



KULZER PRO

LINEA STUDIO
Validità 1 Ottobre 2024



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Venus[®] PURE

SCOPRILO A
PAG. 6



TAKE

SCEGLILO.
USALO.
AMALO.



kuizer-dental.it/venus-pure

IT



Desideri ridurre i tempi alla poltrona realizzando restauri anteriori e posteriori senza sforzo solo con una stratificazione monocromatica? Con le quattro nuove tonalità **Venus Pearl Pure Shades**, soddisferai le richieste dei tuoi pazienti semplificando al massimo il tuo flusso di lavoro.

EASY.

Prima



Dopo



Caso realizzato dalla Dott.ssa Allegra Comba con Venus Pure Shades

PROMO

Ott- Dic 2024
Tramite il tuo
Distributore Dentale



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

**2 Refill Flexitime
Dynamix
(2 x 380ml)**



O
P
P
U
R
E

**2 Refill Flexitime
Easy Putty
(2 x 300ml)**



**1
Retraxil Starter Kit
OMAGGIO**

**1 iBOND
Universal 4 ml**



**1
campione 2 ml
OMAGGIO**



Venus

Contatta il nostro
Responsabile vendite per
scoprire le offerte
disponibili



Tieni d'occhio la tua email e seguici sui nostri social



Ogni mese offerte
imperdibili e
sconti fino al 50%

SCOPRI DI PIU'

... e sfrutta ogni mese la
superofferta **KulzerFLASH**



CONSERVATIVA

Workflow





STEP 1 - Isolamento del campo operatorio

CONSERVATIVA

Uncini Ivory

In acciaio inossidabile temperato lucido. Con e senza alette

A partire da

€ 20,90



A partire da

€ 22,50

Diga Ivory

Foglio in puro lattice di gomma per l'isolamento del campo operatorio

GUARDA IL WEBINAR DEL DR. MARRONE



Quali uncini per coprire tutte le esigenze cliniche? >>>



STEP 2 - Adesione

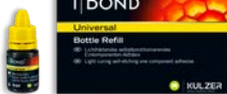
iBOND Universal

Adesivo universale a base di 4Meta e MDP. Utilizzabile nella tecnica Self Etch-Selective Etch o Total Etch.

Anche in confezione single dose (100 x 0,15 ml)



Refill 4 ml



€ 97,50

Value Pack (3x4ml)



€ 247,00

Scopri perchè fidarti di iBond Universal >>>



GUARDA IL WEBINAR DEL PROF. SCOTTI



Semplifica le tue procedure >>>

SCARICA I TIPS & TRICKS



<<< Facili Riparazioni



iBOND Ceramic Primer

Silano per il condizionamento superficiale delle ceramiche a base di silicati / vetroceramica

4 ml

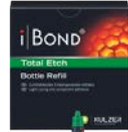


€ 87,70

iBOND Total Etch

Adesivo monocomponente

4 ml



€ 95,40

GUIDA IBOND JOURNEY



<<< Tutte le applicazioni

Approfondimento (84 min.) in collaborazione con Osteocom >>> Chiedi al nostro Responsabile Vendite come ottenere il codice di accesso gratuito

VIDEO-CORSO DEL PROF. SCOTTI





NUOVO Venus[®]
Il bello di poter scegliere

Venus[®] PURE

La bellezza della semplicità

Sviluppato per semplificare la routine restaurativa quotidiana senza compromettere l'estetica. E questi due prodotti possono fare la differenza:

Venus Pearl Pure Shades per restauri anteriori e posteriori di tutti i giorni. La semplice selezione di quattro colori non solo semplifica la procedura, ma consente anche di ottenere risultati eccellenti nella stratificazione monocromatica, riducendo allo stesso tempo lo stress e gli errori nella scelta del colore.

Venus Bulk Flow ONE è il primo composito Bulk fluido monocromatico che non richiede uno strato di copertura aggiuntivo. La sua consistenza fluida lo rende il composito di scelta per riempimenti bulk con incrementi fino a 4 mm nella regione posteriore.

