

La **e** leadership

nella **PA**

Cittadinanza digitale, egovernment e open government

Cultura digitale

Competenze specialistiche ICT

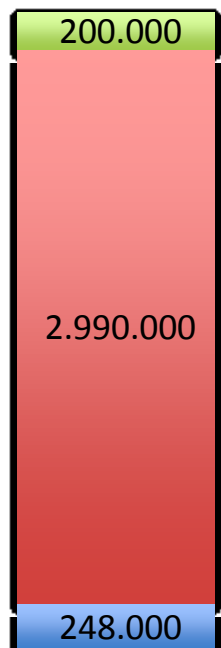
Competenze di e-leadership

Competenze per la cittadinanza digitale

Competenze digitali per tutti i lavoratori

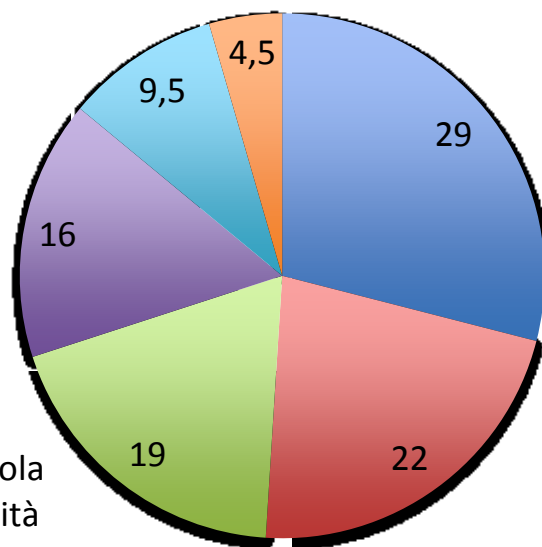
Competenze di e-leadership per la P.A.

Dipendenti pubblici nel 2012



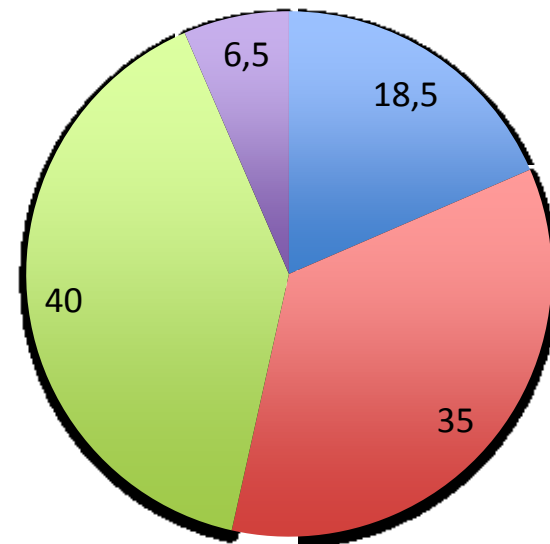
- Riduzione annua
- Impiegati
- Dirigenti

Dipendenti pubblici per settore



- scuola
- sanità
- regioni e autonomie locali
- corpi polizia e forze armate
- PA centrale
- università e ricerca

Dipendenti pubblici per età



- < 40
- 40-49
- 50-59
- >60

Obiettivo specifico

Una Pubblica Amministrazione più efficiente ed efficace al servizio del cittadino

Attraverso:

- Maggiore propensione al cambiamento e alla innovazione nella PA
- Maggiore capacità di gestire il cambiamento e alla innovazione nella PA
- Maggiore efficienza ed efficacia nella erogazione dei servizi digitali
- Maggiore disponibilità di opportunità e risorse a supporto dell'apprendimento permanente

