

daQUIaLiguria

PERCORSI tra le MAPPE
verso la CARTOGRAFIA 2.0 **workshop**

Genova 22/24 settembre
2015

Il progetto interregionale SIGMATER



“Servizi Integrati catastali e Geografici per il Monitoraggio Amministrativo del TERritorio”:
storia, risultati, sfide

Cosa è Sigmater?



SIGMA TER
Servizi Integrati catastali e Geografici per il
Monitoraggio Amministrativo del TERRitorio
Progetto inter-regionale di e-government

_ un progetto promosso dal Dipartimento per l'Innovazione e le Tecnologie e avviato nel 2002 da cinque Regioni (Emilia Romagna, Abruzzo, Liguria, Toscana e Valle d'Aosta) e dall'Agenzia per il Territorio cui hanno aderito ulteriori Regioni Italiane (Piemonte, Lombardia, Veneto, Puglia, Calabria, Campania e Marche).

_ SIGMATER consiste in una complessa infrastruttura informatica che consente un **interscambio digitale delle informazioni catastali e territoriali**. Il sistema prevede che i dati catastali dell'Agenzia delle Entrate (**Censuario Fabbricati, Dati Metrici, Planimetrie, Censuario Terreni, ICI, TARSU e Cartografia Catastale**) vengano **replicati** (e aggiornati periodicamente) **presso i Centri Regionali che operano da intermediari rispetto agli altri Enti del territorio e forniscono accesso e servizi alle Pubbliche Amministrazioni autorizzate**.

_ gli Enti Locali accedono ai dati catastali aggiornati per i propri fini istituzionali (verifiche sul gettito fiscale, programmazione territoriale, adempimenti di legge quali riclassamenti specifici, finanziarie varie, etc.) ed erogano servizi a cittadini, professionisti e imprese, utilizzando soluzioni informatiche che garantiscano la gestione di una copia "sincronizzata" dei dati presso l'Ente (Sincrocat), o ricevendo copie aggiornate dei dati cartografici e censuari a cadenze concordate. Sono inoltre disponibili specifiche applicazioni web (Applicativi General Purpose – AGP) per la consultazione dei dati catastali.

Cosa è Sigmater?

per una approfondita ed efficace illustrazione del sistema Sigmater e delle sue potenzialità è utile consultare i documenti ed i filmati del Convegno “I servizi in cooperazione applicativa tra Agenzia delle Entrate – Territorio e le Istituzioni Venete”

<http://siti.provincia.treviso.it/Engine/RAServePG.php/P/574010140300/M/250010140303/T/Convegno-Sigmater>

The screenshot shows the website for the conference. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'Zoom', and 'Alto Contrasto' options, and a search bar. Below this is a banner for 'PROVINCIA DI TREVISO' with three small images. The main content area features a large blue banner for the conference: 'Convegno "I Servizi in cooperazione applicativa tra Agenzia delle Entrate - Territorio e le Istituzioni Venete" Auditorium Sant'Artemio della Provincia di Treviso' on '2 Ottobre 2013' at 'ore 09.00'. To the right of the banner is a sidebar with 'SERVIZI PER IL CITTADINO' including 'Assessore Alberto Villanova', 'Responsabile dell'ufficio Dott. Simone Busoni', and various service icons like 'News', 'Modulistica', 'Pubblicazioni', 'Servizi on line', and 'Contatti e orari'. Below the sidebar are logos for 'GEOPORTALE', 'SIGMARCA', and 'GNSS TREVISO'. The bottom of the page contains a paragraph of text describing the project and its goals.



Perchè Sigmater?

E' sempre più evidente come **la risorsa principale per governare correttamente** ed efficacemente il territorio e l'ambiente sia, insieme evidentemente alle competenze necessarie per "comprendere" e "decidere", **la conoscenza**.

