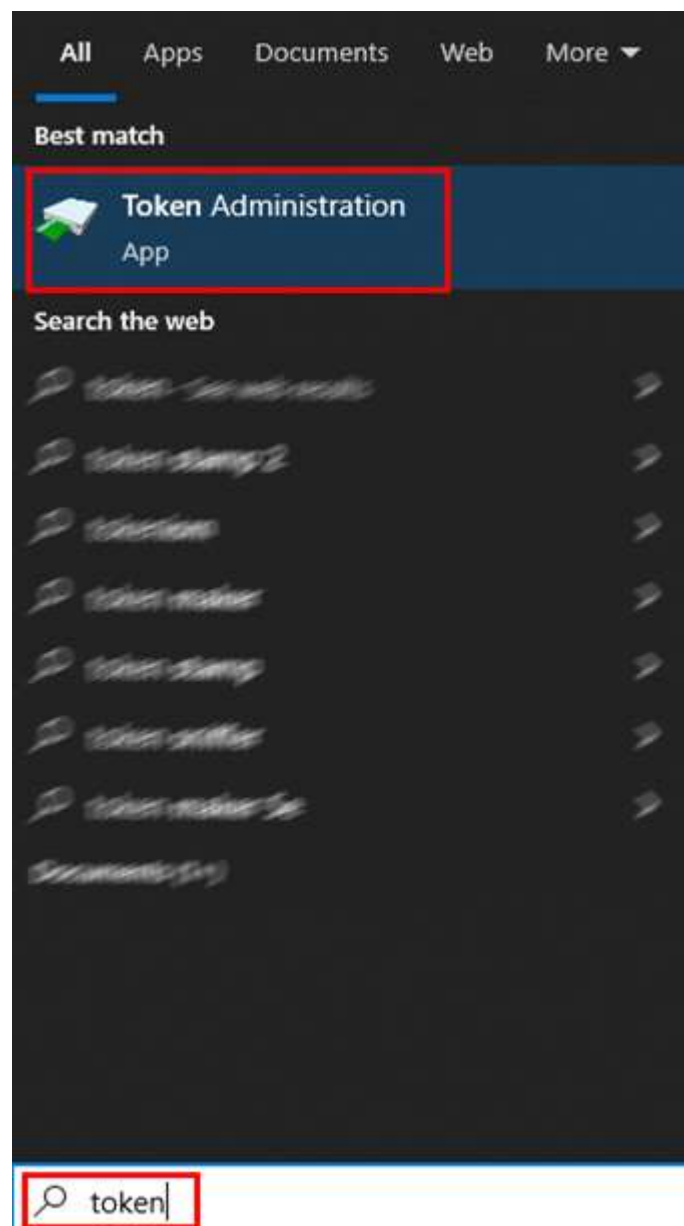


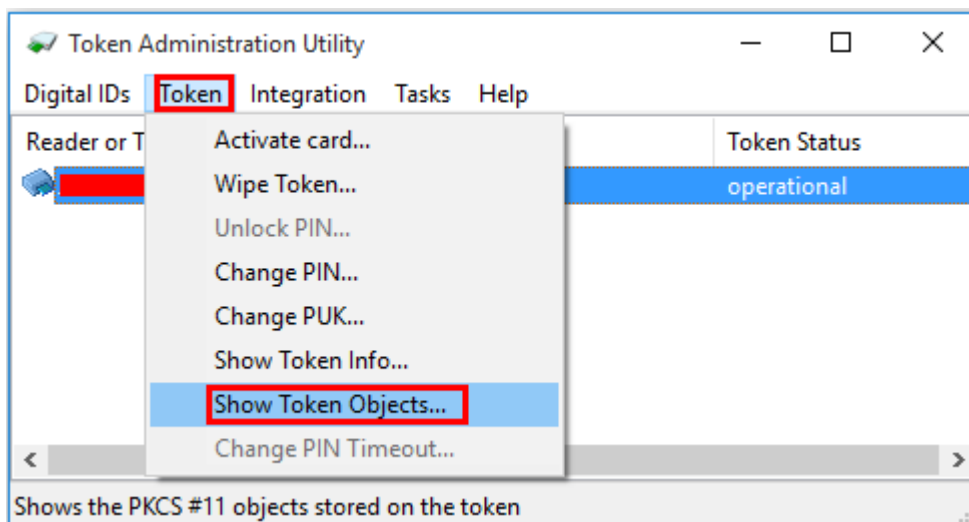
Eksportiranje potvrda sa SMART kartice

U slučaju da je potrebno eksportirati potvrde (certifikate) sa SMART kartice izdate od strane Ovjeritelja UNO (npr. za potrebe deponiranja potvrda prilikom reguliranja elektronskog poslovanja sa UNO uporabom kvalificiranog elektroničkog potpisa) odradite sljedeću proceduru.

