

Serie Acuity Advance Select

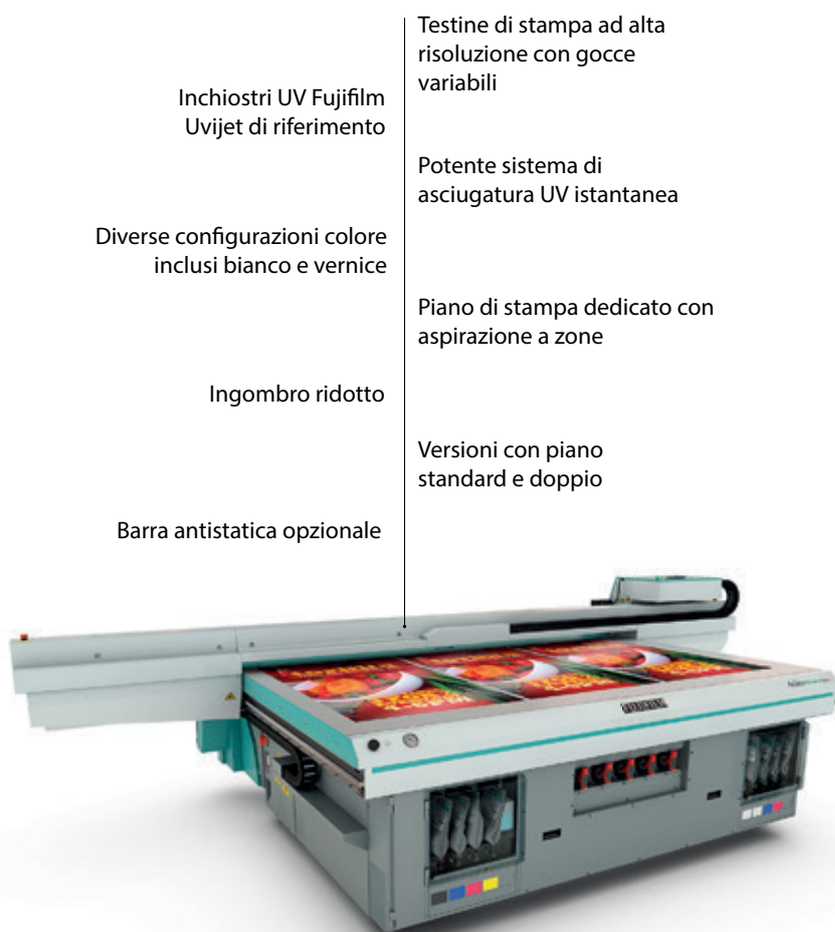
BROCHURE PRODOTTO

Stampante flatbed UV a getto
d'inchiostro per PoP e stampe
creative



Acuity Advance Select

La stampante flatbed di fascia media all in one...



Inchiestri UV Fujifilm
Uvijet di riferimento

Diverse configurazioni colore
inclusi bianco e vernice

Ingombro ridotto

Barra antistatica opzionale

Testine di stampa ad alta
risoluzione con gocce
variabili

Potente sistema di
asciugatura UV istantanea

Piano di stampa dedicato con
aspirazione a zone

Versioni con piano
standard e doppio

E' la piattaforma ideale per la stampa su supporti rigidi, flessibili e anche su rotolo, offrendo immagini di qualità quasi fotografica su una vasta gamma di differenti applicazioni. Le stampanti Acuity Advance Select sono dotate delle più moderne tecnologie per offrire prestazioni superiori e sono accessibili con una gamma di investimenti e differenti opzioni di aggiornamento.

