

LABORATORI  
**COLLAGENIL**  
PROFESSIONAL LINE

DOVE L'ESPERIENZA FARMACEUTICA INCONTRA LA **MEDICINA ESTETICA**



L'ESPERIENZA  
DI UNIDERM

Abbiamo ben chiara la differenza tra il prendersi cura di qualcuno e il curare una persona. Ecco perché sin dalla nostra nascita, **nel 1975**, abbiamo sempre sentito l'obbligo e la responsabilità di **ricercare formulazioni all'avanguardia**, che siano in grado di **migliorare la salute** e la **qualità della vita** dei pazienti.



LEADER NELLA GINECOLOGIA  
ESTETICO-FUNZIONALE

Progettiamo soluzioni per rendere sempre più accessibili i **migliori risultati** nella **massima sicurezza**, per perfezionare il proprio aspetto ed armonia o poter godere appieno del proprio tempo. Vantiamo una **solida esperienza** in ginecologia in modo particolare in **quella estetico-funzionale** grazie alla linea LILITH® di cui il GEL INIETTABILE intradermico ad esclusivo utilizzo vaginale è la sua eccellenza.

I Laboratori Collagenil rappresentano la sintesi della nostra esperienza **dermatologica e farmaceutica a vantaggio della medicina estetica**.

Utilizziamo le più moderne tecnologie senza perdere la continuità e i valori della storia e delle radici dell'azienda.



INNOVARE PER CREARE  
VALORE CONDIVISO

I Laboratori Collagenil nascono nel segno delle più **moderne tecnologie** della **medicina estetica** e della cosmesi. Grazie al continuo confronto con la classe medica, il lavoro incessante di Ricerca&Sviluppo e lo scouting di principi attivi dermo-funzionali d'avanguardia, ogni prodotto dei Laboratori Collagenil, interamente ideato e realizzato in Italia, risponde ad una specifica esigenza con risultati sicuri e visibili.

IL PRIVILEGIO DI POTER  
RACCONTARE UNA  
STORIA IMPORTANTE

Il know-how consolidato nel tempo, il continuo lavoro di R&D, la stretta collaborazione con medici e ricercatori e l'attenzione costante alle nuove e continue esigenze dei suoi interlocutori rappresentano il patrimonio di valori e competenze che ha contraddistinto il Nostro lavoro fino a oggi.

Applichiamo durante tutto il processo formulativo e produttivo un **percorso di validazione** molto attento durante il quale verificiamo le caratteristiche di **qualità, sicurezza ed efficacia** che intendiamo garantire per tutti i nostri prodotti. Sicurezza ed efficacia guidano tutte le nostre scelte, **dallo scouting delle materie** prime al packaging.



L'ECCELLENZA NON  
HA COMPROMESSI



**Selezioniamo con grande cura** i nostri principi attivi dopo un'accurata ricerca e una valutazione rigorosa. Tutta la nostra ricerca è sviluppata per ottenere il meglio, senza compromessi, in un **equilibrio perfetto tra Scienza e Benessere.**

OGNI PRODOTTO DEI LABORATORI COLLAGENIL È STATO  
IDEATO E REALIZZATO INTERAMENTE IN ITALIA



UN **SISTEMA DI PEELING** PERSONALIZZABILE  
CHE DONA COMPATTEZZA E LUMINOSITÀ  
ALLA PELLE DELLE TUE PAZIENTI





## ELEMENTS SYSTEM

La gamma di **6 blend di acidi** studiata per offrire trattamenti cosmetici professionali in grado di **rispondere ad ogni esigenza e ad ogni tipo di pelle**.

Abbiamo creato una collezione combinata, selezionata dopo **un'accurata ricerca e una valutazione rigorosa**, ispirati dall'impegno per il benessere sostenuto dalla scienza.

Gli elementi del sistema Collagenil sono **soluzioni mirate e complete**, formulate a partire da ingredienti sofisticati valutati attraverso analisi e studi clinici approfonditi, pensate e progettate per essere di **facile utilizzo e garantire risultati visibili in poco tempo**.



