

“A.A. 2022-23

**MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN
“PUBBLICA AMMINISTRAZIONE: INNOVAZIONE TECNOLOGICA,
DIGITALIZZAZIONE E GOVERNO DEL TERRITORIO**

LEZIONE DEL 05 MAGGIO 2023

**“Metodologie e sistemi di supporto alle decisioni per la pianificazione
territoriale”**

(dott. Federico De Marco – Solution Designer - Engineering)

Per l'approfondimento dei temi trattati in aula si propongono:

Sistema di videoproiezione

Bibliografia essenziale

- Sociologia del territorio, Giorgio Osti, il Mulino;
- Demografie, Giuseppe A. Michellini, McGraw-Hill
- I legami che creano sviluppo, Antonello Podda, Ediesse;
- Machine Learning – Workflow, Luca Rodolfi; • Geostatistica – teoria e applicazioni, Donato Posa e Sandre De Iaco, Giappichelli;
- Gis Open Source per geologia e ambiente, Valerio Noti, Flaccovio;
- Data sorytellin, Cole Nussbaumer Knafllic, Apogeo;
- La spinta gentile, Richard H. Thaler Cass R. Sunstein, Universale economica Feltrinelli;
- Vincere scientificamente, Yamada Takumi;
- Rumore - Un difetto del ragionamento umano, Daniel Kahneman, Olivier Sibony, Cass R. Sunstein, Utet