I problemi relativi alla disponibilità, qualità, organizzazione, accessibilità e condivisione delle informazioni territoriali sono comuni a molte tematiche politiche e categorie di informazioni e si riscontrano a vari livelli dell'**amministrazione pubblica**. Per risolvere tali problemi sono necessarie misure in materia di scambio, condivisione, accesso e utilizzo di dati territoriali e di servizi relativi ai dati territoriali interoperabili tra i vari livelli dell'amministrazione pubblica e tra i vari settori. (Dir.Inspire)

Il dato catastale

Il dato catastale non è riservato: è possibile acquistare le cartografie (raster o vettoriali) ed è possibile effettuare visure catastali pagando i relativi diritti.

Risultanze catastali

Con il servizio "Ricerca dei dati catastali per codice fiscale", è ora possibile ottenere direttamente online i dati catastali degli immobili.

Indicando il codice fiscale di un soggetto intestatario catastale, la provincia e il comune catastale dove si vuole eseguire la ricerca, si ottengono informazioni relative ai beni immobili situati sul territorio nazionale (escluse le province autonome di Trento e Bolzano).

La ricerca, **che al momento è limitata alle sole persone fisiche**, fornisce:

- i dati anagrafici del soggetto intestatario dell'immobile
- gli identificativi catastali degli immobili intestati al soggetto
- i dati relativi alla titolarità e alla relativa quota di diritto
- la rendita catastale e l'ubicazione per gli immobili censiti nel catasto dei fabbricati
- i redditi dominicale e agrario per gli immobili censiti al catasto terreni

Per i Comuni e la PA il dato catastale è indispensabile

La stessa Direttiva Inspire considera la cartografia catastale come archivio fondamentale per la società e le PA:

*Allegato I: sistemi di coordinate, sistemi di griglie geografiche, nomi geografici, unità amministrative, indirizzi, **parcelle catastali**, reti di trasporto, idrografia, siti protetti*

Il CAD all'art.59 comma 7-bis riporta “7-bis. Nell'ambito dei **dati territoriali di interesse nazionale** rientra la base dei **dati catastali** gestita dall'Agenzia del territorio.”

I cittadini auspicano un dato catastale liberamente accessibile

Dalla Mailing List GFOSS, una proposta dello scorso 10 settembre (seguita da 79 risposte!):

Salve stavo pensando di mandare una petizione alle camere per chiedere la possibilità di scaricare gratuitamente per uso personale o di studio le mappe catastali in formato cxf o cmf

<https://www.senato.it/4306> <http://www.camera.it/leg17/468>

voi che ne pensate? Si potrebbe fare un testo unico e poi inviarlo ciascuno con i propri dati - mi sembra assurdo che il piu' importante database cartografico del paese sia soggetto a tutte queste restrizioni: voi che ne pensate ? E' già stato fatto? esiste già qualche testo?

Dati catastali liberamente scaricabili

START NAVIGATE

Download Cadastral Cartography

Download cadastral graphic information by municipality in ESRI Shape format (reference system ED-50 UTM 30N).

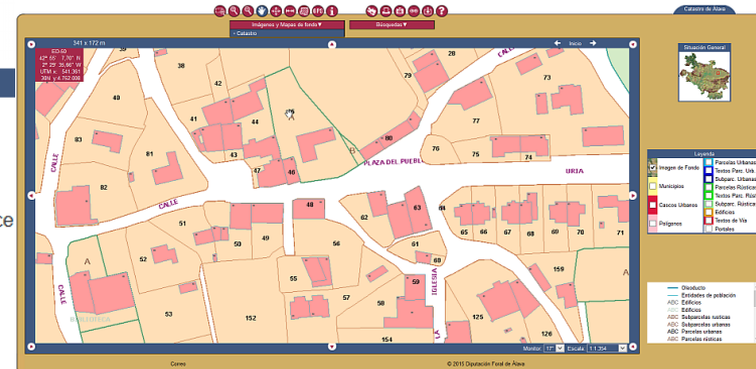
You can convert the information to [other geographic formats](#) (CAD, GIS and leading Geodatabases) and other geodetic reference systems for example using the free application [Geobide Converter](#).

Data updated 18/6/2015.

First select the municipality that you want to get the information.
The link to the available information appears below the search box.

