



SCHEDA EVOLUZIONE:

... INDICI ...

<u>Ambito di evoluzione:</u> <input checked="" type="checkbox"/> [X] Indici e Indicatori <input type="checkbox"/> [] Cartografia Tematica <input type="checkbox"/> [] Strumento di concertazione <input type="checkbox"/> [] Strumento di partecipazione	
<u>Tipo di Evoluzione prevalente:</u> <input type="checkbox"/> [] Tecnologica <input checked="" type="checkbox"/> [X] Contenutistica/Tematica	
<u>Breve descrizione dell'idea di evoluzione</u> Sintesi dell'evoluzione: (Breve descrizione dei bisogni, dei metodi e delle attese) sviluppo di nuovi indici adeguati al territorio di Città Metropolitana di Genova e di carte tematiche: carte tematiche: CARTOGRAFIA ACCLIVITA' CARTOGRAFIA ESPOSIZIONE DEI VERSANTI' CARTOGRAFICA SU TEMATICA ECONOMICA (portuale logistico, industriale, commerciale, ricettività, olivo cultura, ecc) CARTA DEGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI E DEI GRANDI CONTENITORI DISMESSI (da uso del Suolo) CARTA DELLE RETI/INFRASTRUTTURE (REL, TPL, CICLABILI,ECC) CARTA dei servizi di livello metropolitano (scuole superiori, sistema idrico, depurazione, rifiuti) indici Es. Insediato in prossimità dei nodi del trasporto pubblico Es. indici su accessibilità persone e merci da integrare e allineare in esito al Tavolo nazionale indicatori PUMS Es. Insediato su Acclività/esposizione Es. attività agricolo produttive su Acclività/esposizione Es. popolazione/addetti esposti al rischio ambientale Es. Raggiungibilità delle scuole Es. Rapporto economico attivo/attivo dismesso Es. indici paesaggistici (PTCP 2020) 1. Matrice(SPIA): classe media vulnerabilità, target: $\leq 65\%$ <i>criticità di sistema interrelate</i> : grado di specializzazione/monofunzionalità, grado di interferenza tra elementi, territorio in transizione/trasformazione, incidenze dirette sul clima 2. Coefficiente di frammentazione(VALORE LIMITE): classe medio alta frammentazione,	

- target: <1000 m
criticità di sistema interrelate: aumento di infrastrutturazione del territorio, grado di interferenza tra elementi, integrità ecosistemica, incidenze dirette sul clima
3. Consumo di suolo e dispersione del sistema insediativo(SPIA): classe medio alto consumo, target: <1,48,
criticità di sistema interrelate: aumento di infrastrutturazione del territorio, grado di interferenza tra elementi, pressione antropica, integrità ecosistemica, incidenze dirette sul clima
4. Indice di rischio idrogeologico(SPIA): classe alto rischio, target: <15,00%,
criticità di sistema interrelate: aumento di infrastrutturazione del territorio, integrità ecosistemica
5. Indice di superficie drenante(VALORE LIMITE): classe alta, target: > 90%,
criticità di sistema interrelate: aumento di infrastrutturazione del territorio, pressione antropica, integrità ecosistemica, incidenze dirette sul clima
6. Indice di pericolosità geomorfologica
7. Abbandono del territorio agricolo
8. Filiera del bosco
9. Depurazione
10. Inquinamento delle acque
11. Inquinamento acustico
12. Energia e cambiamenti climatici
13. Biodiversità (SPIA): tipologia di paesaggio: rurale povero, molto prossimo alla soglia critica che lo divide dal paesaggio suburbano rurale, m2 pro-capite mancanti al raggiungimento della soglia: 13, corrispondenti ad ulteriore Habitat umano pari a ca 22 Ha
criticità di sistema interrelate: aumento di infrastrutturazione del territorio, aumento della pressione antropica, territorio in transizione/trasformazione.
14. Rapporto tra popolazione fluttuante e residente
15. Rapporto tra abitanti residenti e unità abitative

Tempi di realizzazione previsti:

28 maggio

Tipo di output:

strumento concertazione aree omogenee

Ricorsività: Ricorrente (ogni quanto?) o una tantum:

una tantum

Risorse già disponibili al di fuori del Progetto Desk (banche dati, esperienze pregresse, esempi in altri enti o ambiti, competenze personali):

...SICLA/SIGEO

Risorse da reperire (banche dati, esperienze pregresse, esempi in altri enti o ambiti, competenze personali):

..programmazione

Note (eventuali ed aggiuntive):

Referente dell'evoluzione:

Nome Cognome: _____

Settore/Area _____

Ente _____

indirizzo email: _____

contatto telefonico: _____