

Flumini 19 Dicembre 2014

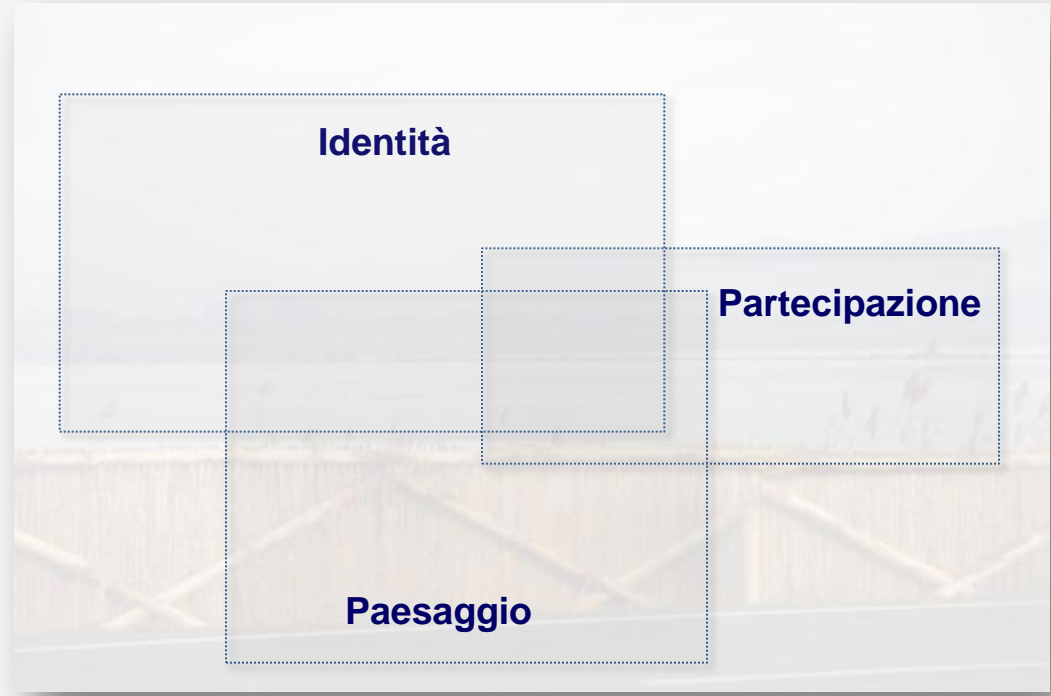


Paesaggio e Partecipazione

Carlo Crespellani Porcella

**Se vogliamo affrontare il
tema di un Territorio
dobbiamo comprendere la
sua identità.**

**Identità storica,
contemporanea e anche
futura: quella da creare
insieme a chi vive quel
territorio.**



Identità



Alla ricerca dell'identità
Densità abitativa e modello di sviluppo
La questione istituzionale e la Governance
La città Metropolitana ?
Città, campagna o costa?
Brand Identity Litorale CA - Villasimius
La convivenza delle tre anime
Attività produttive

Partecipazione



Take Care ambiente e persone
Capitale sociale
Partecipazione e Responsabilità
Solidarietà e servizi sociali
Libertà è Partecipazione
Partecipazione è impegno
Impegno è assunzione di
Responsabilità
Condividere
Apprendere

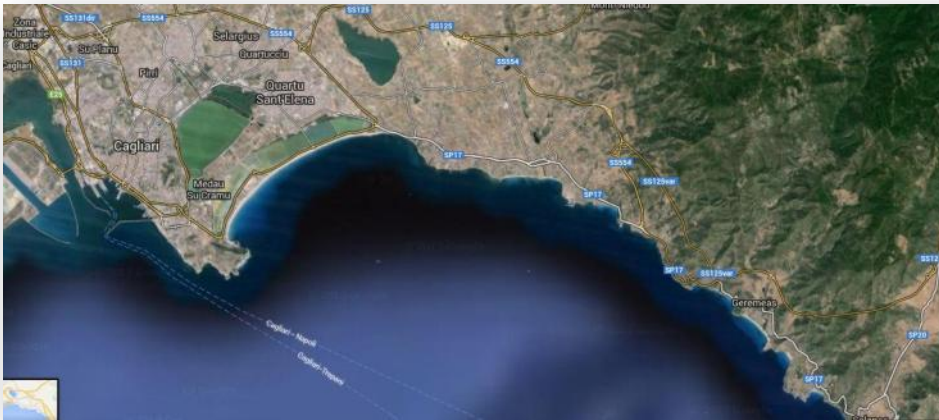
Identità e Paesaggio
Bimodalità del litorale
Co-Costruire il paesaggio
La qualità dell'ambiente
La progettazione sostenibile
(Light e trasformazioni)
Boulevard dei Paesaggi
Take Care



La scommessa

Paesaggio

Quartu S.E. : la doppia anima



Popolazione

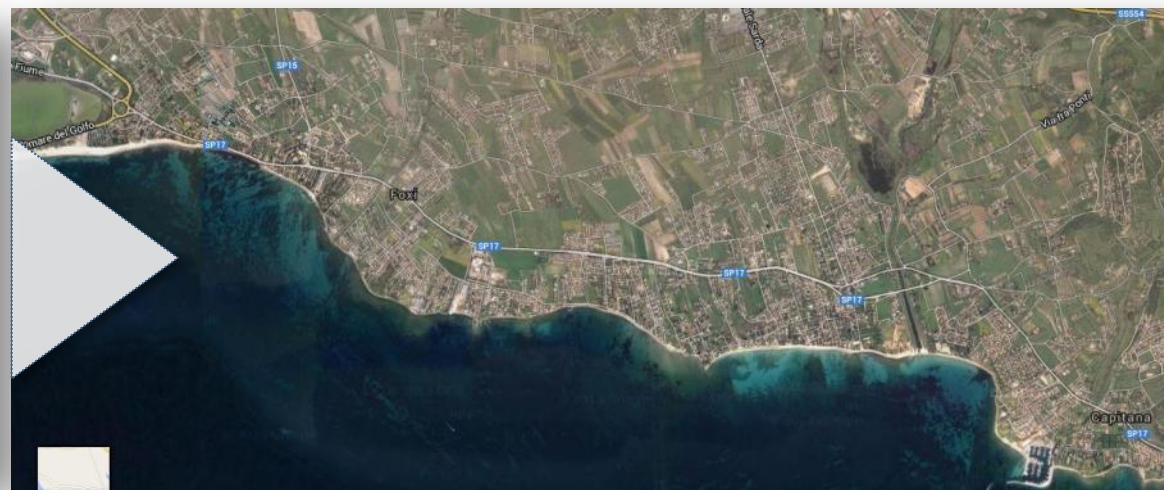
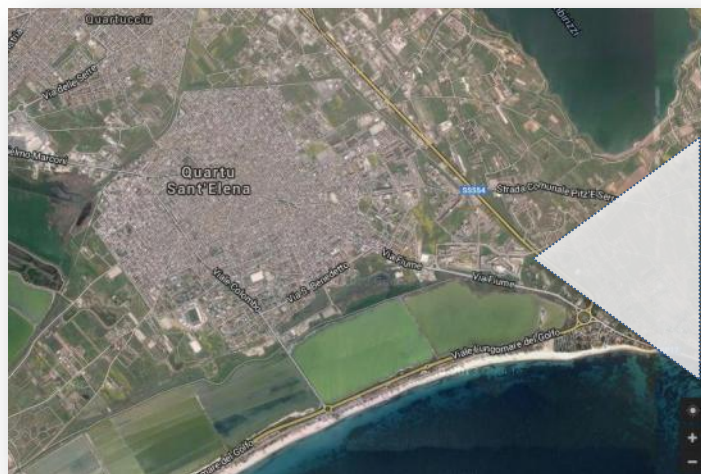
70.675
abitanti

Superficie

96,41 km²

Densità

733,05
ab./km²



Identità : elementi che caratterizzano e contraddistinguono un territorio



•Popolazione

- Densità popolazione
- Distribuzione età
- Istruzione
- Cultura
- Valori
- Stili di vita, vita sociale
- Capitale sociale

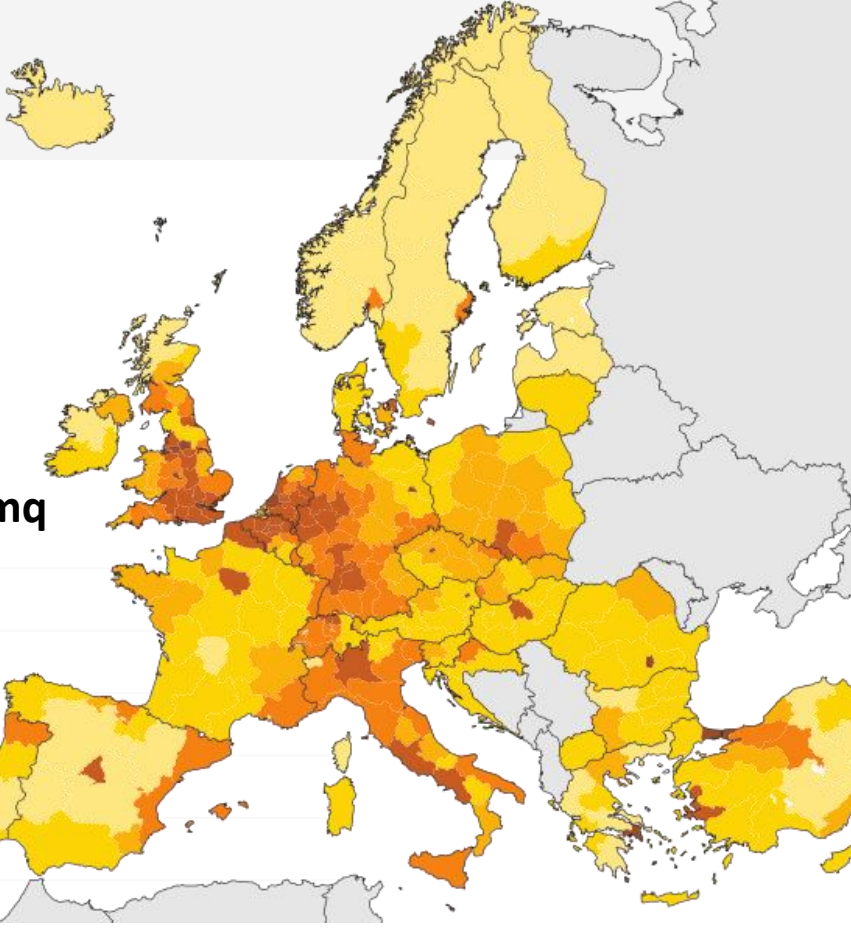
•Lavoro

- Attività Produttive
- Prodotti
- Servizi
- Politiche per il lavoro

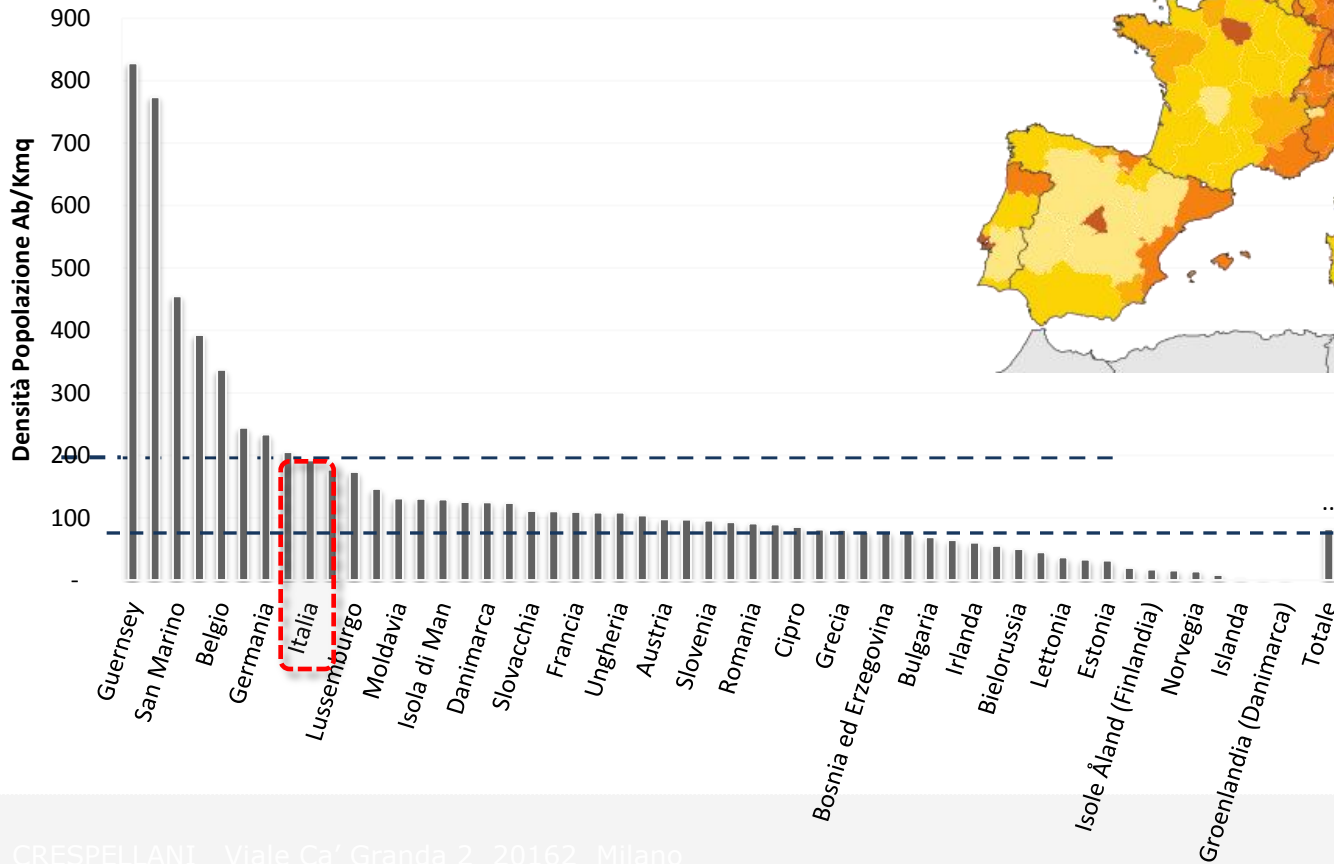
•Territorio

- Struttura amministrativa e istituzionale
- Governance territoriale
- Leggi Urbanistiche
- Piani di Sviluppo,
- Risanamento e riqualif.
- Paesaggio