# LA GAMMA ELEMENTS SYSTEM



PRE PEELING



W35  
WHITENING  
COMPLEX 35%



A25  
ANTI-SPOT  
COMPLEX 25%



P35  
PURIFYING  
COMPLEX 35%



R25  
REVITALIZING  
COMPLEX 25%



TC PEEL 1  
TCA, MANDELIC  
AND KOJIC ACID



TC PEEL 2  
TCA, MANDELIC  
AND KOJIC ACID

	PRE PEELING	W35	A25	P35	R25	TC PEEL 1	TC PEEL 2
<b>INDICAZIONI</b>	Soluzione preparatoria per stabilizzare e uniformare il pH cutaneo prima di un peeling chimico.	Peeling combinato ad <b>azione illuminante</b> per un aspetto uniforme e radioso.  IDEALE PER: <ul style="list-style-type: none"> <li>photo-aging di III livello e melasma</li> <li>iper-pigmentazioni dermiche</li> </ul>	Peeling combinato ad <b>azione depigmentante</b> .  IDEALE PER: <ul style="list-style-type: none"> <li>photo-aging di II livello</li> <li>contrastare la ricomparsa di discromie cutanee</li> <li>destoccare gli accumuli di melanina, donare uniformità al colorito</li> </ul>	Peeling a base di agenti esfolianti per <b>pelle impura e grassa e acne in fase attiva</b> .  IDEALE PER: <ul style="list-style-type: none"> <li>eliminare efficacemente le cellule morte</li> <li>liberare i pori in profondità</li> <li>rimuovere l'eccesso di sebo</li> <li>ridurre e prevenire le imperfezioni persistenti</li> </ul>	Peeling combinato ad <b>azione rivitalizzante e anti-age</b> .  IDEALE PER: <ul style="list-style-type: none"> <li>photo-aging di I e II livello</li> <li>prevenzione del photo-aging delle pelli giovani</li> <li>potenziare l'attività cellulare per aumentare la produzione di collagene ed elastina</li> </ul>	Peeling chimico <b>superficiale leggero con TCA al 12%</b> , che agisce sullo strato corneo e granuloso dell'epidermide.  IDEALE PER: <ul style="list-style-type: none"> <li>lesioni acneiche lievi (comedoni)</li> <li>piccole lesioni viso</li> <li>smagliature</li> <li>cicatrici</li> </ul>	Peeling chimico <b>profondo con TCA al 20%</b> , che agisce a livello dell'intero spessore dell'epidermide.  Ideale per: <ul style="list-style-type: none"> <li>lesioni acneiche da moderate a gravi (papule, pustole, noduli e cisti)</li> <li>pelle senile</li> <li>ispessimenti, xerosi e cheratinizzazioni</li> </ul>
<b>COMPOSIZIONE</b>	SalicylicAcid, LactobionicAcid and Acetone	Azelaic Acid, Kojic Acid, Citric Acid, Glycolic Acid, Lactobionic Acid, Arbutin	KojicAcid, MalicAcid, MandelicAcid, Glycolic Acid, Arbutin, AzelaicAcid	SalicylicAcid, AzelaicAcid, CitricAcid, LactobionicAcid, Glycolic Acid	MandelicAcid, Glycolic Acid, Dmae, Creatine, Collagen, Elastin	Mandelic Acid, TCA 12%, Kojic Acid	Mandelic Acid, TCA 20%, Kojic Acid
<b>PH RANGE</b>	4±0.5	3±0.5	3±0.5	3±0.5	3±0.5	1±0.5	1±0.5
<b>TECNICA APPLICAZIONE</b>	Applicare con dischetto di cotone o garza non sterile.	Massaggiare con guanto di nitrile/ pennello a ventaglio.	Massaggiare con guanto di nitrile/ pennello a ventaglio.	Massaggiare con guanto di nitrile/ pennello a ventaglio.	Massaggiare con guanto di nitrile/ pennello a ventaglio.	Massaggiare con guanto di nitrile/ pennello a ventaglio.	Massaggiare con guanto di nitrile/ pennello a ventaglio.
<b>TEMPO DI POSA</b>	1 minuto Non risciacquare. Lasciare asciugare e tamponare.	4/6 minuti Rimozione solo con acqua.	4/6 minuti Rimozione solo con acqua.	4/6 minuti Rimozione solo con acqua.	4/6 minuti Rimozione solo con acqua.	4/6 minuti Rimozione solo con acqua.	4/6 minuti Rimozione solo con acqua.



DOPO IL PEELING

## DRY & SENSITIVE RIPARATRICE ATTIVA

Un concentrato di Eperuline™ e peptidi bioattivi ad azione decongestionante e ristrutturante.



