

Funzioni MP3/WMA/AAC

			DXZ778RUSB, DXZ578RUSB, DXZ778RUSB, DXZ578RUSB						DXZ378RMP		DB178RMP		DB568RUSB, DUB278RMP				FB 278RBT	MAX973HD				VRX878RVD, MAX678RVD		VRX578RUSB, VRX378RUSB						
			CD			USB			CD		CD		CD		USB		MP3	CD/DVD		SD		CD/DVD		CD/DVD		USB				
			WMA	MP3	AAC	WMA	MP3	AAC	WMA	MP3	WMA	MP3	WMA	MP3	WMA	MP3	MP3	WMA	MP3	WMA	MP3	WMA	MP3	WMA	MP3	WMA	MP3	WMA	MP3	AAC
FILE SYSTEM	ISO9660	LIVELLO1	●						●	●	●					●				●		●								
		LIVELLO2	●						●	●	●						●				●		●							
		LIVELLO3	×																											
	ESTENSIONE ISO9660	JOLIF	●						●	●	●						●				●		●							
		RIPRODUZIONE NOMEFILE	64 bit						64 bit	-	28 bit						32 bit				32 bit		32 bit							
	ALTRIO	JOLIF	●						●	●	●						●				●		●							
RIPRODUZIONE NOMEFILE		64 bit						64 bit	-	28 bit						32 bit														
APPLE ISO		●						●	-	●																				
FAT	FAT12	-			●			-	-	-			●	●												●	●	●		
	FAT16	-			●			-	-	-			●	●					●							●	●	●		
	FAT32	-			●			-	-	-			●	●												●	●	●		
DESCRITTORE FILE	.mp3/.MP3	●			●			●	●	●			●	●						●		●			●	●	●	●		
	.Mp3/.Mp3															●										●	●	●		
	.wma	●			●			●	●	●			●	●						●		●			●	●	●	●		
	.WMA															●										●	●	●		
	.mp																											●		
FORMATO MP3	.AAC/ignora maiuscole e minuscole																											●		
	.m4a			●		●																						●		
FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO	MPEG1	48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			32, 44,1, 48 kHz			32, 44,1, 48 kHz			32, 44,1, 48 kHz			48, 44,1 kHz		48, 44,1, 32 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz		48, 44,1, 32 kHz		48, 44,1, 32 kHz	
	MPEG2	48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			16, 22,05, 24 kHz			16, 22,05, 24 kHz			16, 22,05, 24 kHz			16, 22,05, 24 kHz		16, 22,05, 24 kHz			48, 44,1, 32 kHz		48, 44,1, 32 kHz		16, 22,05, 24 kHz	
	MPEG2.5	48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			8, 11,025 kHz			8, 12 kHz			8, 12 kHz			11,025, 44,1 kHz		48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz			48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 kHz		48, 44,1, 32 kHz		8, 12 kHz	
WMA	Fs = 22,05-44,1 kHz			Fs = 22,05-44,1 kHz			Fs = 22,05-44,1 kHz			32, 44, 48,1 kHz			8-44,1 kHz			8-44,1 kHz			48, 44,1, 32 kHz		48, 44,1, 32 kHz			22,05/32, 44,1/48 kHz		22,05/32, 44,1/48 kHz		8-44,1 kHz		
AAC																												7,3 K -64 K		
VELOCITÀ BIT	MPEG1	8-320 kbps			8-320 kbps			8-320 kbps			32-320 kbps			32-320 kbps			32-320 kbps			32-320 kbps		32-320 kbps			8-320 kbps		8-320 kbps		32-320 kbps	
	MPEG2	8-320 kbps			8-320 kbps			8-320 kbps			8-160 kbps			8-160 kbps			8-160 kbps			8-160 kbps		8-160 kbps			8-912 kbps		8-912 kbps		8-160 kbps	
	MPEG2.5	8-320 kbps			8-320 kbps			8-320 kbps			8-160 kbps			8-160 kbps			8-160 kbps			8-160 kbps		8-160 kbps			8-3520 kbps		8-3520 kbps		8-160 kbps	
WMA	48, 64, 80, 96, 128, 160, 192 kbps			8-320 kbps			48, 64, 80, 96, 128, 160, 192 kbps			32-192 kbps			48, 64, 80, 96, 128, 160, 192 kbps			48, 64, 80, 96, 128, 160, 192 kbps			22,05-192 kbps		22,05-192 kbps			32-192 kbps		32-192 kbps		48, 64, 80, 96, 128, 160, 192 kbps		
AAC				8 kbps - 320 kbps (iTunes ver5)																								8 kbps - 320 kbps (iTunes ver5)		
ALTRIO	PROFONDITÀ DIRECTORY	8-320 kbps			MAX. 8			8-320 kbps			MAX. 8			MAX. 8			MAX. 8			MAX. 8		MAX. 8			MAX. 8		MAX. 8			
	LUNGHEZZA NOME FILE	64 bit			64 bit			128 bit			28 bit			28 bit			30 car.			64 bit		60 bit		30 bit	32 bit		32 bit		28 bit	
	NUMERO TOTALE FILE	512			65.025			512			254			255			255 (DB568RUSB) 15.000 (DUB278RMP)			255		512		512	3.000		3.000		15.000	
	NUMERO TOTALE CARTELLE	255			255			255			128			255			255			255		255		255	255		255		255	
	NUMERO FILE via CARTELLA	255			255			255			254			255			255 (DB568RUSB) 15.000 (DUB278RMP)			255		512		99	3.000		3.000		15.000	
	ID3 TAG	ver.1.x	●			●			●			●			●						●		●						●	
		ver.2.x	●			●			●			●			●						●		●			V2.3		V2.3		●
		TITOLO	●			●			●			●			●						●		●			●		●		●
	WMA TAG	ARTISTA	●			●			●			●			●						●		●			●		●		●
		ALBUM	●			●			●			●			●						●		●			●		●		●
AAC TAG	TITOLO	●			●			●			●			●						●		●			●		●		●	
	ARTISTA	●			●			●			●			●						●		●			●		●		●	
Supporto VBR per massima qualità VBR (240-355 kbps)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

* Quando una periferica di memoria USB è costituita da due o più unità, verrà rilevata soltanto una delle unità.

* La riproduzione da periferiche di memoria USB con funzioni di sicurezza non è possibile.

1. Non collegare l'iPod direttamente ai prodotti Clarion attraverso la porta USB - per il collegamento iPod è richiesto uno speciale adattatore (venduto separatamente). Fare riferimento ad "Elenco collegamenti iPod" come illustrato di seguito. Per ulteriori informazioni riguardo le possibilità di collegamento dello slot USB, consultate la nostra pagina web www.clarion.com.
2. La riproduzione non è disponibile con alcuni dispositivi USB, a seconda del tipo e della configurazione.