

SEMINARIO DI CRITTOGRAFIA

6 maggio 2016, h.14.00-15.00

Politecnico di Torino,
Dipartimento di Scienze Matematiche,
AULA BUZANO

Michela Ceria

(CryptoLabTN, Dipartimento di Matematica, Università di Trento)

Crittografia e sicurezza del servizio Bancomat

Ogni giorno moltissime persone si recano a “prelevare i soldi con il Bancomat”, ovvero, più precisamente, effettuano un prelievo ad uno sportello ATM.

Ma come fa la banca a sapere che la nostra tessera è valida?

E come può sapere che siamo veramente noi ad effettuare il prelievo e non un malintenzionato che ha rubato la nostra tessera?

Durante il seminario daremo una risposta a queste due domande, esaminando l’operazione di prelievo presso un ATM dal punto di vista della crittografia.