Select municipality

- RIBERA ALTA
- LANTARON
- LLODIO
- ARRAIA-MAEZTU
- MOREDA DE ALAVA
- NAVARIDAS
- OKONDO
- OYON-OION
- PEÑACERRADA-URIZAHAR
- RIBERA ALTA**
- RIBERA BAJA
- AÑANA
- SALVATIERRA
- SAMANIEGO
- SAN MILLAN
- URKABUSTAIZ
- VALDEGOVIA
- VALLE DE ARANA
- VILLABUENA DE ALAVA
- LEGUTIO
- YECORA



<http://catastroalava.tracasa.es/>

Catastro de Álava

Euskera



Dati catastali liberamente scaricabili <http://svc.mt.gov/msl/mtcadastral/>

The screenshot displays the Montana Cadastral web application interface. On the left, a navigation sidebar includes 'Montana Cadastral', 'SEARCH', 'DATA', 'TOOLS', 'LEGEND', 'DISCLAIMER', and 'HELP'. The main content area is titled 'Property Record Card' and features a search criteria panel on the left and a detailed property information panel on the right. The search criteria panel shows 'By Owner' with 'LINCOLN' selected for County and 'CRUMP' for Owner Name. The property information panel includes a 'Summary' section with 'Primary Information' (Property Category: RP, Subcategory: Real Property, Geocode: 56-4819-31-1-04-47-0000, Assessment Code: 0000000115, Primary Owner: CRUMP BRENT A, Property Address: 465 RIVERVIEW DR, TROY, MT 59935, COS Parcel: 4742 W PALMWOOD LN, POST FALLS, ID 83854-5305) and 'General Property Information' (Neighborhood: 100.0, Property Type: VR - Vacant Land Rural, Living Units: 0, Levy District: 56-0533-24, Zoning, Ownership %: 100, Exemptions, Condo Ownership: General: 0, Limited: 0). A map on the right shows the property location with a blue outline, labeled '31', and includes a scale bar (0 to 600ft) and navigation controls.

Choose Parcel Search Criteria:

By Owner

County: LINCOLN

Owner Name: CRUMP

SEARCH

Choose Owner Name...

CRUMP BRENT A

CRUMP BRENT A

Property Record Card

Tax Year: 2015

Print

Summary

Primary Information

Property Category: RP

Subcategory: Real Property

Geocode: 56-4819-31-1-04-47-0000

Assessment Code: 0000000115

Primary Owner: CRUMP BRENT A

Property Address: 465 RIVERVIEW DR
TROY, MT 59935

COS Parcel: 4742 W PALMWOOD LN
POST FALLS, ID 83854-5305

NOTE: See the Owner tab for all owner information

Certificate of Survey:

Subdivision: YAAK MEADOWS

Legal Description:
YAAK MEADOWS, S31, T36 N, R31 W, BLOCK 002, ACRES 1.7, LOT 11 BLK 2 HES 402 PM 2541 *115*

Last Modified: 8/24/2015 8:46:07 PM

General Property Information

Neighborhood: 100.0

Property Type: VR - Vacant Land Rural

Living Units: 0

Levy District: 56-0533-24

Zoning:

Ownership %: 100

Linked Property:

No linked properties exist for this property

Exemptions:

No exemptions exist for this property

Condo Ownership:

General: 0

Limited: 0

Property Factors

Topography: 1

Frontage: 4 - Residential Street

Owners

Appraisals

Market Land Info

Dwellings

Other Buildings/Improvements

Commercial

Ag/Forest Land

Map: 36N 31W, 31, River View Dr, Yaaq River, Tamarack Ln

Scale: 0 300 600ft

Dati catastali liberamente scaricabili

<http://svc.mt.gov/msl/mtcadastral/>

LincolnOwnerParcel_shp.dbf - LibreOffice Calc

File Modifica Visualizza Inserisci Formato Strumenti Dati Finestra ?

