



Fam.:GIGLIACEE;
Fioritura:AGOSTO e
NOVEMBRE;
Principi attivi:
ALCALOIDI eAMIDI;
Impieghiterapeutici:Tinture;

**Pericolosità :
VELENOSISSIMA.**

È UNA ERBACEA perenne con bulbo ovoide da cui si sviluppano dopo la fioritura 4-5 foglie lineari lanceolate. I fiori sono formati da sei tepali color rosa violetto.

HABITAT:In Italia si trova dall'Appennino alle Alpi fino a c.a. 2200 mt., cresce nei prati umidi, nelle radure dei boschi.
PROPRIETÀ TERAPEUTICHE:
Sedativo, analgesico, antireumatico, antigottoso.

CURIOSITÀ:IL NOME COLCHUCUM PRENDE ORIGINE DAL NOME DELLA COLCHIDE, KOLKHIKON, ANTICA REGIONE DELL'ASIA MINORE SULLE COSTE DEL MAR NERO DOVE È MOLTO ABBONDANTE. IL BULBO CONTIENE UN SUCCO DI ODORE NAUSEANTE.

LA DIFFERENZA TRA IL COLCHICUM E LO ZAFFERANO È CHE IL PRIMO HA SEI STAMI MENTRE IL SECONDO NE HA TRE.

AVVERTENZE:L'uso farmacologico di questa pianta, contenente **ALCALOIDI, ESTREMAMENTE VELENOSI**, è assolutamente riservato ai medici.

COLCHICUM AUTUMNALE L.

NOMI IN ITALIANO:
COLCHICO DI AUTUNNO, FALSO ZAFFERANO.



**INCONTRI
L'ORTO DEL SIGNORE**

ADRIANO ROSSETTI

