

# REMAKE LAN – ondemand

PRODUZIONE CENTRALIZZATA DI CD-DVD-BD  
SU RETI LAN IN CODA ANCHE DA PIU' CLIENT  
O INTERFACCIANDOSI CON ALTRI APPLICATIVI

# REMAKE CD DVD BD publisher



**RM SERVER-ondemand** è un applicazione speciale per i robot publisher della linea **REMAKE**, è pensata per necessità atipiche di produrre CD-DVD e BD. Risolve l'esigenza di gestire tanti lavori in coda anche di una sola copia differente dall'altra; idoneo per quelle aziende che necessitano di inserire all'interno della loro rete LAN una stazione di produzione CD-DVD-BD remotizzabile in grado gestire lavori da più utenti; fino ad arrivare alla complessa necessità di masterizzare-archiviare flussi di dati direttamente da server aziendali tramite l'interfacciamento con altri software o applicativi specifici permettendo di produrre CD DVD BD senza intervento umano ma ONDEMAND.

**REMAKE LAN** è la soluzione completa, composta da un robot professionale della linea **REMAKE** con 1 o 2 masterizzatori, stampante dedicata integrata HP, un efficiente PC ASUS-ELK (ottimizzato preconfigurato con Win 7-64), e il nostro potente applicativo **RM SERVER-ondemand** che amministrerà tutti i Job in coda prioritaria, comprensivi di immagine grafica variabile per personalizzare la superficie dei vostri dischi con possibilità di gestire campi testo per differenziare ogni singola stampa. I job già eseguiti possono essere visualizzati nello status e archiviati. **RM SERVER** ingloba tutti gli strumenti di analisi e amministrazione in tempo reale (la versione con 2 masterizzatori potrà gestire 2 singoli lavori contemporaneamente).

**PRODUZIONE ON-DEMAND** riduce al minimo le istruzioni per la sottomissione di job di masterizzazione anche con stampa variabile, l'istruzione è ridotta ad un semplicissimo file XML che verrà elaborato da **RM SERVER** che monitorerà una cartella dedicata per rilevarne la presenza. Questo file XML potrà essere autocreto permettendo così l'interfacciamento ad altri software, garantendo l'esecuzione di lavori di masterizzazione e stampa in automatico senza l'intervento umano. Il tutto sarà visualizzato nello schedatore di JOB che permette ogni tipo di amministrazione di stato e dei flussi.

**RM-BALANCER** è una funzionalità avanzata che permette la gestione di grandi flussi di dati / Job per **REMAKE**, permette la ripartizione equilibrata fino a 4 unità **REMAKE-PRO**, garantendo equità di usura delle macchine senza rimaner mai fermi, ideale per grossi volumi di produzione.

**PRINTWRITE-clients** Versione di **PRINTWRITE** che oltre al software di base per **REMAKE**, permette l'installazione di esso in modalità **client** su workstation remote all'interno della medesima RETE LAN, i privilegiati potranno sottomettere e amministrare comodamente dalla loro postazione in tempo reale lavori di ogni tipo. Verrà creata dai vari utenti una coda di lavoro prioritaria e poi smaltita da **REMAKE**.



## VERSIONI DISPONIBILI E MODULI:

- **PRINTWRITE-clients** Printwrite+clients remotizzabili
- **RM SERVER** Schedatore automatico di JOB per **REMAKE**
- **RM BALANCER** permette ripartizione Job fino a 4 robot.
- **REMAKE LAN G3** Pacchetto completo: **REMAKEG3p** - PC ELK - **RM SERVER**
- **REMAKE LAN ST** Pacchetto completo: **REMAKESTp** - PC ELK - **RM SERVER**
- **REMAKE LAN PRO1** Pacchetto completo: **REMAKEPRO1p** - PC ELK - **RM SERVER**
- **REMAKE LAN PRO2** Pacchetto completo: **REMAKEPRO2p** - PC ELK - **RM SERVER**