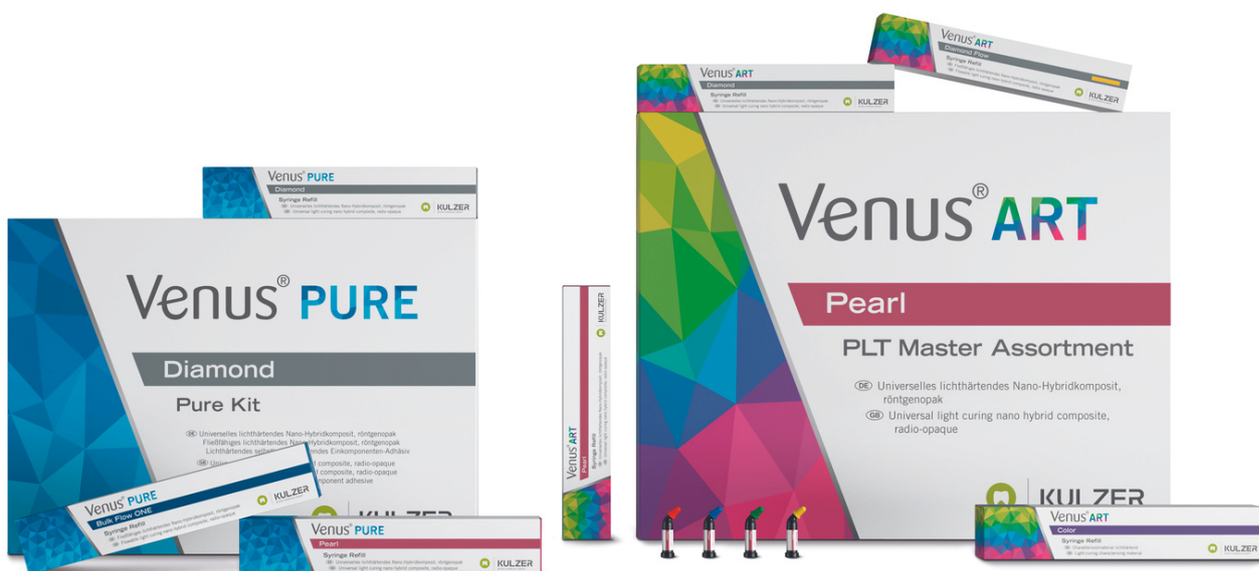
Venus[®] ART

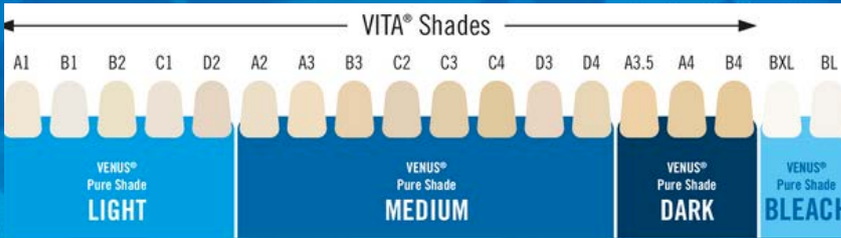
La bellezza della versatilità

Le tinte **Venus Pearl Art** sono adatte per quei casi in cui tu o il tuo paziente avete un'esigenza estetica eccezionalmente elevata che non consente alcun compromesso in termini di lavorazione e attenzione ai dettagli. Le tonalità Venus Pearl Art sono la risposta per chi vuole andare oltre il semplice ed esplorare i limiti di ciò che è esteticamente possibile.

Il composito nano-ibrido fluido per ottenere la perfezione estetica si chiama **Venus Diamond Flow**. Tra le altre indicazioni, è ideale per restauri di V classe. La sua eccellente radiopacità garantisce una diagnosi affidabile.

