

I Sopralluogo_Elaborato 11

Il quartiere San Basilio. Lettura delle componenti lynchiane

Fase Due:

Osservare lo spazio urbano e riconoscere le sue stratificazioni

Finalità degli elaborati:

Restituzione grafica e fotografica degli esiti del primo sopralluogo.

Osservare e rappresentare il territorio urbano attraverso il metodo del rilievo sul campo e dell'analisi percettiva.

Riconoscere, decodificare e selezionare le invarianti lynchiane per facilitare l'orientamento nello spazio. Confrontare

Imparare ad utilizzare la macchina fotografica per finalizzare e comunicare contenuti e impressioni sullo spazio urbano.

Materiali necessari:

Fogli di cartoncino formato A3

Cartografia 1:5.000, settore urbano

1cm = 5.000 cm, ovvero 50 m

Foto e schizzi

Matite, colori pastello o pennarelli

Scotch carta e scotch trasparente, colla

Righello

Fasi e tempi di lavoro in aula:

0_ Impaginare. Impostare la tavola come un abaco (20% del tempo)

1_ Selezionare e inserire le immagini (50% del tempo)

2_ Descrivere. Brevi didascalie con il riferimento toponomastico e descrizioni dello spazio individuato(30% del tempo)

Istruzioni:

_ Impaginare il foglio A3 e calcolare i dovuti margini

_ Prevedere una fascia in alto per inserire il titolo, il proprio nome e la data

_ Disegnare e scrivere a mano libera

_ Accompagnare gli abachi fotografici con una planimetria 1:5.000 per localizzare le immagini con gli opportuni riferimenti tematizzati

_ Disegnare una KMap per individuare una corretta localizzazione delle immagini

_ Impostare uno o più abachi e inserire le fotografie e/planimetrie corrispondenti:

Tavola 11A, 11B, 11C,

_ Impostare uno o più abachi e inserire le fotografie e/planimetrie corrispondenti alle invarianti lynchiane:

_ le aree omogenee (parti) secondo la loro morfologia:

_ i percorsi secondo un ordine gerarchico

_ i nodi secondo l'importanza

_ i riferimenti

_ i vari tipi di margini e i confini del quartiere

Scala di riferimento	Superfici	Elementi lineari		Elementi puntuali	
	Aree omogenee	Percorsi	Margini	Nodi	Riferimenti
Il territorio					
La città					
Il quartiere					
Lo spazio di vicinato					

Suggerimenti:

Possibile elenco di aree omogenee:

_ gli spazi costruiti (tessuti e forme aperte, capannoni, edifici speciali, grandi attrezzature urbane,)

_ gli spazi aperti (aree verdi, cortili, agro, orti, campi da gioco, aree non utilizzate,....);

Riferimenti

"Ventuno parole per l'urbanistica", voci: **I**_ Immagine urbana; **L**_ Immagine della città", di K. Lynch