

## PRESENTAZIONE CORSO

**Titolo** "Riconfinamenti"

*Il corso si prefigge di fornire ai professionisti le conoscenze necessarie per effettuare un riconfinamento nel modo corretto.*

**Durata**

4 h

**Rilascio C.F.P.**

Il presente corso da diritto al rilascio nr. 4 CFP per i Geometri

**Docenti**

Massimiliano Goso – Andrea Cappelletti

### DESCRIZIONE

Questo corso, della durata di 4 ore, ha l'obiettivo di fornire ai professionisti le conoscenze necessarie per effettuare un riconfinamento nel modo corretto.

Ad una prima parte teorica in cui verranno esaminati gli aspetti più importanti della materia, seguirà una seconda parte pratica in cui verranno illustrati diversi esempi ed in cui si andrà a simulare l'esecuzione di un lavoro.

Nella prima parte della lezione si affronterà la parte teorica. Dopo una descrizione generale di cosa si intende per riconfinamento, si andranno ad esaminare i possibili mezzi di prova che possono essere utilizzati per ricostruire un modello digitale del confine da tracciare.

Questo è forse l'argomento più delicato e complesso del corso. Richiede infatti conoscenze che si estendono su più campi.

Bisogna conoscere la cartografia catastale ed i metodi di aggiornamento cartografico, sia quelli attuali che quelli utilizzati in passato.

Bisogna conoscere i vari metodi di rilievo utilizzabili e utilizzati in passato con le loro precisioni.

Occorrono conoscenze di cartografia generale, di diritto e di normativa catastale.

Verranno poi esaminati i metodi da utilizzare per trasformare tutti i documenti raccolti (grafici, numerici e descrittivi) in un unico modello digitale del confine.

Per concludere saranno descritte le modalità di esecuzione del rilievo di inquadramento e del tracciamento dei punti.

Nella seconda parte della lezione si darà spazio all'analisi di alcuni casi studio.

Verranno riassunte le procedure da seguire per portare a termine un lavoro completo in modo da focalizzare l'attenzione sugli aspetti più importanti del lavoro.

Infine si esamineranno le verifiche da effettuare sui punti tracciati e come documentare il lavoro eseguito.



### PROGRAMMA

- Prima parte
  - Descrizione generale.
  - Definizioni.
  - I mezzi di prova.
  - La Cartografia Catastale.
  - Gli atti di aggiornamento catastale.
  - Georeferenziazione delle mappe catastali.
  - Recupero delle informazioni da rilievi preesistenti.
  - Recupero di informazioni da documenti descrittivi.
  - Integrazione dei vari elementi.
  - Rilievo di inquadramento.
  - Tracciamento dei punti.
- Pausa Caffè
- Seconda parte
  - La procedura da seguire.
  - Esempi.
  - Verifiche sui punti tracciati.
  - Documentazione delle operazioni svolte.