Che si tratti di crepe nello smalto, solchi con discromie o macchie bianche, i vostri restauri avranno un aspetto assolutamente naturale. Grazie ai colori **Venus Color**, che imitano l'estetica naturale e individuale e donano ai vostri pazienti una caratteristica colorazione dei denti.





SOLO 4 TONALITA' PER
SEMPLIFICARE I TUOI RESTAURI
IN COMPOSITO SU ANTERIORI E
POSTERIORI



Prima



Dopo

Caso realizzato dal Dr. Vincenzo Vitale: Sostituzione di un restauro insufficiente sul dente 11 con Venus Pearl LIGHT



VUOI VEDERE ALTRI CASI VENUS PURE?
Lasciati ispirare >>>



NEW
WEBINAR
with
StyleItaliano

Guarda l'imperdibile replica
del nostro coinvolgente
webinar con il **Dr. Jordi
Manauta** e **Style Italiano**.
Ricco di consigli pratici e
tecniche innovative.

[Guarda la registrazione](#) >

FREE
of BPA related
monomers

Venus Pearl Pure Shade

Composito Universale nanoibrido a base di
TCD, fotopolimerizzabile.
Consistenza plastica

Colori: Light / Medium / Dark / Bleach

Siringa 3 gr



€ 61,20

PLT 2x10x0.2 gr



€ 81,60

Venus Diamond Pure Shade

Composito Universale nanoibrido a base di
TCD, fotopolimerizzabile.
Consistenza compatta

Colori: Light / Medium / Dark / Bleach

Siringa 4 gr



€ 81,60

PLT 2x10x0.25 gr



€ 102,00

OFFERTA LANCIO >



Alla famiglia Venus PURE appartiene anche la tonalità **Venus
Pearl/Diamond ONE** per restauri sui posteriori.

Tutto su Venus Pearl Pure Shade>>>





Venus Pearl Art Shade

Composito Universale nanoibrido a base di TCD, fotopolimerizzabile.

Consistenza plastica

Colori: A1 / A2 / HKA2,5 / A3 / A3.5 / A4 / HKA5 / B1 / B2 / B3 / C1 / C2 / C3 / D3 / OLC / OMC / ODC / OXDC / BL / BXL / OB / CL / AM / CO / YO / CORE / GUM

Siringa 3 gr



€ 61,20

PLT 2x10x0.2 gr



€ 81,60

FREE
of BPA related
monomers

Venus Diamond Art Shade

Composito Universale nanoibrido a base di TCD, fotopolimerizzabile.

Consistenza compatta

Colori: A1 / A2 / HKA2,5 / A3 / A3.5 / A4 / HKA5 / B1 / B2 / B3 / C1 / C2 / C3 / D3 / OLC / OMC / ODC / OXDC / BL / BXL / OB / CL / AM / CO / YO / CORE / GUM

Siringa 4 gr



€ 81,60

PLT 2x10x0.25 gr



€ 102,00

Venus Diamond Flow Art Shade

Composito fluido a nanotecnologia

Colori: Baseline / A1 / A2 / HKA2,5 / A3 / A4 / HKA5 / B2 / OM / CL / BXL

Siringa 1,8 gr



€ 34,30



BE PART OF IT

BE PART OF IT!!

Guarda la nostra nuova sezione Venus ART e scopri tutti i casi della community Venus >>>





<<< Tutto su Venus Bulk Flow ONE

Venus Bulk Flow ONE Pure

Composito Bulk Flowable e monocromatico senza necessità di uno strato di copertura aggiuntivo. Per incrementi fino a 4 mm. Si adatta a qualunque colorazione del dente, da A1 a D4.