### PRINCIPI ATTIVI

- Eperua falcata extract
- Peptide complex
- Phitoextract complex

### INDICAZIONI

Trattamento intensivo ad azione decongestionante, lenitiva e ristrutturante

### ATTIVITÀ

Modulazione della micro-infiammazione e ripristino della barriera cutanea

### APPLICAZIONE

Uso giornaliero per tutto il periodo di trattamento con i peeling

### BENEFICI\*

**-77%**

Riduzione dell'infiammazione cutanea

**+32%**

Miglioramento proprietà biomeccanica della cute

**+67%**

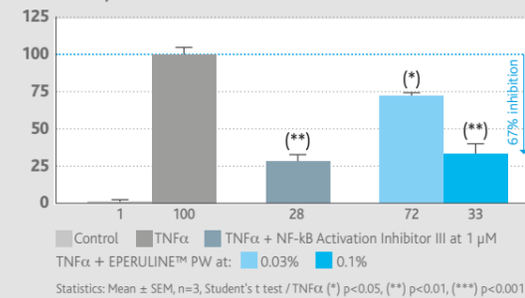
Miglioramento funzione barriera

EVIDENZE SCIENTIFICHE DEGLI ATTIVI

in vitro e in vivo test

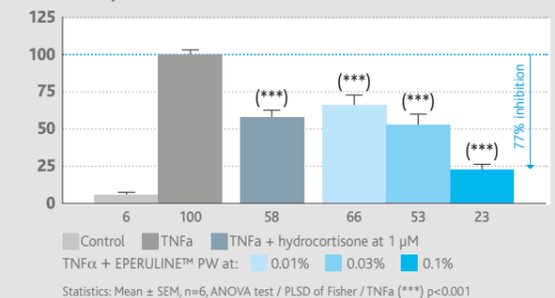
### AZIONE DECONGESTIONANTE

Rate of NF-κB nuclear translocation in % / TNFα



Inhibition of TNFα-induced NF-κB nuclear translocation on human keratinocytes

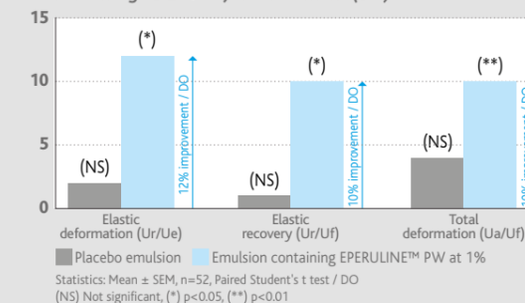
Rate of IL-8 in % / TNFα



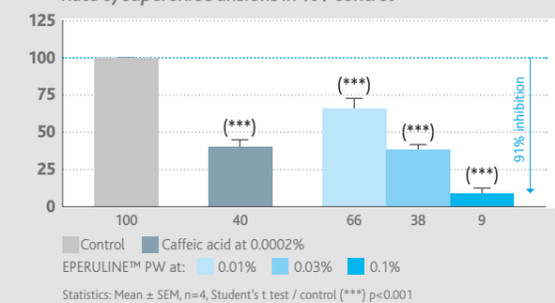
Inhibition of TNFα-induced IL-8 release on human keratinocytes

### PROPRIETÀ BIOMECCANICHE DELLA PELLE

Percentage D28 / before treatment (D0)

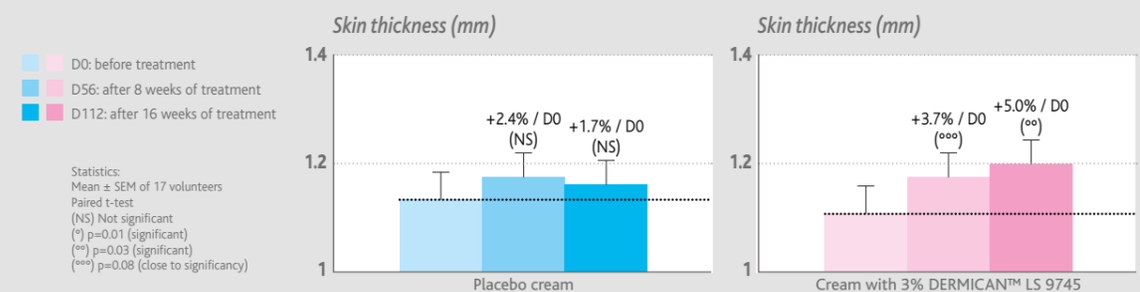


Rate of superoxide anions in % / control



Inhibition of release of superoxide anions catalyzed by lipoxygenase

### MIGLIORAMENTO DELLO SPESSORE CUTANEO



\*Valutazione In Vitro dell'effetto protettivo e riparatore del prodotto su Epidermide Epi-200 Epiderm™ nei confronti di uno stimolo irritante.

## UN PIANO DI TRATTAMENTO PERSONALIZZATO IN 4 FASI

ELEMENTS SYSTEM consente al medico di **gestire in sicurezza un piano di trattamento personalizzato in 4 fasi**, in grado di levigare e arricchire la pelle donando un aspetto uniforme, giovane e luminoso.

