

Collegamento ai sistemi di radiovideografia:

IMPORTANTE: Il collegamento ai sistemi di radiovideografia viene effettuato tramite istruzioni software che le società produttrici hanno trasmesso a TecMedical. Per qualsiasi messaggio di errore nel collegamento rivolgersi alla società fornitrice del sistema di radiovideografia, TecMedical non può in nessun modo intervenire sulle funzioni di collegamento.

 Menù			
Cartelle cliniche			
Agenda			
Pazienti			
Archivi di base 🕨			
Promemoria			
Strumenti 🔸	Manuali d'uso		
Statistiche e Ricerche	Backun database DMS		
	Registrazione		
Impianti 🕨			
Fattura libera 🔹 🕨			
Prima Nota 🔹 🕨	Opzioni Radiovideografia		
Magazzing	Configurazioni	enti\Onzioni"	
Wiagazzino	Tele assistenza		
Esci	Aggiornamenti su Internet		
Denta	Management V	vstem	
DMS Professional 12.0.33 - Utente: utente uno - C	mputer: PC-UFFICIO		×
Menù @ Opzioni		Locale (C:)	
Menì Opzioni Canastala Diano di cura L Video	radiografico Stampa Castalla Joiana	Locale (C:)	
Meni Opzioni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra	adiografico Stampe Cartella Igiene	Locale (C)	
Meni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (° 1024 x 768	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri <mark>Radiovideografia</mark>	Locale (C:) ▼	
Meni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra r 1024 x 768 r 1280 x 1024	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri <mark>Radiovideografia</mark>	Locale (C:)	
Meni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra r 1024 x 768 r 1280 x 1024 r 1280 x 800	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri <mark>Radiovideografia</mark> VON VON <mark>clic su "Videoradiografico".</mark>	Locale (C:)	
Menù Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra □ © 1024 × 768 □ □ 1280 × 1024 □ □ 1280 × 800 □ □ 1440 × 900 □	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri // Radiovideografia NON clic su "Videoradiografico".	Lecale (C:)	
Memì Opzioni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra □ © 1024 × 768 □ □ 1280 × 1024 □ □ 1280 × 800 □ □ 1440 × 900 □ □ 1680 × 1050 □	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri / Radiovideografia NON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Menù Copzioni Cenerale] Piano di cura) Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050) Cartella Parodontale	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri / Radiovideografia NON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra € 1024 × 768 ↑ 1280 × 1024 ↑ 1280 × 800 ↑ 1440 × 900 ↑ 1680 × 1050 Cartella Parodontale ↑ Abilite cartella parodontale	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri / Radiovideografia NON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra € 1024 × 768 C 1280 × 1024 C 1280 × 800 C 1440 × 900 C 1680 × 1050 Cartella Parodontale C Abilita cartella parodontale € Abilita cartella di igiene	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra € 1024 × 768 ↑ 1280 × 1024 ↑ 1280 × 800 ↑ 1440 × 900 ↑ 1680 × 1050 Cartella Parodontale ↑ Abilita cartella parodontale ↑ Abilita cartella di igiene	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri / Radiovideografia NON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì © Opzioni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra © 1024 × 768 © 1280 × 1024 © 1280 × 800 © 1440 × 900 © 1680 × 1050 Cartella Parodontale © Abilita cartella parodontale © Abilita cartella di igiene	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri / Radiovideografia NON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (° 1024 × 768 (° 1280 × 1024 (° 1280 × 800 (° 1440 × 900 (° 1680 × 1050 Cartella Parodontale (° Abilita cartella parodontale (° Abilita triage telefonico in Pazienti	adiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Copzioni Cenerale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (1024 × 768 (1280 × 1024 (1280 × 800 (1440 × 900 (1680 × 1050) Cartella Parodontale (Abilita cartella parodontale (Abilita cartella di igiene	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Locale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Locale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Merri Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene T Abilita Triage telefonico in Pazienti	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Meni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene T Abilita Triage telefonico in Pazienti	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Locale (C:)	
Meni Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene T Abilita Triage telefonico in Pazienti	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Lecale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene T Abilita Triage telefonico in Pazienti	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clic su "Videoradiografico". Attiv Que	Locale (C:)	
Mernì Generale Piano di cura Video Larghezza e altezza finestra (* 1024 × 768 (* 1280 × 1024 (* 1280 × 800 (* 1440 × 900 (* 1680 × 1050 Cartella Parodontale (* Abilita cartella parodontale (* Abilita cartella di igiene T Abilita Triage telefonico in Pazienti	radiografico Stampe Cartella Igiene Apri Radiovideografia VON clie su "Videoradiografico". Attiv Quest	Lecale (C:)	