Siringa 2 gr



€ 37,10

Value Pack sir. 10 x 2gr



€ 308,00



Casi clinici del Dr. Edoardo Fossati, con Venus Bulk Flow ONE Pure





CORSO ONLINE

12 OTTOBRE 2024

|

9.00 - 12.00

La faccetta diretta LIVE. Sequenze e protocolli

DR. ALESSANDRO PEZZANA

Inutile negarlo, l'esecuzione di restauri con valore estetico nel settore anteriore non è semplice e differisce molto da caso clinico a caso clinico. In questa live su modello, preceduta da una breve ma esaustiva presentazione, si parlerà proprio di questo ed il focus sarà la faccetta diretta in composito. Preparare o non preparare gli elementi? Ortodonzia o non ortodonzia? La restaurativa in quale fase del trattamento ortodontico va eseguita? Come riesco ad eseguire restauri cervicali sotto diga? Come riesco a distribuire le forme correttamente? Cosa cambia se sono sopra o sotto la cej? Come chiudo un diastema o un triangolo nero? Come stratifico? Quale materiale scelgo? Come rifinisco e lucido? Come posso essere sicuro di avere un risultato mantenibile nel tempo? Come gestisco i follow up? Domande semplici con risposte altrettanto semplici e ripetibili ma che derivano da 12 anni di continuo studio e tanta clinica.

Porterai a casa un protocollo che potrà esserti utile di fronte a questo tipo di restauri!

ISCRIVITI QUI

DR. ALESSANDRO PEZZANA

Laureato in odontoiatria e protesi dentaria con lode nel 2012. Socio attivo AIC (Accademia Italiana di Odontoiatria Restaurativa), membro attivo IAED (Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica). Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Torino, dipartimento di odontoiatria conservativa ed endodonzia, Professore a contratto al Master di odontoiatria restaurativa della stessa facoltà, Relatore a congressi nazionali ed internazionali.



Venus® PURE
**TAKE
IT
EASY.**



● LIVE

WEBINAR

DR. EDOARDO FOSSATI

11 NOVEMBRE 2024

|

21.00 - 22.00

Solo 4 colori per realizzare tutti i restauri estetici: mito o realtà?

Ottenere restauri diretti altamente estetici sia nelle regioni anteriori che posteriori è una richiesta comune dei pazienti, che richiede un approccio semplificato ma efficace.

Kulzer presenta Venus Pure Shades, un sistema ottimizzato con quattro tonalità, che garantisce ripetibilità per tutti i dentisti.

Attraverso questo webinar vogliamo trasmettere ai dentisti una tecnica riproducibile nella pratica quotidiana.

Ciò va sicuramente contro le comuni convinzioni che siano necessari metodi complessi per ottenere risultati ottimali. Vorremmo enfatizzare che un approccio legato alla semplicità, alla selezione dei materiali e la gestione della morfologia, permette di ottenere restauri perfetti in tempi clinici brevi.

[ISCRIVITI QUI](#)

DR. EDOARDO FOSSATI

Il laureato in Odontoiatria e Protesi con Lode nel 2015 e Master Universitario di II livello in Medicina Orale e cure odontoiatriche nei pazienti a rischio con lode nel 2017 presso l'Università degli studi di Torino e perfezionato al corso 1 Year International Post-Graduate Program in "Reconstructive Surgery of Periodontal and Peri-implant tissue", University Vita Salute San Raffaele, Milano nel 2019 ed al Periocampus di Filippo Graziani nel 2021. Si occupa di Fotografia Odontoiatrica dal 2015, tenendo corsi a livello nazionale. È tutor ai corsi del Dr. Riccardo Becciani e membro attivo del Think Adhesive ed al corso "Consendo" del dr. Enrico Cassai. È stato anche tutor al Master Universitario di II livello in Medicina Orale presso l'Università degli studi di Torino. Ha frequentato numerosi corsi nazionali e internazionali, tiene relazioni a livello nazionale che vertono su restaurativa, protesi adesiva, medicina orale e fotografia. Socio AIC e membro del gruppo Think Adhesive. Relatore a congressi nazionali ed internazionali e collabora attivamente con importanti aziende del settore. Esercita l'attività di libero professionista occupandosi principalmente di Restaurativa, Implantoprotesi e Chirurgia e Medicina Orale.



