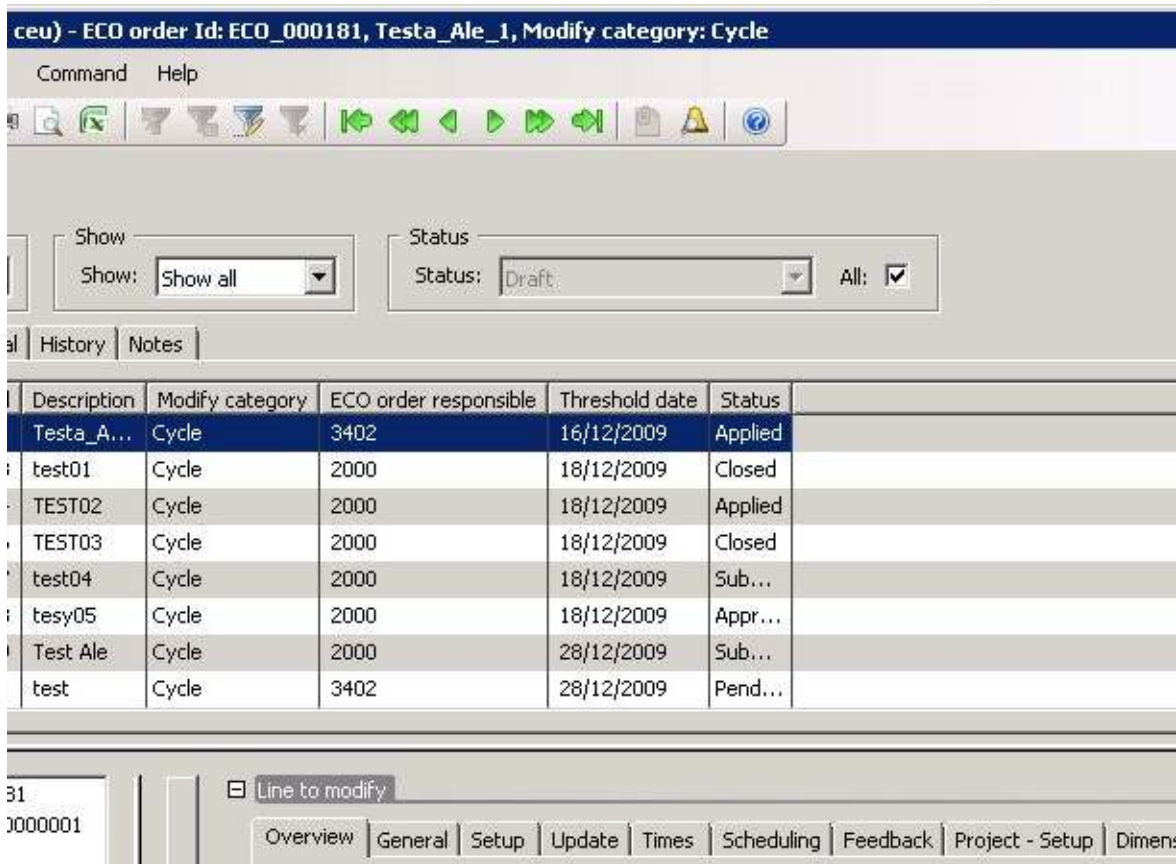


# Eco.AX, Engineering Change Order

Le modifiche e le revisioni dei prodotti si succedono nel tempo in modo sempre più serrato: tutto ciò, combinato con il sempre crescente numero di componenti gestiti, rende problematica la manutenzione e l'aggiornamento delle distinte base in mancanza di adeguati strumenti di supporto. **Eco.AX** è stato sviluppato da MHT&Reno per fornire alle aziende che producono un valido supporto nella **gestione delle variazioni della composizione dei prodotti**. Garantisce un controllo automatizzato, ma puntuale e documentato, degli eventi di modifica delle composizioni del prodotto e dei correlati processi di approvvigionamento, il tutto integrato nei flussi di Microsoft Dynamics AX.



The screenshot shows the Eco.AX interface within Microsoft Dynamics AX. The window title is "ceu) - ECO order Id: ECO\_000181, Testa\_Ale\_1, Modify category: Cycle". The interface includes a menu bar (Command, Help), a toolbar with navigation icons, and filter controls for "Show" (set to "Show all") and "Status" (set to "Draft"). Below these are tabs for "History" and "Notes". A table displays the following data:

Description	Modify category	ECO order responsible	Threshold date	Status
Testa_A...	Cycle	3402	16/12/2009	Applied
test01	Cycle	2000	18/12/2009	Closed
TEST02	Cycle	2000	18/12/2009	Applied
TEST03	Cycle	2000	18/12/2009	Closed
test04	Cycle	2000	18/12/2009	Sub...
tesy05	Cycle	2000	18/12/2009	Appr...
Test Ale	Cycle	2000	28/12/2009	Sub...
test	Cycle	3402	28/12/2009	Pend...

At the bottom, there is a "Line to modify" section with a search field containing "31" and "0000001", and a navigation bar with tabs: Overview, General, Setup, Update, Times, Scheduling, Feedback, Project - Setup, Dimens.

## VANTAGGI PER L'AZIENDA

- Sostituzione componenti in distinta base, garantendo mantenimento di scorte, date o combinazioni delle precedenti per uno o più componenti
- Monitoraggio delle scorte del componente in via di sostituzione con riduzione degli obsoleti
- Garanzia di approvvigionamento dei soli componenti in disegno
- Completa tracciabilità e documentazione degli eventi di modifica delle BOM

## INTERFACCIA

Eco.AX è un modulo scritto in linguaggio nativo di Microsoft Dynamics AX, di cui riflette completamente le caratteristiche di intuitività e di interfaccia user friendly.



## UTILIZZO

Eco.AX permette che uno o più componenti di un prodotto siano utilizzati in produzione mentre già la pianificazione tiene conto della sostituzione, approvvigionando i componenti sostitutivi. Automaticamente il sistema è in grado di attivare la sostituzione dei componenti anche in produzione sulla base di parametri configurabili detti soglie.

Eco.AX è quindi la soluzione ideale per l'industria manifatturiera, specie ove si preveda l'utilizzo di numerosi componenti e vi siano soventi revisioni di prodotto o variazioni di componenti. Inoltre, la sua conformazione particolarmente elastica la rende utilissima anche per la gestione di industrie di processo.

## FUNZIONALITÀ IN SINTESI

<b>modalità</b>	Operatività italiana, gestione fiscale ottimizzata, controllo rapido, flussi efficaci ed efficienti, ottimizzazione processi, automatismi funzionali
<b>stato</b>	Offre tutte le valorizzazioni patrimoniali in una contabilità gestionale parallela
<b>integrazione e inventario</b>	La gestione di saldi provvisori dei conti contabili, con il calcolo delle registrazioni contabili inserite non ancora registrate in contabilità, semplifica proiezioni e simulazioni di ipotetici risultati di bilancio
<b>controllo</b>	Procedura ottimizzata per il controllo puntuale delle fatture in base alle merci ricevute e alle condizioni economiche applicate, operata contestualmente alla registrazione del documento passivo in contabilità
<b>ECO</b>	Permette la gestione di omaggi merce secondo le particolarità italiane e l'abbinamento delle fatture passive di spese non previste sull'ordine originario