Densità della popolazione residente Abitanti per Kmq



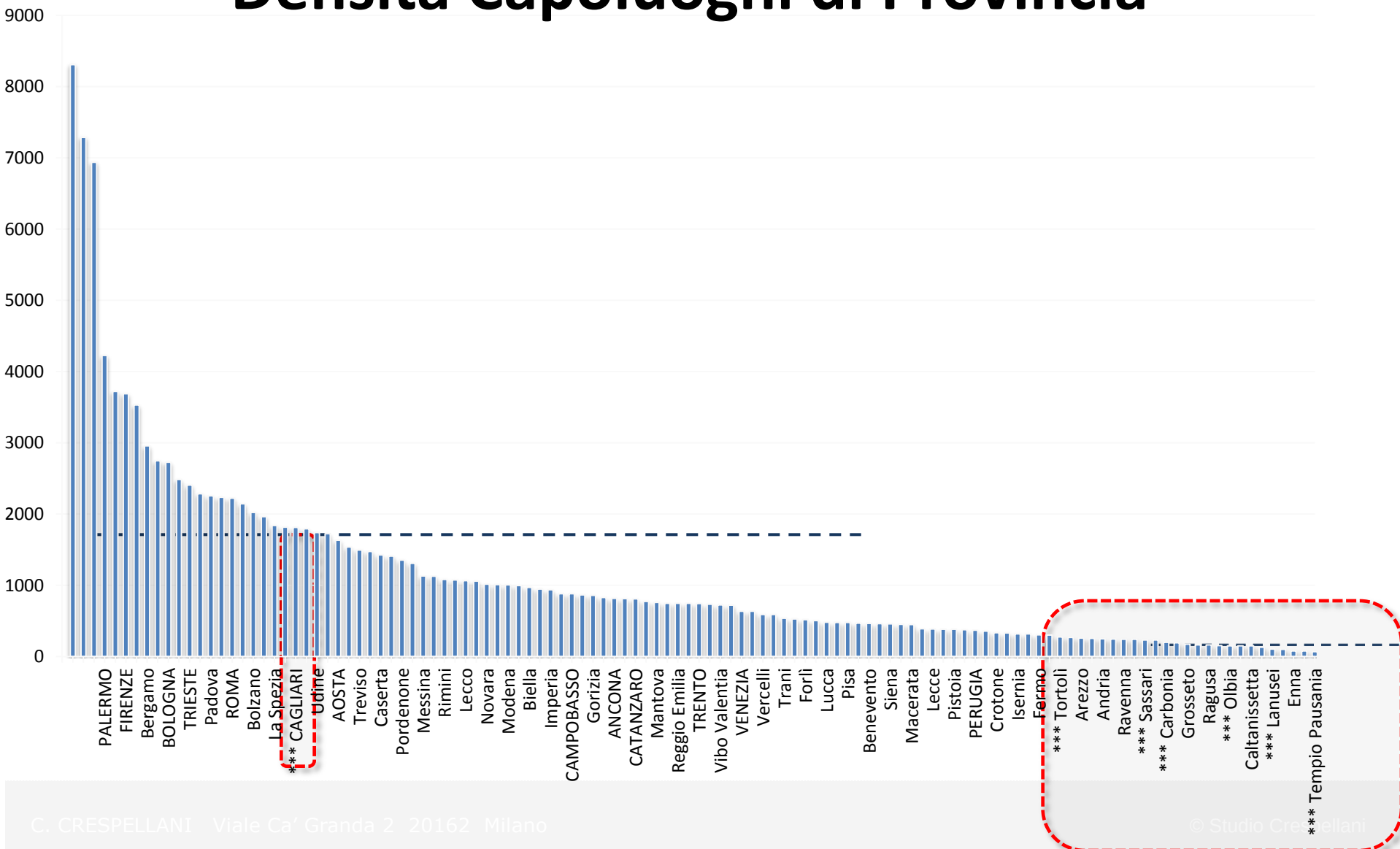
Densità popolazione europea Ab/Kmq



Densità della popolazione residente

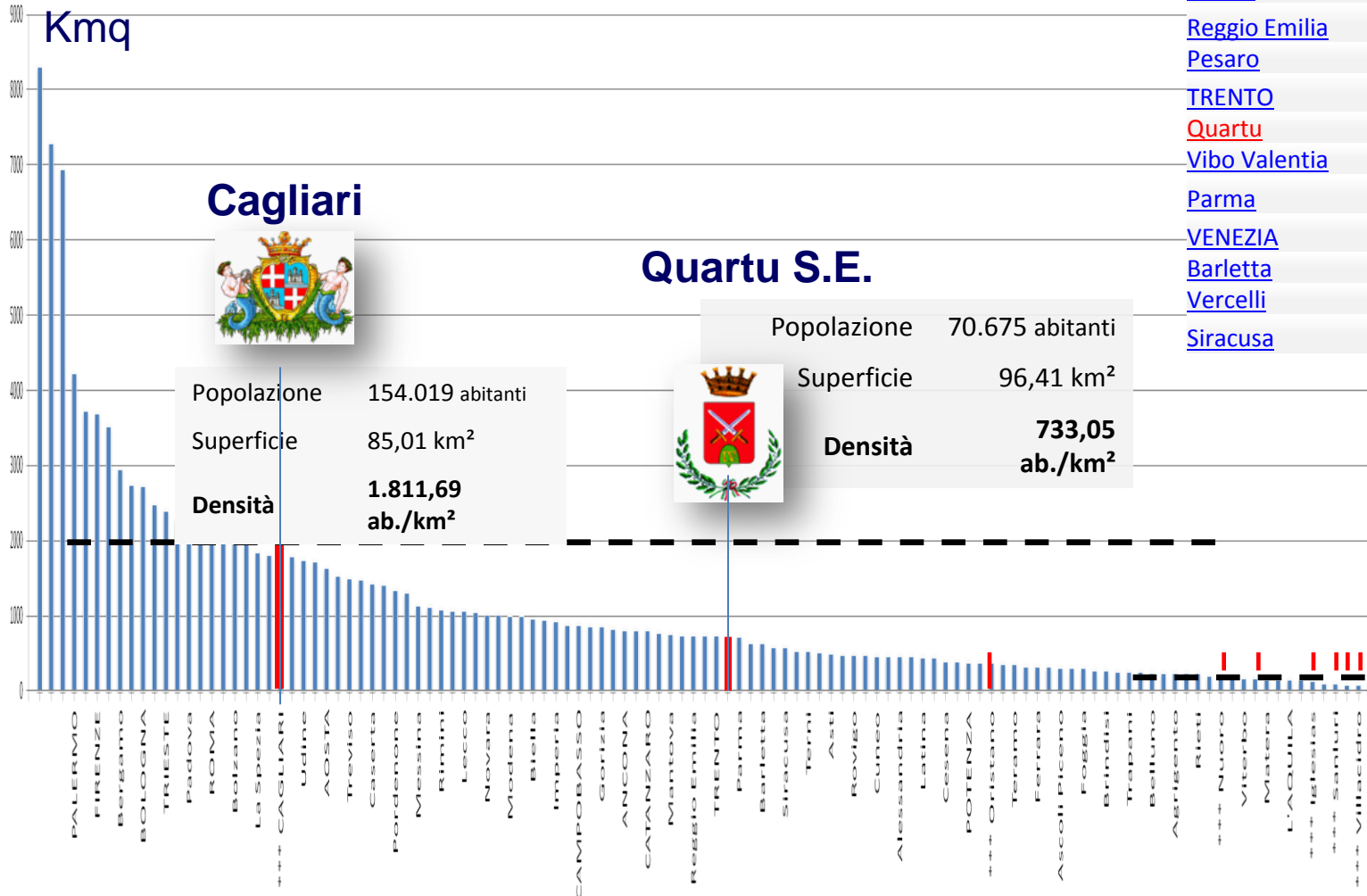
Abitanti per Km²

Densità Capoluoghi di Provincia

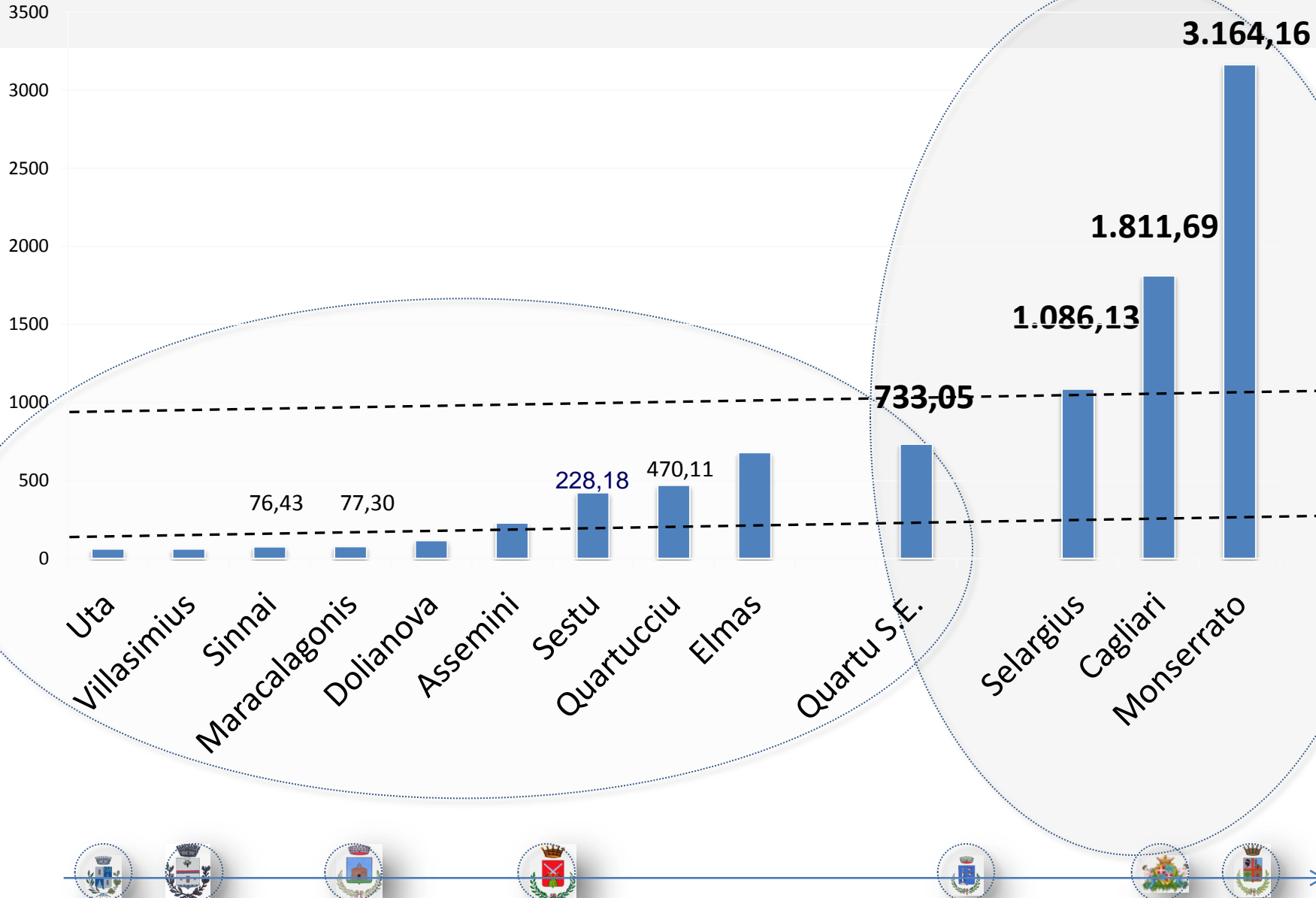


Densità della popolazione residente nelle capoluogo di Provincia

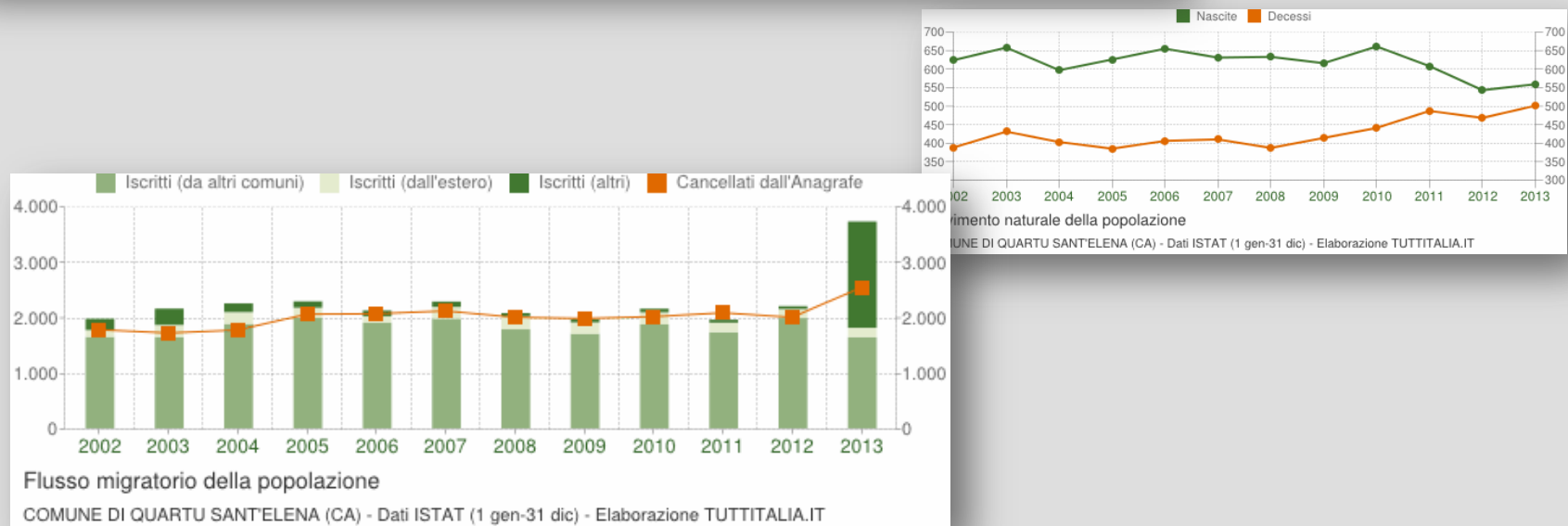
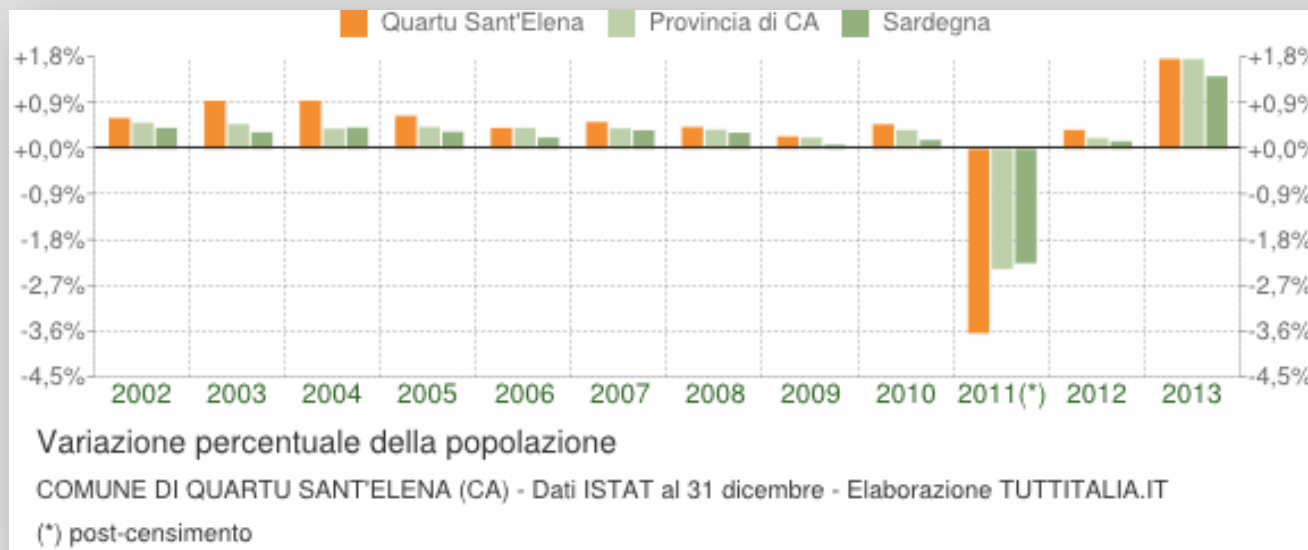
Abitanti per Kmq



Comuni hinterland



Popolazione



Cosa comporta questo il binomio e c'è dell'altro?

**Agricolo
CAMPAGNA**

**Urbanizzato
CITTA'**

Densità

VENERDI' 5 febbraio	LUNEDI' 15 febbraio	VENERDI' 26 febbraio
PERSONAGGI E VICENZE DELLA STORIA DI UN BORGO E DEL SUO TERRITORIO	LA RICOSTRUZIONE DI UN PROGETTO IDENTITARIO DI PAESAGGIO	IL SISTEMA AMBIENTALE E PAESAGGISTICO DEL GOLFO DI CAGLIARI

Relatore Prof. Gian Giacomo ORTU - Storico
Comitato scientifico dell'Ufficio del Piano

ore 17:00 PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA
Ing. Sebastiano Bitti - Coordinatore dell'Ufficio del Piano
Ing. Alessandra Casu - Esperto Valutazione Ambientale Strategica

Partecipano per l'Ufficio del Piano:
Ing. Roberta Porcu - Responsabile Assetto storico culturale
Dott.ssa Patrizia Zuncheddu - Esperto beni archeologici
Dott.ssa Anna Castellino - Esperto Archivista

ore 19:00 Conclusioni:
Dott.ssa Anna Paola Loi - Assessore Politiche Ambientali e BBCC

Relatore Arch. Christophe GIROT - Paesaggista
Comitato scientifico dell'Ufficio del Piano

ore 17:00 PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA
Ing. Sebastiano Bitti - Coordinatore dell'Ufficio del Piano

Partecipano per l'Ufficio del Piano:
Arch. Marco Cadru - Progettista Centro Storico
Ing. Cesare Sidoli - Progettista del paesaggio
Geom. Davide Zeddu - Responsabile Assetto insediativo
Resilienza

ore 19:00 Conclusioni:
Dott. Luigi Ruggeri - Sindaco del Comune di Quartu Sant'Elena

Relatori Prof. Helmar SCHENK - Naturalista
Dr. Fausto PANI - Geologo
Comitato scientifico dell'Ufficio del Piano

ore 17:00 PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA
Ing. Sebastiano Bitti - Coordinatore dell'Ufficio del Piano
Ing. Alessandra Casu - Esperto Valutazione Ambientale Strategica

Partecipano per l'Ufficio del Piano:
Ing. Riccardo Fagiani - Responsabile Assetto Ambientale
Dott.ssa Roberta Sanna - Esperto Geologo
Arch. Caterina Giannattasio - Esperto beni architettonici

ore 19:00 Conclusioni:
Ing. Roberto Mariani - Consigliere Comunale

VENERDI' 12 febbraio

IL GOVERNO DEL TERRITORIO COSTIERO E RURALE:
OPPORTUNITÀ E PROBLEMATICA

Relatori Prof. Angelo ARU - Geocedologo
Dr. Fausto PANI - Geologo
Comitato scientifico dell'Ufficio del Piano

ore 17:00 PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA
Avv. Nicolina Ormano - Dirigente Settore Planificazione Urbanistica

Partecipano per l'Ufficio del Piano:
Ing. Giancarlo Sutzu - Esperto sistemi insediativi
Geom. Giancarlo Locu - Responsabile Assetto insediativo
Infrastrutture
Ing. Giovanni Perfetti - Progettista Piano Utilizzo del Litorale

ore 19:00 Conclusioni:
Mario Murgia - Consigliere Comunale

VENERDI' 19 febbraio

DINAMICHE DI QUARTU E DELL'AREA METROPOLITANA:
ABITANTI, FAMIGLIE E ABITAZIONI

Relatore Dr. Giuseppe FARA - Demografo
Comitato scientifico dell'Ufficio del Piano

ore 17:00 PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA
Avv. Nicolina Ormano - Dirigente Settore Planificazione Urbanistica

Partecipano per l'Ufficio del Piano:
Dott. Filippo Spanu - Esperto economista
Geom. Massimiliano Allegri - Responsabile SIT
Arch. Giorgio Pighin - Progettista del paesaggio

ore 19:00 Conclusioni:
Antonio Mulas - Assessore Politiche dello Sviluppo Economico

**“Forse ha senso ripensare
ad un’urbanizzazione a
maggiore densità in alcuni
punti del territorio diffuso”**

Relatore Arch. Christophe GIROT – Paesaggista



Comune di Quartu Sant'Elena

Il percorso di formazione del
nuovo strumento urbanistico

INCONTRI TEMATICI

a cura dell'Ufficio del Piano

DA VENERDI' 05 febbraio - ORE 17:00
Convento di Sant'Agata - Via Brigata Sassari



Il Venerdi dell’urbanistica

Identificare un Polo (o più) di riferimento

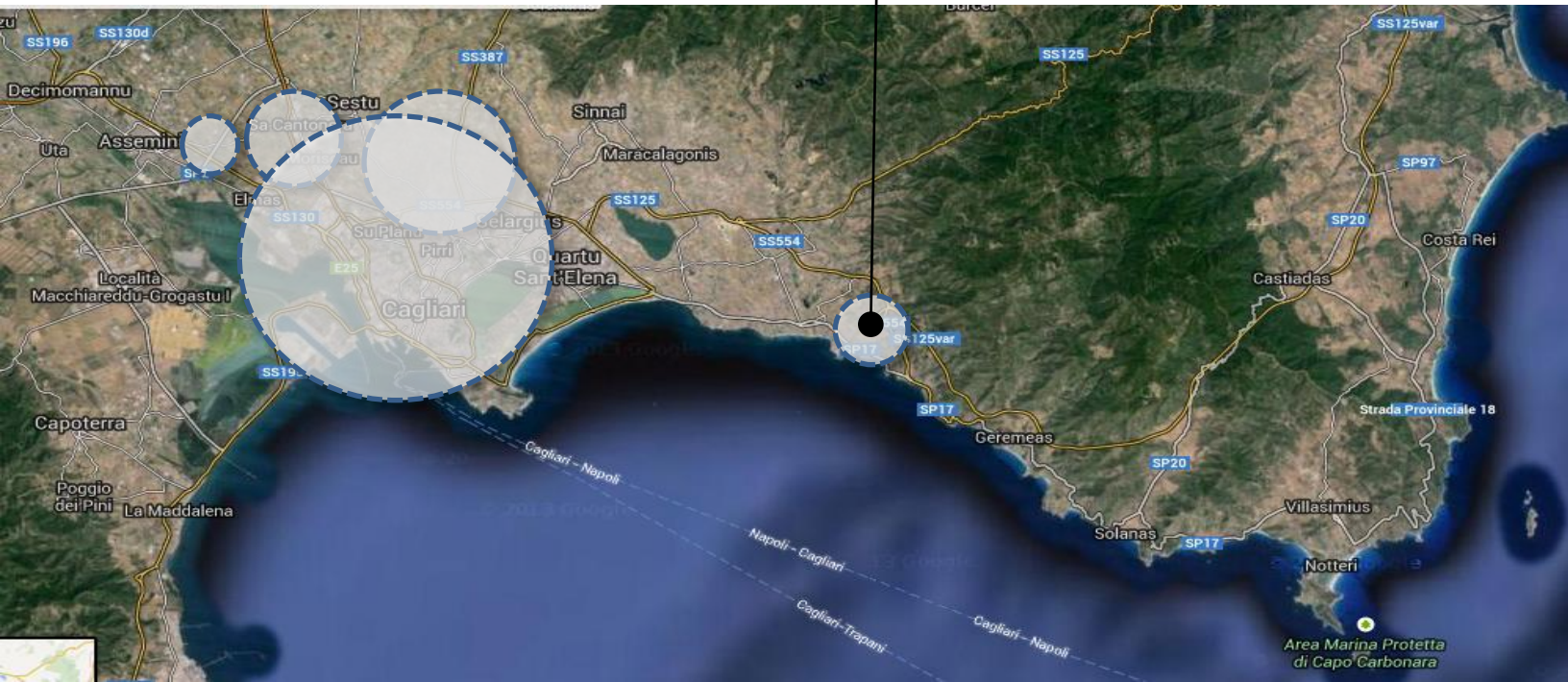
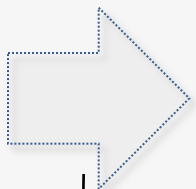
Creare nell'area a bassa densità alcuni **contesti di natura urbana** tra loro **fortemente interconnessi** e **collegati all "l'urbe"**

dove:

Concentrare azioni di **sviluppo di lavoro**, erogare **servizi**

favorire l'interscambio **culturale, la socialità e la solidarietà**

stimolare **l'innovazione**



In realtà c'è una triangolazione

Agricolo

Ambiente naturale
Bassa densità abitativa
Uso del suolo per produzione
Ortofrutticolo e Agropastorale
Tempi e ritmi della natura

Urbanizzato

Alta densità
Spazio Antropico
Comunicazione
Scambi culturali
Accessibilità
Mobilità
Innovazione
Produzione terziaria
Produzione artigianale
Produzione industriale
Tempi e ritmi della città
Interconnessioni

Turismo & Natura

Produzione artigianale- industriale

Spazio tempo libero
Comunicazione
Scambi culturali
Mobilità

Servizi
Stagionalità
Qualità ambientale

Tempi e ritmi della città
Interconnessioni

→ “**Turismo**”
stanziale

Turistico

Tener presente quali sono i poli di riferimento delle tre anime



Il debole (e passato) mondo produttivo di Quartu (da Wikipedia)

Importante **centro agricolo del Campidano**, in passato l'economia di Quartu era basata principalmente sull'**agricoltura e sulla pastorizia**. Agli inizi del Novecento a Quartu venne aperta la **cantina sociale** che attualmente **non produce** più il vino in città ma nella sede staccata in comune di Maracalagonis. I principali vini prodotti sono la **"Malvasia"**, ottimo vino da dessert, e il **"Villa di Quartu"**.

Quartu era famosa in tutto il circondario di Cagliari per la produzione di **dolci sardi** fatti in casa e anche la famiglia reale per i dolci si riforniva in città. I principali dolci prodotti sono i *pistocchedus*, i *pistoccus de bentu*, gli *amaretus*, i *piricchitus*, i *candelaus* e i *pabassinas*.

Meno diffusi erano il *fattu e cottu*, il *pan'e saba* e il *gattò* prodotto e consumato specialmente durante la Festa di San Giovanni Battista.

A Quartu negli ultimi decenni la tradizione di produrre i dolci in casa **non è più diffusa** ma sono ancora tante le pasticcerie che producono dolci sardi.