STEP 4 - POLIMERIZZAZIONE

Starlight PRO

Fotopolimerizzatrice a LED per polimerizzazione intraorale di materiali dentali come adesivi e compositi.

- Cordless e design a Penna
- Performance affidabili
- Uso sicuro



€ 609,00

Chiedi al nostro Responsabile Vendite come averla in **OMAGGIO**



STEP 5 - RIFINITURA E LUCIDATURA



SCARICA IL PROTOCOLLO

Protocollo rifinitura e lucidatura semplificato >>>



Venus Supra

Gommini in silicone altamente riempiti con polvere microfine di diamante per la rifinitura e lucidatura dei restauri in composito. Autoclavabili e riutilizzabili.

Refill (conf. 10 pz)



€ 90,90

Kit



€ 79,00



Ipersensibilità dentale?



Cibi e bevande caldi o freddi non devono essere un limite, soprattutto quando si tratta di ipersensibilità dentale. Gluma Desensitizer combatte l'ipersensibilità dei denti, donando subito beneficio ai pazienti.

Gluma Desensitizer

Desensibilizzante contro l'ipersensibilità dentinale, pluripremiato da oltre 25 anni sul mercato.

Confezione da 5 ml



€ 105,00

Scopri tutto su Gluma Desensitizer >>>





KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

BLOG



Guide cliniche



Tips & Tricks

www.kulzerblog.com



Video-interviste agli esponenti di punta del settore



Pillole in conservativa, protesi e adesione



... e molto altro!

... seguici anche sugli altri canali social





PROTESI

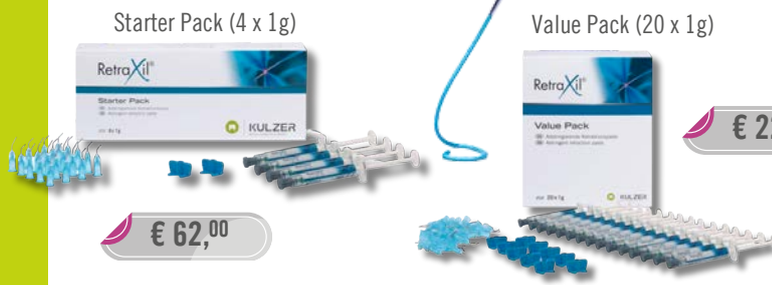
Workflow



STEP 1 - TRATTAMENTO TESSUTI

Retraxil

Pasta per retrazione gengivale, con agente astringente a base di cloruro di alluminio. Disponibile in pratiche siringhe da 1 gr.



Scopri Retraxil >>>

STEP 2 - IMPRONTA IN ALGINATO E SOSTITUTO

Xantalgin

Alginato per impronte in protesi e ortodonzia.

Consistenza Pudding.

Buste da 500 gr



€ 16,40

Alginoplast

Alginato per impronte microfine non polveroso ad elevata elasticità.

Buste da 500 gr



€ 15,80

Xantasil

Sostituto dell'alginato a base Silicone A per miscelazione meccanica.

Cartridge da 2 x 380ml



€ 91,00

Prevision Temp

Resina per la produzione di restauri provvisori e realizzazione di Mock up estetici. Proprietà meccaniche ideali ed elevata estetica.

Applicazione facile e veloce grazie alla pratica cartuccia auto-mix 10:1.



€ 122,00

SCOPRI TUTTO

Tutto su Prevision Temp >>>

SCARICA L'EBOOK



<<< ebook Xantasil

GUARDA IL VIDEO



<<< Video Prevision Temp



STEP 3 - IMPRONTA DI PRECISIONE & REGISTRAZIONE OCCLUSALE

Flexitime Dynamix

Silicone A per la presa dell'impronta in miscelazione meccanica. Disponibile nelle consistenze: Heavy Tray, Putty e Monophase.

