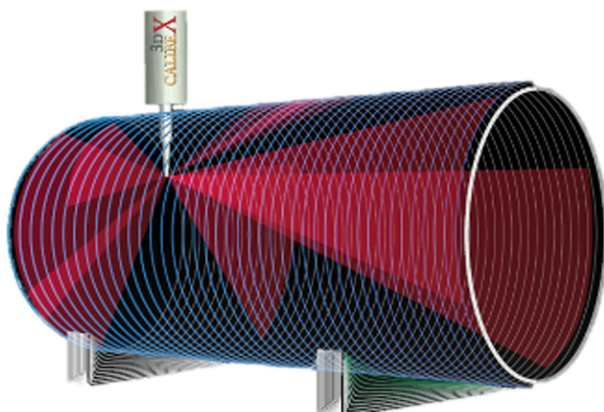




Descrizione prodotto: 3D Calibex - 3D Laser Taratura di Serbatoi



- Livello di precisione: < 0,5% del vol. del serbatoio  
*(In linea con i requisiti legali La circolare n°40 del 2 Ottobre 1980 dell'Agenzia delle Dogane prevede una tolleranza della tabella di ragguglio tramite asta metrica pari all'1% sia su serbatoi benzina che gasolio)*
- Compatibile con i più diffusi sistemi di rilevamento livelli sul mercato basati su sonde magnetostrittive  
*(Le sonde oggi sul mercato hanno una precisione vicino allo 0,5% del volume del serbatoio)*
- Conforme agli standard mondiali in vigore
- Certificazione OIML

#### I dati ottenuti con 3D Calibex

- Misura tutte le dimensioni interne del serbatoio (diametro, lunghezza e bombature)
- Calcola l'inclinazione del serbatoio (inclinazione angolare)
- Rileva eventuali modifiche di forma del serbatoio (deformazioni)
- Genera dati di calibrazione in base al modello creato dalle misure rilevate

#### I vantaggi del 3D Calibex

- Adatto a tutte le tipologie di serbatoi: ad asse orizzontale e cilindrici ad asse verticale interrati e fuori terra
- In grado di completare la taratura di un serbatoio in circa 30 minuti e un'intera stazione di servizio in poche ore
- Affidabile e robusto nell'uso
- Soddisfa tutti i criteri ambientali, di sicurezza (ATEX) e di salute
- Non è necessario svuotare completamente il serbatoio (max quantità di liquido ammessa 1/3 del vol. del serbatoio)
- Il Calibex è un sistema No-Man Entry: non necessita della presenza dell'operatore all'interno del serbatoio