AE104 DARSOW RICHARD E

	A	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG
1	PARCELID,C,17	GrazingAcr,N,19,1	WildHayAcr,N,19,1	IrrigatedA,N,19,1	NonQualAcr,N,19,1	TotalAcrs,N,19,1	TotalBuild	TotalLan	TotalValue	OwnerName,C,167	OwnerAdre,C,64	OwnerAdd,1,C,64
2	56482421402350000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 GLEN LAKE IRRIGATION DIST INC	MAIL TO MAGGIE BUTTS SECTY	PO BOX 297
101	5641753320105000A	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	2.35600000000	79791	40309	120100	BOURG KIMBERLY A	4404 GRANITE LAKE RD	
102	56417535201200000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	23.54000000000	24.54000000000	176150	34848	210998	GERHEIM CHARLES C & JOANN B TTEES	226 SNOWY VIEW DR	
103	56417817101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 USA	1101 US HIGHWAY 2 W	
104	56417523105200000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	10.22400000000	62525	78075	140600	DARSOW RICHARD E	PO BOX 826	
105	56418011101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 USA	1101 US HIGHWAY 2 W	
106	56471101101080000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	2.63000000000	0	27384	27384	FLOCK WILLIAM M & HARRY G JR	731 MORNING SHADOWS DR	
107	56481804101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 USA	1101 US HIGHWAY 2 W	
108	56481803101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 USA	1101 US HIGHWAY 2 W	
109	56407131101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	640.00000000000	0	402370	402370	PLUM CREEK TIMBERLANDS LP	ATTN JAIME SCHAEFER	PO BOX 1990
110	56450601401020000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	12.63900000000	12.63900000000	31350	44432	75782	SENSEI, RAVEN, AND ASPEN FAMILY TRUST &	1020 CANNON DR	
111	56450124101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 USA	1101 US HIGHWAY 2 W	
112	56482034101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 USA	1101 US HIGHWAY 2 W	
113	56481931104430000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.62000000000	0	28276	28276	BIRD SHIRLEY M	411 S ADAMS RD UNIT 10	
114	56481810101010000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	0	0	0 USA	1101 US HIGHWAY 2 W	
115	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	1.70000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	4742 W PALMWOOD LN	
116	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	PO BOX 1904	
117	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	105 MOUNT DOUGLAS GREEN	CA
118	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	710 POWER ST	
119	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	148 VICKS LN	
120	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	PO BOX 2016	
121	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	1540 MOUNT PALOMAR DR	
122	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	1777 MURCHISON DR	
123	56481931104470000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0.00000000000	0	31804	31804	CRUMP BRENT A	PO BOX 307	

Download Framework Data

Index of ftp://ftp.geoinfo.msl.mt.gov/Data/Spatial/MSDI/Cadastral/Parcels/

Up to higher level directory

Name	Size	Last Modified
Beaverhead		07/01/2014 09:43:00
Bighorn		07/01/2014 09:43:00
Blaine		07/01/2014 09:43:00
Broadwater		07/01/2014 09:43:00
Carbon		07/01/2014 09:43:00
Carter		07/01/2014 09:43:00
Cascade		07/01/2014 09:43:00
Chouteau		07/01/2014 09:43:00
Custer		08/01/2014 08:08:00
Daniels		07/01/2014 09:43:00
Dawson		07/01/2014 09:43:00
Deerlodge		07/01/2014 09:43:00
Fallon		07/01/2014 09:43:00
Fergus		07/01/2014 09:43:00

Dati catastali liberamente scaricabili

ftp://ftp.nrcan.gc.ca/ess/sgb_pub/sgb_datasets/on/

Index of ftp://ftp.nrcan.gc.ca/ess/sgb_pub/sgb_datasets/on/

 [Up to higher level directory](#)

