

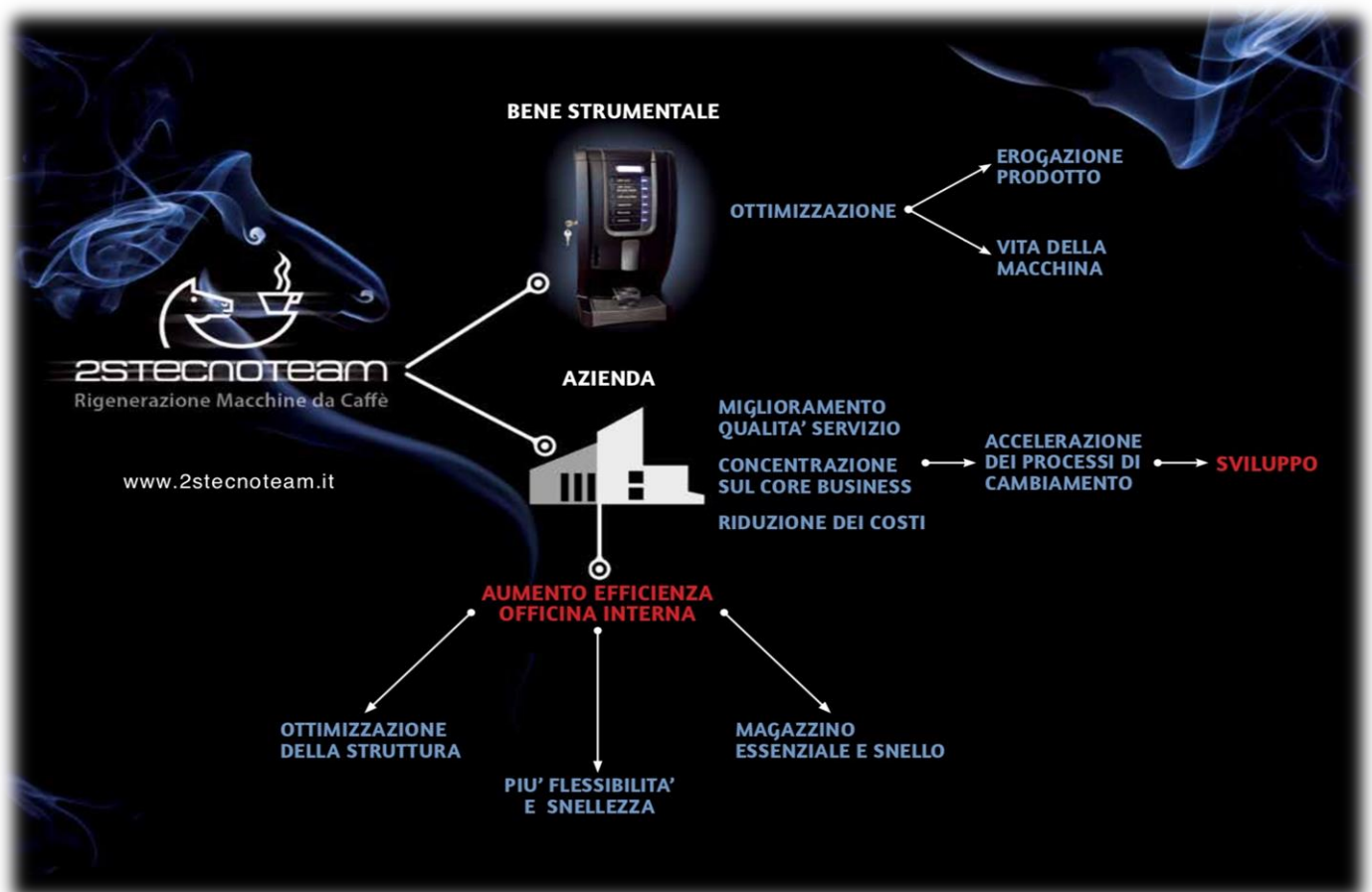
2stecnoteam s.r.l.



La manutenzione come progetto di sostenibilità.

La nostra mission: dare un servizio visto non come una spesa ma come un investimento, uno strumento di collaborazione e aiuto grazie al quale si può perseguire la via dello sviluppo con la massima efficienza, poiché ciò che si risparmia grazie alla manutenzione può essere investito in altre attività utili alla crescita dell'azienda .

LA MANUTENZIONE COME FILOSOFIA DI VITA



Significato e valore etico

La parola manutenzione molte volte viene semplicemente associata a riparazioni o revisioni di automobili o edifici. In realtà è la combinazione di tutte le azioni tecniche, amministrative, gestionali previste durante il ciclo di vita di una entità destinate a mantenerla o riportarla in uno stato in cui si possa eseguire la funzione richiesta.

Oggi con l'aumento dell'inquinamento ambientale la manutenzione, in tutti i suoi campi di applicazione, arriva a svolgere un ruolo più importante di quello che si crede: è una scelta di vita, uno stile di pensiero e di azione, un modello sociale ma purtroppo viene ostacolata non solo dalla crisi economica ma anche da una pedagogia che punta sulla facilità, l'improvvisazione e l'usa e getta.

La sostenibilità (intesa per qualsiasi cosa o azione come la capacità di essere sostenuta o supportata dal punto di vista ambientale, economico e sociale.) **diventa lo scopo ultimo della manutenzione in quanto essa si pone come strumento per mantenere nel tempo le funzioni di un sistema e deve essere uno stimolo per tutti a conservare, ridurre lo spreco, a condurre una esistenza sostenibile nel rispetto dell'ambiente.**

VALORE ECONOMICO

LA MANUTENZIONE SOFFRE IN MODO PARTICOLARE DELLA COSIDDETTA "VISIONE A BREVE": NELLE AZIENDE GLI INVESTIMENTI SONO RIDOTTI AL MINIMO E SI SPINGE SOLO PER QUELLI CHE GARANTISCONO RISULTATI IMMEDIATI E LA MANUTENZIONE DAL CANTO SUO È UN' ATTIVITA' CHE PORTA A RISULTATI VISIBILI SOLO NEL DIVENIRE DEL TEMPO.