### FASE 0

TRATTAMENTO  
PREPARATORIO

Applicare all'inizio di ogni seduta il **pre-peeling per stabilizzare il pH della pelle** in preparazione al trattamento funzionale.

### FASE 1

TRATTAMENTO  
FUNZIONALE

Applicare il **peeling primario**, per trattare attivamente l'esigenza estetica primaria a cui dare soluzione.

### FASE 2

TRATTAMENTO  
SINERGICO

Applicare il trattamento sinergico mediante l'integrazione con gli attivi del trattamento funzionale, in modo da amplificare i risultati di fase 1 e fase 2.

### FASE 3

TRATTAMENTO  
RIPARATORE

**Prodotto ristrutturante decongestionante** per l'applicazione domiciliare giornaliera, che assicura un recupero immediato post-trattamento.

### FASE 0

TRATTAMENTO  
PREPARATORIO

### FASE 1

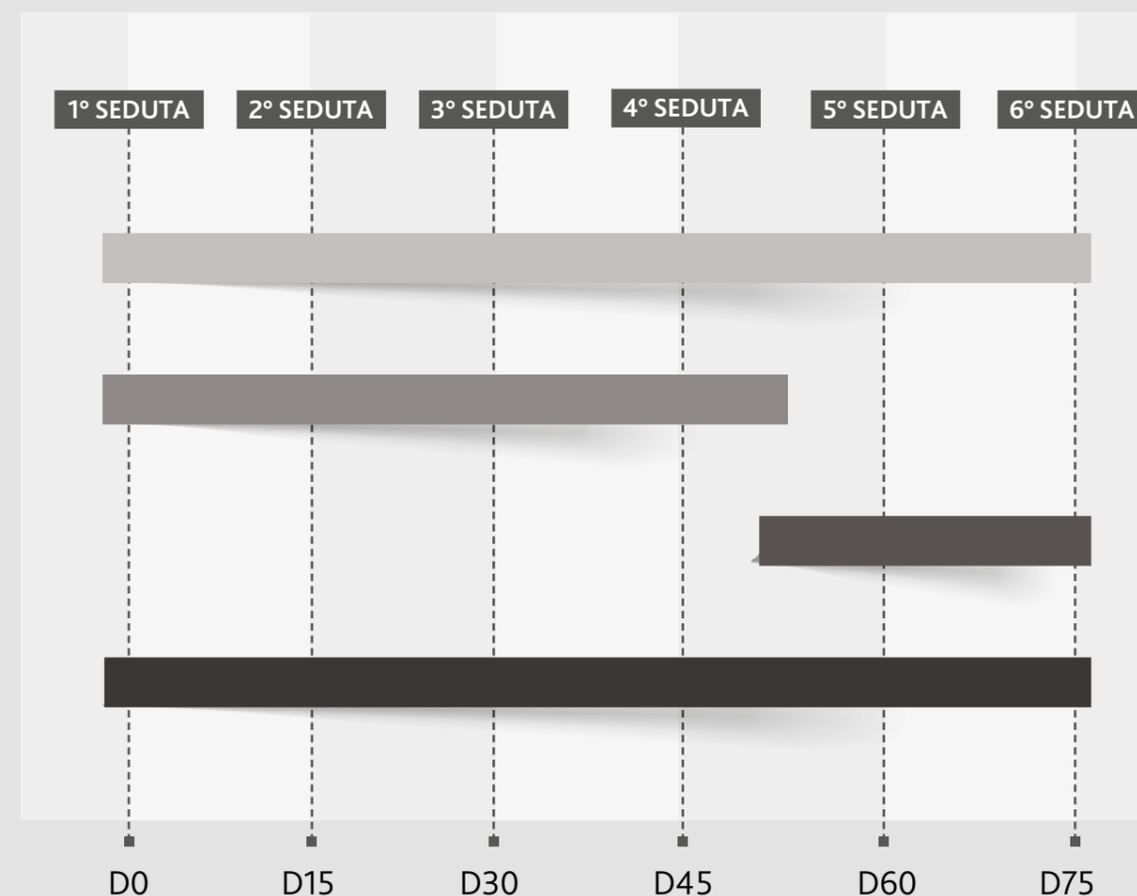
TRATTAMENTO  
FUNZIONALE

### FASE 2

TRATTAMENTO  
SINERGICO

### FASE 3

TRATTAMENTO  
RIPARATORE



# ELEMENTS SYSTEM

## LE COMBINAZIONI

I prodotti Elements System possono essere utilizzati attraverso delle combinazioni mirate e sinergiche per aumentare l'efficacia del trattamento complessivo.