Cartridge 2 x 380 ml + 2 puntali Dynamix + 1 anello di fissaggio



€ 217,00

Flexitime Easy Putty

Silicone A per la presa dell'impronta a miscelazione manuale. Disponibile nella consistenza Putty.

Barattolo (base + catalizz.) 2 x 300 ml



€ 121,00

Flexitime Flow

Silicone A in consistenza fluida per i dettagli dell'impronta. Disponibile nelle consistenze: Light Flow, Medium Flow, Correct Flow.

CD 2 x 50 ml + 12 puntali miscelazione



€ 72,10

Flexitime Bite

Silicone A per la registrazione occlusale, scansinabile.

CD 2 x 50 ml + 6 puntali miscelazione



€ 66,00

GUIDA TIPS & TRICKS



Tips&Tricks >>>

TUTTI I TESTIMONIALS

Lasciati ispirare >>>



SCOPRI FLEXITIME



<<< Tutto su Flexitime



Impronta monofase bicomponente Monophase + Light (Dr. Stefano Lombardo)



“ Ho scelto Flexitime perché ho trovato un Light Flow dalla scorrevolezza straordinaria e con una resistenza alla lacerazione molto elevata. Da quando lo associo al Monophase, ho eliminato le stirature e posso osservare delle belle sfumature nella delicata transizione tra le due viscosità.

Dr. Stefano Lombardo

STEP 4 - MISCELAZIONE MECCANICA



Dynamix Speed 2

Miscelatore per i materiali da impronta in cartucce compatibili (da 300 o 380ml) a 3 velocità e con segnalazione del materiale residuo nella cartuccia inserita.

Chiedi al nostro Responsabile Vendite come averlo in **OMAGGIO**

€ 1.500,00

STEP 5 - CEMENTAZIONE ADESIVA



iCEM Self Adhesive

Cemento di fissaggio duale "one step" in siringa automiscelante

Siringa 1 x 5 ml (7 gr) Value Pack (3 x 5 ml)

€ 145,00 € 344,00

GUIDA IBOND JOURNEY



<<< Scarica la guida alla cementazione

Semplifica le tue procedure >>>



GUARDA IL WEBINAR DEL PROF. SCOTTI

PER COMPLETARE LA TUA PRATICA CLINICA



Aghi Sopira (non blisterati)

Aghi per anestesia
Misure disponibili:
27G x 25 mm - 27G x 38 mm - 30G x 12 mm
30G x 16 mm - 30G x 21 mm - 30G x 25 mm.



€ 17,90

Aghi Sopira (Free flow)

Aghi per anestesia, in versione free flow, per una portata più ampia.



€ 19,30

Ligosan

Gel per il trattamento delle tasche periodontali a base di doxiciclina.

Disponibile in confezione monodose



€ 163,00

Sopira Citoject N

Per un'anestesia intraligamentare ancora più facile per il professionista e più confortevole per i pazienti - un eccezionale design innovativo disponibile in acciaio inossidabile.



€ 363,00

Stai più vicino ai tuoi pazienti >>>



SCARICA LA SALUTE IN TASCA



VIDEO-CORSO DOTT.SSA STEFANINI

<<< Approfondimento (2 lezioni) in collaborazione con Osteocom



PROTESI DIGITALE

Workflow

STEP 2 MODELLAZIONE CAD



3Shape

STEP 1 SCANSIONE DIGITALE pag. 13



cara ios

STEP 3 STAMPA 3D pag. 14



cara Print
PRO



STEP 1 - SCANSIONE DIGITALE



CARA i700wireless

La potenza e le performance di cara i700 in uno scanner compatto, leggero e senza fili.

- Stabile e veloce: fino a 70 FPS
- Controllo remoto
- Disinfezione UV-C LED
- Puntale ruotabile di 180°



CARA i700

Scanner intraorale di nuova generazione. Le sue numerose caratteristiche innovative portano l'esperienza di scansione ad un livello completamente nuovo.

