

PIANIFICA T.U.

MOLFETTA

COSTRUIRE CONOSCENZA, DIFFONDERE ESPERIENZA ATTRAVERSO
LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA



ACQUAVIVA
DELLE FONTI

CASAMASSIMA

PALO
DEL COLLE

TURI

MONOPOLI

TERLIZZI

RUVO

CASSANO
DELLE MURGE

BITETTO

TORITTO

BITONTO

SAMMICHELE DI BARI

CORATO

ing. arch. Maria Cristina Petralla

I margini costieri saranno in futuro promotori di economie sia tradizionali che tecnologicamente innovative; dati europei indicano che il 40% dell'economia continentale è generato da organismi urbani insediati sulle linee di costa. Il futuro costiero di Molfetta sarà quello di immaginare *asset produttivi* in linea con le tendenze europee (cantieri navali, acquacoltura, raccolta metalli pesanti e nodi di sistemi portuali di rango superiore)?

I MARGINI COSTIERI saranno in futuro promotori di economie sia tradizionali che tecnologicamente innovative; dati europei indicano che il 40% dell'economia continentale è generato da organismi urbani insediati sulle linee di costa. Il futuro costiero di Molfetta sarà quello di immaginare *asset produttivi* in linea con le tendenze europee (cantieri navali, acquacoltura, raccolta metalli pesanti e nodi di sistemi portuali di rango superiore)?



















(SICUREZZA)



SECURI

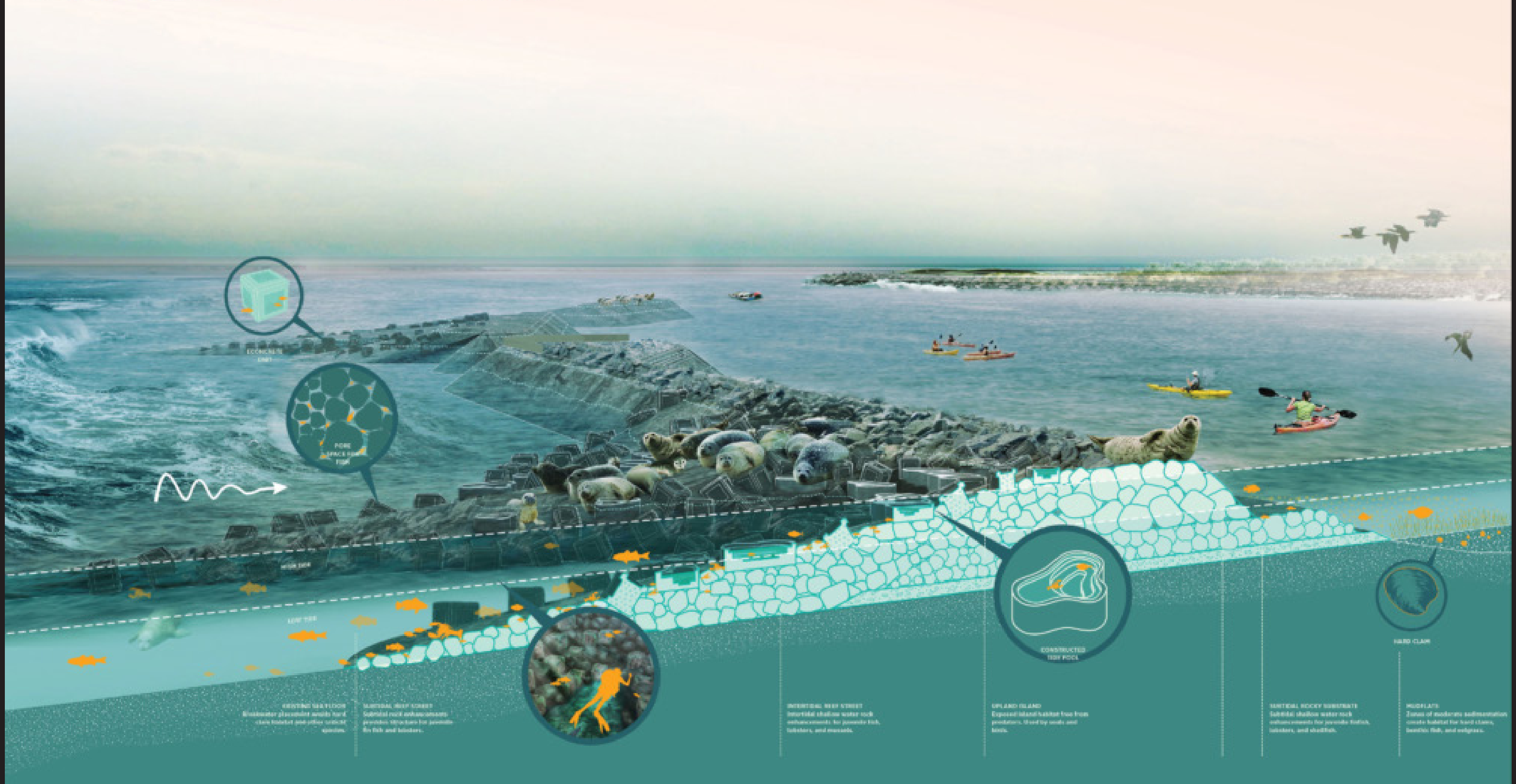
FAS

ENCA PAURA OGNIOM FRMCO CAMINI.
ELAVORADO SEMINI CIASCUNO.
MENTRE CHE TAL COMUNO.
MANTERRA OVESTA TOONA I SIGNORIA.
CHEL ALEVATA ABEI OGNI BALIA.