### ABBINAMENTI CONSIGLIATI

Trattamento FUNZIONALE (Fase 1)



W35    A25    P35    R25    TC PEEL 1    TC PEEL 2

Trattamento sinergico (Fase 2)

	W35	A25	P35	R25	TC PEEL 1	TC PEEL 2
W35		●	●	●	●	●
A25			●	●	●	●
P35		●		●	●	●
R25	●	●			●	●
TC PEEL 1	●	●	●	●		
TC PEEL 2	●	●	●	●		



## IL KIT ELEMENTS SYSTEM

Il percorso di trattamento Collagenil Elements si presenta al paziente attraverso il kit Elements System, componibile e personalizzabile in modo esclusivo attraverso:

- trattamento preparatorio **(FASE 0)** con un pre-peeling
- trattamento funzionale **(FASE 1)** con due peeling primari
- trattamento sinergico **(FASE 2)** con un peeling integrativo
- trattamento riparatore **(FASE 3)** con un prodotto cosmeceutico domiciliare

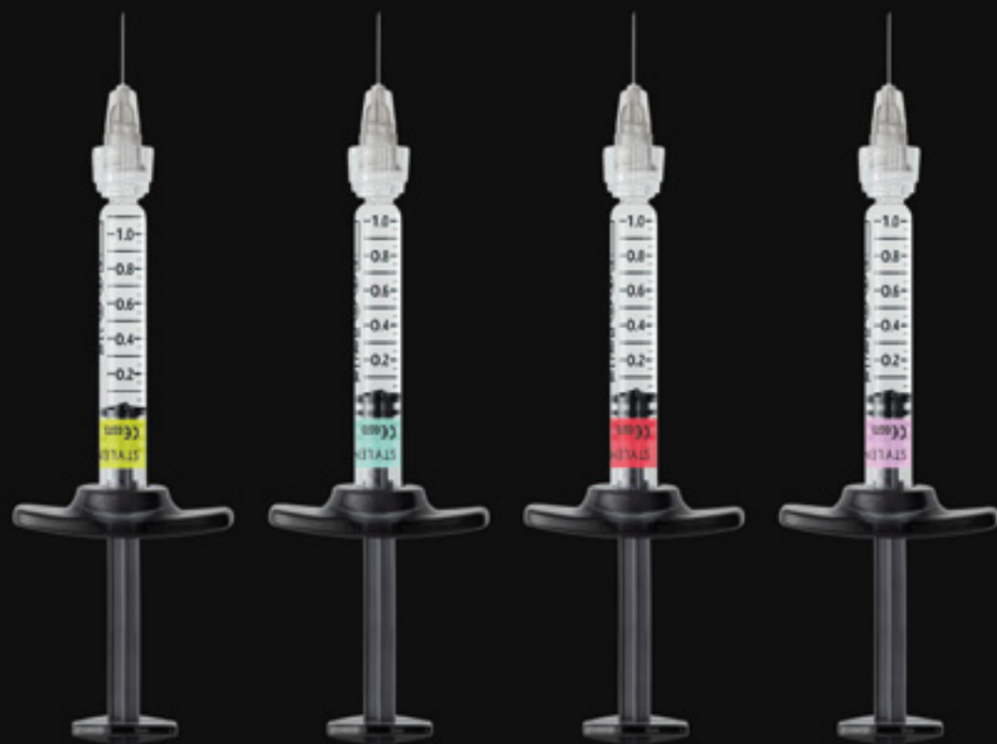


LABORATORI  
**COLLAGENIL**  
PROFESSIONAL LINE

[ STYLEMA® ]