Nel nostro caso l'imprenditore che decide di usufruire del servizio di ricondizionamento ottiene una riduzione e una flessibilità dei costi con un miglioramento dell'efficienza produttiva, ovvero:

- L'officina interna migliora l'efficienza acquisendo più flessibilità e snellezza ottenendo in questo modo l'ottimizzazione della struttura.
- Riduzione dei costi di gestione del magazzino ricambi .
- Riduzione dei costi in termini di smaltimento delle plastiche e liquidi impiegati per la decalcificazione. Questi rifiuti devono seguire un iter specifico secondo le normative di sicurezza.
- Riduzione dei costi indiretti, difficilmente misurabili ma presenti, derivanti dagli impatti delle inefficienze di un processo sugli altri processi aziendali che dovrebbero incidere maggiormente sulla scelta di esternalizzare il lavoro d'officina.
- Migliora l'immagine aziendale e la qualità del servizio (puntualità nelle consegne, efficienza del bene strumentale) .
- Aiuta le attività di ricerca e sviluppo .

I VANTAGGI DI UN BUON PIANO DI MANUTENZIONE

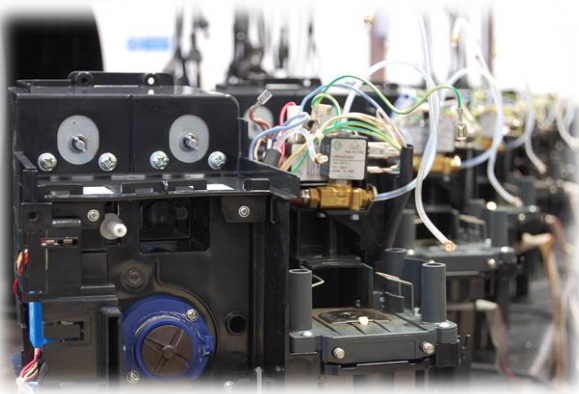
Gestire efficientemente un piano di manutenzione del parco macchine significa :

- Procedere regolarmente al controllo delle macchine e dei singoli componenti per poter evidenziare un possibile guasto prima che questo si verifichi .
- Preservare il sistema da guasti, blocchi di erogazione e danni a cose e persone .
- Consente di individuare in anticipo eventuali anomalie e di porvi rimedio prima che si verifichi un guasto irreparabile e molto più costoso .
- Una manutenzione programmata ciclica permette alla macchina da caffè di effettuare nuovamente un altro ciclo di erogazioni con una ottimizzazione del prodotto erogato in quanto la macchina rispetta tutti i range per i quali è stata costruita.
- Allunga la vita della macchina e ne diminuisce il suo deprezzamento.

IL NOSTRO VALORE AGGIUNTO

L'umiltà, la passione, il grande impegno di un team motivato e preparato. Non mancano poi l'esperienza e le qualità proprie di un lavoro completamente made in Italy. 2stecnoteam non si avvale di cooperative, non ha turnover di personale ma solo collaboratori assunti con contratti a tempo indeterminato, qualificati e aggiornati grazie ai corsi di formazione e al rapporto attento e costante con fabbricanti e costruttori. Ecco come una forza lavoro numericamente costante garantisce un'alta qualità del lavoro svolto e la puntualità dei programmi e delle consegne.



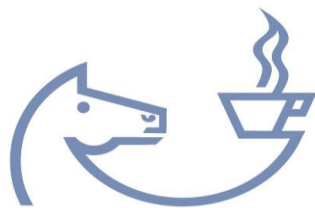


FABBRICANTI E COSTRUTTORI

Lavoriamo macchine Lavazza, Mitaca, Sgl, Nespresso e Spinel. Ovviamente interveniamo solo sui modelli per cui vale la pena eseguire la manutenzione, ovvero quando il costo di quest'ultima non supera quello della macchina. Importantissimi sono gli scambi di informazioni, osservazioni e perché no anche risoluzioni di problemi che avvengono grazie alla collaborazione che 2stecnoteam ha con fabbricanti e fornitori; **ecco perché l'attività di manutenzione, con la sua esperienza sul campo, è uno strumento essenziale per le attività di ricerca, di sviluppo, di miglioramento delle macchine presenti sul mercato o in fase di prototipo.**

LE GESTIONI A CUI CI RIVOLGIAMO

Il nostro servizio è rivolto al **piccolo gestore** che si trova a dover svolgere mille mansioni essendo lui da solo e il dover ritagliare il tempo per fare le riparazioni può diventare un problema oltre al fatto che non sempre è strutturato o attrezzato, ma anche **alle medie/grandi aziende** che contrariamente, dovendo gestire grandi numeri, devono avere la possibilità di usufruire di un servizio in grado di dare snellezza e flessibilità alla propria officina interna. Siamo comunque sempre disponibili e aperti a prendere in considerazione le manutenzioni di nuovi modelli se sussistono le condizioni: la quantità e la continuità.



2STECNOTEAM

Via XXV Luglio, 7/13 - 41011 Campogalliano (MO)

Tel. 059.851065 - Fax 059.851031

www.2stecnoteam.it - info@2stecnoteam.it

Cap. soc. 10.000 Euro I.V. - C.F./P.IVA 02733810366 - R.E.A. MO 326391