Ubacite SMART karticu u čitač kartica povezan na USB port vašeg računala (na koji je ranije instaliran klijentski softver A.E.T. SafeSign) i pokrenite program **Token Administration** – hrv. **Pomoćni program za administraciju tokena** (kliknite na dugme **Windows** i ukucajte **token** nakon čega bi se trebala pojaviti prečica za program koju treba pokrenuti).

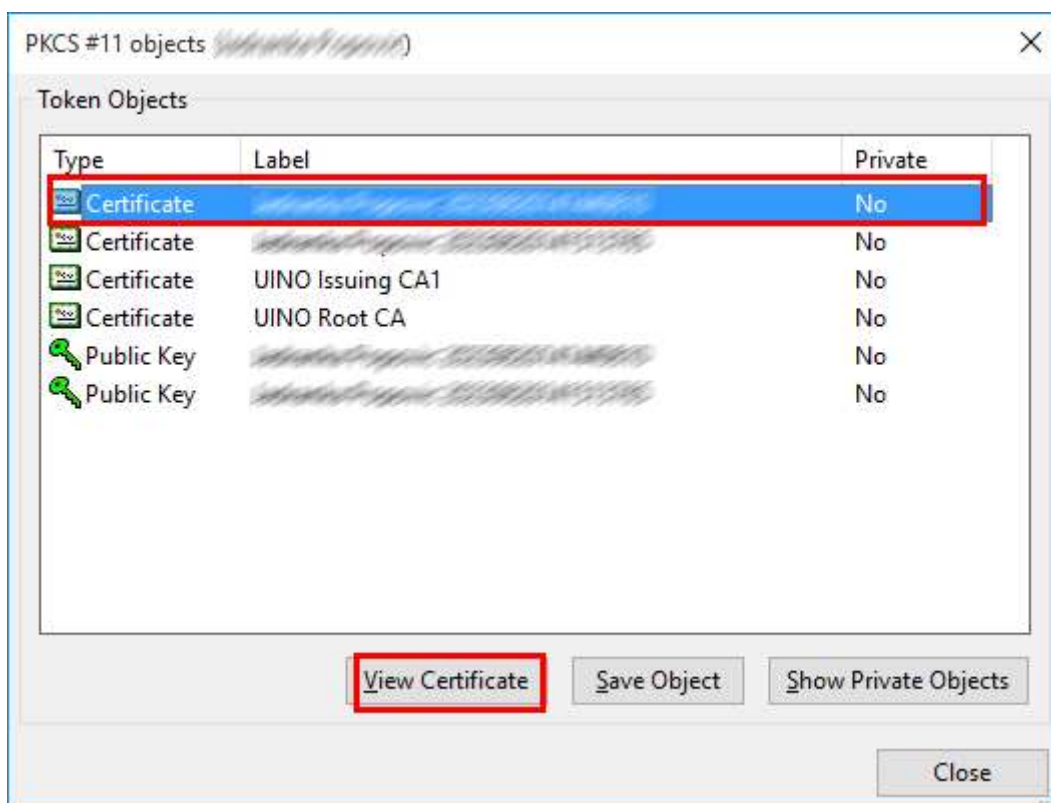


Nakon što se pokrene program i prikažu se podaci o nositelju kartice odabrati opciju menija **Token** → **Show token objects...** (hrv. **Token** → **Prikaži objekte u tokenu...**)

