

ANALISI E APPROFONDIMENTI QUADRO CONOSCIUTO PIANO STRUTTURALE GEOLOGICA

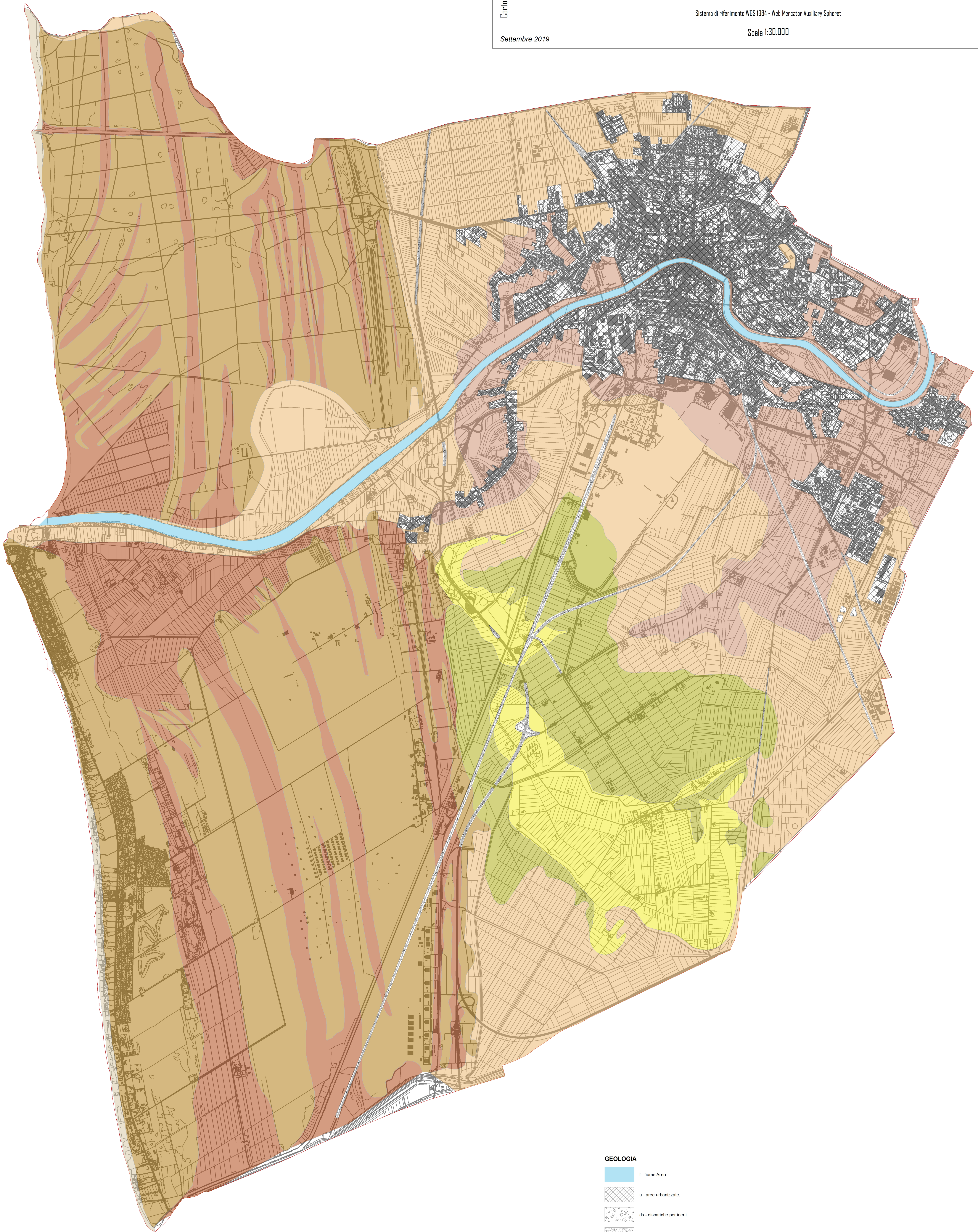
Sistema di riferimento WGS 1984 - Web Mercator Auxiliary Spheret

Scala 1:30.000


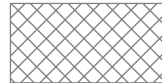



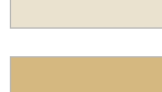




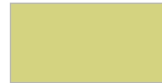
Cartografia Sinottica

Settembre 2019

Oficio Ambiente



GEOLOGIA

- | | |
|---|---|
|  | f - fiume Aarno |
|  | u - aree urbanizzate. |
|  | ds - discariche per inerti |
|  | r - depositi a granulometria variabile di riporto. Depositi antropici. |
|  | s - sabbie medie, di colore beige. Depositi di spiaggia emersa. |
|  | d - sabbie da medie a fini ben classate, di colore da marrone a grigio chiaro. Depositi di cordone litorale. |
|  | i - sabbie da medie a fini, ben classate, con possibile presenza di limi. Depositi presenti nelle zone morfologicamente depresse interdunali. |
|  | la - limi di colore marrone, con intercalazioni da centimetriche a decimetriche di sabbie di colore nocciola, da fini a medie, con grado variabile di pedogenesi. Depositi di argine o ventaglio di rota. |
|  | a - limi e limi argillosi associati ad argille e argille limose di colore marrone, con screziature gialle e grado di pedogenesi variabile. Depositi di piana inondabile. |
|  | p - argille e argille limose di colore nero, ricco in materiale organico vegetale, torbe e limi. |
|  | c - sabbie medio-fini limose di colore giallo, screziate arancione, con presenza di piccoli noduli calcarei. Presenza di manufatti del Paleolitico. Sabbie e Limi di Vicareello. |
-
- Limite Amministrativo Comune di Pisa