Dpzioni	
Generale Piano di cura Videoradiografico Stampe Cartella Igiene	
Vix Win	
T X Genus	
└ Kodak	
, □ Digora	Usa associazione database
C Owandy	
/ Instrumentarium	
Instrumentarium (file INI)	
Durr	
☐ NemoCeph	
Imaginity	
☐ Romexis	
Schick	
☐ MyRay	
New Tom	
Radiovideografia	
si apre la finestra dove è possibile indicare, con un clic sul quadratino posto sul	la
sinistra (deve comparire un segno di spunta - flag), quale sistema si utilizza.	
Si possono selezionare al massimo due sistemi.	

Menù	Locale (C:)	•
Opzioni		
Generale Piano di cura Videoradiografico Stam Vix Win	pe Cartella Igiene	
	Radiovideografia	
		base
Radiovideografia	esempio di configurazione: - 2	
esempio di configurazione: - 1 dopo aver selezionato il quadratino, si attiva la	se si conosce il percorso del file eseguibile: due clic sulla riga bianca	
riga dove si deve scrivere il percorso del file		
eseguibile del programma di radiovideografia. suggeriamo due possibili soluzioni:		
<u>,</u>		





Menù Popzioni		Locale (C:) Σ
Generale Piano di d Vix Win Tro Phy Sirona Di maxis X Genus Kodak Digora Owandy Instrumentarium	sura Videoradiografico Stampe Selezione del file Kodak Selezione del file Kodak Organizza KODAK Dental Imagin Organizza KODAK Dental Imagin Organizza Mitti di secente Modificati di secente	Cartella Igiene) Ig Software Radiovideografia esempio di configurazione: - 3 Nom Si apre la finestra dove è possibile selezionare il file (se l'installazizone del sistema di radiovideografia è ta fatta este fatta este ande este and este ande e
Durr NemoCeph Imaginity Romexis Schick MyRay New Tom	 Would ad directive Risorse recenti Desktop Computer Immagini Musica Ricerche Pubblica 	 stata fatta hel percorso originale, si apre gla la cartella di pertinenza). cartella di pertinenza). clic sul file eseguibile per selezionarlo e clic su "Apri" Licel seTWDIg.exe Patient.exe RViewer.exe Descrizione del file - Trophy Windows Patient File Società - KODAK TrophyPreviev Versione file - 6.12.17.0 Data creazione - 27/04/2011 9.38 TW.exe
	Nome file: Patient.exe	File EXE (exe)

Dpzioni Menú	Locale (L:)
Generale Piano di cura Vio	eoradiografico Stampe Cartella Igiene
□ Vix Win	
Tro Phy	
□ Sirona	
🗆 Di maxis	
T X Genus	
✓ Kodak	rogram Files\Kodak\KODAK Dental Imaging Software\Patient.exe
Digora	N Usa associazione database
☐ Owandy	Radiovideografia
☐ Instrumentarium	
☐ Instrumentarium (file INI)	esempio di configurazione: - 4
Durr	
☐ NemoCeph	il percorso viene inserito correttamente
☐ Imaginity	allow Perhap
☐ Romexis	
☐ Schick	se, invece, NON SI CONOSCE IL PERCORSO O IL FILE ESEGUIBILE:
□ MyRay	
New Tom	

Dental Management System







Opzioni		Locale (C:) 🔻	X
Generale Piano di cura Vix Win Tro Phy Sirona Di maxis X Genus Kodak Digora Owandy Instrumentarium Instrumentarium (file INI) Durr NemoCeph Imaginity Schick MyRay	Videoradiografico Stampe Cartella Igiene Cartella Igiene C:\Program Files\Kodak\KODAK Dental Imaging Software\Patient.exe Radiovideografia esempio di configurazione: - 8 tornate sulla riga delle opzioni di DMS ed incollatelo (CTRL+V), fate clic su "Salva".	☐ Usa associazione database	