Per quasi un secolo, esattamente dal 1878 al 1985, a Quartu **venivano prodotti** laterizi e tegole dalle **fornaci Picci e Maxia**. Fino agli anni sessanta inoltre in città era praticata, nelle zone di Pitz'e Serra e Is Ammostus, **l'estrazione di argilla bianca**. A Quartu era ed è ancora diffusa la lavorazione dell'oro con cui vengono prodotti **gioielli in filigrana**.

Dagli anni settanta in città sono presenti aziende per **la lavorazione del legno** e per la produzione di alimenti.

Negli ultimi decenni Quartu, **specialmente il suo litorale, è divenuta una meta turistica**

**Agricoltura
Pastorizia**

Enocoltura

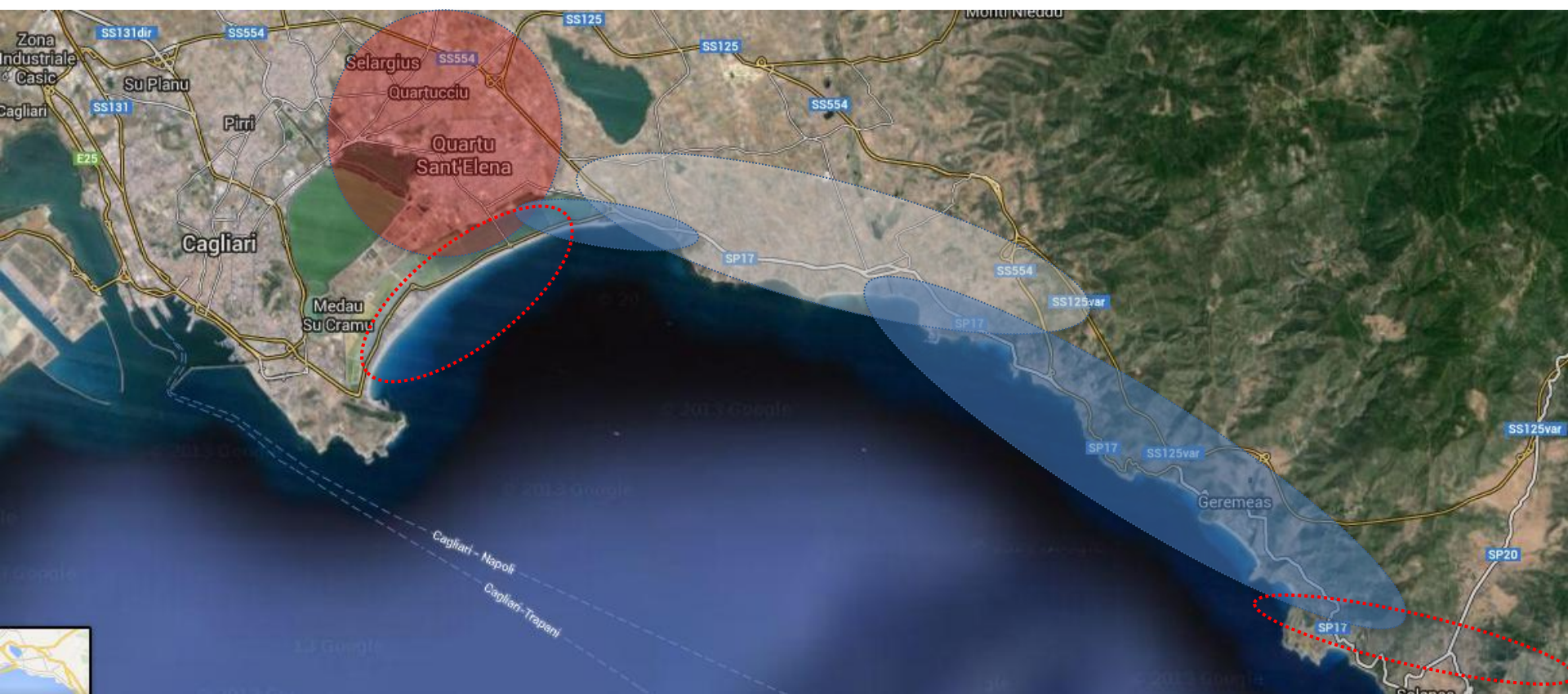
Alimentare

Edilizia

Artigianato

Turismo

Meta turistica: dove le spiagge distinctive?



**Ma quale tipo di turismo?
Ma un turismo d'area o di Quartu?**

Identità

La vocazione del territorio emerge dai valori identitari, dalle sue potenzialità produttive

Partecipazione

Il Paesaggio rappresenta ed esprime l'identità di un territorio

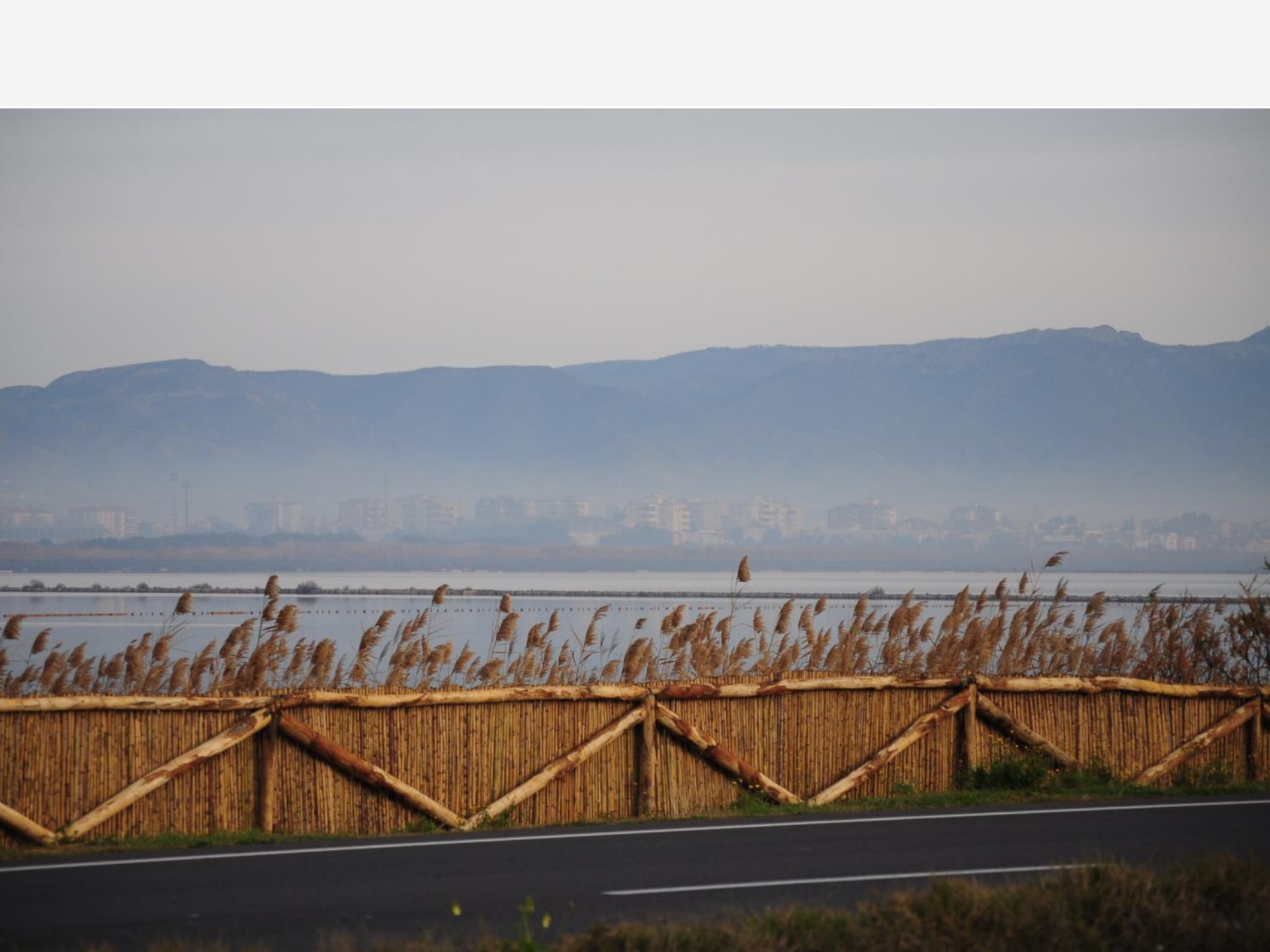
Paesaggio



Il Paesaggio è l'immagine del proprio territorio











Litorale del cagliaritano









Accessibilità

A screenshot of a Google Maps satellite view showing a coastal town. A red dotted line highlights a route along the coastline, starting from 'Ristorante Eugenio' and following the 'Viale Lungomare del Golfo' and 'Viale Leonardo Da Vinci' roads. The map also shows various streets like Via Canarie, Via Melbodes, and Via Sussala, as well as agricultural fields and a golf course. The Google logo is visible at the bottom center.

Solo spiagge?





