



UNIVERSITÀ DI FERRARA

44100 Ferrara,
Via Fossato di Mortara, 17/19 - Tel. 0532/291 265 - 291 295

22-4-1999

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN SCIENZA
E TECNOLOGIA COSMETICHE**

IL DIRETTORE

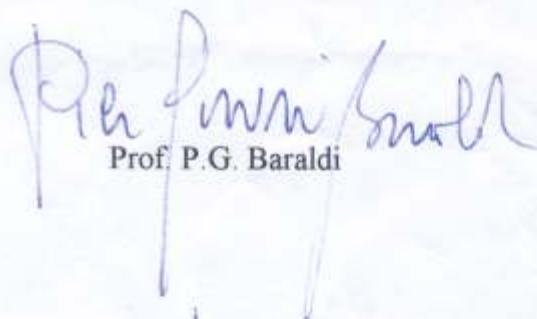
Dallo studio dei dati in letteratura, relativi ai principi attivi presenti nelle droghe vegetali utilizzate nella formulazione del prodotto AFELCINA, è emerso come queste sostanze agiscano a livello del cuoio capelluto grazie alle loro proprietà sebo-normalizzanti, astringenti, antisettiche e stimolanti la circolazione del bulbo pilifero. Tali azioni favoriscono la riduzione dell'eccessiva secrezione di sebo, spesso associata ad alopecia, migliorano il nutrimento del bulbo pilifero contrastando la caduta dei capelli.

Pertanto il prodotto Afelcina è da considerarsi un potenziale coadiuvante nella prevenzione della caduta dei capelli.

Prove di efficacia del prodotto sono attualmente in corso presso la Scuola di Specializzazione in Scienza e Tecnologia Cosmetiche dell'Università di Ferrara.


Distilo Dott. Nunzia


Pedersani Dott. Anna


Prof. P.G. Baraldi

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN
SCIENZA E TECNOLOGIA COSMETICHE
UNIVERSITÀ DI FERRARA
Via Fossato di Mortara, 17/19 - 44100 FERRARA