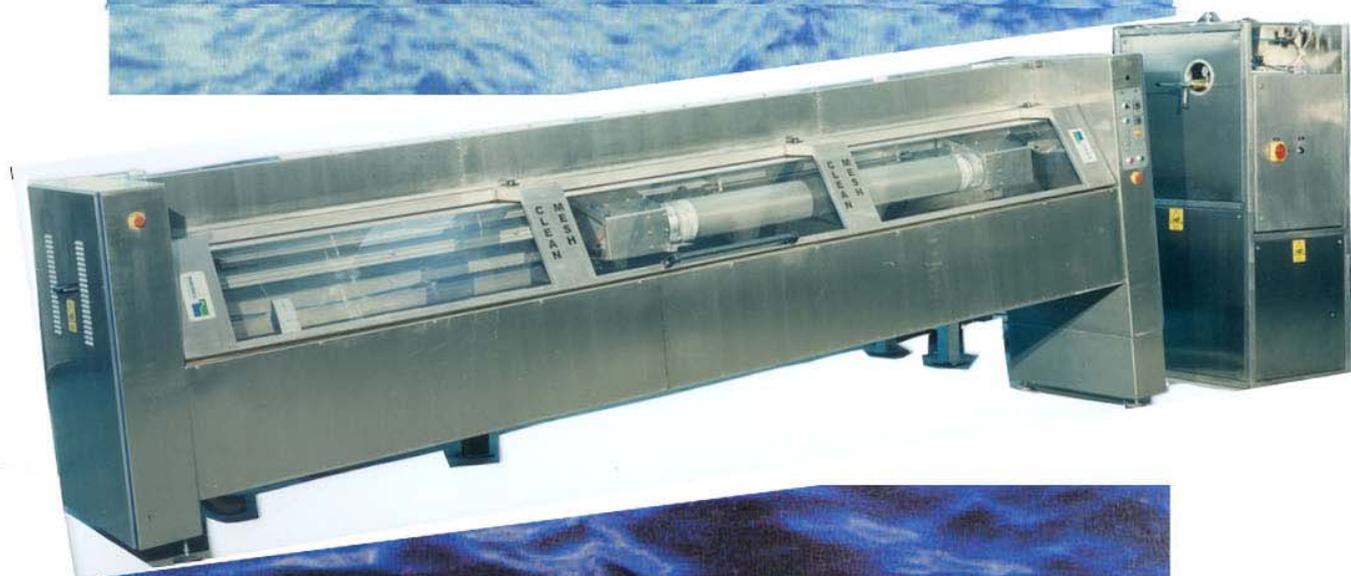


CLEANMESH

Purga cilindri da stampa

Rotary screens scouring machine



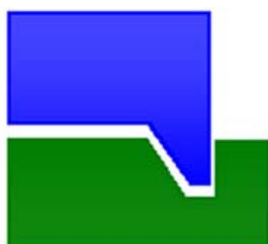
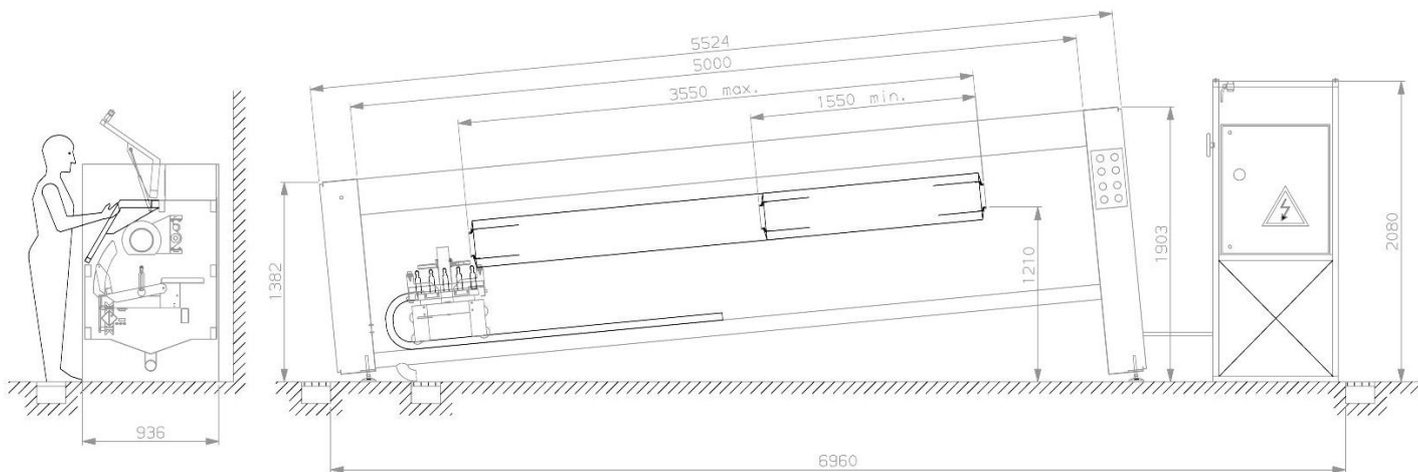
TECNOLOGIE
COMINOX

simbiosi con la natura

Macchina automatica per l'eliminazione dei residui di colore dalle mesh dei cilindri da stampa con **solo acqua** senza l'ausilio di alcun solvente.