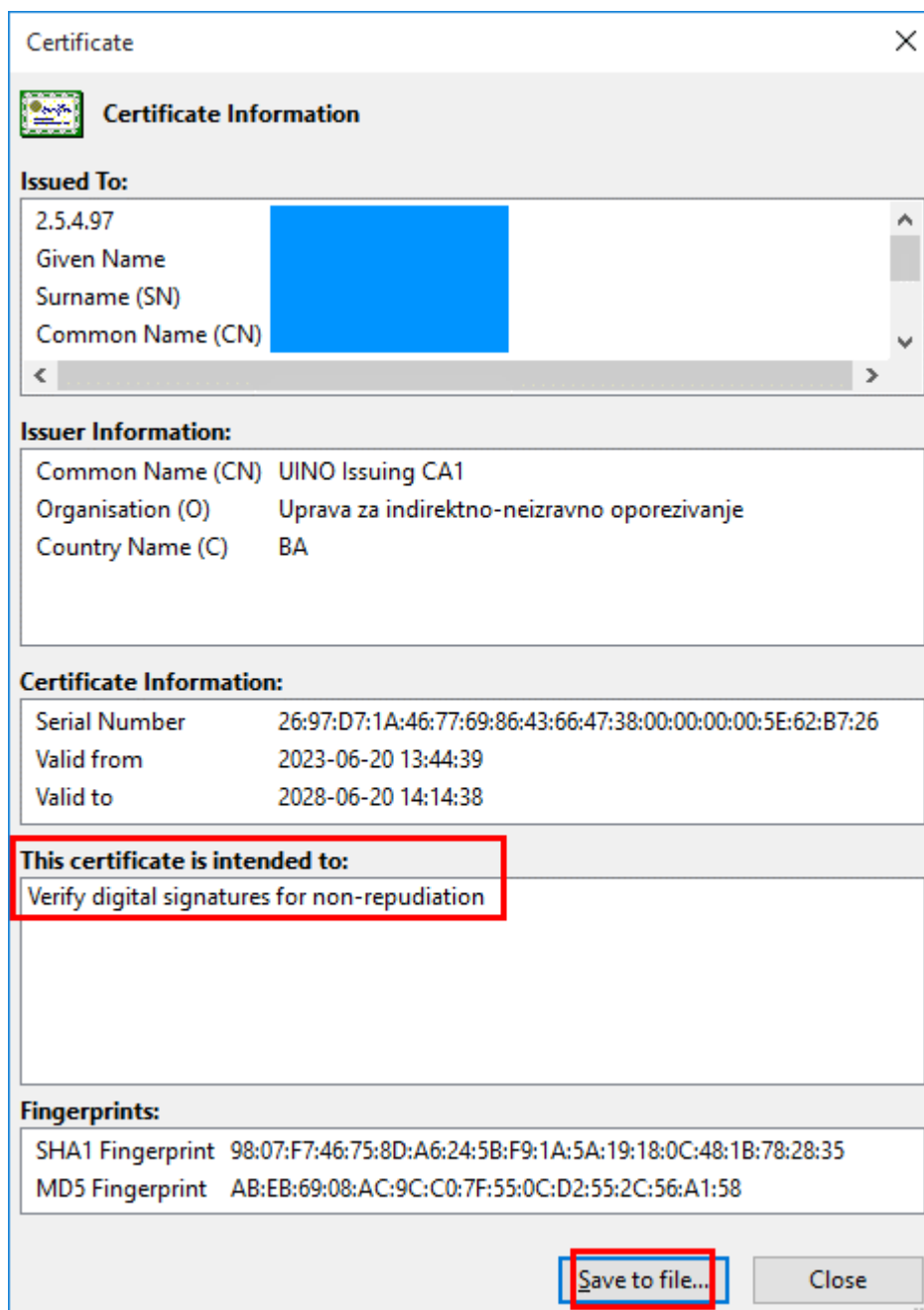


Prikazuju se 2 potvrde (certifikata) nositelja kartice, 2 potvrde (certifikata) (korjenska i izdavalja) Ovjeritelja UNO i javni ključevi nositelja kartice. Ovjeritelj UNO na kartici izdaje kvalificiranu elektroničku potvdu namjenjenu za potpisivanje elektroničkih dokumenata i nekvalificiranu koja je prvenstveno namjenjena za autentikaciju.

Odabrati prvu potvrdu (certifikat) koja sadrže ime i prezime nositelja kartice i kliknuti na dugme **View Certificate** (hrv. **Prikaži certifikat**).