Autunno



Inverno





Margini Rossi





Lungomare di Margine Rosso



Google



Se non ci fossero le macchine









Paesaggio di passaggio da San Luca





Variabilità di luci e colori da San Luca



Ma la vocazione del territorio emerge dalla sua naturale struttura



La metà del mondo : il cielo, con le nuvole



Il tempo libero, lo sport, gli animali, la pesca



La costa ha un entroterra con orografia e viste speciali

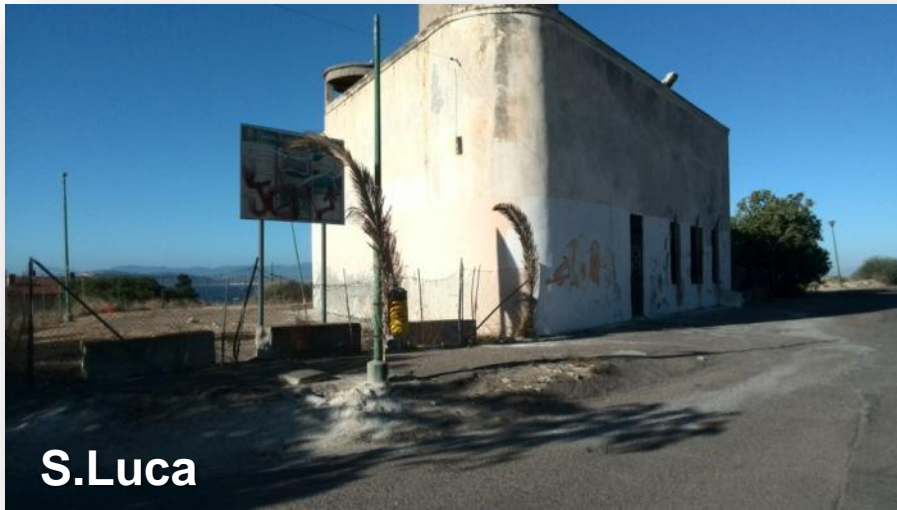






Il patrimonio edilizio è mediamente critico e necessita di una riqualificazione

Beni culturali tra degrado e progetti non conclusi



Nuraghe Diana e sistema limitrofo

C. CRESPELLANI Viale Ca' Granda 2 20162 Milano

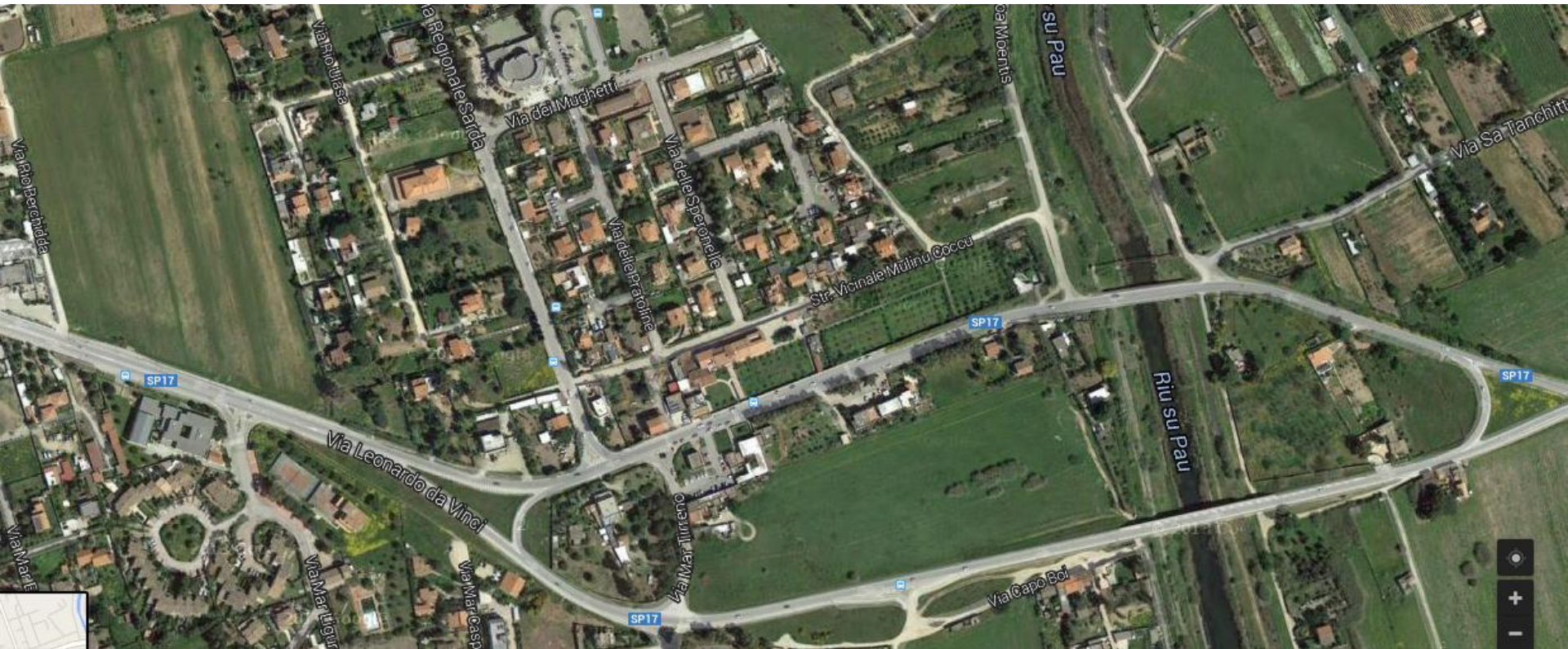
© Studio Crespellani





L'area di Flumini con alcuni servizi





Territorio: microambiti non connessi, poco coesi



Infrastrutturazione spesso assente o carente

Diversi ambiti estremamente degradati

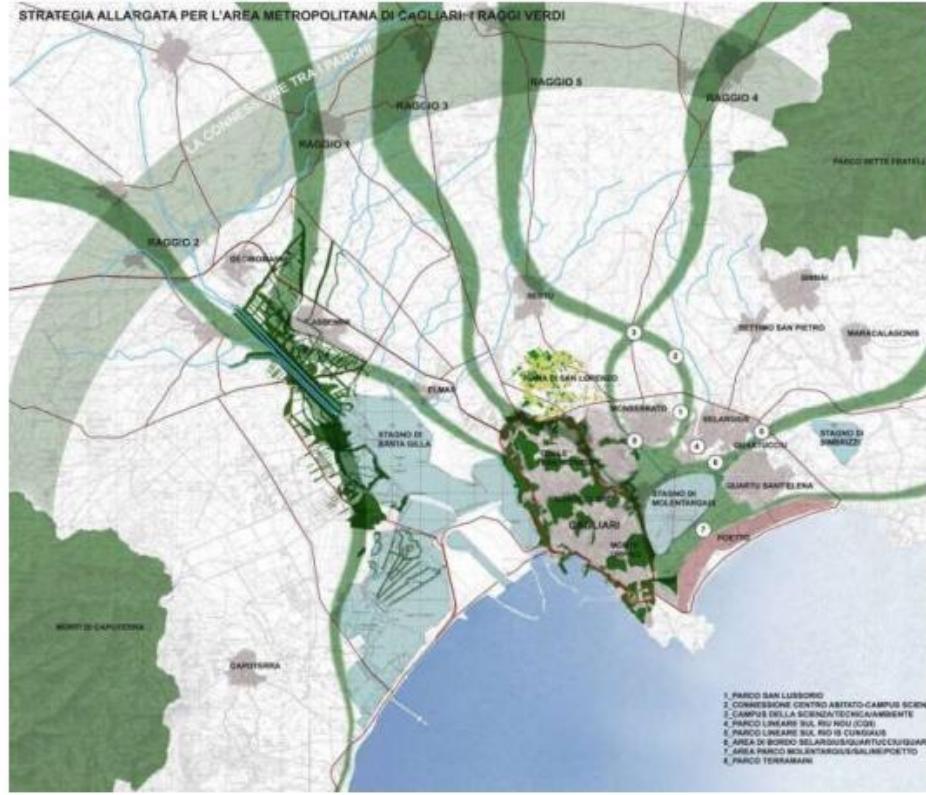
Ricucire il Territorio



Boulevard dei Paesaggi ad Assemini e hinterland

La green infrastructure come filosofia di sviluppo

LA STRATEGIA PER L'AREA VASTA DI CAGLIARI



Un progetto promosso dall'amministrazione di Assemini per interconnettere il territorio con una fascia di verde e percorsi sostenibili Decimo, Assemini ed Elmas fino a Cagliari

Boulevard dei Paesaggi



Focus sulle persone



Focus sul progetto Light

GRANDE BOULEVARD DEI PAESAGGI Assemimi

Costruzione del sistema

MACRO AMBITI E TEMI

AMBITO AGRICOLO E SPORTIVO

- Apertura della visuale sul paesaggio agricolo
- Fruizione dei paesaggi dello sport

AMBITO STORICO-INDUSTRIALE

- Permeabilità del centro storico
- Recupero di spazi e strutture di archeologia industriale
- Rinaturalizzazione delle cave

AMBITO NATURALISTICO

- Valorizzazione del litorale e delle migliori visuali sulle saline
- Fruizione dei paesaggi del sale

Interconnettere l'hinterland secondo una filosofia di sostenibilità e di qualità di vita, anche attraverso il coinvolgimento dei cittadini e delle imprese

Boulevard dei Paesaggi



GRANDE BOULEVARD DEI PAESAGGI ASSEMINI

RIATTIVAZIONE COMPLETA DEL SISTEMA

Riattivazione del sistema



1. CIRCUITO TRA LE SERRE _ 5.6 km

Tratto del boulevard _ 2 km
40 serre, 139 ettari di frutteti, 35 strutture ricettive

2. CIRCUITO DELLO SPORT _ 4.2 Km

Tratto del boulevard _ 1.5 km
4 campi da calcio, 1 campo da golf

3. CIRCUITO CULTURALE _ 2 Km

Tratto del boulevard _ 4.5 km
5 chiese, 2 piazze principali, 3 centri sportivi

4. CIRCUITO STORICO _ 5 Km

Tratto del boulevard _ 2 km
Fornaci Scanu, strutture di archeologia industriale

5. CIRCUITO INDUSTRIALE _ 2 Km

Tratto del boulevard _ 1 km
Futuro parco delle cave

6. CIRCUITO NATURALISTICO _ 3 km

Tratto del boulevard _ 4 km
Cuore della biodiversità

7. CIRCUITO TRA LE SALINE _ 10 km

Tratto del boulevard _ 5 km
2200 ha di saline e 1550 ha di bacini di evaporazione

Ritmi dati dall'abbinamento di tematiche, luoghi e caratterizzazioni lungo un asse

Boulevard dei Paesaggi: fare da risonanza

GRANDE BOULEVARD DEI PAESAGGI Assemini

Prospettive future

PROSPETTIVE FUTURE

Asse che si riconnette all'urbe ...

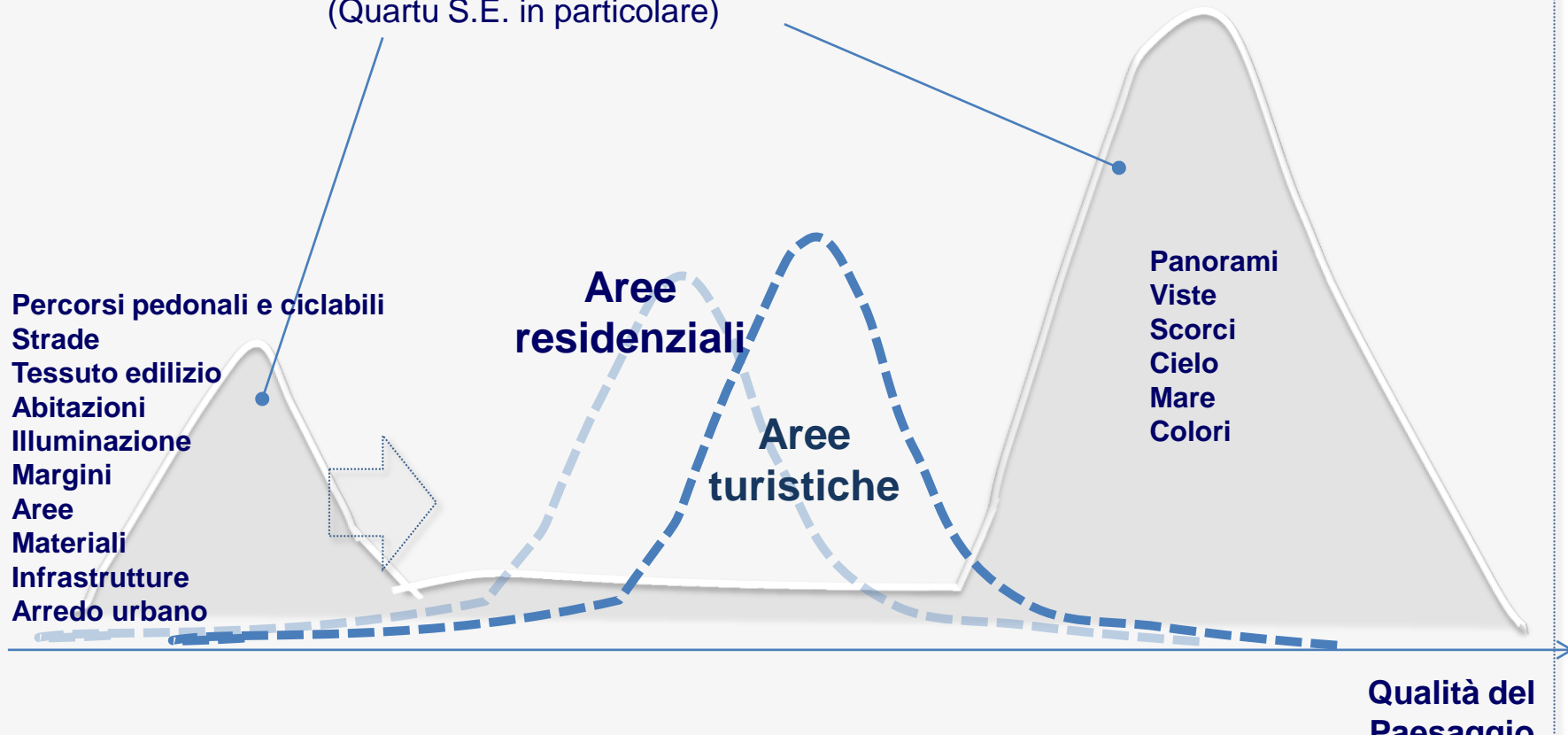
Quei puntini devono diventare linea continua



Qualità del paesaggio: la bimodalità della realtà quartese

Paesaggio della costa Cagliari-Villasimius

(Quartu S.E. in particolare)



Riqualificare in modo ecosostenibile, reversibile



Si usava il termine “decoro urbano”.
Userei **riqualificazione e caratterizzazione**

Qualità del Paesaggio





Criticità della qualità architettonica



Criticità delle superfici e dei materiali



L'assenza del senso di spazio



La necessità di creare un luogo, di incidere sul paesaggio



Riqualificare : dare qualità

**Più che aggiungere si può anche “togliere”
Uno dei valori del nostro paesaggio è l'essenzialità**



Riqualificare : dare qualità





Riqualificare : dare qualità

Possibili richiami simbolici
(a titolo d'esempio ecco immagini di Maria Lai)









Arearie in vista da S.Luca al Margine Rosso

– “Un giorno, figlio mio, tutto questo sarà tuo... “ (disse un magnate russo)

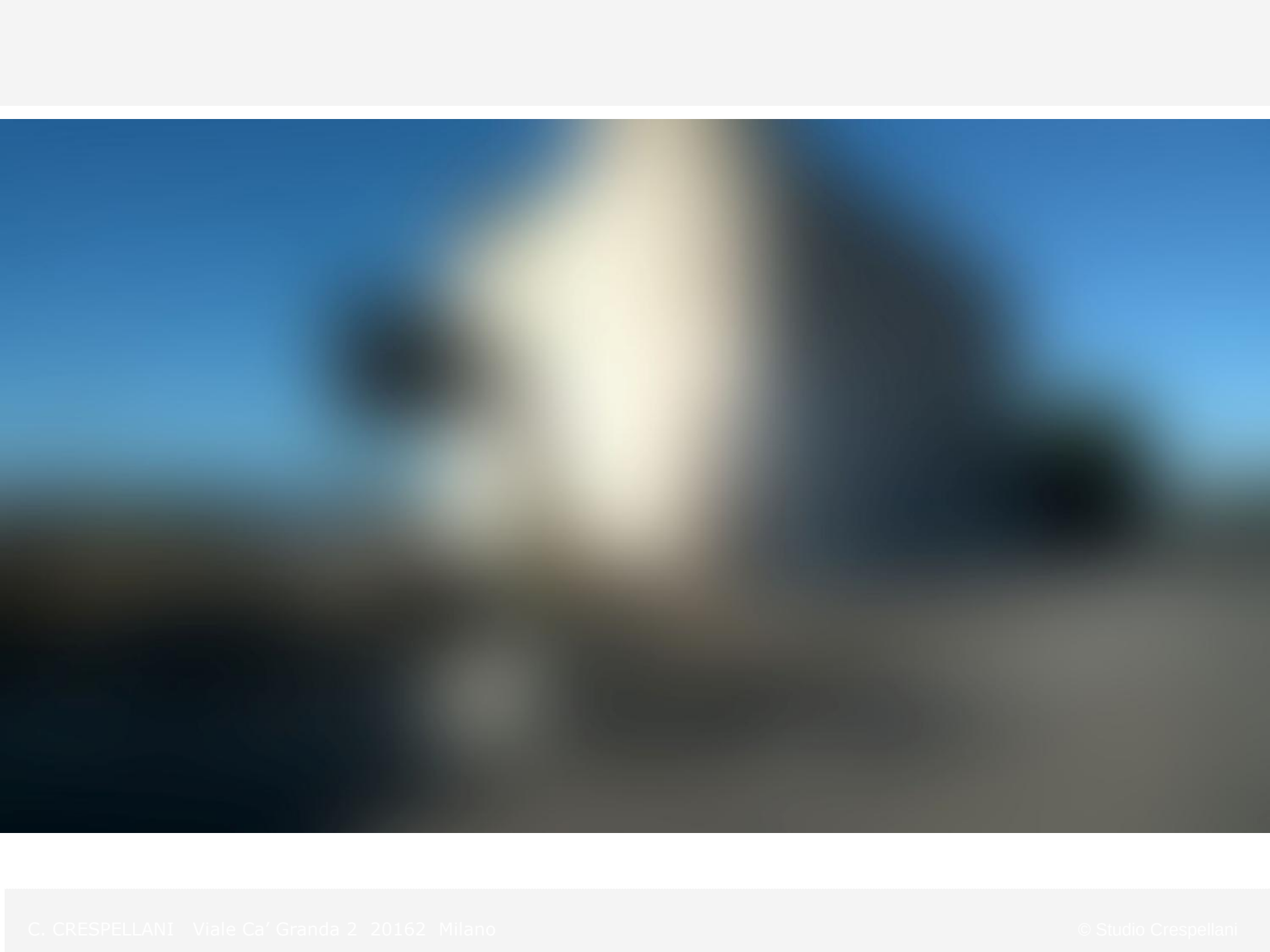


L'unicità delle viste sul doppio fronte (come M. Urpinu per Cagliari)