Velocità, precisione e convenienza. cara i700 si caratterizza per l'hardware potente e un software intelligente.



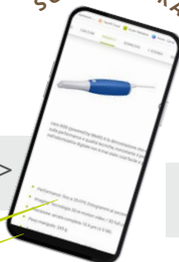
CARA i600

Il tuo ingresso nell'odontoiatria digitale non potrebbe essere più potente e accessibile!

- Velocità fino a 35 FPS
- Precisione su arcata completa $10.9 \mu\text{m} \pm 0.98$
- Anti appannamento adattivo



SCOPRI CARA i600



Scopri cara i600 >>>

SCOPRI CARA i700



Scopri cara i700 >>>

TESTIMONIALS



Testimonials >>>





GUARDA IL VIDEO



<<< Video

TUTTO SU CARA PRINT



Lasciati ispirare >>>

Soluzione PRO per la stampa 3D

Sistema cara Print PRO per la stampa 3D di dispositivi dentali:

Include:

- 1 stampante cara Print 4.0 Pro (incl. CAM)
- 2 dispositivi per il lavaggio cara Print Clean Pro
- 1 fotopolimerizzatore cara Print LEDcure
- 2 vassoi extra (2 sono già inclusi nella dotazione)
- 1 base di stampa extra (1 è già inclusa)



dima Print

Liquidi per la stampa 3D:

- dima Print C&B temp (provvisori)
- dima print Stone beige (modelli)
- dima print Stone gray (modelli grigi)
- dima print Stone teal (modelli ortodontici)
- dima print Guide & Tray (dime chirurgiche e portaimpronte)
- dima print Splint clear (bite e splint trasparenti)
- dima print Cast ruby (calcinabili)
- dima print Gingiva Mask (maschere gengivali)
- dima print Denture Base Try-in white (prototipi)
- dima Print Denture Teeth (denti per protesi digitali)
- dima print Denture (basi per protesi digitali)
- dima print Mouthguard (paradenti sportivi)

cara Print Clean PRO

Dispositivo per il lavaggio degli oggetti stampati in 3D. Automatizza il workflow massimizzando l'efficienza e limitando allo stesso tempo l'esposizione e il consumo di isopropanolo.



cara Print LED cure

Dispositivo per la post-polimerizzazione degli oggetti stampati in 3D. Dotato di LED di ultimissima generazione in due lunghezze d'onda (395 e 450nm), per migliori proprietà meccaniche dei materiali.





Pasquale Felaco De Liso
Sales Manager (Linea Studio)
pasquale.felacodeliso@kulzer-dental.com
335 7122759



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Il nostro team Studio



Battista Conti
battista.conti@kulzer-dental.com
335 1263185



Gianmarco Mauri
gianmarco.mauri@kulzer-dental.com
335 1263208



Andrea Campedelli
andrea.campedelli@kulzer-dental.com
340 3141090



Camillo Pagani
camillo.pagani@kulzer-dental.com
335 1263197



Elena Garbin
elena.garbin@kulzer-dental.com
331 6120543



Alessandro Angileri
alessandro.angileri@kulzer-dental.com
335 1420603



Piero Cavara
piero.cavara@kulzer-dental.com
348 3986171



Paola Fanti
paola.fanti@kulzer-dental.com
335 1263186



Maurizio Moreschi
maurizio.moreschi@kulzer-dental.com
335 1263206



Roberto D'Alessandro
roberto.dalessandro@kulzer-dental.com
335 1263200



Giovanni Spinelli
giovanni.spinelli@kulzer-dental.com
335 1263203



Maurizio Lombardi
maurizio.lombardi@kulzer-dental.com
334 9881521



Massimo Colla
massimo.colla@kulzer-dental.com
335 6512478



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Via Console Flaminio 5/7
20134 Milano
tel 02 2100941
info-italy@kulzer-dental.com
www.kulzer-dental.it