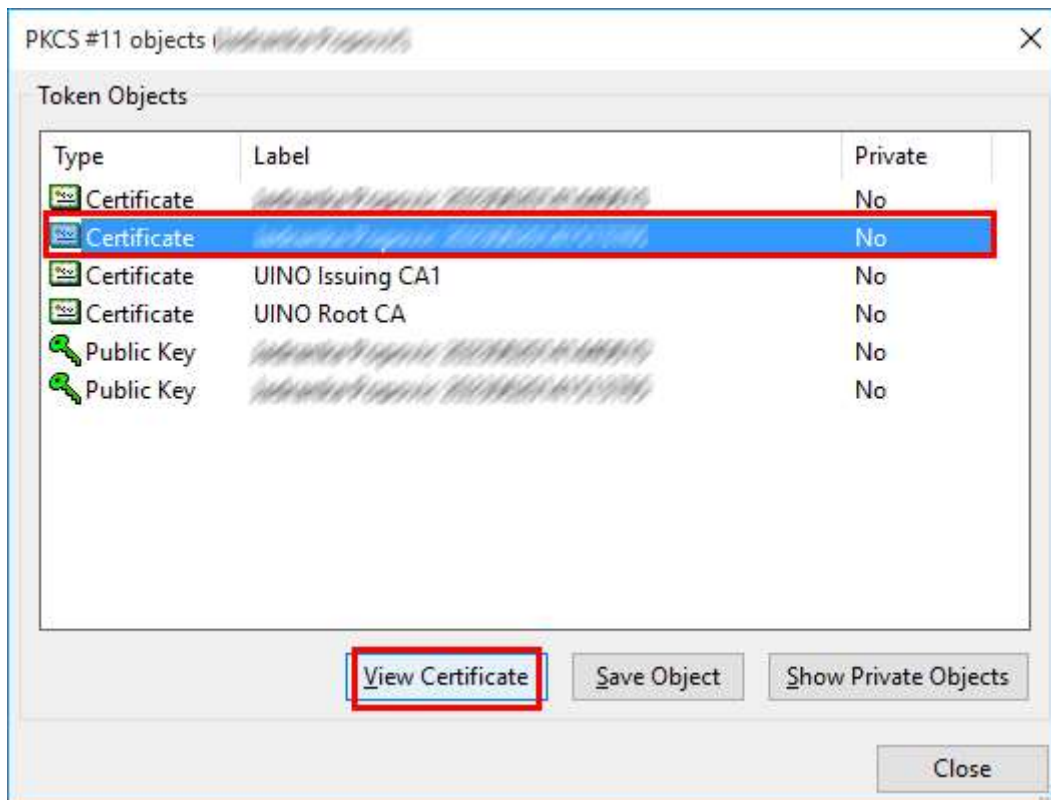


Otvara se prozor za pregled potvrde (certifikata).

