

FOTO LAUREANDO  
 Relatore: prof. Arch. Marco D'Annunzio  
 Correlatore: prof. Arch. Anna Laura Petrucci - Correlatore esterno V.Q.A. dr. Filippo Stragapede

Il lavoro nasce dal quesito su come e se sia possibile realizzare una progettazione ambientale rivolta ad un'area socialmente degradata. Senza abbandonare in campo che esuberi dalle nostre specifiche competenze, si cerca, in dove è possibile, di scoprire il rapporto tra la progettazione rinata verso un' "ambiente sicuro" e la sua effettiva incidenza sul tasso di criminalità, cercando più una soluzione che un'ipotesi risolutiva.  
 L'adozione del processo del CPED (Crime Prevention Through Environmental Design) definisce le linee guida del progetto, il cui risultato è un progetto di spazio urbano e di riqualificazione residenziale a Giulianova.  
 La parte progettuale propone, attraverso la spazialità, una riprogettazione di uno spazio pubblico in quelli che vengono definiti dalla ricerca come "spazi semi-privati" e una riqualificazione residenziale, a tutto del comune di Giulianova.



- ALTEZZA EDIFICI**
  - inferiore ai 10 m
  - tra 10 m e 15 m
  - tra 15 m e 20 m
  - superiore ai 20 m
  - area di analisi
- UTILIZZO EDIFICI**
  - residenziale
  - annesso residenziale
  - commerciale
  - servizi
  - scuole
  - impianti sportivi coperti
  - edifici di culto
  - area di analisi
- FRONTI EDIFICI**
  - commerciale
  - commerciale apertura serale
  - sociali servizi
  - area di analisi
- VIABILITA'**
  - senso unico di circolazione
  - doppio senso di circolazione
  - arrotata
  - area di analisi
- MARCIAPIEDI**
  - marciapiedi
  - pista ciclabile
  - area di analisi
- LINEE URBANE**
  - linea 1 estiva
  - linea 1 invernale
  - linea 2 estiva
  - linea 2 invernale
  - linea 4 estiva
  - linea 4 invernale
  - fermate autobus
  - area di analisi
- SPAZI PUBBLICI/PRIVATI**
  - verde privato ad uso giardino
  - verde privato ad uso coltivazione
  - parcheggi pubblico
  - parcheggi privato
  - verde abbandonato
  - impianti sportivi all'aperto
  - verde pubblico fruibile
  - piantumazioni pubbliche
  - area di analisi