Fortino di San Luca al Margine Rosso





Fortino di San Luca al Margine Rosso



Esempio di ristrutturazione

Gli elementi di una possibile metodologia

ANALISI URBANISTICO AMBIENTALE

- Identificazione ambito di intervento
- Studio percettivo, fruitivo e storico-culturale
- Identificazione delle valenze degli elementi e dei sistemi
- Identificazione delle opportunità e dei vincoli



PIANO INTERVENTI

- Scala prioritaria interventi
- Indicazioni al Regolamento edilizio

INTERVENTI

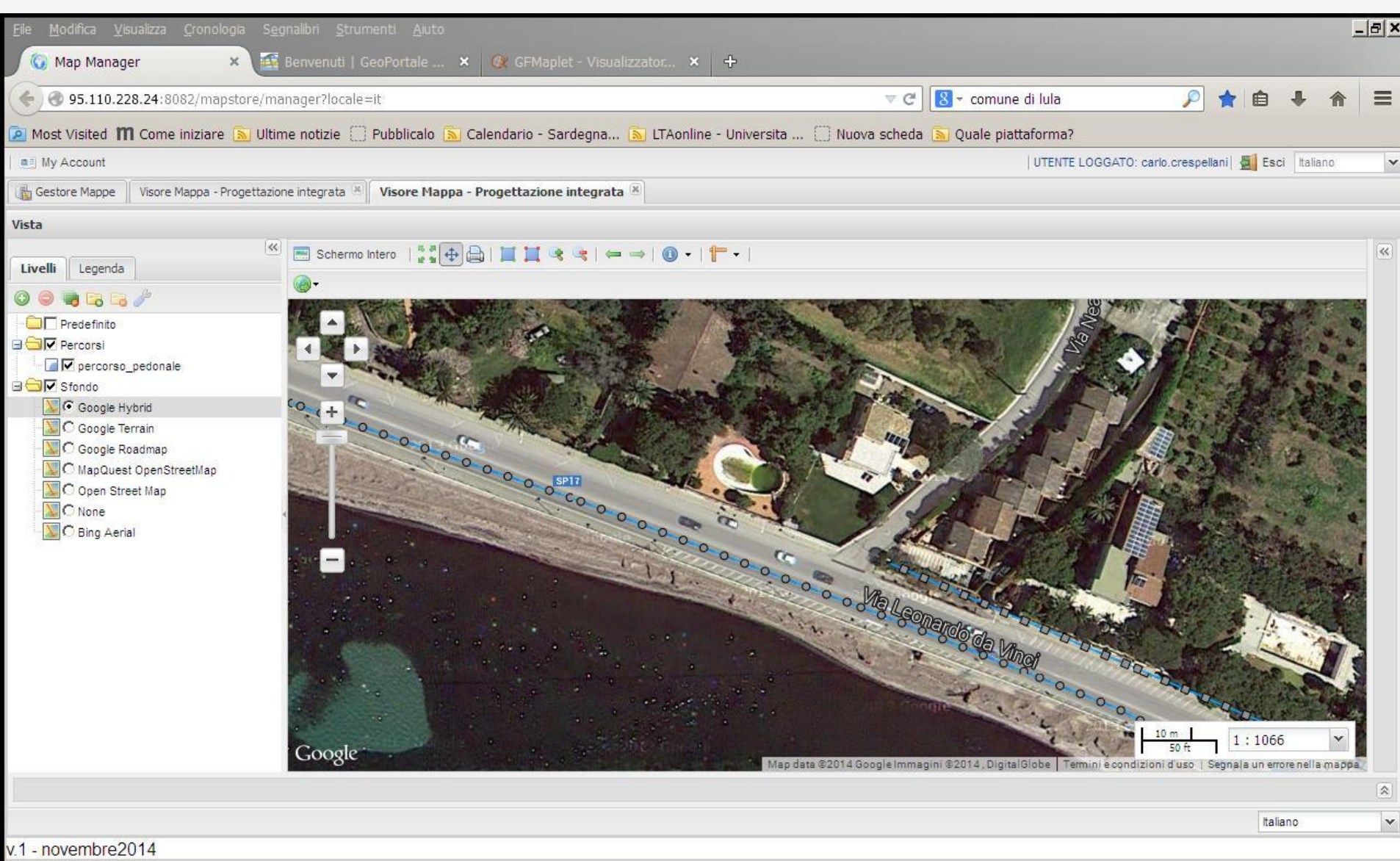
Progetti “leggieri”

- Valorizzazione
- Correzione
- Caratterizzazione

Progetti strutturali

- Architettonici
- Urbanistici
- Artistici

Strumenti GIS condivisi tra amministrazioni (Unione Comuni) e cittadini



The screenshot shows a GIS application interface. At the top, there is a menu bar with options like File, Modifica, Visualizza, Cronologia, Segnalibri, Strumenti, and Aiuto. Below the menu is a toolbar with various icons. The main area displays a satellite map of a coastal residential area. A walking route is highlighted with a blue dashed line, labeled 'percorso_pedonale'. The map includes labels for 'Via Nera', 'SP17', and 'Via Leonardo da Vinci'. On the left, there is a sidebar titled 'Livelli' (Layers) which lists 'Predefinito', 'Percorsi' (with 'percorso_pedonale' checked), and 'Sfondo' (with 'Google Hybrid' checked). The bottom of the map shows a copyright notice: 'Map data ©2014 Google Immagini ©2014, DigitalGlobe | Termini e condizioni d'uso | Segnala un errore nella mappa'. The bottom right corner of the application window shows the text 'v.1 - novembre2014'.

... e alcune anche per i cittadini (magari via smart phone)

Contributo degli utenti: esempio di oggi

The screenshot shows a Google Maps satellite view of a coastal town. A traffic overlay is displayed, with a red line indicating a route and a green line indicating an alternative route. A red dashed circle highlights an incident report: "Incidente in Via Leonardo da Vinci/SP17 Segnalato via Waze app." The map includes labels for Strada Comunale Santa Anastasia, Via Valenzia, Via Sorabile, Via Ferula, Via Asfodelo, Via Fillirea, and Via Sussala. The coastline is visible on the left. A sidebar on the left shows traffic status (Veloce - Lento) and traffic mode (Traffic in real time). A "Start Screen Capturer" watermark is visible in the bottom left corner.

Sviluppo funzionalità per il paesaggio →

Sviluppo funzionalità per il paesaggio

Identità

Paesaggio

Partecipazione



Sviluppo funzionalità per il paesaggio

Identità

Paesaggio

Partecipazione



Percorsi, viste e
loro peso

Sviluppo funzionalità per il paesaggio

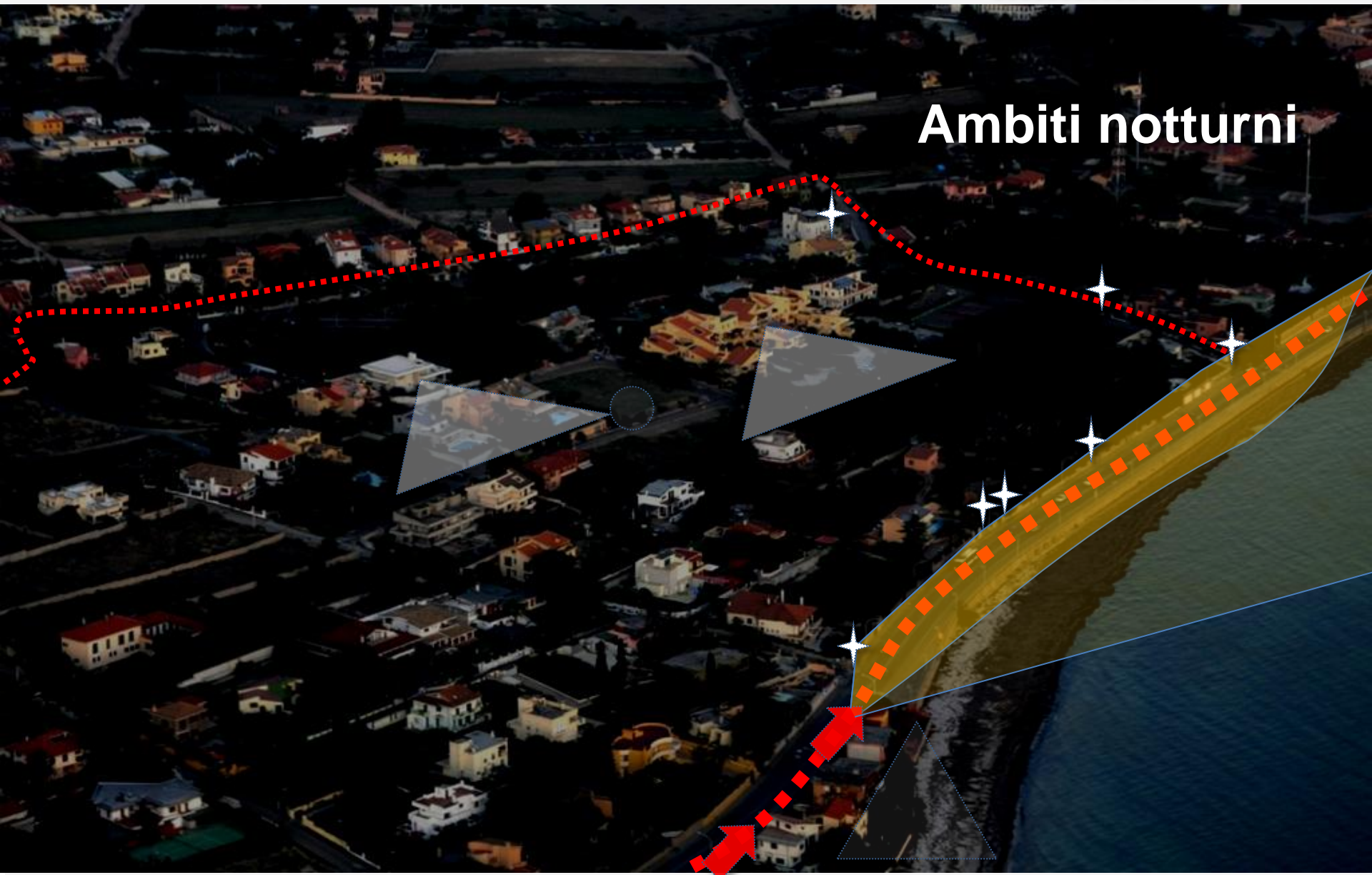
Identità

Paesaggio

Partecipazione



Ambiti notturni



L'importanza dell'illuminazione







I lavori per il nuovo impianto

C. C.



espellani

Qui ci va il palo

**Definizione dei punti senza
contestualizzazione
all'ambito e al tipo di
fruizione**

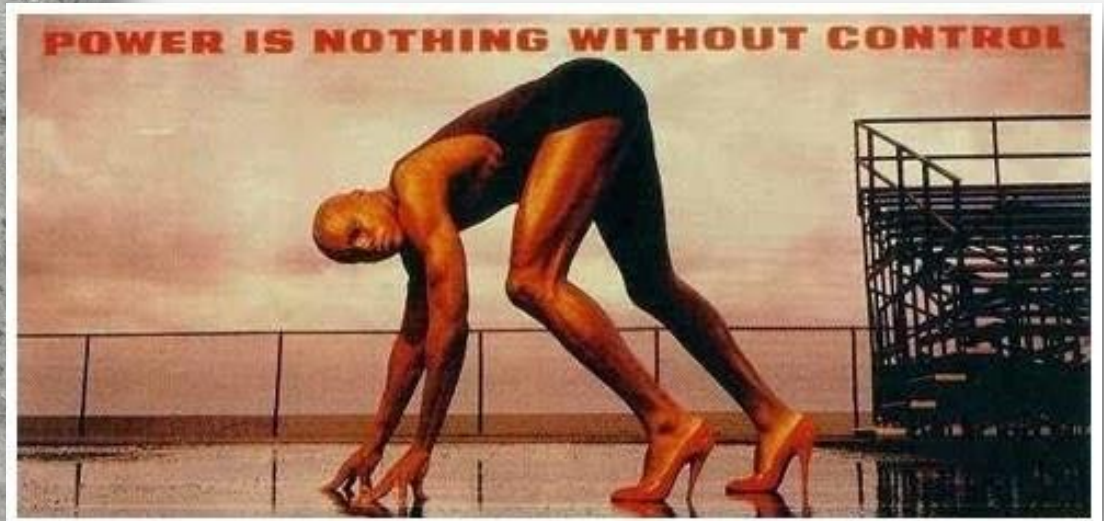
*Rosso verticale e
Verde orizzontale*
2014







**Nulla è la potenza
senza il controllo**



Identità

La vocazione del territorio emerge dai valori identitari, dalle sue potenzialità produttive



Partecipazione

Nulla è la progettazione territoriale senza la co-progettazione e la partecipazione

Il Paesaggio rappresenta ed esprime l'identità di un territorio

Paesaggio

Partecipare significa

- Impegno e responsabilità
- Imparare a dialogare
- Tra cittadini
- Tra cittadini , corpi intermedi
- **Tra cittadini e la politica**
- **Costruire il capitale sociale**

Capitale sociale:

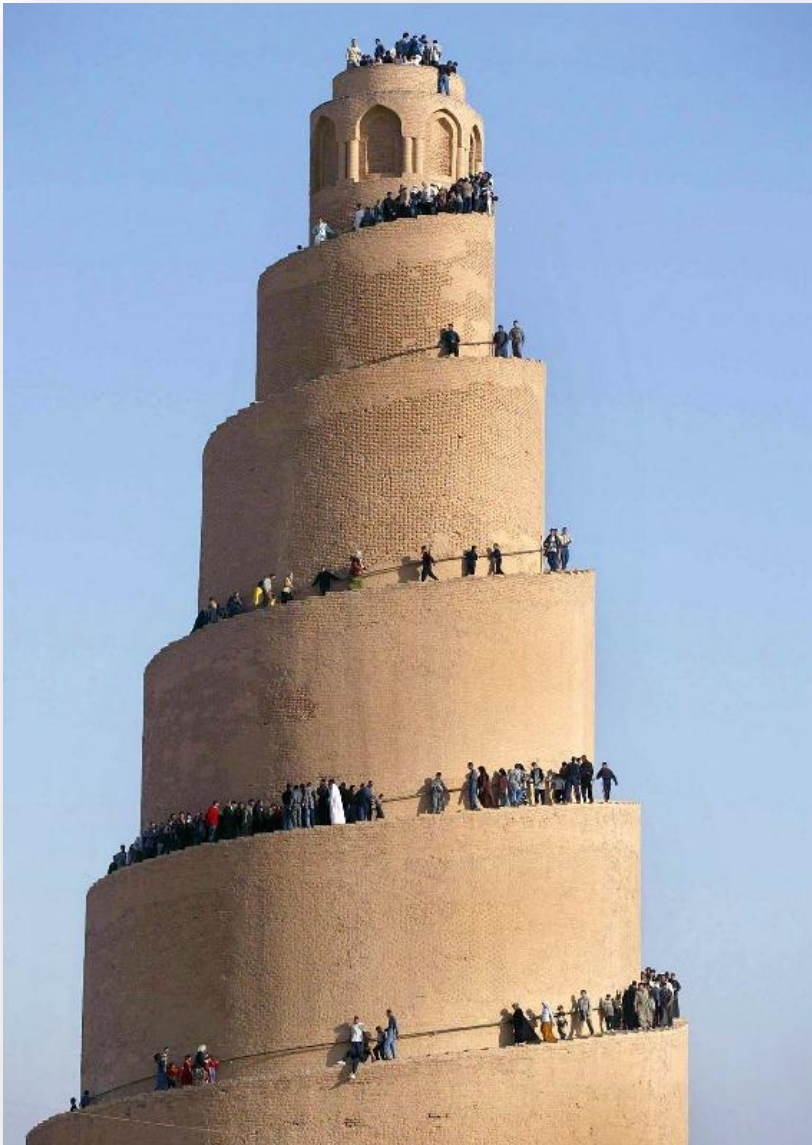
capitale umano e relazionale

Comunità che
si informa,
apprende,
innova
condivide e solidarizza
e che ha un rapporto fiduciario



Take Care
La scommessa difficile ma necessaria

Capitale sociale, creatività e coesione



Il **capitale sociale** come fattore di competitività di un territorio

Prossimità socio-culturale

- Modelli condivisi di comportamento
- Fiducia reciproca
- Linguaggi e rappresentazioni comuni
- Comuni codici morali e cognitivi



Informalità



Assenza
comportamenti
opportunistici



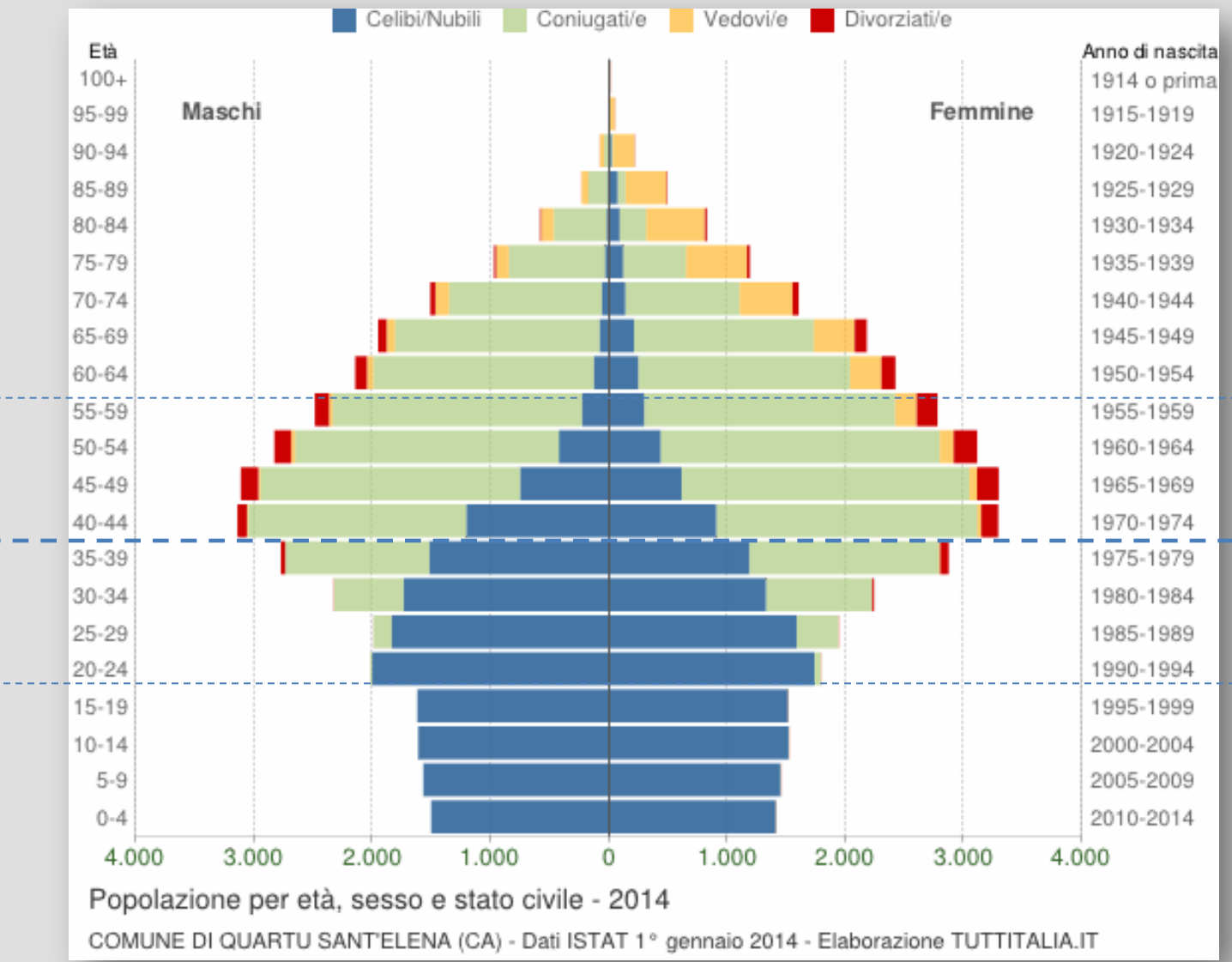
Scomposizione
del lavoro e
Cooperazione

Capitale relazionale

- **Attitudine alla cooperazione**
- **Fiducia**
- **Coesione**
- **Senso di appartenenza**



Lo spartiacque dei quarantenni e l'assenza di giovani



Evoluzione del rapporto tra Politico e cittadino

Per inquadrare il problema dobbiamo vedere l'evoluzione dei rapporti tra cittadino e politico

Scala della partecipazione e delle relative “promesse”



“Vi ascoltiamo , abbiamo bisogno dei vostri commenti e informazioni

“Vi teniamo informati”

Informare

informed



Passivo

Consultare

“Le vostre opinioni sono tenute in considerazione, ma senza impegno”

Coinvolgere

“Abbiamo bisogno delle vostre opinioni, ci impegniamo a tenerne conto”

Cooperare

“”Metteremo in atto le vostre scelte”

Capacitare (empower)



Cittadino
involved

Attivo

Cittadinanza
attiva

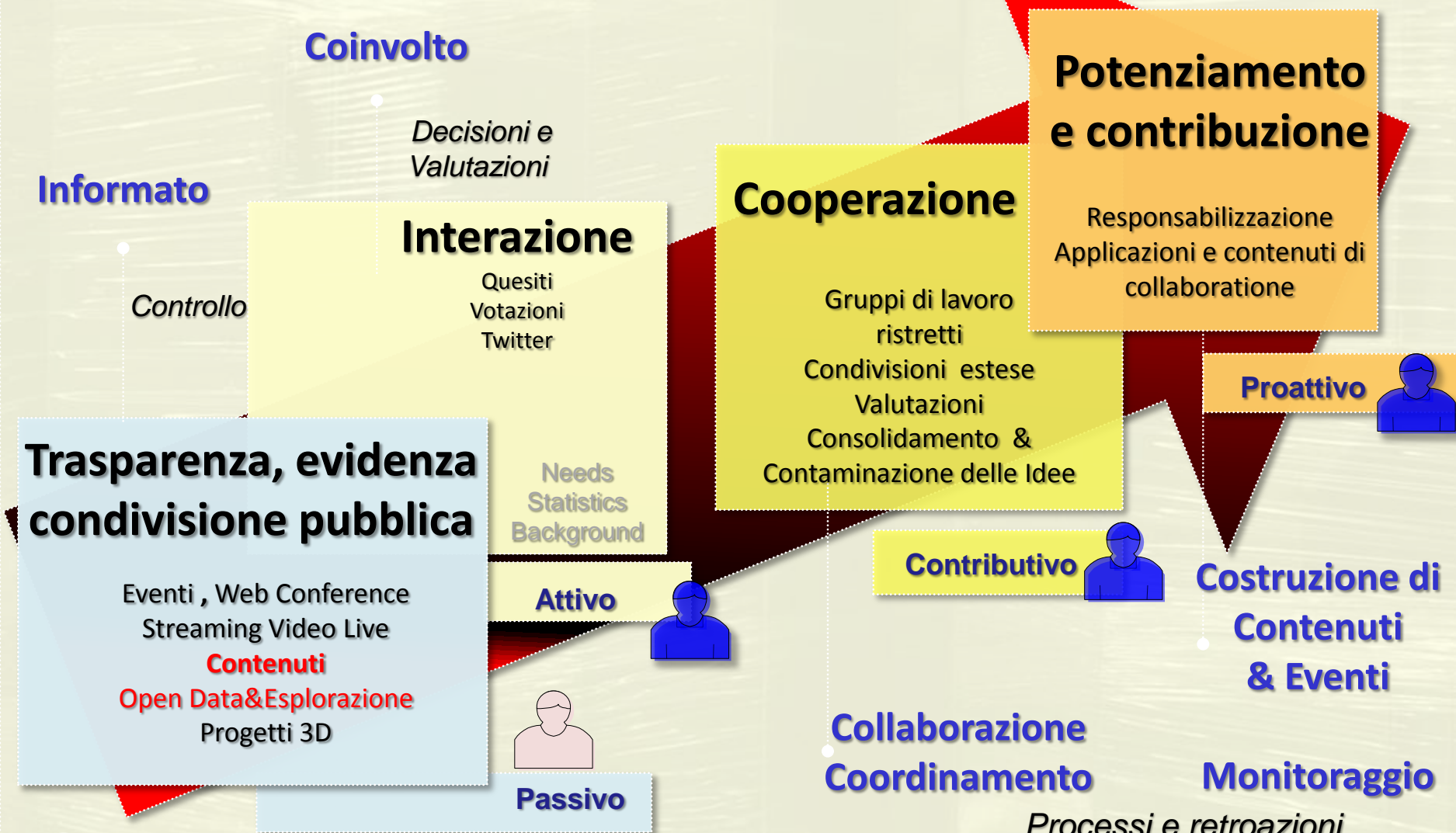
committed

Proattivo

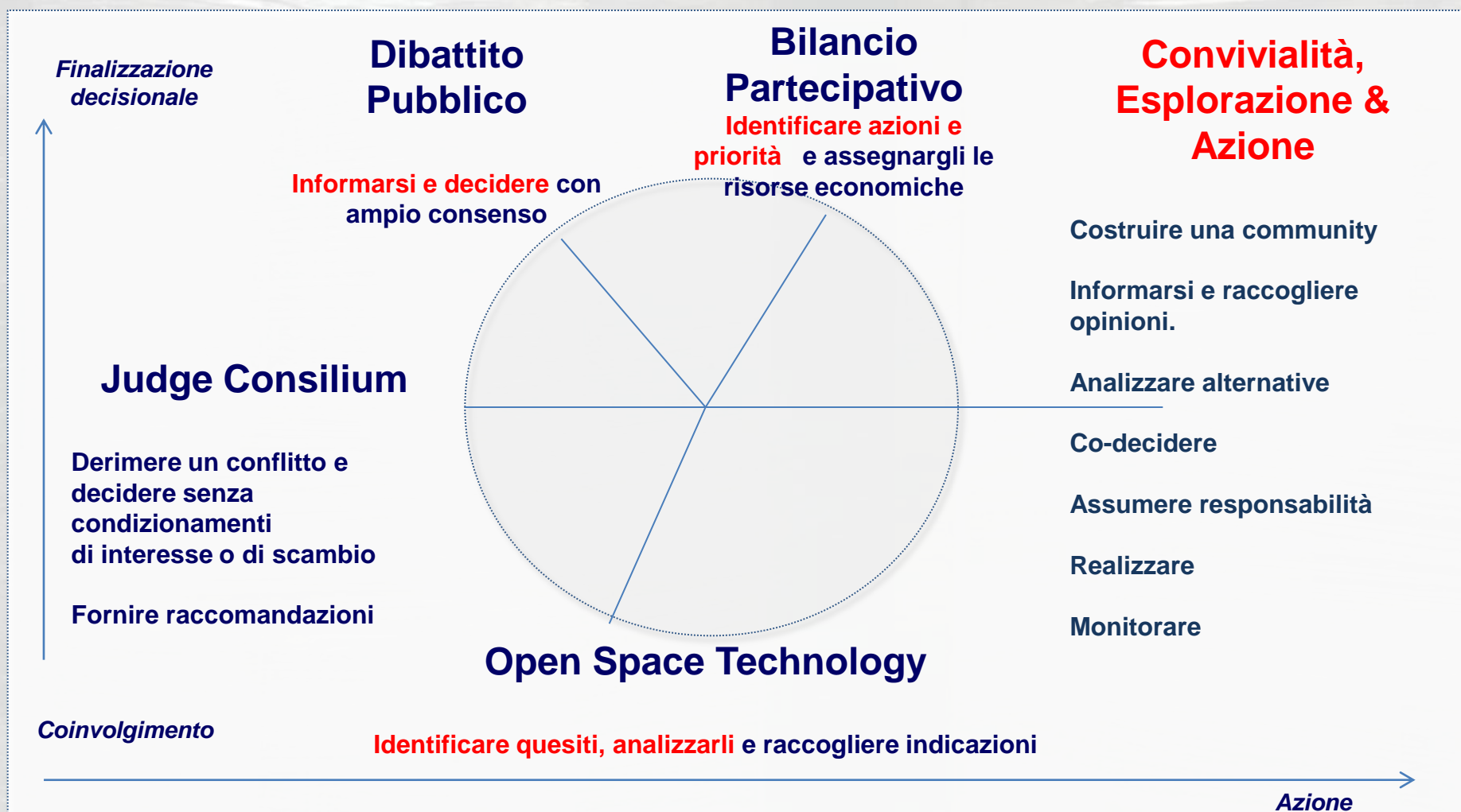


Progressione partecipativa e strumenti

E di conseguenza come il cittadino, come soggetto senza cariche politiche, progressivamente partecipa alla vita politica