Sistema di produzione flessibile

- ▶ Inchiestri leader del settore che offrono immagini definite con colori forti e vivaci
- ▶ Stampa su una vasta gamma di supporti e oggetti rigidi e flessibili
- ▶ Qualità di stampa superba con un grande range di possibilità creative
- ▶ Risultati costanti e prestazioni affidabili
- ▶ Basso consumo di inchiostro

...dal leader nella stampa di grande formato



Prestazioni di riferimento

La Acuity Advance è stata il punto di riferimento sin dal 2007, dando risultati eccellenti e prestazioni comprovate. Con migliaia di macchine installate nel mondo e un continuo sviluppo, gli ultimi modelli producono i migliori risultati di sempre.



Pluri premiati inchiostri UV Esperti nei colori

Fujifilm è stata la prima azienda a commercializzare inchiostri UV-curable nel mercato della stampa industriale di grande formato. Grazie ad un programma di investimento da leader del mercato, gli inchiostri Uvijet sono stati costantemente migliorati per offrire colori vivaci ed elevate prestazioni.

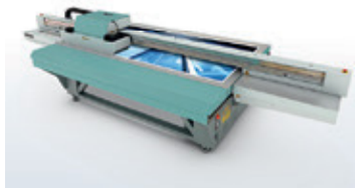


Esperienza nel settore

Attraverso l'eccellente infrastruttura di supporto, Fujifilm fornisce un servizio di qualità prima, durante e dopo l'installazione. Cinquant'anni di esperienza nella stampa di grande formato e l'esperienza sul campo ci consentono di poter fornire consigli pratici sulla stampa con le stampanti Acuity Advance Select.

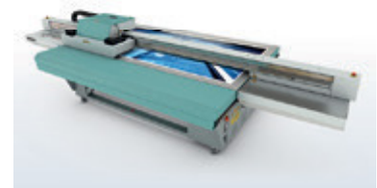
La piattaforma di riferimento

Sono disponibili circa venti configurazioni di Acuity Advance Select per soddisfare le diverse necessità dei nostri clienti ma la gamma è principalmente sviluppata attorno a due piattaforme.



Acuity Advance Select

La più versatile Acuity Advance configurabile fino a 8 colori, inclusi bianco e vernice, adatta ad una vasta gamma di applicazioni creative.



Acuity Advance Select HS

La più produttiva Acuity Advance configurabile fino a 6 colori, inclusi bianco e vernice, adatta a chi necessita di una produzione veloce.



▲ Gestione dedicata dei supporti rigidi

Le stampanti Acuity Advance Select sono studiate per essere versatili - un'aspirazione su tutto il piano può gestire praticamente tutti i materiali a fogli o lastre. Tiene in posizione materiali rigidi e flessibili e li mantiene perfettamente piatti per stampe di alta qualità consistenti su ogni foglio.

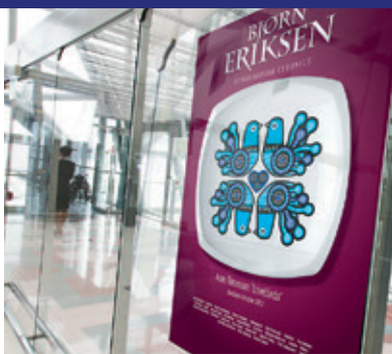
▲ Opzione rotolo

Una compatta unità roll to roll estende la versatilità della Acuity Advance Select. Possono essere stampate su rotolo immagini ad alta qualità che saranno definite e nitide anche a distanza ravvicinata.





Grafiche per museo



vetrofanie



effetto vernice



tastiere industriali



vernice spot



prove per packaging



retroilluminati day/night



grafiche da vetrina con pellicola trasparente

Crea tutto ciò con Acuity Advance Select + inchiostri Uvijet

Con un'incredibile qualità delle immagini e un'eccellente adesione su una vasta gamma di materiali è possibile produrre una vasta gamma di prodotti stampati per tutte le esigenze.