Caratteristiche		180	240	320
Rapporto cilindri Screens rapport	mm	640 ÷ 1018		
Altezza di stampa Printing widht	cm	140 ÷ 180	140 ÷ 240	140 ÷ 320
Lunghezza macchina Machine's lenght	mm	4450	4750	5650
Larghezza macchina Machine's widht	mm	1000		
Tempo medio ciclo Average time cycle	sec	130	160	200
Consumo acqua Water consumption	lt	7,5	9,5	12,5

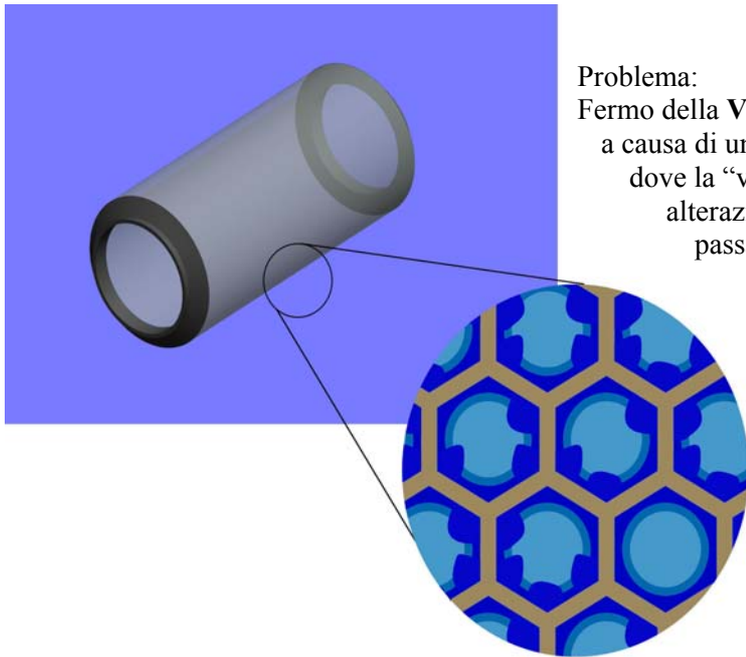
Machine which automatically cleans colour residues from the mesh of the printing screens by water only, without the addition of any solvents.



**TECNOLOGIE
COMINOX**

di Roncoroni A. e C. s.a.s.
Via Galileo Galilei, 15 - 22070 Guanzate (CO) Italy
Tel. +39-031/977231 - Fax +39-031/976621
e-mail tecnologie.cominox@tin.it
www.tecnologiecominox.it

CLEANMESH



Problema:

Fermo della Vs. macchina da stampa rotativa, a causa di un cilindro che puntina, che retina, dove la "vena" colore trova dei restringimenti, alterazioni, ostruzioni nel microforo di passaggio = (arteriosclerosi) è sempre una "bella" scocciatura.

Oppure Vi trovate un cilindro con tanta replica di colore da eliminare !!!

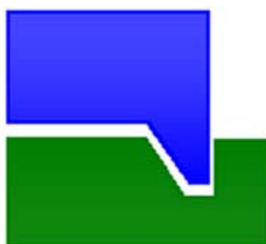
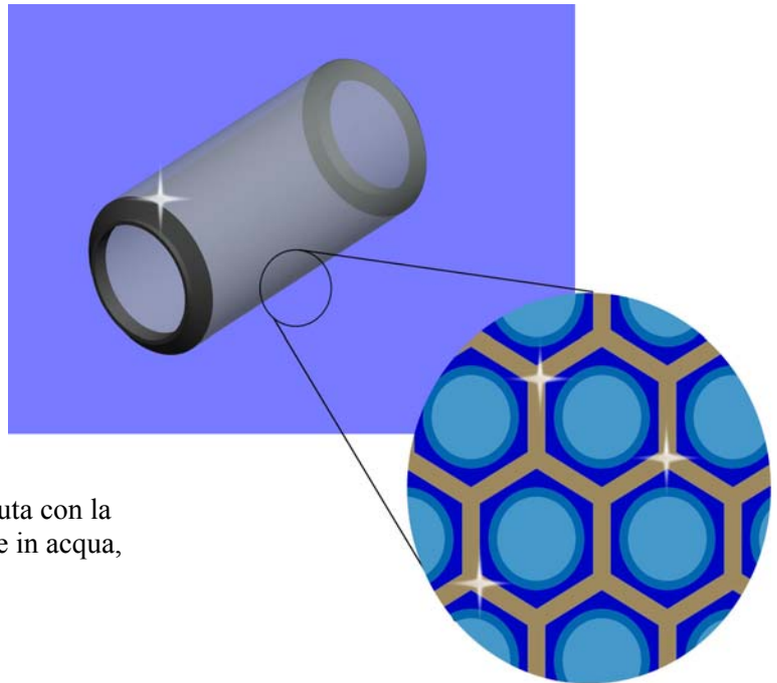
Rimedi:

La nostra macchina "CLEANMESH" è nata per risolvere detti problemi con **tempi e consumi molto contenuti.**

(caratteristiche su depliant)

L'operazione tecnologica del purgare da impurità o da scorie il cilindro è ottenuta con una idrotornitura, sfruttando la forza cinetica di impatto della **sola acqua** ad alta pressione. Macchina con le seguenti funzioni: pressione regolabile, velocità variabile, distanza ugello impostabile al variare del rapporto, trovano in essa la risoluzione dei problemi.