**I FILLER BIO-VOLUMETRICI**  
PER RESTITUIRE ARMONIA  
ED EQUILIBRIO



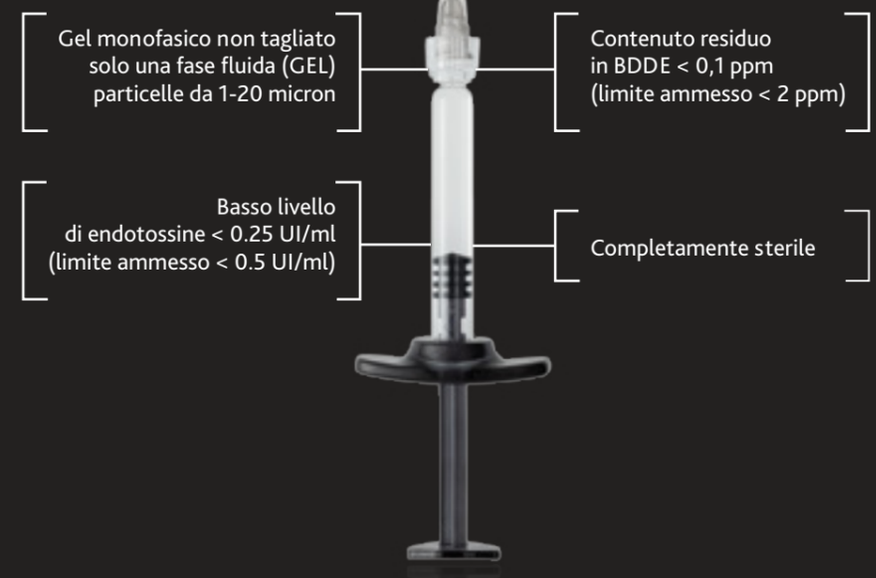


# STYLEMA®

I Laboratori Collagenil hanno creato una collezione di **filler bio-volumetrici** realizzati con un sistema di produzione **certificato e brevettato** che permette di restituire volume ed armonia al volto migliorandone insieme la texture cutanea.

Tempi lunghi di cross-linking e basse temperature permettono di controllare meglio il grado di reticolazione utilizzando minori quantità di BDDE e di limitare la depolimerizzazione dell'HA preservandone le caratteristiche reologiche.

L'ACIDO IALURONICO IN STYLEMA® È UN GEL OTTENUTO DA FERMENTAZIONE BATTERICA AD UNA CONCENTRAZIONE DI 25 MG/ML





STYLEMA®

METODO DI PRODUZIONE

[ PRODUZIONE ]

La linea STYLEMA® è prodotta nel rigoroso **rispetto delle normative nazionali e internazionali**, mediante l'applicazione dei più **elevati standard di sicurezza**. L'intero processo produttivo si svolge in CleanRoom seguendo protocolli di produzione certificati ISO 13485:2016. In tutte le formulazioni viene utilizzato acido ialuronico purissimo, privo di acidi nucleici e proteine residue, di una qualità superiore tale da garantire la massima biocompatibilità.

[ INNOVAZIONE ]

“Conservative Crosslinking”. Tale processo consente di ottenere un **prodotto estremamente omogeneo**, che si integra perfettamente con i tessuti cutanei, tale da necessitare di minori quantità di agente chimico reticolante (BDDE).

Il prodotto finale risulta di conseguenza più **malleabile e sicuro**, permettendo una penetrazione cutanea più rapida e dunque un **effetto ringiovanimento più “naturale”**.

[ ESCLUSIVITÀ METODO PRODUTTIVO ]

La miscela di HA viene purificata mediante un processo di dialisi utilizzando la WFI (water for injection).

Tale processo consente di allontanare eventuali molecole di BDDE residuo, garantendo quindi un **elevatissimo livello di purezza e di bassa tossicità**.

Lavorazione  
a basse temperature  
che preserva le proprietà  
viscoelastiche dell'acido  
ialuronico

Processo di  
purificazione  
mediante WFI  
(water for injection)

Lungo e lento processo  
di **cross-linkazione**, che  
permette di **controllare**  
al meglio il grado di  
**reticolazione**



STYLEMA®

LA GAMMA DEI FILLER STYLEMA

DATI TECNICI	Stylema® Light	Stylema® Medium	Stylema® Intense	Stylema® Lips
CONCENTRAZIONE HA	2,5% (25mg/ml)	2,5% (25mg/ml)	2,5% (25mg/ml)	2,5% (25mg/ml)
PESO MOLECOLARE	2 M Da + 1 M Da + 0,5 M Da (+ 10% 0,5 M Da di acido ialuronico libero)	2 M Da + 1 M Da	2 M Da + 1 M Da	2 M Da + 1 M Da
CROSS-LINKING				
LIVELLO DI INIEZIONE	intradermico e ipodermico	ipodermico	sovraperiosteale	dermico, sottomucoso labiale e ipodermico
G' G''	30Pa 10Pa	100Pa 20Pa	200Pa 40Pa	100Pa 20Pa
AGO IN DOTAZIONE	27 G 19mm – 30 G 13mm	27 G 19mm – 27 G 13mm	27 G 19mm – 27 G 13mm	27 G 19mm – 27 G 13mm
DURATA DEL RISULTATO ESTETICO	5-6 mesi	8-9 mesi	9-11 mesi	7-8 mesi



## STYLEMA® · LIGHT



Gel monofasico a base di acido ialuronico cross-linkato biodegradabile.

