

# LASER TRACKING SERVICE



## Specifica.

Quando occorre ottenere il massimo risultato sulle verifiche dimensionali e, quindi, sulle tolleranze, impieghiamo uno strumento di misurazione al laser.

Questo sistema è equipaggiato ed interconnesso con un Software CAD che ne permette il controllo in tempo reale, per effettuare qualsiasi controllo geometrico.

## Add-on.

È possibile effettuare un check per verificare che il disegno 3D del progetto sia stato ricreato in modo corretto.

Questo servizio è un add-on per tutte le altre lavorazioni che noi eseguiamo, essendo possibile applicarlo durante le fasi preliminari, intermedie e finali.

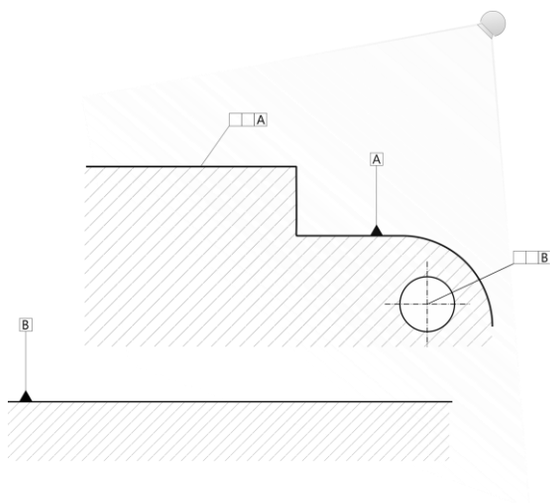
## Range di applicazione.

Fino a 80 metri dalla stazione emittente il laser.

## Customizzazione.

Possiamo ricreare supporti per l'ancoraggio di questo strumento quando il caso lo richiede.

## NOTE



## h24 | In tutto il mondo Site Machining

Da oltre 30 anni ci occupiamo di interventi in sito atti al ripristino della geometria dei componenti meccanici danneggiati. Oltre ad essere i primi utilizzatori di un'ampia gamma di macchine utensili, siamo anche rivenditori e consulenti. La nostra esperienza è principalmente legata al settore Oil&Gas, ma applichiamo i nostri servizi a cantieri in tutto il mondo afferenti a qualsiasi settore merceologico.

[site-machining@nuovasimat.com](mailto:site-machining@nuovasimat.com)

Altri Servizi