BUILDING ECOLOGICAL RESILIENCY



CONCRETE UNIT



PORE SPACE FLOW



HIGH TIDE

LOW TIDE

RESTORED SEA FLOOR
Windwater placement creates hard stable habitat and other ecological benefits.

SUBTIDAL ROCK CORAL
Subtidal rock outcrops provide structure for juvenile fish and invertebrates.



VERTICAL REEF CORAL
Vertical shallow water rock outcrops provide structure for juvenile fish, lobsters, and mussels.



CONSTRUCTED TIDE POOL

UPLAND ISLAND
Exposed island habitat free from predators, used by birds and seals.



HARD CLAM

VERTICAL ROCKY SUBSTRATE
Vertical shallow water rock outcrops provide structure for juvenile fish, lobsters, and shellfish.

MUDFLATS
Zones of moderate sedimentation create habitat for hard clams, beach fish, and eelgrass.

I MARGINI COSTIERI saranno in futuro promotori di economie sia tradizionali che tecnologicamente innovative; dati europei indicano che il 40% dell'**ECONOMIA** continentale è generato da **ORGANISMI URBANI** insediati sulle linee di costa. Il futuro costiero di Molfetta sarà quello di immaginare **ASSET PRODUTTIVI** in linea con le tendenze **EUROPEE** (cantieri navali, acquacoltura, raccolta metalli pesanti e nodi di sistemi portuali di rango superiore)?

Arancione

Container, merci varie e rinfuse

Rosa

Industrie chimiche, raffinerie, energia

Giallo

Rinfuse liquide

Rosso

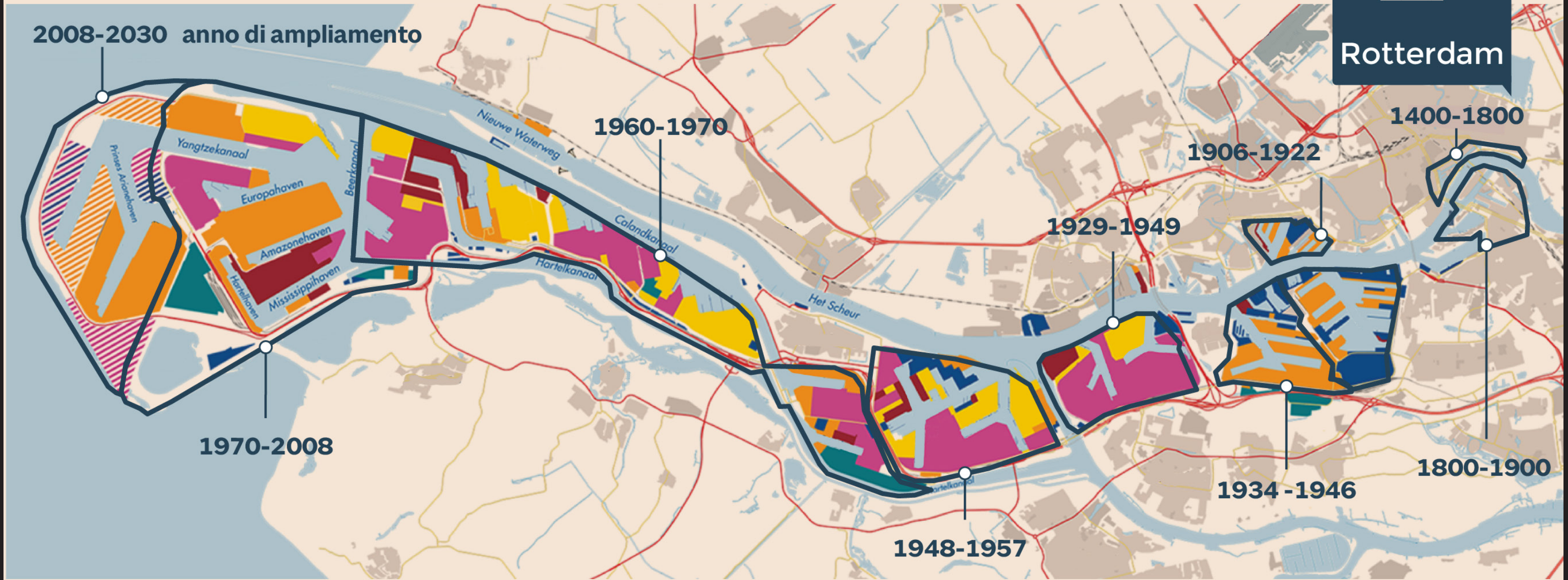
Rinfuse solide

Verde

Distribuzione



Rotterdam



Oltre 40 km

La mappa

Polo Foggia

446,14

Polo Barletta

335,23

Polo Taranto

853,05

Polo Grottaglie

678,58

● Mar Adriatico Meridionale

TOTALE
2.919,14

● Adriatica Interregionale Ionica

TOTALE
1.531,63

(dati in ettari)