Name	Size	Last Modified
 ABITIBI_INDIAN_RESERVE_NO_70		03/02/2011 00.00.00
 AGENCY_INDIAN_RESERVE_NO_1		03/02/2011 00.00.00
 AGENCY_INDIAN_RESERVE_NO_30		03/02/2011 00.00.00
 AKWESASNE_RESERVE_NO_59		03/02/2011 00.00.00
 ALDERVILLE_FIRST_NATION_RESERVE		03/02/2011 00.00.00
 ASSABASKA_INDIAN_RESERVE		03/02/2011 00.00.00
 ATTAWAPISKAT_INDIAN_RESERVE_NO_91		03/02/2011 00.00.00
 ATTAWAPISKAT_INDIAN_RESERVE_NO_91A		03/02/2011 00.00.00
 BEARSKIN_LAKE_INDIAN_RESERVE		03/02/2011 00.00.00
 BEAR_ISLAND_INDIAN_RESERVE_NO_1		25/07/2011 00.00.00
 BIG_GRASSY_RIVER_INDIAN_RESERVE_NO_35G		03/02/2011 00.00.00
 BIG_ISLAND_INDIAN_RESERVE_NO_31D		03/02/2011 00.00.00
 BIG_ISLAND_INDIAN_RESERVE_NO_31E		03/02/2011 00.00.00
 BIG_ISLAND_INDIAN_RESERVE_NO_31F		03/02/2011 00.00.00
 BIG ISLAND INDIAN RESERVE NO 37		03/02/2011 00.00.00

Dati catastali liberamente consultabili

<http://cadastre.gouv.fr>

Municipality: PARIS 09 (75) - Cadastre - Mozilla Firefox

cadastre.gouv.fr/scpc/afficherCarteFeuille.do?f=ZK109000AS01&dontSaveLastForward&keepVolatileSession=

cadastre.gouv.fr

Plan 000 AS 01 - Municipality: PARIS 09 (75)

System: RGF93CC49

X: Y:

Save zoom, Saved zoom, Previous zoom, Display a flag on the parcels waiting for a graphical update

Basic tools, Advanced tools, Information, Print, Keys, DEACTIVATE

View, Save view

Projection coordinates: RGF93CC49 X=1650889.00 Y=8186006.44
Geographical coordinates: WGS84 (GPS) DMS (48° 52' 19" N - 2° 19' 49" E) - Latitude = 48.872210 N - Longitude = 2.330485 E

Click a parcel to start making a new selection.

Factual information on a parcel

Cadastral reference of the parcel	000 AQ 30
Cadastral area of the parcel	559 sq. metres
Address of the parcel	11B RUE SCRIBE 75009 PARIS 09

©2014 Ministry of Finance and Public Accounts

Close this window X

... e in Italia?

Dopo la pubblicazione di quest'ultimo decreto attuativo, l'operazione decentramento subisce dei rallentamenti, le cause sono molteplici ed è importante elencare le principali:

- una scarsa adesione dei comuni e delle comunità montane all'esercizio delle funzioni catastali, o singolarmente, o attraverso forme associative oppure mediante convenzioni con l'Agenzia del Territorio.
- molte perplessità espresse dai sindacati confederali e una forte contrarietà all'operazione da parte del sindacalismo di base;
- riluttanza del Governo ad attuare delle riforme predisposte legislativamente dal Governo precedente, quindi una relativa fase d'incertezza e contraddittorietà nelle azioni.

Non si è ancora dato corso al processo di decentramento

Ovviamente l'elemento di maggiore incertezza è costituito dal Governo, che tuttavia con gli **art. 28 e 29 della finanziaria 2002**, chiarisce definitivamente la sua posizione sul servizio pubblico. E', purtroppo, un attacco senza precedenti alla sua integrità, la trasformazione in società per azioni o in fondazioni di diritto privato, l'accorpamento con altri enti, ovvero la soppressione e messa in liquidazione di enti pubblici (amministrazioni, agenzie ed altri organismi) che non svolgono

...e nonostante la dichiarazione di principio fatta dal Governo che "L'idea di base, recepita nel nostro Paese dal Codice dell'Amministrazione Digitale, è valorizzare i dati pubblici raccolti ed elaborati dalle pubbliche amministrazioni consentendone esplicitamente il riutilizzo." archivi strategici per la società civile prodotti da soggetti di livello nazionale sono ancora **CHIUSI** (catasto, grigliati, ortofoto, lidar, ...)

The screenshot shows the website of the Italian Ministry of Economic Development (Ministero dello Sviluppo Economico). The page is titled "Open data e pubblica amministrazione" and discusses the diffusion of information using open data formats. It lists benefits such as greater transparency, better access to information, and the creation of innovative services. The page also mentions that open data allows for the re-elaboration of information and its use to create innovative services for citizens and companies. A link is provided to "Segnala i dati che desideri in formato aperto" (Report the data you want in open format).

