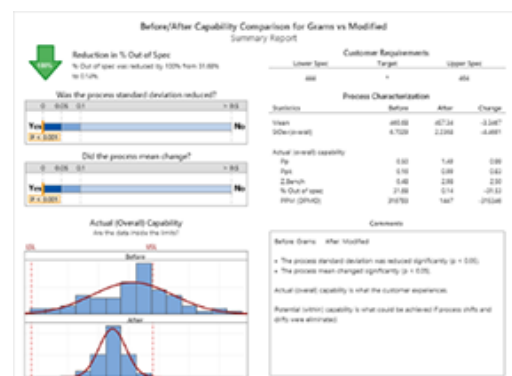
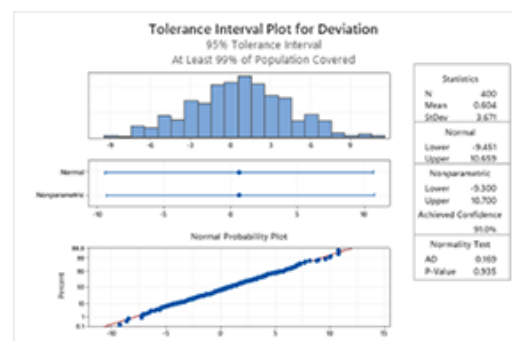


Additional Topics in Statistical Quality Analysis

Continua ad ampliare le conoscenze apprese nel corso base Statistical Quality Analysis aggiungendo strumenti che possono migliorare e controllare i tuoi processi. Sviluppa ulteriori competenze per valutare correttamente e certificare sistemi di produzione e di misura mediante gage multipli. Impara a valutare un campione casuale di prodotto prelevato da un lotto per capire se accettare o rifiutare l'intera partita. Accresci le tue conoscenze sulle carte di controllo per gestire eventi rari e dati ponderati nel tempo. Scopri come valutare la capacità dei processi sia in relazione a specifiche interne, sia in relazione ai clienti. Questo corso pone particolare enfasi su tutti i fondamentali strumenti statistici utilizzati nell'ambito della qualità.

Argomenti

- Gage R&R Expanded
- Orthogonal Regression
- Tolerance Intervals
- Acceptance Sampling
- Between-Within Analysis
- EWMA Control Charts
- Rare Events Charts
- Run Chart
- Multiple Variables Capability Analysis
- Capability Analysis for Nonnormal Data



Prerequisiti

- Minitab Essentials
- Statistical Quality Analysis

Durata: 1 GIORNO

Codice prodotto: ASQA