Polo Bari

623,97

Polo Brindisi

941,78

Polo Lecce

572,02

Manfredonia

Foggia

Barletta

Bari

Bitonto

Modugno

Monopoli

Martina Franca

Altamura

Fasano

Brindisi

Ostuni

Statte

Massafra

Surbo

Taranto

Lecce

San Giorgio Ionico

Monteiasi

Nardò

Soletto

Galatone

Galatina

Faggiano

Carosino

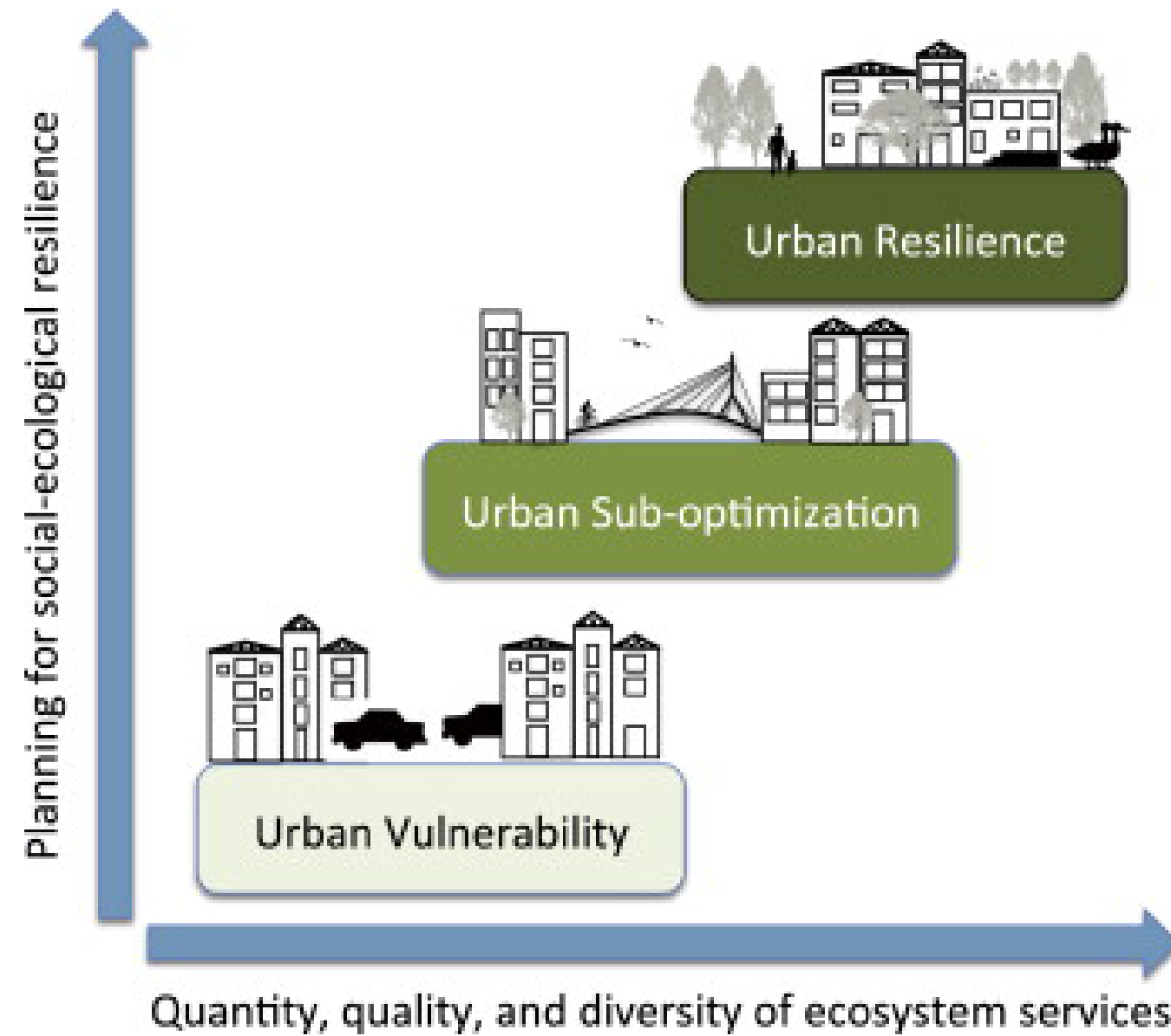
Matino

Melissano

Casarano

L'Ego

ECOSISTEMA URBANO



(SICUREZZA)

RELAZIONE - EQUILIBRIO









(SICUREZZA)

RELAZIONE - EQUILIBRIO

VISIONE D'INSIEME - PAESAGGIO