

TABELLA DI COMPATIBILITÀ DI STAMPANTI, INCHIOSTRI ET SUPPORTI

	HEWLETT/PACKARD			ENCAD					EPSON			KODAK				COLORSPAN		ROLAND		MUTOH		
	800/ 1000 serie	2000/3000/ 5000 serie		NovaJet 1000i		NJ PRO/Cut 500/PROe serie 600/700/800 serie			7000/9000/ serie	10000 serie Photographic Base acqua	7000/9000/ 10000 serie Ultrachrome Archival	3000 serie		4000 serie		EnduraChrome	PermaChrome	Base acqua	Pigmenti	Base acqua	Pigmenti	
	Base acqua	Base acqua	UV	Base acqua	Pigmenti	GS & GS+	GX	GO+	Base acqua	Base acqua	Pigmenti	Base acqua	Pigmenti	Base acqua resist. luce	Pigmenti							
KODAK Carte Fotografiche																						
Carta fotografica Rapid-Dry lucida/200 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta fotografica Rapid-Dry satinata/200 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta fotografica Premium lucida/270 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta fotografica Premium lucida/180 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta fotografica Premium satinata/180 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta fotografica Premium opaca/180 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta fotografica economica lucida/160 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta fotografica economica satinata/160 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KODAK Carta da Stampa Patinata																						
Carta patinata/140 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta patinata/90 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Carta patinata opaca autoadesiva/100 g	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KODAK Films																						
INTERNI:																						
Film bianco/5 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Film per retroilluminazione/7 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Film per retroillumi. stampab. spec. VS/5 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Poly Poster lucido/7 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Poly Poster satinato/7 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
INTERNI/ESTERNI:																						
Film per retroillumi. stampab. specularm./6 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Film per retroillumi. resist. all'acqua/8 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Poly Poster opaco resistente all'acqua/8 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Poly Poster opaco adesivo resist. all'acqua/9 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KODAK Vinili																						
Vinile removibile resist. all'acqua NUOVO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
GO Vinile resist. all' acqua autoadesivo	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Vinile resistente all'acqua/17 mil NUOVO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KODAK Materiali Speciali																						
BELLE ARTI:																						
Tela per uso artistico semilucida/20 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tela opaca/19 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
INTERNI/ESTERNI:																						
Flex Banner rinforzato resist. all'acqua/15 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
GO Du Pont/Tyvek® per striscioni/9 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
GO Polietilene per striscioni/10 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
GO Carta resistente all'umidità/11 mil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Consigliato per tutte le applicazioni
 ● Consigliato per tutte le applicazioni quando laminato
 ◆ Non consigliato

Termico

Termico

Piezo

Piezo

Termico

Termico

Piezo

Piezo