Con una Acuity Advance Select e gli inchiostri Uvijet UV puoi:

- ▶ Produrre grafiche per negozi, segnaletica da interni, grafiche industriali e decorare prodotti, stampare su supporti rigidi
- ▶ Stampare su PVC, policarbonato, styrene, acrilico, carta, cartone, legno, alluminio composito e molti altri materiali
- ▶ Creare campioni per un cliente che saranno identici al prodotto finito

▶ Stampare immagini con colori incredibili: le testine di stampa greyscale variano la dimensione della goccia per produrre immagini ad alta definizione e gradienti morbidi (nei toni della pelle ad esempio). Gli inchiostri Uvijet UV producono immagini vivaci e ti consente di abbinare una grande gamma di stili e colori spot

▶ Usare la vernice per aggiungere impatto con delle finiture su piccoli particolari o su vaste aree della stampa (Solo per i modelli Acuity Advance Select con 6 e 8 canali)

▶ Usare l'inchiostro bianco per produrre immagini su materiali trasparenti o colorati

▶ Stampare colore-bianco-colore in una passata per immagini a doppia facciata su materiali trasparenti

▶ Stampare incredibili immagini retroilluminate direttamente su supporti trasparenti

▶ Barra ionizzante per ridurre gli effetti della carica statica presente in alcuni materiali sintetici

▶ Qualità dell'immagine uniforme su tutto il piano

▶ Possibilità di utilizzare bianco doppio per una maggiore opacità e bianchi ultra bianchi

▶ Due canali Ciano e Magenta aggiuntivi mantengono la qualità di stampa eccellente anche per velocità di stampa elevate (solo per i modelli Acuity Advance Select 8 canali o Select HS 6 canali)





segnaletica di precisione



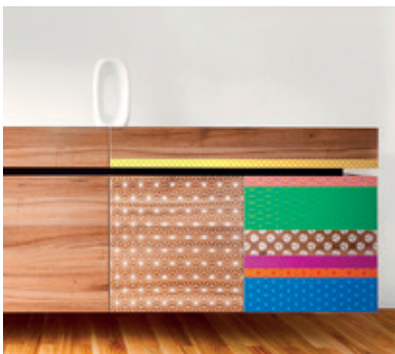
segnaletica da esterno temporanea



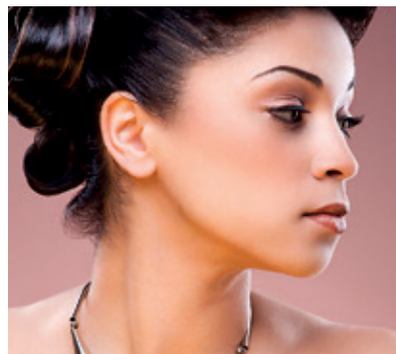
pop-up e roll-up



decorazioni per interni



decorazione mobili



grafiche per cosmetici



pannelli trasparenti



stampa su legno



interior design



Inchiestri UV studiati da by Fujifilm

Una stampante di grande formato è valida solo quanto lo sono gli inchiostri la alimentano. Prodotti nel premiato* stabilimento inglese, gli inchiostri Uvijet incorporano la tecnologia di dispersione a Micro-V per massimizzare il caricamento del pigmento - producono colori forti e accesi con una gamma colore superiore. Con delle testine a goccia variabile e colori ad alto pigmento, le stampanti Acuity Advance producono un sottile strato di inchiostro per minimizzare i costi di produzione.

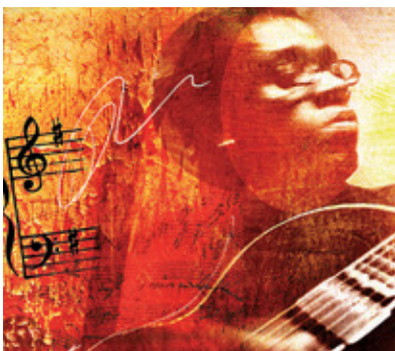
* Gli impianti di produzione Fujifilm in Broadstairs, UK, vinsero il premio "Best Process Plant" nel Best Factory Awards UK 2011.



