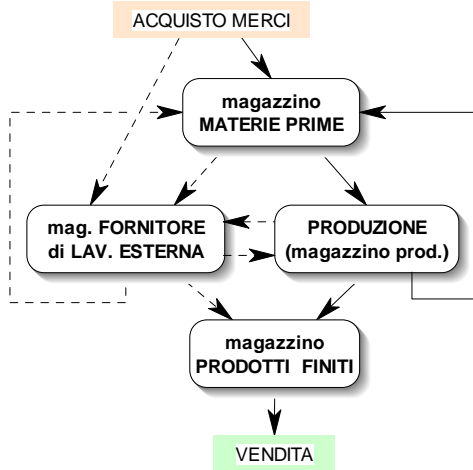
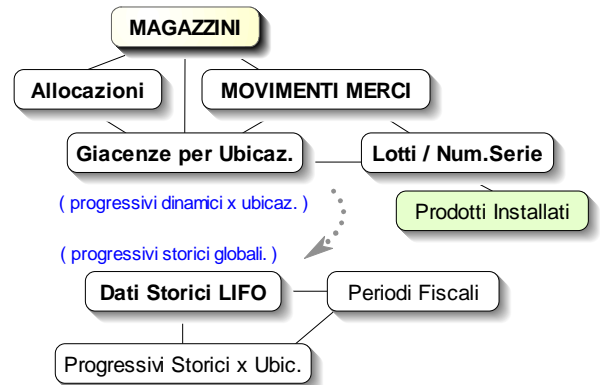


Il modulo consente la gestione completa di tutti i possibili siti in cui si trovano le merci: **magazzini, reparti, ubicazioni** (di giacenza o produzione), **depositi**, sia **aziendali** sia **presso clienti o fornitori** (c/lavoro, c/visione, c/deposito, ...).

La **movimentazione automatica delle merci** è completamente integrata con gli altri moduli del sistema SAM: propone automaticamente i **valori di carico** degli articoli secondo i prezzi di ogni fornitore e secondo gli importi presenti negli ordini di acquisto, permette il **carico o lo scarico automatico** dei componenti di una distinta base (a più livelli) e di eventuali insiemi (kit) di vendita o di acquisto, esegue lo scarico degli articoli direttamente dalle bolle di accompagnamento e dalle fatture immediate, e, con le schede di lavorazione e le distinte di prelievo, esegue tutti i **movimenti tra reparti produttivi interni**



ed esterni legati agli ordini di produzione e conto lavorazione *(tutto questo può essere effettuato anche mediante lettura dei Codici a Barre con pistole laser)*.



Le funzioni di 'ricevimento merci', le procedure di 'controllo qualità', e le funzioni di "Rintracciabilità" permettono di monitorare, mediante i numeri di lotto o i numeri di serie, i movimenti dei singoli materiali e tutti gli specifici percorsi effettuati (**Supply Chain**).

La gestione delle **giacenze in tempo reale** permette di ottenere in qualsiasi momento, anche per ogni singola ubicazione, una completa **situazione inventariale** e una **valorizzazione** delle rimanenze (a LIFO, valor medio, costo ultimo, etc..) utilizzabile sia **a fini gestionali** che **fiscali**; per ogni articolo è possibile esaminare la **q.tà disponibile, impegnata, in ordine, mancante**, etc...

Per la **contabilità di magazzino** sono inoltre disponibili le stampe delle scritture ausiliarie (anche in forma riepilogata), dei registri di carico/scarico, etc...

Le **politiche di riordino** prevedono il calcolo automatico delle **"scorte minime"** e la lista degli **"articoli sottoscorta"**, ma possono utilizzare anche le funzioni più sofisticate presenti nel modulo Pianificazione (v.).