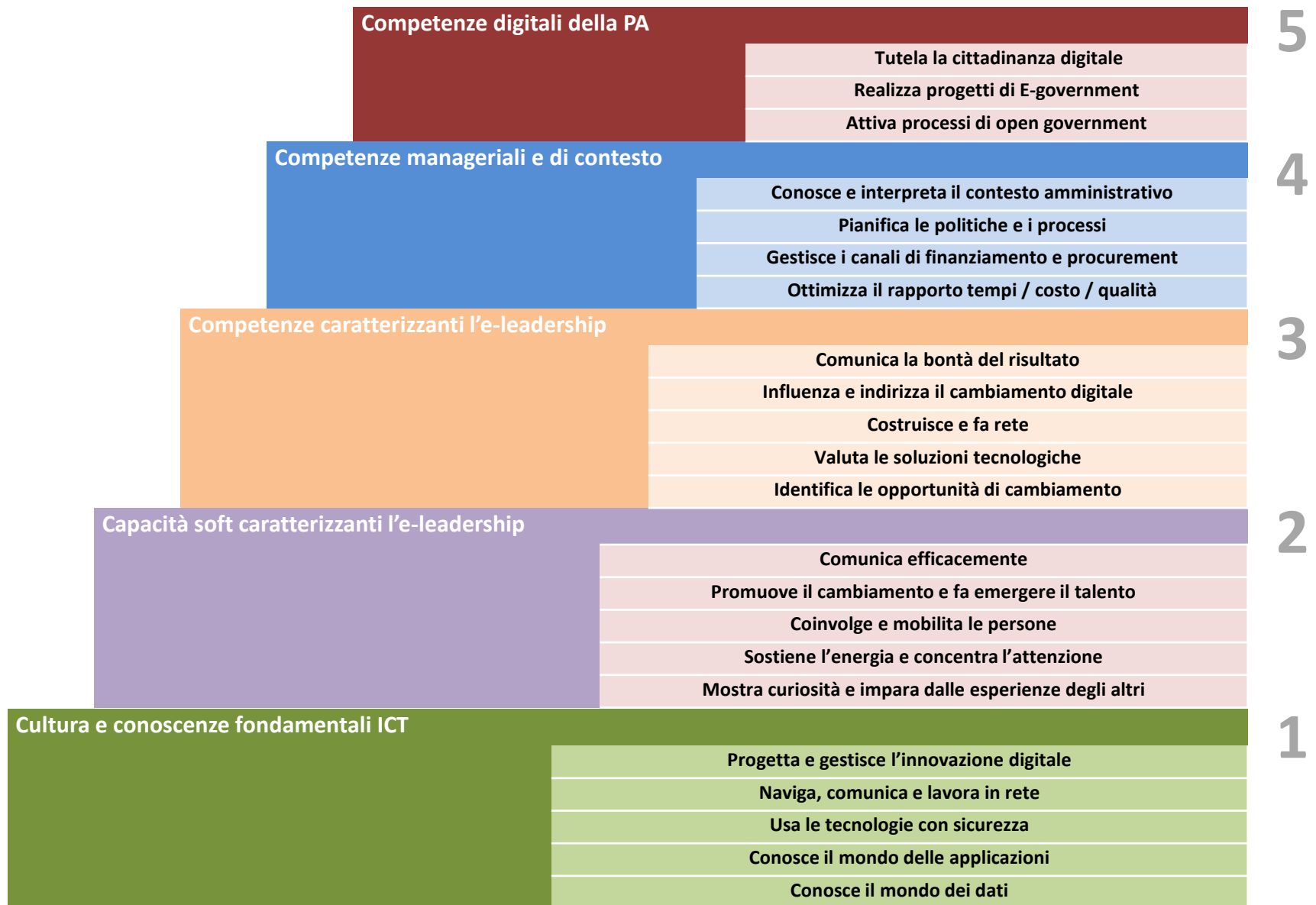
Quadro Logico

Obiettivo generale	Una società digitale consapevole di rischi e opportunità	Maggiore occupazione giovanile e generale	Rafforzamento e internazionalizzazione del tessuto economico	Miglioramento dei servizi pubblici e dell'uso delle risorse comuni
Obiettivo specifico	Una Pubblica Amministrazione più efficiente ed efficace al servizio del cittadino			
Risultati attesi	Maggiore propensione al cambiamento e alla innovazione nella PA	Maggiore capacità di gestire il cambiamento e alla innovazione nella PA	Maggiore efficienza ed efficacia nella erogazione dei servizi digitali	Maggiore disponibilità di opportunità e risorse a supporto dell'apprendimento permanente
Attività	Sviluppare le conoscenze digitali trasversali dei dipendenti pubblici in tema di cittadinanza digitale, e-government e open government	Sviluppare la e-leadership e le competenze digitali nella dirigenza pubblica per programmare e gestire le strategie digitali	Sviluppare le competenze digitali dei dipendenti impegnati in funzioni e servizi ad alto contenuto tecnologico	Creare un sistema a rete di condivisione della conoscenza digitale tra le PA che fornisce la conoscenza richiesta per la soluzione di problemi
	Sviluppo delle conoscenze digitali trasversali	Sviluppo della e-leadership	Sviluppo delle competenze digitali verticali	Rete per la condivisione della conoscenza

Le linee di intervento

1. Sviluppo delle **conoscenze digitali trasversali**
2. Sviluppo della **e-leadership** nella PA
3. Sviluppo delle **competenze digitali verticali**
4. Rete per la **condivisione della conoscenza**

La scala della e-leadership



Competenze manageriali e di contesto

Aree di competenza	Competenze manageriali e di contesto
Conosce e interpreta il contesto amministrativo	Conosce e riesce a contemperare i vincoli e le opportunità connesse all'applicazione delle norme e della prassi amministrativa con le esigenze di cambiamento e innovazione sia all'interno dell'organizzazione pubblica che nei rapporti con le altre PA e le imprese e gli altri attori sociali
