

ARM è un **MES** sviluppato per fornire una soluzione semplice ed economica, ma al tempo stesso completa e funzionale, al problema del rilevamento, della gestione e della valutazione delle attività di manodopera. Esso costituisce un efficace strumento per conoscere in ogni momento lo stato di avanzamento dei lavori in corso e per ottenere indicazioni sui tempi impiegati e i costi sostenuti, anche in rapporto a quelli preventivati. L'estensione ARM/EXTRA consente di gestire interventi esterni e note spese.

Monitoraggio e controllo attività manodopera

ARM è la soluzione pensata per la gestione dell'attività di manodopera.

Organizzazione, controllo e verifica dei risultati

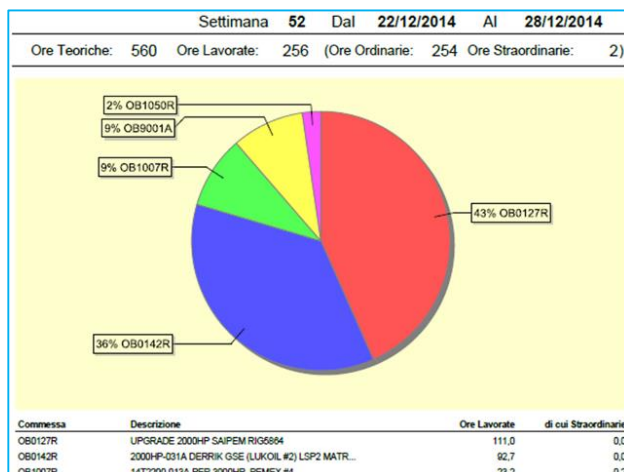
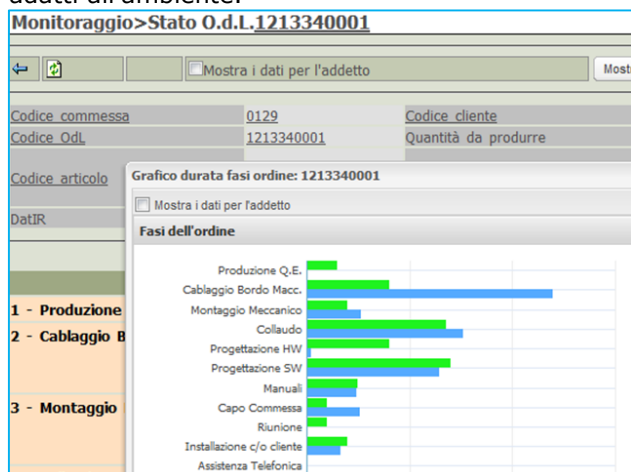
Il supporto fornito da ARM riguarda l'aspetto organizzativo, con strumenti di pianificazione e controllo delle scadenze, l'aspetto operativo, attraverso le procedure interattive di rilevamento delle attività, l'aspetto valutativo tramite l'analisi dei dati acquisiti e dei risultati della gestione. E con una semplice aggiunta si può estendere il controllo al personale che opera in sedi esterne.

L'integrazione di ARM con il sistema di timbratura consente inoltre la quadratura automatica delle ore lavorate con le ore di presenza in azienda.

Tanti tipi di attività, un unico strumento

ARM può essere applicato ad un'ampia gamma di attività diverse fra loro, come tipo di lavoro, come ambiente operativo (uffici, enti, laboratori, officine), come dimensioni e organizzazione, come modello gestionale.

L'architettura di ARM è configurabile e integrabile nelle differenti realtà aziendali. In ufficio lo strumento di accesso alle procedure può essere lo stesso PC del posto di lavoro, in officina possono essere impiegati dispositivi industriali semplici e adatti all'ambiente.



Un M.E.S. per le attività umane semplice ed economico.

- Monitoraggio e rilevamento in tempo reale delle attività degli addetti;
- Procedure integrate per la definizione strutturata delle attività, per l'introduzione a consuntivo delle operazioni svolte e per la correzione di dati errati o incompleti;
- Accesso ai dati mediante interrogazioni configurabili, con impiego di filtri interattivi;
- Agenda integrata per programmazione e verifica di impegni;
- Interrogazioni con filtri configurabili e generazione di report (PDF / Excel / Testo);
- Quadratura dei tempi di presenza e di lavoro mediante interfaccia diretta con il sistema di timbratura;
- Completa autonomia nella definizione del riferimento gestionale (commessa, ordine di lavoro, prodotto) o, alternativamente integrazione con gli ERP più diffusi e con gli applicativi aziendali;
- Funzionalità multi-area e multi-sede;
- Gestione del personale in trasferta, con compilazione on-line di fogli di intervento e di note-spesa (estensione ARM/EXTRA);
- Struttura di rilevamento configurabile, con utilizzo di dispositivi tradizionali (terminali e PC in rete) e di dispositivi wireless (PDA o terminali RF).

Dettagli tecnici

Applicazione server sviluppata in linguaggio JAVA per utilizzo via Internet / intranet con browser web. Sono supportati tutti i browser più diffusi.

Multiplatforma (Windows - Linux) e indipendente da DBMS (Oracle, Microsoft SQL Server ecc.) con completo supporto multilingua.

Nessuna necessità di installazione sui client, utilizzabile su PC e tablet.