



Legenda

Aspetti pedologici

Alveo fluviale recente ed attuale

Ambiente: Alveo fluviale recente ed attuale.

Suoli presenti: suolo assente

Terrazzo alluvionale recente.

Ambiente: Terrazzo fluviale.

Suoli presenti

Delineazione 457 - (BEL1) BELLARIA.
Suoli sono molto profondi, molto calcarei, moderatamente alcalini, a tessitura da media a moderatamente fine. E' presente ghiaia non alterata a partire da due metri circa di profondità.

Delineazione 457 - (BOG1) BORGHESA.
Suoli molto profondi, a tessitura da media a moderatamente fine, molto calcarei e moderatamente alcalini. E' presente ghiaia non alterata oltre il metro di profondità.

Terrazzo alluvionale antico

Ambiente: Terrazzo con superficie ondulata.

Suoli presenti

Delineazione 458 - (BARI) BARCO franca limosa.
Suoli sono molto profondi, non calcarei, da moderatamente acidi a neutri; a tessitura franca limosa nella parte superiore, franca limosa o franca argillosa limosa in quella inferiore. E' presente la ghiaia (alterata) oltre i metri di profondità.

Conoide

472 3369

Ambiente: La forma prevalente nella delimitazione è di conoide.

Suoli presenti:

Delineazione 472 - (CON3) CONFINE franca argillosa limosa.
Suoli molto profondi; gli orizzonti superficiali sono da non calcarei a scarsamente calcarei da debolmente acidi a moderatamente alcalini ed a tessitura franca argillosa limosa con scheletro ghiaioso da assente a frequente e a reazione da neutri a moderatamente alcalini; sono moderatamente calcarei nella parte superiore e sono da non calcarei a scarsamente calcarei in quella inferiore.

Delineazione 472 - (TRR1) TRE RIVI franca argillosa limosa.
Suoli molto profondi, da non calcarei a scarsamente calcarei e a tessitura franca argillosa limosa; sono da moderatamente acidi a neutri nella parte superiore e da neutri a scarsamente alcalini in quella inferiore. A partire da 90 cm presentano il 50-60% di ghiaia.

Delineazione 472 - (VPA2) VILLA PAOLINA variante a substrato ghiaioso.
Suoli molto profondi, da scarsamente a scarsamente calcarei, a tessitura franca argillosa limosa e da debolmente a moderatamente alcalini.

Delineazione 3369 - (RVV1) RONCOLE VERDI franca argillosa limosa.
Suoli molto profondi, da non calcarei a scarsamente calcarei, da neutri a debolmente alcalini ed a tessitura franca argillosa limosa nella parte superiore, da non calcarei a moderatamente calcarei, da debolmente a moderatamente alcalini ed a tessitura argillosa limosa o franca argillosa limosa in quella inferiore. Sono presenti in profondità (80-130 cm) orizzonti a forte accumulo di carbonato di calcio.

Delineazione 3369 - (RVV2) RONCOLE VERDI argillosa limosa.
Suoli molto profondi, da non calcarei a scarsamente calcarei, da neutri a debolmente alcalini ed a tessitura argillosa limosa nella parte superiore, da non calcarei a moderatamente calcarei, da debolmente a moderatamente alcalini ed a tessitura argillosa limosa o franca argillosa limosa in quella inferiore. Sono presenti in profondità (80-130 cm) orizzonti a forte accumulo di carbonato di calcio.

Cartografia di base

Limite amministrativo del territorio Comunale

Cartografia di base - linee

PROVINCIA DI PIACENZA
COMUNE DI PODENZANO

PIANO STRUTTURALE COMUNALE L.R. 20/2000

QUADRO CONOSCITIVO
Carta pedologica 1:10.000

PSC
QC B03

Scala 1:10.000
Dott. Arch. Benito Dodi - coordinatore
Dott. Ing. Livio Rossi
Dott. Arch. Piergiulio Ferrari Agradi - Ufficio di Piano
Dott. Arch. Paolo Battaglini - Ufficio di Piano
Dott. Geol. Gabriele Corbelli
Dott. Agr. Stefano Solari
Dott. Arch. Andrea Anselmi - Collaboratore
Per la parte socio-economica
Carmen Parenti - Ufficio del Commercio

Adozione:

Approvazione:

Il Sindaco

Il Segretario