

DIGRAPH 3+

MADE IN ITALY



DIGRAPH 3+ è un sistema grafico avanzato, ideato per il progettista, il disegnatore ed il creativo dell'industria tessile per maglieria e calzetteria che permette di sfruttare al meglio tutte le possibili lavorazioni delle macchine Lonati, Santoni e Sangiacomo.

DIGRAPH 3+ is an advanced graphic system developed expressly for graphic designers, stylists as well as for creative designers for knitwear and hosiery business. This system maximises the performance of Lonati, Santoni and Sangiacomo machines.

DIGRAPH 3+

MADE IN ITALY



DIGRAPH 3+ è un sistema grafico avanzato, ideato per il progettista, il disegnatore ed il creativo dell'industria tessile per maglieria e calzetteria. Sviluppato interamente da Dinema, permette di sfruttare al meglio tutte le possibili lavorazioni delle macchine Lonati, Santoni e Sangiacomo. Questo sistema è costituito da programmi che interagiscono l'uno con l'altro dando all'utente la possibilità di lavorare con

un unico strumento, in grado di soddisfare tutte le esigenze e di semplificare al massimo ogni operazione.

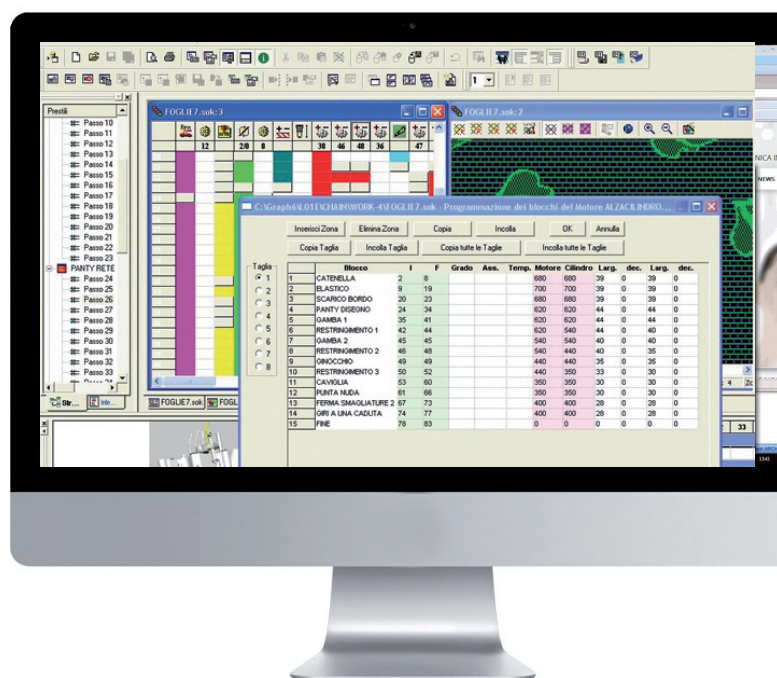
DIGRAPH 3+ viene arricchito da un'ampia gamma di progetti, corredati con le relative schede tecniche, per permettere a chiunque di esportare un programma o disegno che può essere utilizzato immediatamente in macchina, oppure importato per modificarlo.

DIGRAPH 3+ dà la possibilità di lavorare con più disegni o articoli contemporaneamente, copiare e/o esportare singole parti. Il collegamento in rete di una o più postazioni **DIGRAPH 3+**, permette la condivisione dei programmi da parte di più operatori contemporaneamente.

PROCESSORE:	Intel® Pentium® Intel® Core™ i3, i5, i7	Min. Cons. o =	
MEMORIA:	4 6 GB	Min. Cons.	
GRAFICA:	1280 x 800 Superiore HD	Min. Cons.	
RETE:	10/100/1000 Mb	Min. Cons.	
H-DISK:	5400Rpm 7200Rpm - Ibrido - Ssd	Min. Cons.	
USB:	Num.Port: 2 Num.Port: 3	Min. Cons.	Chiavi HARDLOCK
O.S.:	Windows XP - Windows 7 - Windows 8	Min. Cons.	

PROCESSOR:	Intel® Pentium® Intel® Core™ i3, i5, i7	Min. Recom. and equivalent	
MEMORY:	4 6 GB	Min. Recom.	
GRAPHICS:	1280 x 800 Superior HD	Min. Recom.	
NETWORK:	10/100/1000 Mb	Min. Recom.	
H-DISK:	5400Rpm 7200Rpm or Ibrido or Ssd	Min. Recom.	
USB:	No.Port: 2 No.Port: 3	Min. Recom.	HARDLOCK KEYS
O.S.:	Windows XP - Windows 7 - Windows 8	Min. Recom.	

REQUISITI MINIMI PC / PC MINIMUM REQUIREMENTS



Sconsigliate soluzioni basate su processori ATOM™ e tutti i dispositivi classificati come NETBOOK. Sconsigliate tutte le soluzioni con caratteristiche inferiori a quelle sopra citate. Sconsigliato l'uso di WINDOWS VISTA®. N.B. La configurazione minima del PC funziona correttamente col Pulsar. Tuttavia ci potrebbero essere problemi nella codifica di disegni di grosse dimensioni specialmente con macchine SM9-TL-IRIS. N.B. Sistema operativo e quantità di memoria sono fortemente correlati tra loro. Inutile avere WIN64 con 2GB o WIN32 con 4GB.

Not recommended ATOM™ processor-based solutions and all devices classified as NETBOOK. - Not recommended all solutions with lower specifications to those mentioned above. Not recommended WINDOWS VISTA® use.

REMARKS: The minimum configuration of the PC works properly with Pulsar. However, there may be problems in the encoding of designs especially with large machines SM9-TL-IRIS.

DIGRAPH 3+ is an advanced graphic system developed expressly for graphic designers, stylists as well as for creative designers for knitwear and hosiery business. Created exclusively by Dinema, this system maximises the performance of Lonati, Santoni and Sangiacomo machines. This system consists of a set of programs that interact with each other, giving the user the possibility to work with single tool, able to satisfy all the requirements

and to simplify each operation.

DIGRAPH 3+ system includes a wide range of applications that come with the corresponding data sheets, which allow any user to export a program or a pattern that can be used directly on machine or imported for further modifications.

DIGRAPH 3+ gives the possibility to work simultaneously on several patterns or styles and copy and/or exporting single

parts. The network connection of one or more stations of **DIGRAPH 3+**, allows the sharing of programs by more than one operator simultaneously.