L'iniziativa Sigmater

La attivazione di un canale informatico permanente, che consenta l'interscambio e l'integrazione delle informazioni catastali tra l'Agenzia del Territorio (ora Agenzia delle Entrate) e le Amministrazioni al fine di ottenere dati catastali aggiornati, affidabili ed integrabili con tutte le altre informazioni territoriali, era **funzionale alla successiva attivazione di servizi** quali la gestione e il rilascio di certificazioni di destinazione urbanistica, la gestione di ICI e TARSU, il recupero, l'allineamento e la condivisione fra uffici delle informazioni, l'anagrafe edilizia e toponomastica integrata per la gestione, il controllo e la pianificazione territoriale, la realizzazione di strumenti per la gestione di vincoli urbanistici, il demanio idrico e la gestione pratiche edilizie.

Molti risultati sono stati raggiunti.



REGIONE LIGURIA

- ARGOMENTI
- UFFICI
- SERVIZI ON-LINE
- ARCHIVI
- OPENDATA
- ELEZIONI 2015



home > servizi on-line > Sigmater

cerca...

CERCA

Servizi

Consulta i servizi online di Regione Liguria ordinati per temi e per tipologia, oppure scorri in ordine alfabetico. Clicca su una delle voci, leggi le schede di presentazione dei servizi digitali che Regione mette a disposizione per permetterti di svolgere online, comodamente seduto al tuo computer, alcune delle funzioni per cui solitamente dovevi recarti allo sportello.

SIGMATER

Progetto Sigmater: consultazione dei dati catastali (nuova versione)

profilo: utenti autorizzati

ufficio di riferimento:

DIREZIONE CENTRALE AFFARI LEGALI, GIURIDICI E LEGISLATIVI - SETTORE SISTEMI INFORMATIVI E TELEMATICI REGIONALI

VAI AL SERVIZIO: SIGMATER

Regione Liguria - Piazza De Ferrari 1 - 16121 Genova

tel. centralino +39 010 54851 - numero verde gratuito Urp 800 445 445 - fax +39 010 5488742



© Regione Liguria p.i. 00849050109

contatti pec note legali credits usabilità e accessibilità dati monitoraggio accesso riservato privacy

Il nocciolo della questione

- E' sempre più evidente la necessità di impostare e perseguire strategie per rendere più efficiente ed efficace l'operare della PA
- La semplificazione dell'accesso e condivisione dati tra PA è elemento essenziale per tale efficientamento della PA
- Una PA più efficiente è anche meglio immunizzata rispetto al drammatico fenomeno della corruzione e può più efficacemente contrastare l'illecito fiscale
- Il motivo di esistere dei diversi Soggetti Pubblici si misurerà sempre più nella loro volontà e capacità di lavorare insieme e fornire servizi utili alla società

CATASTO, EDILIZIA E FISCALITÀ

Da SIGMATER a ELISA alla convenzione per i servizi tributari in Emilia-Romagna

► Conclusioni:

- Basta con l'INEFFICIENZA che porta anche INIQUITA'
- Basta con una tendenza CENTRALISTA inefficace
- Più (molto di più) COOPERAZIONE INTERISTITUZIONALE, quindi più INTEGRAZIONE delle banche dati (da fare, tecnologicamente parlando, con la cooperazione applicativa!)

COME PA LOCALE, REGIONALE E NAZIONALE NON CI POSSIAMO PIU' PERMETTERE I TROPPI INSUCCESSI DEGLI ULTIMI ANNI

GRAZIE



Sigmater: come proseguire?