DMS Professional 12.0.33 - Utente: utente uno - Computer: PC-UFFICIO						- 0 X
Menù Cart	le	ji		icale (C:)	<u>_</u>	
Paziente PROVA RADIOVIDEOGRAFIA	Piano di cura 201109011	152442 💌	Cartella	Igiene	Prima	Visita
Anamnesi Diagnosi Piano di Cura Estratto Conto Appuntamenti de	iorno Dentatura - Piano a Codic	ci Piano <u>G</u> rafic	:0]			
Data Operatore 01/09/2011 Odontoiatra Dott. Uno	uovo <u>M</u> odifica	Salva	Annu	lla	Elimina	
Trattamento Da A Quad Diario clínico	Prog	ogr Stato	Data	Dis Imm	Data Prev.	JPG
Radiografia endorale 36		1 Preventivo			01709/2011	Take .
						-
						1
	Radiovideografia					Note Piano
	esempio di configurazione:	: - 9				
	Per utilizzare le nuove opzie	ioni chiudete [OMS e riap	ritelo, ,	accedete	Note Paziente
	ad una cartella clinica di ur in basso a destra l'icona de	n paziente e tr el sistema di ra	overete no dio videor	el "Pian vrafia, u	o di Cura" n solo clic	
	e si apre il programma con	già inserito il	nome del	pazient	e (non	DMS Img
	avrete quindi nessun altra :	anagrafica da	compliare	J.		
						Kodak
					Col	llegamento a
Gestione Preventivi Cartella ortodontica						



Alcuni sistemi necessitano di ulteriori istruzioni:

Trophy, Kodak, Carestream: sostituire nella stringa il file eseguibile patient.exe con tw.exe: Esempio corretto: "C:\Program Files\Kodak\KODAK Dental Imaging Software\tw.exe"

Sidexis (Sirona): per la configurazione del collegamento al software gestionale contattare l'assistenza Sirona, in quanto si devono cambiare alcune impostazioni del programma Sidexis (opzione service protetto da password - creare un file di testo vuoto con estensione sdx "siomin.sdx" nella cartella pdata dello stesso disco dove viene lanciato sidexis (disco C:\).

Dalla versione 4 il file "siomin.sdx" viene scritto in radice di C:\ (modificare controlli account utente)

Durr - DBSWin: nel programma DBSWin accedere a opzioni\mostra configurazioni\moduli\paziente e scrivere come percorso C:\DMS\INI\ durr.txt

ClinWiew Instrumentarium: dalla versione 9.3 hanno percorsi diversi in Xp e Win7 per il file "cliniview.ini" - In win 7 si trova in: program data (può essere nascosta nelle opzioni cartella) \ cliniview - in xp in documents and setting\all user\dati applicazioni\cliniwiev

scrivere il percorso nelle opzioni di DMS nella riga "Instrumentarium file INI"

Digora: se si dispongono di due archivi pazienti (in cura e fuori cura) clic sul quadratino "Usa associazione database" sulla destra della riga di comando del Digora.

Nella versione DfW2.7/8 per collegarsi con DMS necessita di una fix di aggiornamento da inserire nel "Regedit" da richiedere al rivenditore del sistema (Soredex/Kavo).

Owandy: versione compatibile con gestionali 3.16.38 – i database di Julie e DMS devono essere residenti sullo stesso computer

New Tom: dalla versione 2017 selezionare la casella a destra "usa nuova notifica"

IMPORTANTE: La configurazione e l'utilizzo dei programmi di radio videografia è di pertinenza delle società fornitrici, TecMedical non può e non deve rispondere di eventuali malfunzionamenti dei sistemi in quanto non dipendenti assolutamente dal collegamento a DMS.

LA MEMORIZZAZIONE DELLE IMMAGINI E RELATIVI BACKUP sono gestiti dai programmi di radio videografia. Solo per i sistemi Vixwin (Gendex), KDS (Carestream,Kodak) e TW (Trophy) le immagini sono memorizzate nella cartella Vximages di DMS. TecMedical non è responsabile di eventuali perdite o di distorsioni in fase di memorizzazione delle immagini.