

## LA SOLUZIONE

L'elevato costo del suolo nella Repubblica di S. Marino e l'espansione produttiva della S.I.T. SA, industria operante nel settore della stampa di imballaggi trasparenti, hanno spinto la ICAM a ricercare una soluzione di magazzino a sfruttamento intensivo dello spazio.

La soluzione realizzata è un magazzino porta/pallet compattabile a movimentazione elettromeccanica adatto allo stoccaggio di rulli di stampa. Tale soluzione ha consentito di immagazzinare elevati volumi in spazi ristretti, con notevole risparmio sugli investimenti fissi e interessanti effetti sull'integrità dei rulli di stampa in fase di stoccaggio e movimentazione.



**Società committente:** S.I.T. SA

**Magazzino di Repubblica di S. Marino**

**Anno di entrata in esercizio:** 1997

**Funzione del magazzino:** attrezzature per la produzione

**Turni di lavoro/giorno:** 1 di 8 h

**Tipologia clienti:** aziende industriali, grossisti/distributori

**Tipo di UdC immagazzinate (dimensioni e pesi; quantità media in stock):**

- pallet (800x1300xh800; 800 kg; 792)

**Movimentazioni giornaliere (uscite):**

- pallet (2-10)

**Struttura civile:** nuova costruzione

**Superficie coperta:** 400 m<sup>2</sup>

**Altezza sotto filo catena:** 4,6 m

**Tipo scaffalature (altezza in metri dello scaffale; numero vani):**

- compattabile porta/pallet (4; 4)

**Mezzi di movimentazione:**

- 1 carrello elevatore retrattile

**Come e dove viene effettuato il picking:** per ordine