Gli strumenti sono tanti, milioni di milioni , ognuno funzionale ad un obiettivo e alla realtà specifica



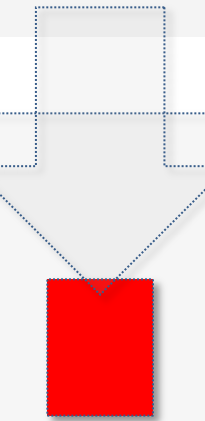
Un esempio di percorso partecipativo per Flumini



Partecipare significa ... non aspettare e anticipare



Partecipare significa farsi carico delle **risorse** e dei **valori** pubblici



Livello della spesa -50%
Tagli aggregati → spesa sociale -90%
Micro e macro spending

Microspending:
Costo – Performance – Revisione processi / investim.

*Es: manutenzione delle strade
Sicurezza delle strade*

Grazie dell'attenzione



Carlo Crespellani Porcella
carlo@crespellani.it

Democraziadeliberativa.wordpress.com

Democrazia Deliberativa

esperienze di democrazia a.c.e
diverse



[Home](#) [Chi siamo](#) [Info](#) [Dizionario](#) [Media Civici](#) [Legge su Partecipazione](#) [Metodologie](#) [Piattaforme](#)

Sviluppo del territorio: il Caso di Flumini a Quartu

Postato il 19 dicembre 2014



Il dibattito sul ruolo della città metropolitana di Cagliari e lo sviluppo dei territori si interseca coi temi del riordino degli enti locali e del rilancio dell'economia e dello stato sociale. Ecco un momento importante incentrato su Flumini, frazione di Quartu S.E.

Se ne parla oggi a su Meriagu con politici e cittadini.

IL CASO FLUMINI

Venerdì 19 dicembre 2014, ore 18.00

Nata da "Su Meriagu",
via Arzola 1 (oppure viene accompagnata da viale
Flumini di Quartu S.E. 09010

Archivio

- dicembre 2014
- novembre 2014
- ottobre 2014
- settembre 2014
- luglio 2014
- giugno 2014
- aprile 2014
- marzo 2014
- febbraio 2014
- gennaio 2014
- dicembre 2013
- novembre 2013
- ottobre 2013
- settembre 2013
- agosto 2013
- luglio 2013
- giugno 2013

Superare la dimensione istituzionale tradizionale



Cagliari	Popolazione	154.019 abitanti
	Superficie	85,01 km ²
	Densità	1.811,69 ab./km²



Quartu	Popolazione	70.675 abitanti
	Superficie	96,41 km ²
	Densità	733,05 ab./km²



Monserrato	Popolazione	20.356 abitanti
	Superficie	6,43 km²
	Densità	3.164,16 ab./km ²



Selargius	Popolazione	28.972 abitanti
	Superficie	26,67 km ²
	Densità	1.086,13 ab./km ²



Quartucciu	Popolazione	13.131 abitanti
	Superficie	27,93 km ²
	Densità	470,11 ab./km ²



Sinnai	Popolazione	17.114 abitanti
	Superficie	223,91 km²
	Densità	76,43 ab./km ²



Dolianova	Popolazione	9.714 abitanti
	Superficie	84,31 km ²
	Densità	115,22 ab./km ²



Maracalagonis	Popolazione	7.836 abitanti
	Superficie	101,37 km ²
	Densità	77,30 ab./km ²

16 punti

- Sviluppo e Vocazione Territoriale
- Densità e servizi
- Quale modello territ per Quartu?
- Città metropolitana e Vasta Area

**Decrescita felice?
Crescita smart**

- Innovazione ... territoriale
- Estensioni e consumo territorio
- Smart Territory e Spending Review
- Infrastrutture e Servizi

**Nulla è la potenza
senza il controllo**

- Qualità del Territorio
- Qualità del Paesaggio
- Cura del Territorio
- Il ponte tra cittadini e amministrazioni: GIS e Circoscrizioni

Take care

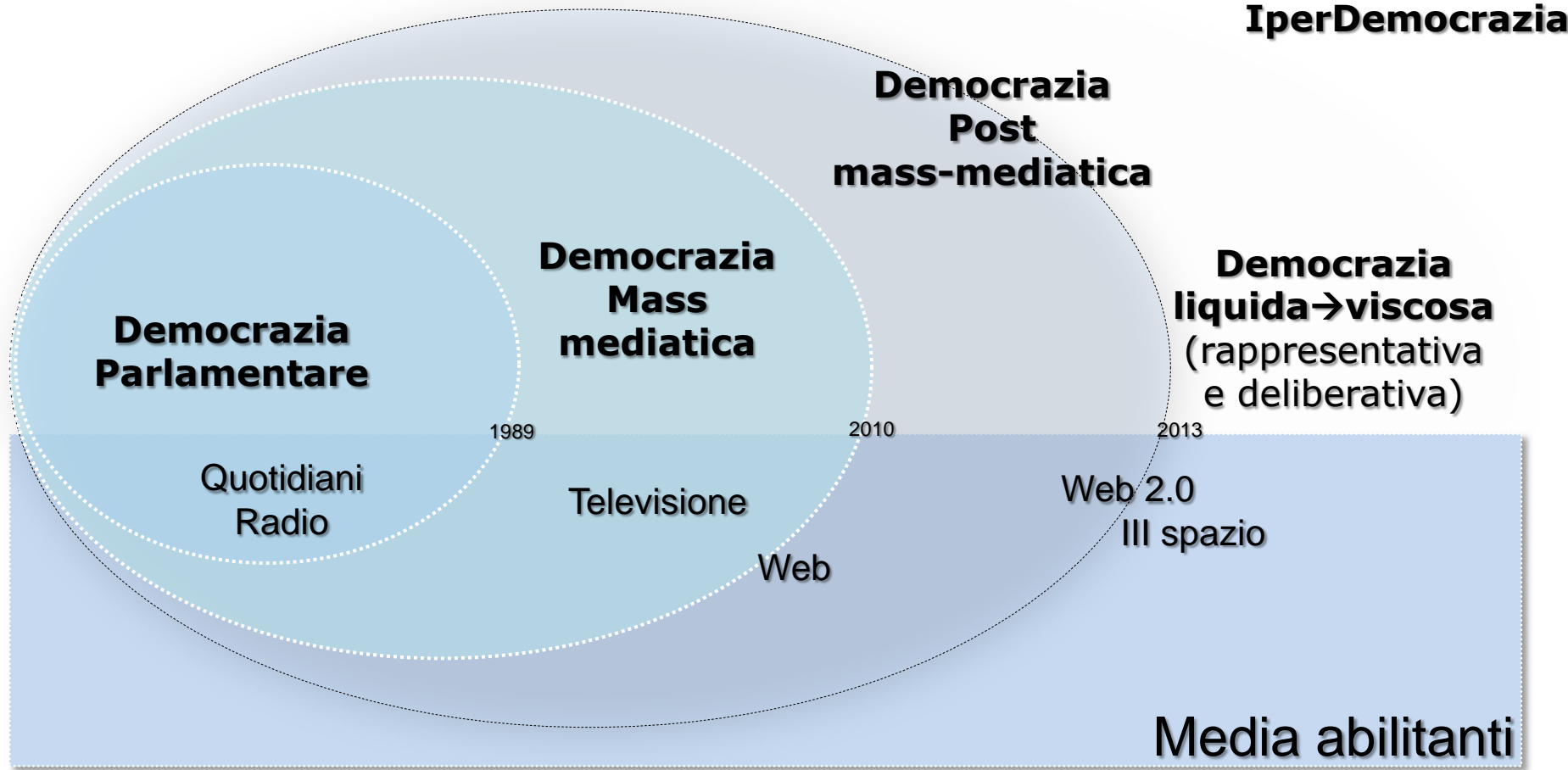
- Capitale sociale : capitale umano e relazionale
- Processi partecipativi
- Comunità che si informa, apprende, solidarizza
- La scommessa difficile ma necessaria

**Molto con
poco**

Sistema democratico e rapporto con i Media

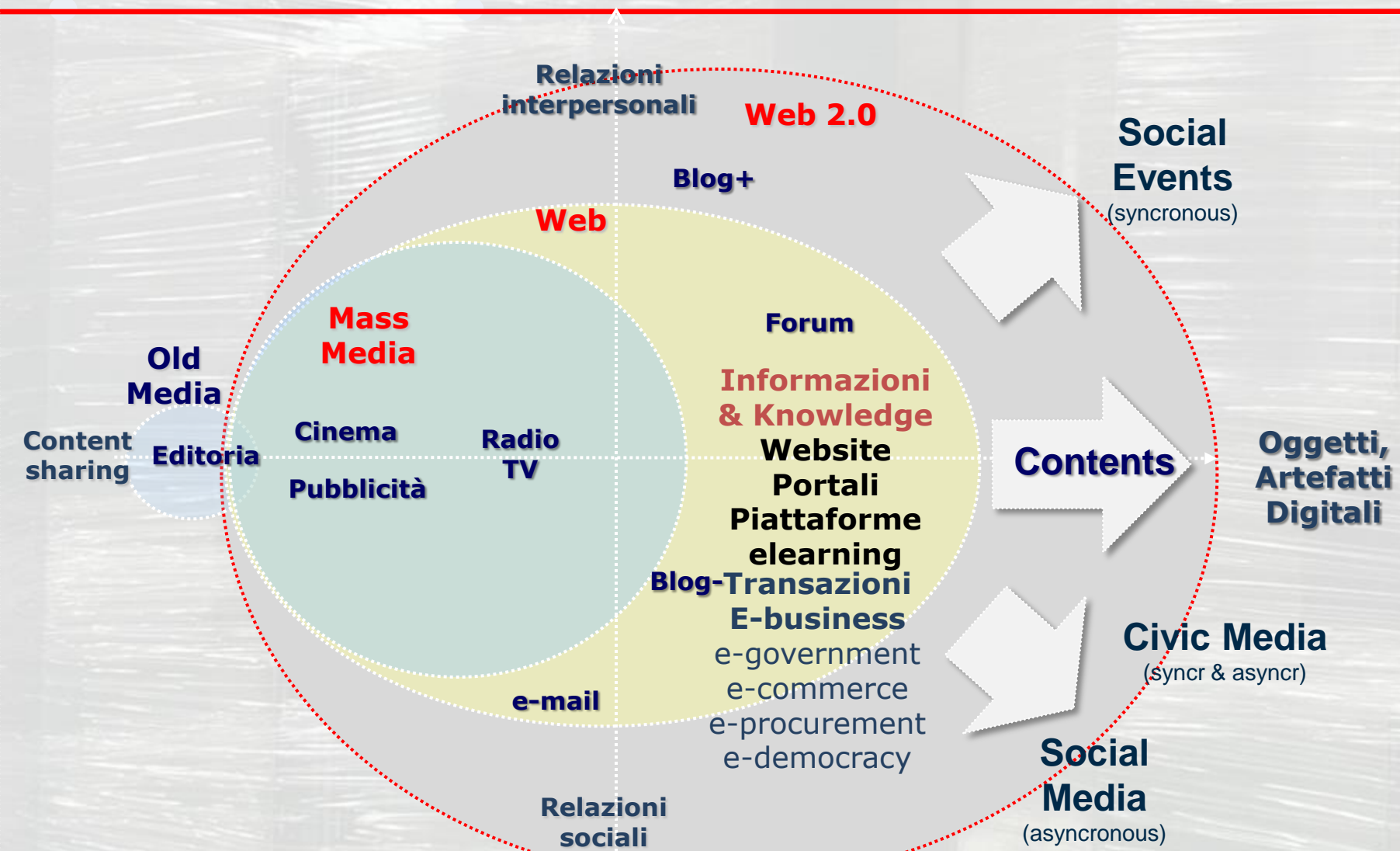
La democrazia si è caratterizzata ed è evoluta nel tempo per il suo particolare rapporto con i media

Gli attuali media, se indirizzati correttamente favoriranno l'evoluzione della democrazia verso possibili forme più mature



Generazione Media e Positioning Civic Media

La neonata area civic media caratterizza meglio il potenziale del modello web 2.0 dove l'utente svolge un ruolo centrale



Generazione Media e Positioning Social Media

Le applicazioni **civic media** hanno funzionalità di e- deliberative, e-voting ma trova sinergie anche come l'e-collaboration,