Si integra perfettamente nei tessuti e si distribuisce omogeneamente nei distretti sub cutanei, per un rimodellamento tissutale in termini di elasticità, idratazione e turgore della cute.



### INDICATO PER TRATTARE

- Guance
- Zona perizigomatica
- Zona mandibolare
- Mani
- Decolleté
- Zampe di gallina
- Barcode

### CARATTERISTICHE PECULIARI

- Ristrutturazione
- Reidratazione immediata e duratura
- Creazione di piccoli volumi

#### COMPONENTI ATTIVI

- ORIGINE
- CONCENTRAZIONE
- AGENTE RETICOLANTE
- PESO MOLECOLARE
- MODULO ELASTICO G'
- MODULO VISCOSO G''
- FORZA DI ESTRUSIONE
- GRADO DI CROSS-LINKAZIONE
- QUANTITÀ PER SIRINGA
- AGO CONSIGLIATO
- DURATA
- LIVELLO DI INIEZIONE

#### ACIDO IALURONICO CROSS-LINKATO

- Bio fermentazione batterica
- 2,5% (25mg/ml)
- BDDE (residuo <0,1 ppm)
- 2 M Da + 1 M Da + 0,5 M Da (+ 10% 0,5 M Da di acido ialuronico libero)
- 30 Pa
- 10 Pa
- 18 N ± 3
- \*\*\*
- 1 ml
- 27 G 19mm – 30 G 13mm
- 5-6 mesi
- Intradermico e ipodermico

## STYLEMA® · MEDIUM



Gel monofasico a base di acido ialuronico ultrapuro cross-linkato, ottenuto mediante fermentazione batterica.

Grazie alle proprietà reologiche, corregge in modo naturale e armonico le ipovolumetrie facciali e si adatta ai movimenti del tessuto cutaneo.



### INDICATO PER TRATTARE

- Ripristino dei volumi
- Regione sottozigomatica e zigomatica anteriore
- Regione nasogeniena
- Angoli buccali
- Regione mentoniera
- Riduzione delle rughe di media profondità

### CARATTERISTICHE PECULIARI

- Ripristino volumetrico
- Correzione delle depressioni cutanee di media entità
- Mantenimento delle caratteristiche dinamiche del volto

#### COMPONENTI ATTIVI

- ORIGINE
- CONCENTRAZIONE
- AGENTE RETICOLANTE
- PESO MOLECOLARE
- MODULO ELASTICO G'
- MODULO VISCOSO G''
- FORZA DI ESTRUSIONE
- GRADO DI CROSS-LINKAZIONE
- QUANTITÀ PER SIRINGA
- AGO CONSIGLIATO
- DURATA
- LIVELLO DI INIEZIONE

#### ACIDO IALURONICO CROSS-LINKATO

- Bio fermentazione batterica
- 2,5% (25mg/ml)
- BDDE (residuo <0,1 ppm)
- 2 M Da + 1 M Da
- 100 Pa
- 20 Pa
- 23 N ± 3
- \*\*\*\*
- 1 ml
- 27 G 19mm – 27 G 13mm
- 8-9 mesi
- Ipodermico



[Clicca qui per visualizzare il video di impianti filler Stylema® Light](#)



[Clicca qui per visualizzare il video di impianti filler Stylema® Medium](#)



## STYLEMA® • INTENSE

Gel volumizzante a base di acido ialuronico cross-linkato, ottenuto mediante fermentazione batterica.



### INDICATO PER TRATTARE

- Aumento volumetrico zigomi
- Area malare anteriore
- Correzione depressione angolo nasale
- Ridefinizione bordo mandibolare
- Mentoplastica
- Rinoplastica

### CARATTERISTICHE PECULIARI

- Ripristino volumetrico
- Reaumentazione medi-grandi volumi
- Correzione delle depressioni cutanee profonde

#### COMPONENTI ATTIVI

- ORIGINE
- CONCENTRAZIONE
- AGENTE RETICOLANTE
- PESO MOLECOLARE
- MODULO ELASTICO G'
- MODULO VISCOSO G''
- FORZA DI ESTRUSIONE
- GRADO DI CROSS-LINKAZIONE
- QUANTITÀ PER SIRINGA
- AGO CONSIGLIATO
- DURATA
- LIVELLO DI INIEZIONE

#### ACIDO IALURONICO CROSS-LINKATO

- Bio fermentazione batterica
- 2,5% (25mg/ml)
- BDDE (residuo <0,1 ppm)
- 2 M Da + 1 M Da
- 200 Pa
- 40 Pa
- 30 N ± 3
- \*\*\*\*\*
- 1 ml
- 27 G 19mm – 27 G 13mm
- 9-11 mesi
- Sovraperiosteale

## STYLEMA® • LIPS

Gel monofasico a base di acido ialuronico cross-linkato sterile e riassorbibile.

