

## MANIFESTO PER LA PROTEZIONE DEL SUOLO

I SUOLI SOSTENGONO LE PRODUZIONI AGRARIE, PASTORALI E FORESTALI E SONO LA BASE PER GARANTIRE A TUTTI UNA ALIMENTAZIONE SANA.

DISTRUGGERE I SUOLI SIGNIFICA DISTRUGGERE UNA PARTE DI NOI STESSI.

OGNI PRODOTTO CHE ACQUISTIAMO HA UNA STORIA CHE COMINCIA DA UN SUOLO; CIASCUN SUOLO HA SUE SPECIFICHE CARATTERISTICHE E ATTITUDINI PRODUTTIVE, DA VALORIZZARE E PRESERVARE.

CONOSCERE I SUOLI E LE FUNZIONI CHE ESSI SVOLGONO È LO STRUMENTO PER FAR CRESCERE LA CULTURA DI UN UTILIZZO SOSTENIBILE DELLE RISORSE.

I SUOLI FILTRANO GLI INQUINANTI, ACCUMULANO ACQUA NELLE FALDE, RIDUCONO L'ANIDRIDE CARBONICA IN ATMOSFERA, OSPITANO E DANNO DA MANGIARE A MILIONI DI ORGANISMI VIVENTI.

IMMAGINE FOTOGRAFICA DEL PRODOTTO DI PROPRIETÀ DELLA REGIONE PIEMONTE - ASSESSORATO AGRICOLTURA



## CARTA D'IDENTITÀ



## SUOLO DI ORIGINE DEL FAGIOLO DI SALUGGIA



### **ORIGINE DEI MATERIALI:**

DEPOSITI FLUVIALI PREVALENTEMENTE SABBIOSI E LIMOSI, RELATIVAMENTE VECCHI, CHE RICOPRONO DEPOSITI GHIAIOSO-GROSSOLANI, PIÙ ANTICHI.

### **DIFFUSIONE:**

SUPERFICI CHE SI TROVANO ALL'INTERNO DEL COMUNE DI SALUGGIA ED IN PICCOLE PORZIONI DEI TERRITORI CONTIGUI, NEI COMUNI DI LIVORNO FERRARIS E CIGLIANO; ESSE SONO LOCALIZZATE IN SINISTRA IDROGRAFICA DELL'INCISIONE DELLA DORA BALTEA, AL DI FUORI DELL'ANFITEATRO MORENICO DI IVREA E FANNO PARTE DEL LIVELLO DI PIANURA PRINCIPALE LEGGERMENTE ONDULATA, NON PIÙ INTERESSATA DALLE ALLUVIONI DEL CORSO D'ACQUA, POICHÉ POSTE A QUOTE NETTAMENTE SUPERIORI.

### **ATTITUDINI:**

TERRE ADATTE ALLA MAGGIOR PARTE DELLE COLTURE, CONSERVANO PERÒ MAGGIORMENTE LA LORO FERTILITÀ SE UTILIZZATE IN ROTAZIONE; SE BEN CONCIMATE ED IRRIGATE DIVENGONO MOLTO PRODUTTIVE E PER QUESTO SONO DA TEMPO INTENSAMENTE COLTIVATE. LA TESSITURA MEDIA, IL DRENAGGIO BUONO, LA REAZIONE DA SUBACIDA A NEUTRA ED UNA PROFONDITÀ UTILE SUPERIORE AI 40 CM, DETERMINANO UNA ELEVATA ATTITUDINE DI QUESTI SUOLI ALLA COLTIVAZIONE DEL FAGIOLO OMONIMO.

### **MINACCE:**

EFFETTUANDO LAVORAZIONI PROFONDE DEL TERRENO SI CORRE IL RISCHIO DI PORTARE IN SUPERFICIE GHIAIE E CIOTTOLI. SONO INOLTRE DA EVITARE SPANDIMENTI INDISCRIMINATI DI CONCIMI E DI FITOFARMACI PER IL RISCHIO DI INQUINAMENTO DELLE FALDE, DATA LA BASSA CAPACITÀ PROTETTIVA DI QUESTI SUOLI NEI CONFRONTI DELLE ACQUE SOTTERRANEE.

### **SEGNI PARTICOLARI:**

SUOLI MEDIAMENTE PROFONDI CHE EVIDENZIANO UN BUON GRADO DI EVOLUZIONE; SONO CARATTERIZZATI DA COLORE BRUNO GIALLASTRO SCURO O BRUNO ROSSASTRO, TESSITURA DA FRANCA A FRANCO SABBIOSA CON SCHELETRO RIDOTTO ENTRO I PRIMI 60 CM DI PROFONDITÀ CHE DIVIENE POI ABBONDATE AL DI SOTTO DI QUESTO LIVELLO. LA REAZIONE VA DAL SUBACIDO AL NEUTRO. SONO DOTATI DI UN BUON DRENAGGIO E DI UNA PERMEABILITÀ MODERATAMENTE ALTA.



**NOME:** ... LIVORNO FERRARIS .....

**ETÀ:** ..... MAGGIORE DI 10.000 ANNI .....

**COMUNI:** SALUGGIA E LIMITROFI .....