materiali con effetti speciali



decorazione oggetti



presentazioni artistiche



applicazioni industriali



Studiata per il tuo ambiente di produzione

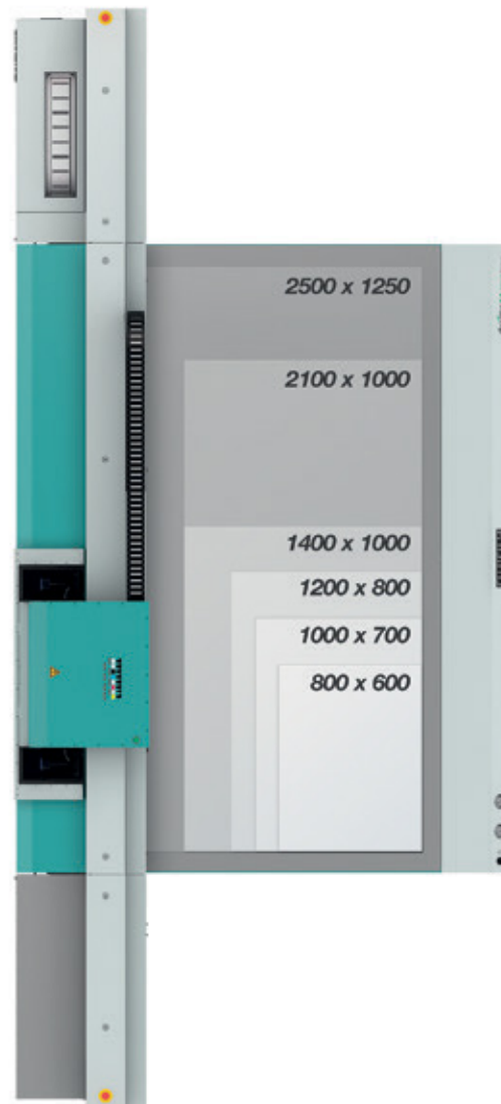
Dimentica i problemi di spazio. Le stampanti Acuity Advance Select sono costruite per entrare nei più piccoli spazi produttivi e il loro design aperto ti consente di lavorare in modo flessibile:

- ▶ Ingombro ridotto e zone di lavoro accessibili
- ▶ Design flatbed ottimizzato
- ▶ Disponibile in due misure
- ▶ Prepara i supporti rigidi mentre stampi con l'unità a rotolo
- ▶ Cambio rapido tra supporti rigidi e flessibili

Piano aspirato a zone

Il piano aspirato è dedicato alla stampa dei supporti rigidi. E' una superficie di lavoro robusta che tiene i materiali perfettamente piani per stampare con assoluta precisione, anche se vuoi stampare lo stesso foglio, più di una volta.

- ▶ Stampa da lato a lato
- ▶ Stampa più volte lo stesso pezzo con una registro perfetto
- ▶ 6 zone di aspirazione su misura per i supporti più comuni riducono la quantità di mascherature del piano necessarie
- ▶ Regolazione potenza aspirazione per fornire una gestione ottimale di materiali differenti
- ▶ Semplice cambiamento tra modalità e materiali



