

DURfcWp]c`XY`7c`Y[]c`Dfcj]pWUY'; Yca Yhf]Y'; Yca Yhf]@Uj fYUH]X]:]fYbnY

Il corso sarà estremamente pratico

Con il nostro tecnico si attraverseranno le varie fasi del rilievo: dalla pianificazione alle scansioni fino alla restituzione degli elaborati tecnici 2D e 3D.

COSA FAREMO INSIEME?

- Registrazione e accoglienza partecipanti
- Cenni teorici sulle diverse tecniche di rilievo;
- iGUIDE PLANIX Pro, settaggi, posizionamento corretto durante il rilievo, considerazioni sulle immagini 360 acquisite, allineamento delle scansioni
- Scarico dati sul PC e preparazione delle scansioni eseguite sul campo con il software STITCH prima dell'invio al portale
- Analisi dei risultati ottenuti
- Verifica dell'accuratezza delle misure
- Apertura del file DXF (piante 2D) con AutoCAD
- Navigazione tour virtuale 3D a video e con visore OCULUS per un'esperienza immersa
- Misurazioni complesse su modello 3D
- Domande e risposte
- Chiusura lavori e Firma del registro