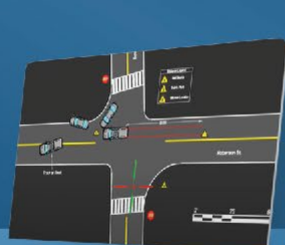


# Software di mappatura e analisi forense Leica Map360

Tabella di confronto dei pacchetti software



Caratteristiche di MAP360	Disegno libero	Standard	Pro
Strumenti di disegno 2D, quotatura, solo vista dall'alto verso il basso	●	●	●
Modelli per reperti pronti per l'uso per tribunale	●	●	●
Registro delle evidenze, marcatori delle evidenze e reportistica	●	●	●
Simboli stradali e forensi, tipi di linea avanzati	●	●	●
Importazione del modello SketchUp	●	●	●
Supporto Hexagon Imagery (HxIP) / Bing Maps / Immagini georeferenziate	●	●	●
Importazione di punti (ASCII) o creazione di punti da linea di base e offset del triangolo	●	●	●
Importazione della sezione della ortofoto REG360	●	●	●
Formule di ricostruzione degli incidenti		●	●
Coni di traiettoria manuali		●	●
Animazione - Animazione di oggetti		●	●
Importazione diretta di Leica Viva, Leica Captivate o Evidence Recorder. Geoide, supporto della proiezione cartografica, registro delle misure della stazione totale, supporto delle coordinate geodetiche.		●	●
Strumenti di disegno 3D e capacità di visualizzare la scena in una prospettiva 3D o in una vista ruotata		●	●
Procedura guidata punto di vista del testimone		●	●
Generazione di report QA dai dati del polo a doppio obiettivo Leica		●	●
Analisi del pattern ematico (supporto per punti manuali, nessun allineamento della nuvola di punti)		●	●
Analisi del pattern ematico (con supporto per l'allineamento delle nuvole di punti)			●
Controlli di visualizzazione della nuvola di punti: visibilità, modalità di colore, casella limite di base			●
Importazione di un singolo file LAS / e57			●
Supporto per Cyclone IMP / Jet Stream / LGS			●
Visualizzatore panoramico TruSpace / Importazione ed esportazione COE			●
Aree di selezione, sezioni, piani di taglio, piani di riferimento, selezioni intelligenti			●
Traiettoria del proiettile modellata dai dati della nuvola di punti			●
Misura della distanza tra i piani della nuvola di punti / Etichette dinamiche			●