

Corso di Urbanistica 2
a.a. 2020-21

WORKSHOP



Gruppi di lavoro

- 2 persone

Area di intervento

- a scelta

Outcome

- Video 3 minuti

Programma attività

- *Settimana I*: intro workshop; formazione gruppi; iscrizione; individuazione ambito di intervento
- *Settimana II*: Definizione idea progettuale e individuazione dei casi studio
- *Settimana III*: Ideazione del canovaccio per la presentazione finale (storytelling e montaggio video)
- *Settimana IV*: Affinamento presentazione finale

Tematiche generali

- Libera scelta tra alcune tematiche suggerite
- Possibilità di proporre altre purché coerenti con il tema d'anno.
- Le tematiche sono estratte da alcuni degli obiettivi contenuti nel Green New Deal e nel PNRR

Obiettivi estratti dal GND:

- 2.1.3. Mobilitare l'industria per un'economia pulita e circolare
- 2.1.5. Accelerare la transizione verso una mobilità sostenibile e intelligente
- 2.1.6. "Dal produttore al consumatore": progettare un sistema alimentare giusto, sano e rispettoso dell'ambiente
- 2.1.7. Preservare e ripristinare gli ecosistemi e la biodiversità

Obiettivi estratti PNRR

- 2.1. missione 1: digitalizzazione, innovazione, competitività, cultura .
M1c3: turismo e cultura 4.0
- 2.2 missione 2: rivoluzione verde e transizione ecologica
M2c1: economia circolare e agricoltura sostenibile
M2c2: energia rinnovabile, idrogeno, rete e transizione
M2c4: tutela del territorio e della risorsa idrica
- 2.3 missione 3: infrastrutture per una mobilità sostenibile
M3c2: intermodalità e logistica integrata.