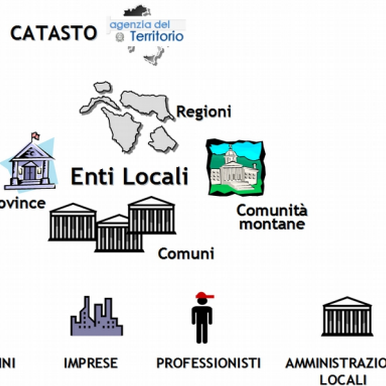
Oggi, sia nell'ambito delle Regioni, sia presso i Comuni utenti dei servizi resi disponibili dal sistema Sigmater, si consolida sempre più la convinzione che **una rivisitazione ed un potenziamento del sistema stesso, con la più piena collaborazione sia dell'Agenzia delle Entrate che dell'Agenzia per l'Italia Digitale e con l'apertura dei dati inter-scambiati tramite i canali "Sigmater" a tutte quelle altre pubbliche amministrazioni (consorzi ed associazioni di comuni, agenzie, ecc.) che ad oggi non possono usufruirne**, favorirebbe enormemente e strategicamente l'efficienza e l'efficacia operativa degli Enti Territoriali e delle altre PA su moltissimi fronti, dal contrasto all'illecito amministrativo che alla amministrazione del territorio e dell'ambiente, che nel confronto con i cittadini nei momenti della partecipazione.

Sigmater: come proseguire?

Su cosa interviene SIGMA TER

La PA

Gli utenti



Regione Emilia-Romagna 18
REGIONE DEL VENETO TREVISIO 2 ottobre 2013 – Convegno "I Servizi in cooperazione applicativa tra AaT e le Istituzioni Venete"

- Servizi al territorio
- Miglioramento della qualità del dato (raccordo con i dati dei DataBase Topografici, semplificazione del coinvolgimento dei Comuni nella verifica e correzione)
- Integrazione dei dati catastali e di quelli topografici nelle strategie di "Smart-Community" e di governo del Territorio e dell'Ambiente

Esempio utilizzo dato catastale a supporto della verifica limiti amministrativi



Unità di Progetto per il SIT e la Cartografia

Sigmater: come proseguire?

- Semplificarne la manutenzione: riportare ad un'unica versione condivisa le diverse varianti sviluppatesi nel tempo presso le varie Regioni
- Aggiornare lo stack tecnologico su cui si basa e le soluzioni per l'interoperabilità
- Migrare verso soluzioni Open Source per una migliore riusabilità ed una contrazione dei costi di licenze
- Impostare e diffondere le soluzioni per la collaborazione con l'AdE per il miglioramento/correzione dei dati anche grazie alla integrazione con i DataBase Topografici
- Semplificare le regole amministrative per favorire la costituzione di partenariati interregionali per manutenzione correttiva, adattativa, evolutiva anticipando le quote indispensabili per lo svolgimento delle procedure negoziali necessarie
- Favorire una presa di coscienza che si tratta di progetti (Sigmater e simili) indispensabili alla informatizzazione della PA che dunque dovrebbero coinvolgere l'Agenzia per l'Italia Digitale che dovrebbe dividerne i costi, la valorizzazione, la diffusione
- Diffondere e favorire l'uso del dato catastale nei procedimenti ambientali volti a perseguire chi contamina: “Chi inquina paga”

Una strategia per la Conoscenza

- La PA amministra la cosa comune sulla base della “**Conoscenza**” e della disponibilità delle “**Competenze**” necessarie per "comprendere" e "decidere"
- Una strategia per la conoscenza, da coniugarsi nell'ambito delle strategie dell'Agenda Digitale, dovrebbe investire sul **miglioramento delle competenze degli operatori della PA** (danneggiate da un blocco del turnover e dell'ingresso di giovani formati sulle più recenti tecnologie) e sull'investimento per l'**implementazione di basi conoscitive** sempre più efficaci, ricche, affidabili, fruibili (sia operando sulla progettazione ed integrazione delle banche dati, sia sui sistemi software per la loro gestione e condivisione).
- Sia l'Agenda Digitale (AGID) che l'Inspire italiana (MATTM e costruzione della base informativa necessaria a supportare le politiche ambientali) dovrebbero farsi carico di definire e portare avanti **una strategia**, che coinvolga tutti gli Enti, **per la Conoscenza**. Su questo fronte le Regioni sono pronte, anche coordinandosi e collaborando nell'ambito del **CISIS-Centro Interregionale per i Sistemi informatici, geografici e statistici**

Grazie!