*piano standard
1,25 x 2,5m*

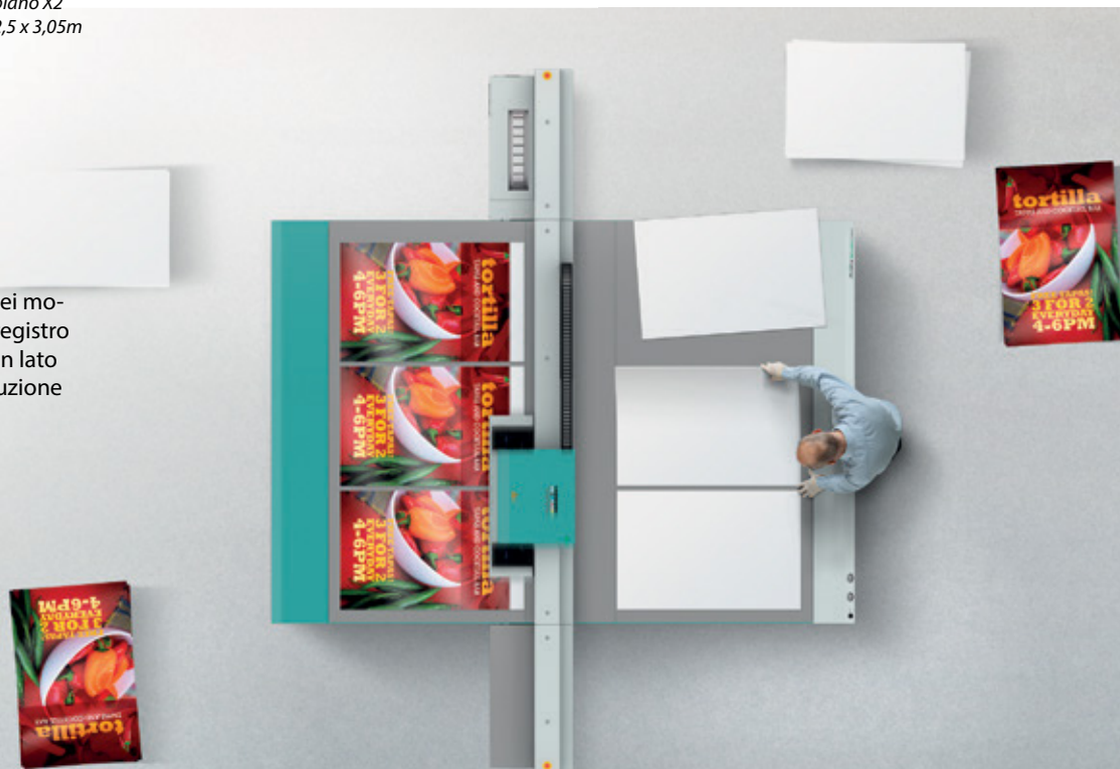


*piano X2
2,5 x 3,05m*

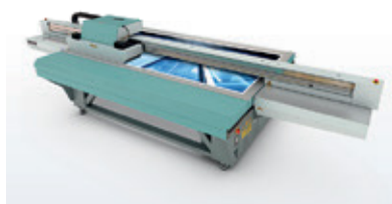
Produzione non-stop con X2

Il piano di dimensione doppia nei modelli X2 ha un doppio punto di registro consentendoti di stampare da un lato e preparare l'altro per una produzione ininterrotta.

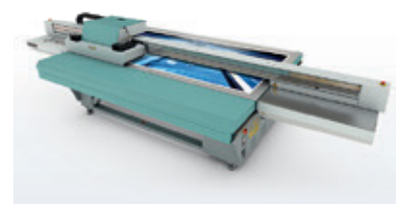
Ti consente inoltre di stampare immagini fino a 2.5 x 3.05m.



