

Gennaio | 2016



CRESCo (Centro per il Recupero Economico  
Servizio in Co-sourcing)

La Piattaforma Sistema **GOVERNANCE FLOTTE**

Facility  
Maintenance

*CS Management Via Giovanni Gentile, 55 73100 Lecce*  
*[www.csmanagement.it](http://www.csmanagement.it) - [info@csmanagement.it](mailto:info@csmanagement.it)*

## DAL PROGETTO CRESCo

### IL SISTEMA INFORMATICO GOVERNANCE FLOTTE

La logica della manutenzione fino ad oggi adottata per il mantenimento in efficienza di un Automezzi/Impianto, si attiene alle norme del costruttore (indicizzate da parametri di progettazione) e non a specifiche Norme di manutenzione. Per tale motivo, l'utente talune volte è portato a considerare la manutenzione un'optional, tanto che, la responsabilità di un'eventuale rottura e/o malfunzionamento è sempre attribuito ad altri. Lo spirito del nostro Sistema, mira a riconsiderare questo modus operandi garantendo il costruttore e responsabilizzando l'utente verso l'attività manutentiva.

L'efficienza e l'efficacia della messa in esercizio di un Automezzo/Impianto dipendono non solo da parametri tecnici di manutenibilità ma, anche, da fattori di organizzazione e di gestione cui i costruttori, ovviamente, non danno alcun supporto.

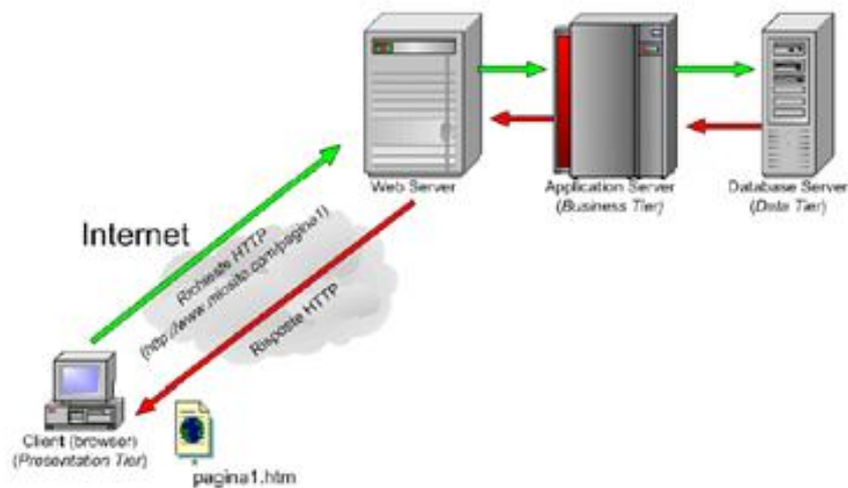
Fino ad oggi si è ricorso al principio della regola d'arte per l'esecuzione delle riparazioni, a garanzia dell'efficienza e della sicurezza dell'Automezzo/Impianto, mentre per la gestione si è rimandato all'area amministrativa, garante del profitto!!! In realtà, si può affermare che non vi sia mai stato controllo di gestione, poiché tutto era permesso sia dal costo contenuto della manodopera, sia da un prodotto.

La Logistica, attività strategica sia per la governance sia per il trasporto stesso, ha adottato una gestione manageriale dei servizi, che esige sempre più qualità, celerità, sicurezza ed efficienza da parte dei responsabili degli Automezzi/Impianti, i quali hanno, però, difficoltà a garantirle.

Le attività della CS Management riguardano lo studio e la messa a punto di soluzioni di innovazione tecnologica che, attraverso specifica attività di Consulenza, consentano al cliente di colmare il gap tra i vecchi metodi di manutenzione e le soluzioni tecnologiche di ultima generazione.