Grazie all'ottimo grado di malleabilità si adatta in maniera naturale alle labbra e le rimodella, rispettandone la naturale anatomia e proporzione volumetrica.



### INDICAZIONI

- Ideale per ridefinire i contorni delle labbra, distendere la mucosa labiale ed aumentarne il volume

### CARATTERISTICHE PECULIARI

- Aumento volume
- Incremento del grado di idratazione e turgore
- Ridefinizione dei contorni labiali

#### COMPONENTI ATTIVI

- ORIGINE
- CONCENTRAZIONE
- AGENTE RETICOLANTE
- PESO MOLECOLARE
- MODULO ELASTICO G'
- MODULO VISCOSO G''
- FORZA DI ESTRUSIONE
- GRADO DI CROSS-LINKAZIONE
- QUANTITÀ PER SIRINGA
- AGO CONSIGLIATO
- DURATA
- LIVELLO DI INIEZIONE

#### ACIDO IALURONICO CROSS-LINKATO

- Bio fermentazione batterica
- 2,5% (25mg/ml)
- BDDE (residuo <0,1 ppm)
- 2 M Da + 1 M Da
- 100 Pa
- 20 Pa
- 23 N ± 3
- \*\*\*\*
- 1 ml
- 27 G 19mm – 27 G 13mm
- 7-8 mesi
- Dermico, sottomucoso labiale e ipodermico



[Clicca qui per visualizzare il video di impianti filler Stylema® Intense](#)



[Clicca qui per visualizzare il video di impianti filler Stylema® Lips](#)

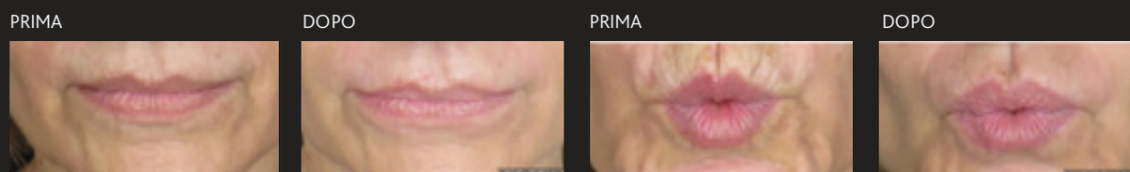
STYLEMA®

RISULTATI

STYLEMA® · LIGHT

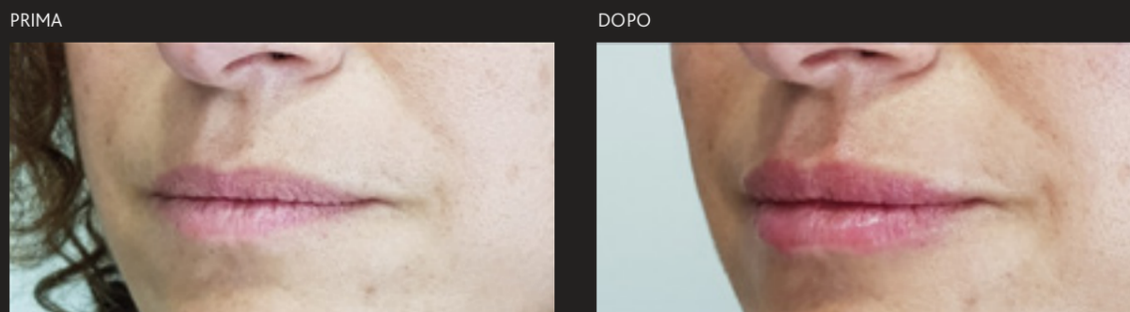


■ Correzione rughe perilabio superiore con **tecnica microponfi** e sbiancamento e contorno labbra con ago



■ Correzione del perilabio con **tecnica microponfi con bleaching**

STYLEMA® · MEDIUM



■ Trattamento eseguito sulle **labbra con ago**

STYLEMA®

RISULTATI

STYLEMA® · INTENSE



■ Trattamento di rimodellamento del **mento e della linea mandibolare**

STYLEMA® · LIPS®



■ **Rivolumentria delle labbra eseguita con cannula** in un unico accesso al modiolo. Risultato subito dopo l'esecuzione



■ **Rivolumentria delle labbra eseguita con tecnica mista: cannula e ago**



LABORATORI  
**COLLAGENIL**

PROFESSIONAL LINE

 COLLAGENIOFFICIAL

 COLLAGENIL