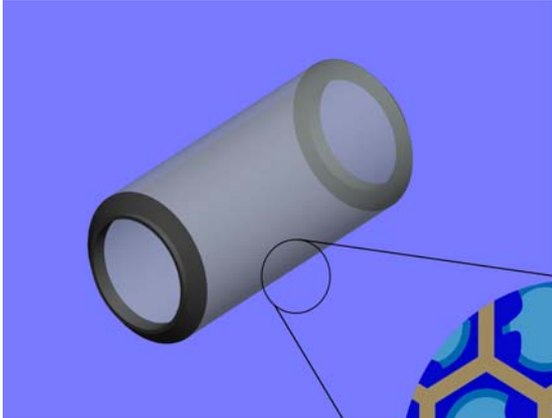
Inoltre l'eliminazione delle repliche colore è ottenuta con la distribuzione-reazione di un detergente miscelabile in acqua, con successiva fase di risciacquo.



**TECNOLOGIE
COMINOX**

di Roncoroni A. e C. s.a.s.
Via Galileo Galilei, 15 - 22070 Guanzate (CO) Italy
Tel. +39-031/977231 - Fax +39-031/976621
e-mail tecnologie.cominox@tin.it
www.tecnologiecominox.it

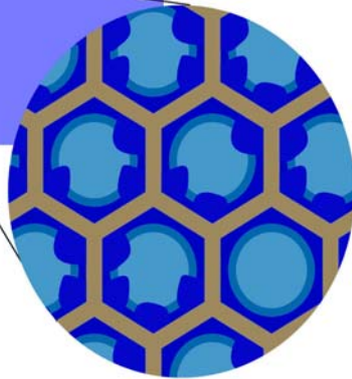
CLEANMESH



Problem:

Stop of your rotary printing machine because there is a screen that leaves little points or lines where the "vein" colour finds some reduction, alterations, cloggings in the microhole of passage = (arteriosclerosis). It is always one "beautiful" boredom.

Or you have a screen with much repeat of colour to eliminate!!!



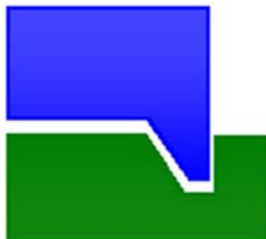
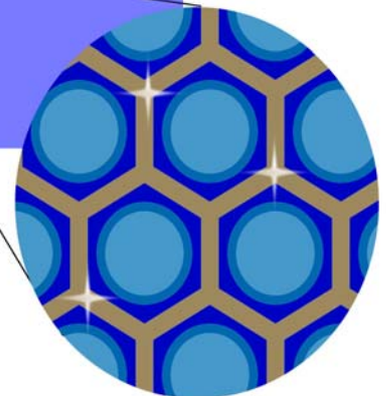
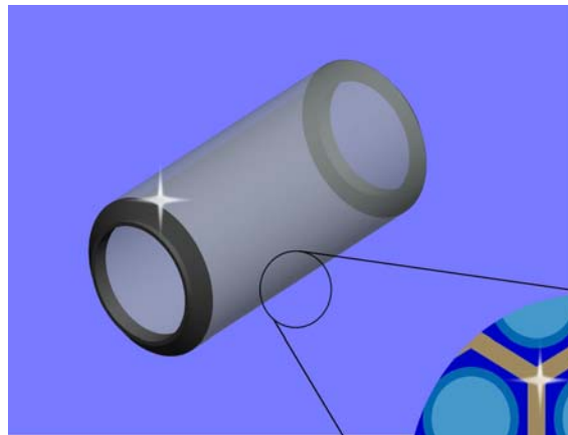
Remedies:

Our machine "CLEANMESH" is born in order to resolve this kind of problems with times and consumptions very low (characteristic on depliant)

The technological operation of purge, from impurity or from slugs the screen, is obtained with a hydro-turning, taking advantage of the kinetic force of impact of the only water at high pressure.

Machine with the following functions: adjustable pressure, variable speed, adjustable distance nozzle at varying of ratio, find in it the resolution of the problems.

Moreover the elimination of the repeat of colour is obtained with the distribution-reaction of a detergent mixed in water, with successive phase of rinsing.



**TECNOLOGIE
COMINOX**

di Roncoroni A. e C.

s.a.s.

Via Galileo Galilei, 15 - 22070 Guanzate (CO) Italy

Tel. +39-031/977231 - Fax +39-031/976621

e-mail tecnologie.cominox@tin.it

www.tecnologiecominox.it