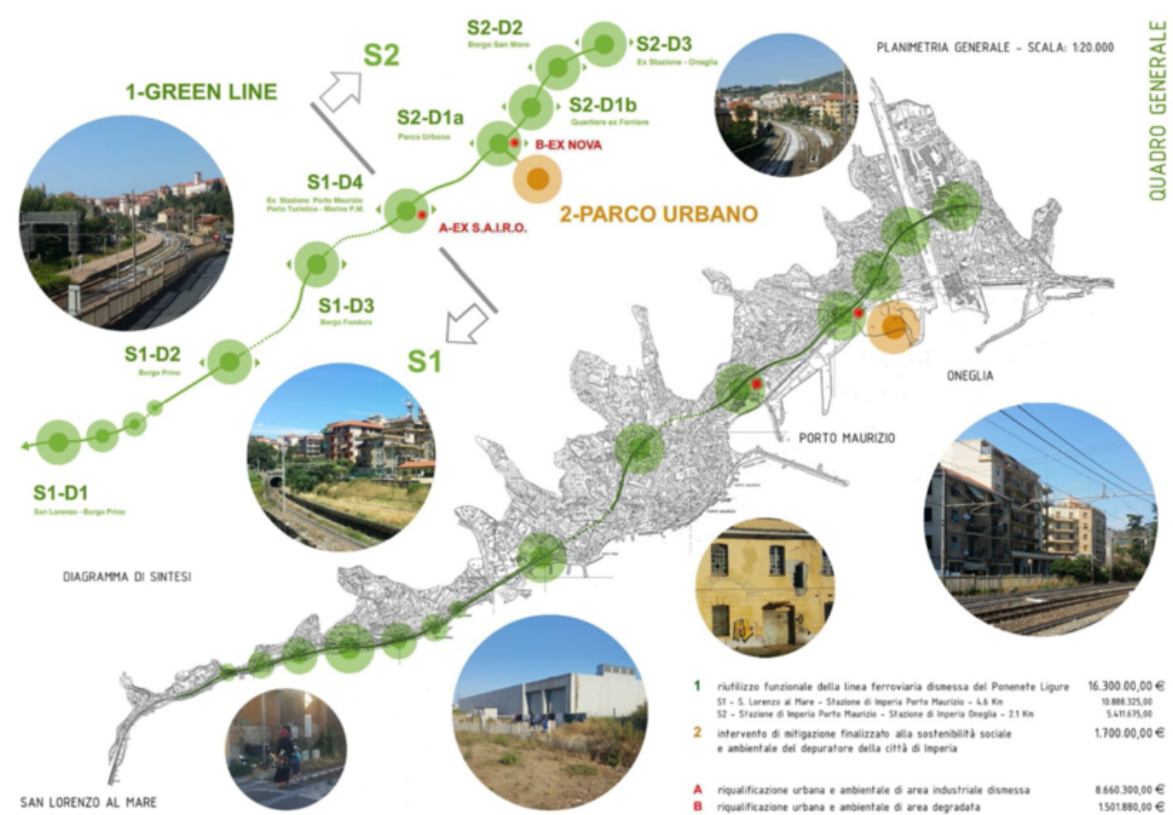
Obiettivi del workshop

Mettere a sistema tutto quello che avete imparato nei diversi moduli didattici

- Lezioni
- Tools
- Conference
- Film

Elenco esemplificativo di possibili tematiche applicative:

- piste ciclabili
- strategie di mobilità sostenibile
- mobilità integrata (nodi di interscambio, ultimo miglio, etc...)
- mobilità automatizzata e mezzi di trasporti del futuro
- itinerari turistici di carattere ambientale
- progetti di spazi pubblici
- progetti di aree verdi e nuovi parchi urbani
- riforestazione urbana, stoccaggio di carbonio
- riqualificazione golene fluviali
- riqualificazione urbana (progetto sistemi di arredo urbano)
- rigenerazione urbana aree dismesse (consumo 0 suolo)
- agricoltura urbana, orti urbani, filiere alimentari corte,
- progetti di metabolismo urbano
- progetti di economia circolare
- etc.



Organizzazione workshop

Tema settimanale

Il Giovedì pomeriggio il professore introduce il tema settimanale e spiega gli obiettivi da raggiungere

Revisioni real time

Ogni settimana verrà pubblicata sulla bacheca la lista dei gruppi con l'orario delle revisioni (durata: 15 minuti circa).

Revisioni asincrone

Gli studenti possono inviare materiali in bozza da revisionare durante la settimana nell'apposita folder di Teams

Outcome del workshop

Esposizione di un'idea progettuale attraverso l'utilizzo di best practice (non progetto)

Elaborazione di un video di 3 minuti

Il video contiene diversi elementi

- Foto di casi di studio
- Riprese dal sopralluogo
- Interviste
- Fotomontaggi
- Tavole esplicative
- Spezzoni di video
- Titoli / Scritte
- Tavole manifesto
- Etc.

X	Giov 29 apr	WORKSHOP	Iscrizione dei gruppi, definizione del tema progettuale e individuazione dell'ambito di intervento	4
	Ven 30 apr	WORKSHOP		4
XI	Giov 6 mag	WORKSHOP	Repertorio dei casi di studio e definizione del <u>Concept progettuale</u>	4
	Ven 7 mag	WORKSHOP		4
XII	Giov 13 mag	WORKSHOP	<u>Storytelling</u> e montaggio del video	4
	Ven 14 mag	WORKSHOP		4
XIII	Giov 20 mag	WORKSHOP	Montaggio del Video	4
	Ven 21 mag	WORKSHOP		4
XIV	Ven 28 mag	Proclamazione voti	verbalizzazione on line	4

Cose da fare subito

1. Scelta del compagno/a di gruppo
3. iscrizione gruppo (in chat)
2. Braistorming per scelta tema e area di intervento
4. Andare su internet e cercare suggestioni

Entro domani

4. Proposta di ambito e tema
5. Raccolta informazioni su casi di studio