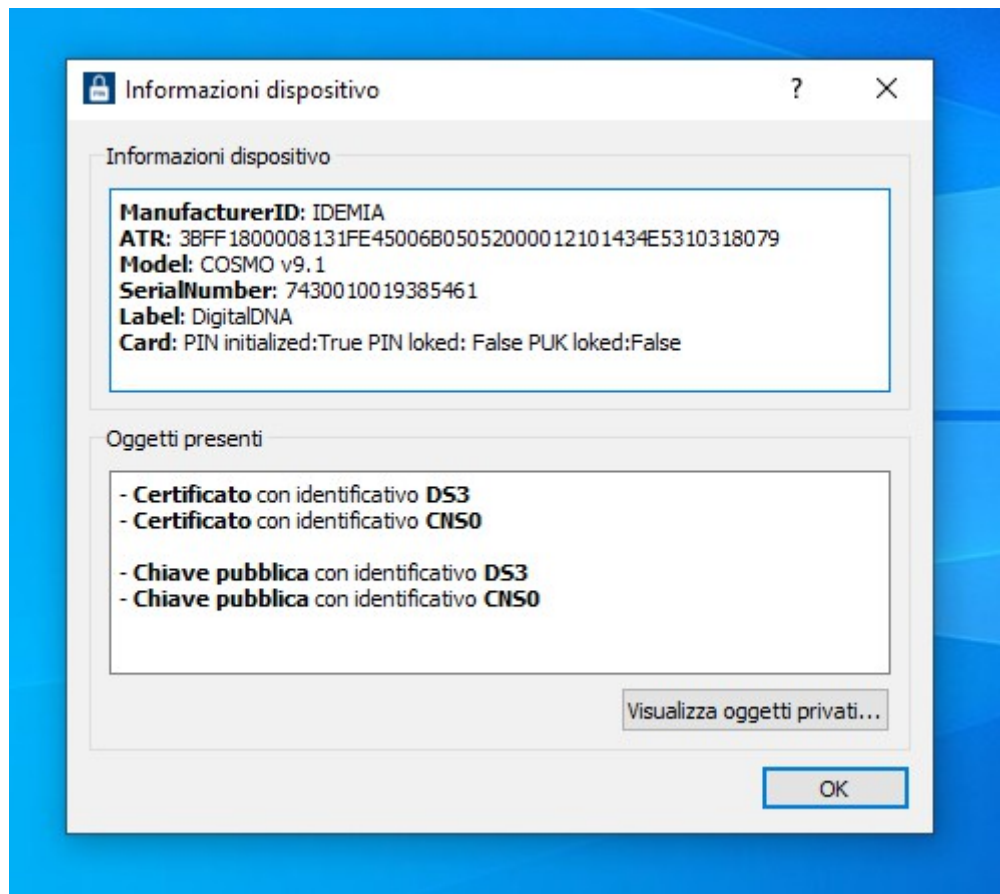
Cliccare sul tasto in basso a sinistra “Informazioni dispositivo...”:

**Si aprirà la finestra “Informazioni dispositivo” con le informazioni del tipo di chip e del produttore.**

I chip modello **COSMOV9** vengono identificati dai seguenti dati:

**Model:** COSMO V9.1 o v2(L) o v2(T)

**ManufacturerID:** IDEMIA



# Guida alla verifica del chip “JSIGN3” del dispositivo di firma digitale CNS

I chip modello JSIGN3 vengono identificati dai seguenti dati:  
(per la verifica dei chip delle Smart Card) è necessario inserire la Smart Card nel lettore)

**Model: JS3-2048 (LB)**  
(ManufacturerID: NON RILEVANTE possono essere diversi),  
di seguito un esempio:

Informazioni dispositivo

Informazioni dispositivo

**ManufacturerID:** Bit4id  
**SerialNumber:** 7420037840022445  
**Card:** PIN initialized:False PIN loked: False PUK loked:False  
**Label:** CNS  
**Model:** JS3-2048 (LB)  
**ATR:** 38FF1800008131FE55006B02090603010101434E5310318067

Oggetti presenti

- **Certificato** con identificativo **DS3**
- **Certificato** con identificativo **CNS0**
- **Chiave pubblica** con identificativo **DS3**
- **Chiave pubblica** con identificativo **CNS0**