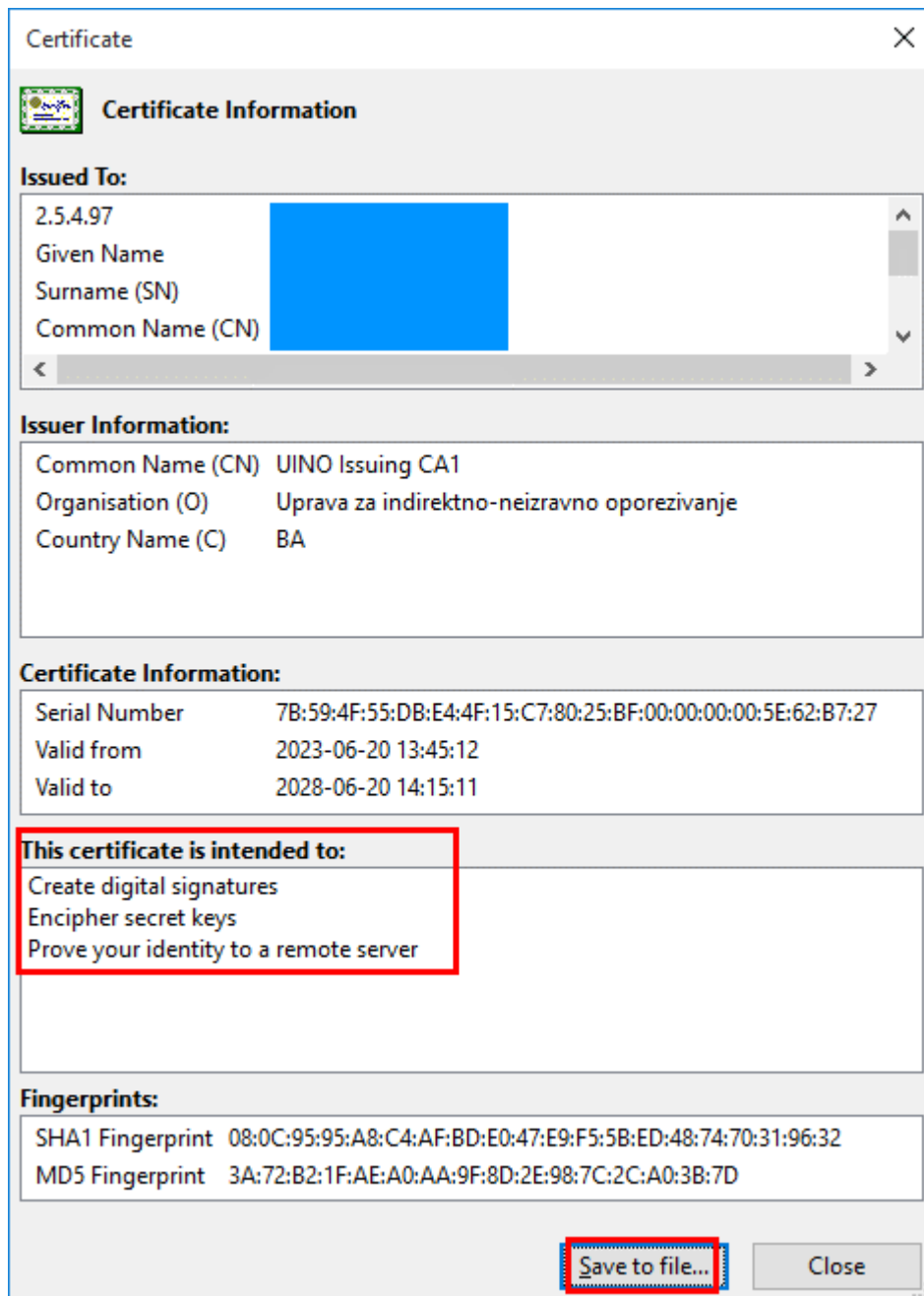


Kod ove potvrde polje **This certificate is intended to:** sadrži vrijednost **Verify digital signatures for non-repudiation** (hrv. **Ova potvrda je namjenjena za:** sadrži vrijednost **Verificiraj prihvatljivost digitalnog potpisa**) i u pitanju je kvalificirana elektronička potvrda namjenjena za potpisivanje elektroničkih dokumenata. Kliknuti na dugme **Save to file...** (hrv. **Spremi u fajl...**) i otvorit će se prozor u kome trebate da spremite fajl potvrde na Vaše računalo. Naziv fajla odaberite u formatu **Ime_Prezime_NR.cer** (gdje su ime i prezime podatci nositelja kartice a **NR** skraćeno od **Non-Repudiation**).

Odabrati drugu potvrdu na kartici koja sadrže ime i prezime nositelja kartice i kliknuti na dugme **View Certificate** (hrv. **Prikaži certifikat**).



U ovom slučaju radi se o nekvalificiranoj elektroničkoj potvrdi (certifikatu) koja je prvenstveno namjenjena za autentikaciju. Polje **This certificate is intended to:** sadrži vrijednosti **Create digital signatures, Encipher secret keys, Prove your identity to a remote server** (hrv. **Ova potvrda je namjenjena za:** sadrži vrijednosti **Stvori digitalne potpise, Šifriraj tajne ključeve, Dokaži svoj identitet udaljenom poslužitelju**).



Takođe sačuvati fajl na Vašem računalu. U ovom slučaju format naziva fajla bi trebalo da bude **Ime_Prezime_DS.cer** (gdje su ime i prezime podatci nositelja kartice, a **DS** skraćeno od **Digital Signature**).