Panoramica serie Acuity Advance Select



La più versatile Acuity Advance con fino a 8 colori



La più produttiva Acuity Advance con fino a 6 colori

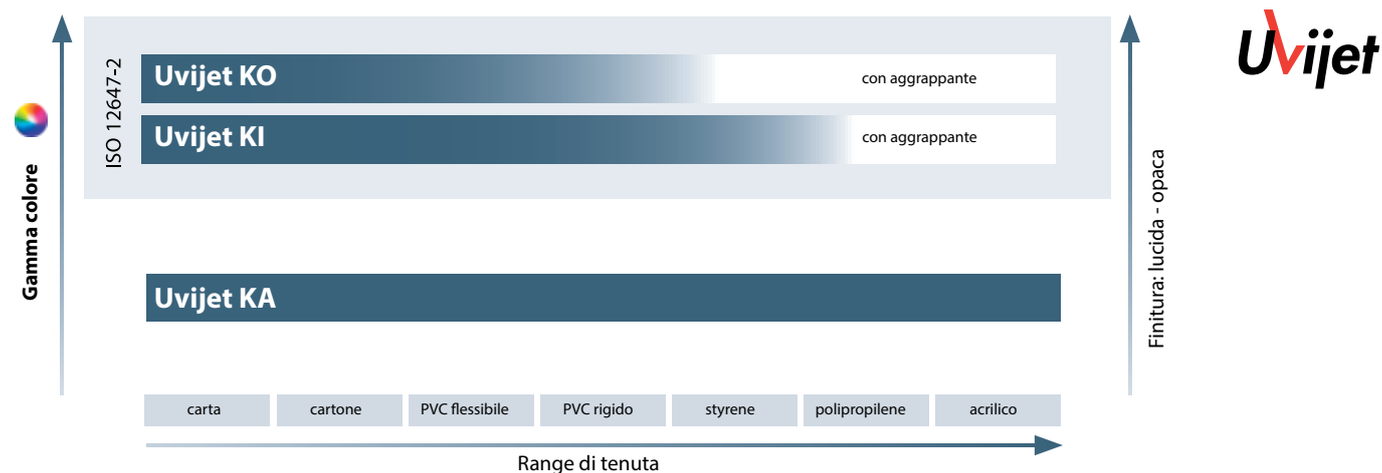
	4 canali	6 canali	8 canali	4 canali	6 canali
Massima velocità di stampa (m ² /h)	35	35	35	60	64.7
Qualità immagine	*****	*****	*****	****	****
Versione con piano X2	●	●	●	●	●
Opzione con rotolo	●	●	●	●	●
Upgrade modulari	●	●		●	
Zone di aspirazione	6*	6*	6*	6*	6*
Stampa su tutto il piano	●	●	●	●	●
Opzione vernice		●	●		●
Opzione bianco		●	●		●
Opzione doppio bianco		●	●		●
Modalità produzione potenziata			●		●

* 7 zone nei modelli X2 includendo la zona centrale

Acuity Advance Select

Acuity Advance Select HS

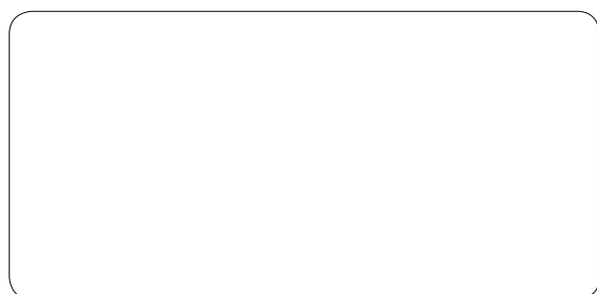
Una guida sugli inchiostri Uvijet per la stampante Acuity Advance Select