La consulenza gestionale, nell'attività di manutenzione, consiste nell'applicare standard di innovazione tecnologica in grado di automatizzare scelte tecniche, e quindi il processo funzionale di qualità dell'Automezzo/Impianto, in sostituzione a vecchi piani di manutenzione, che non tengono in considerazione le scelte strategiche dell'**utilizzatore**.

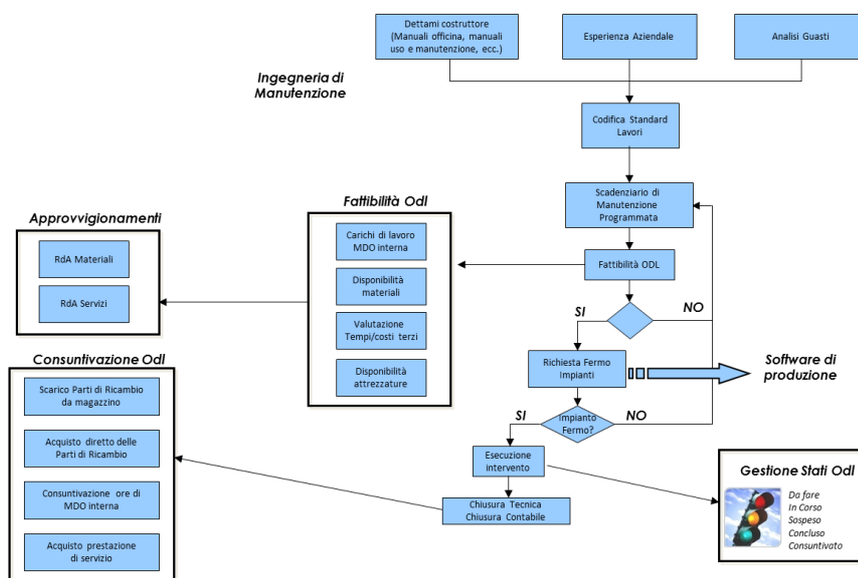
Di seguito, si illustra il Sistema Informatico **Governance Flotte** di CRESCo (Centro Recupero Economico Servizio in Co-sourcing), evidenziandone le potenzialità di re-impiego come sistema esperto, nelle diverse aree di applicazione.



In effetti, utilizzando la Tecnologia Innovativa supportata dall'informatica, a metodi scientifici come l'ispettiva, la vibrotecnica, la statistica e le RAMS, si ottengono risultati quali:

- Una vista sullo stato di salute dell'Automezzo/Impianto o di qualsivoglia complessivo meccanico, e si potrà **Decidere** l'intervento effettivamente necessario e non quello indicato dal costruttore, che potrebbe, invece, essere superfluo. Il grande vantaggio che ne deriva è la certezza che l'Automezzo/Impianto non avrà problemi, mentre con i piani di manutenzione consigliati dal costruttore queste certezze non sono possibili;
- La possibilità di avere tutti i componenti sotto controllo (pneumatici, climatizzazione, freni, sistemi di sicurezza, ecc. ) ed anche gli operatori che hanno effettuato i relativi interventi;
- La certezza sulla qualità delle riparazioni effettuate;
- La certezza dell'avvenuta manutenzione;
- La certezza che non vi siano sprechi;
- La certezza di inquinare meno;
- La certezza dei costi;

- La certezza della mappatura dei processi per la Qualità;
  - La certezza sulla diffusione e sul mantenimento della conoscenza tecnica in azienda;
- 
- La certezza della formazione dei tecnici;
  - La certezza dell'Applicazione della tecnologia informatica sviluppata;
  - La certezza del costo di **CRESCo**;
  - La certezza per tutto quanto concettualmente frutto di re-impiego naturale nell'applicare **CRESCo**.



**Governance Flotte, piattaforma Informatica nella quale si integrano i modelli tecnologici e organizzativi, rappresenta una tecnologia informatica modulare a seconda dell'impianto organizzativo di cui il cliente o la stessa CS Management abbisognano.**