

REMAKE LAN – ondemand

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

REMAKE LAN-ondemand è un insieme di applicazioni speciali per i robot publisher della linea REMAKE, pensate per necessità atipiche di produrre CD-DVD e BD. Risolvono l'esigenza di gestire tanti lavori in coda anche di una sola copia differente dall'altra; per quelle aziende che necessitano di inserire all'interno della loro rete una stazione di produzione CD-DVD-BD remotizzabile in grado di 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. Produzione automatica di manualistica su commessa, estrapolazione dati da archivi su query, archiviazione immagini ISO ondemand sono solo alcuni esempi.

REMAKE CD DVD BD publisher



LA SOLUZIONE PER L'INDUSTRIA DI PRODURRE CD / DVD AUTOMATIZZANDO OGNI PROCESSO

PRINTWRITE-clients Versione di PRINTWRITE che 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**

RM SERVER produzione ONDEMAND E' un potente applicativo sviluppato da **EUROPALINK-BESIDE** che riduce al minimo le istruzioni per la sottomissione di job di masterizzazione anche con stampa variabile, l'istruzione è ridotta ad un semplicissimo file testo con poche righe di istruzione che verranno elaborate da **RM SERVER** il quale monitorerà una cartella dedicata per rilevarne la presenza. Questo file potrà essere autocreato permettendo così l'interfacciamento ad altri software o query di produzione, 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 processi.

RM-BALANCER per il cliente che deve realizzare grosse produzioni, è un applicativo avanzato che permette la gestione di grandi flussi di dati / Job ripartendoli in modo equilibrato fino a 4 unità **REMAKE-PRO**, arrivando a gestire fino a 100.000 dischi! **RM-BALANCER** garantisce equità di usura delle macchine senza rimaner mai fermi, ideale per grossi volumi di produzione.

VERSIONI DISPONIBILI E MODULI:

- **PRINTWRITE-LAN:** Printwrite base+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**

REMAKE LAN è il pacchetto completo, composto da un robot professionale della linea **REMAKE** (G3 ST PRO in base alle esigenze di produttività) con 1 o 2 masterizzatori, stampante dedicata integrata, 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).

PERSONALIZZABILE