Specifiche

		Acuity Advance Select - 4/6/8 canali				Acuity Advance Select HS- 4/6 canali			
		HD4004/HD4006/HD4008		HD4224/HD4226/HD4228		HD5004/HD5006		HD5224/HD5226	
		Piano standard		Piano X2		Piano standard		Piano X2	
Supporti rigidi	Max. dimensione	2.5 x 1.25m		2.5 x 3.05m		2.5 x 1.25m		2.5 x 3.05m	
	Max. spessore	50.8mm		50.8mm		50.8mm		50.8mm	
	Max. area di stampa	2.51 x 1.26m		2.51 x 3.06m		2.51 x 1.26m		2.51 x 3.06m	
	Max. peso	34kg/m ²		34kg/m ²		34kg/m ²		34kg/m ²	
Supporti in rotolo		Larghezza rotolo: da 0.9 a 2.2m, Max. larghezza di stampa: 2.19m, Peso max. rotolo: 50kg Max. diametro rotolo: 240mm, Diametro interno: 7,62 cm							
Inchiostri	Tipo	Inchiostri Fujifilm UV Uvijet KO, KI e KA. Vernice Fujifilm KN391							
	Formato	Sacche da 2 litri (ciano, magenta, giallo, nero) Sacche da 1 litro (bianco, vernice)							
	Configurazione	4 canali - C/M/Y/K 6 canali - C/M/Y/K + W/W o W/Cl 8 canali - C/C/M/M/Y/K + W/W o W/Cl				4 canali - C/M/Y/K 6 canali - C/M/Y/K + W/W o W/Cl o C/M			
Testine		Toshiba Tec CE-2 greyscale, gocce variabili 6-42pl							
Risoluzione di stampa		La qualità dell'immagine è equivalente a 1200dpi o superiore							
Connettività		10/100/1000 Base-T							
Software RIP raccomandato		ColorGATE Productionserver7 Fujifilm Edition							
Ambiente operativo		18-30°C, 30-70% RH senza condensa							
Alimentazione		2 x 200 a 240 VAC, 50/60Hz fase singola, 16A. Interruttore: 16A							
Dimensioni (L) x (P) x (H)	Solo stampante	4.66 x 2.0 x 1.3m		4.66 x 3.83 x 1.3m		4.66 x 2.0 x 1.23m		4.66 x 3.83 x 1.23m	
	Stampante & RMO	4.66 x 2.3 x 1.3m		4.66 x 4.12 x 1.3m		4.66 x 2.30 x 1.23m		4.66 x 4.12 x 1.23m	
Peso	Solo stampante	775kg		1615kg		785kg		1625kg	
	Stampante & RMO	1025kg		1865kg		1865kg		1875kg	

Modalità - m ² /h	Acuity Advance Select									Acuity Advance Select HS					
	4 canali			6 canali			8 canali			4 canali			6 canali		
	Standard	X2	Rotolo	Standard	X2	Rotolo	Standard	X2	Rotolo	Standard	X2	Rotolo	Standard	X2	Rotolo
Express	32.8	34.2	25.6	32.8	34.2	25.6	32.8	34.2	25.6	60	64.4	43.3	60	64.4	43.3
Production Squared	-	-	-	-	-	-	24.5	25.3	18.8	-	-	-	46.3*	49.7*	38.1*
Produzione	20.3	21	16.9	20.3	21	16.9	-	-	-	37.5	40	28.7	-	-	-
Production Smooth	-	-	-	-	-	-	20.3	21	16.9	-	-	-	37.5*	40*	28.7*
Quality Squared	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.3	33.3	25.3	31.3	33.3	25.3
Qualità	14	14.4	11.6	14	14.4	11.6	14	14.4	11.6	26.5	28.1	21.3	26.5	28.1	21.3
Quality Density	7.8	8.1	6.5	7.8	8.1	6.5	7.8	8.1	6.5	14.6	15.4	11.7	14.6	15.4	11.7
Quality Smooth										14.6	15.4	11.7	14.6	15.4	11.7
Fine Art	11.3	11.7	9.4	11.3	11.7	9.4	11.3	11.7	9.4	21.1	22.4	17	21.1	22.4	17
Alta definizione	5.9	6.1	5.2	5.9	6.1	5.2	5.9	6.1	5.2	-	-	-	-	-	-
Quality Layered (bianco) 2 livelli	-	-	-	7	7.2	5.8	7	7.2	5.8	-	-	-	13.2	13.9	10.5
Quality Layered (bianco) 3 livelli	-	-	-	4.6	4.8	3.9	4.6	4.8	3.9	-	-	-	8.7	9.1	6.9
Modalità vernice	-	-	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	6.78	8.1	-



DPI DG PRINTING S.R.L.

Via Emilio Salgari 14/e - 31056 Roncade (TV)
Telefono +39 (0)422 798493 - Fax. +39 (0)422 799711
mail: info@dpidgprinting.com