Pianifica le politiche e i processi	Definisce le politiche attinenti il suo ambito di azione con una forte attenzione alle opportunità offerte dalle ICT e interviene sui processi per migliorare l'efficienza e l'efficacia
Gestisce i canali di finanziamento e procurement	Individua le fonti di finanziamento e attiva progetti e iniziative che arricchiscono la qualità dei servizi, anche attraverso processi di e-procurement trasparenti e aperti
Ottimizza il rapporto tempi / costo / qualità	Combina in modo ottimale le risorse umane, tecnologiche e finanziarie per raggiungere i migliori risultati in termini di economicità e qualità

Competenze digitali della PA

Aree di competenza	Competenze digitali PA
Tutela la cittadinanza digitale	Assicura il rispetto dei principi di cittadinanza digitale in modo inclusivo e diffuso, attivando tutte le iniziative utili a rendere i diritti di cittadinanza digitale effettivamente praticabili (identità digitale, privacy e sicurezza, accesso all'informazione)
Realizza progetti di e-government	Attiva all'interno della propria organizzazione progetti di innovazione (dematerializzazione, interoperabilità, infrastrutture tecnologiche) e organizzativa (reingegnerizzazione dei processi) migliorando le performance e l'efficienza con attenzione alla qualità e utilità dei risultati esterni
Attiva processi di Open Government	Pratica la trasparenza (accesso alle informazioni e dati aperti), la partecipazione (ascolto e consultazione) e la accountability utilizzando la tecnologia come fattore abilitante al fine di migliorare il rapporto con i cittadini e indirizzare l'efficacia dei processi di innovazione interna

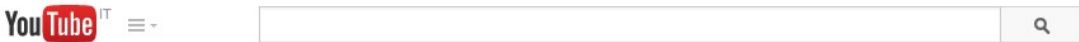


UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

Ministero dello Sviluppo Economico
DIPARTIMENTO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE ECONOMICA
DIREZIONE GENERALE PER LA POLITICA REGIONALE UNITARIA COMUNITARIA

Governo italiano
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Funzione pubblica

PON Governance
e Assistenza Tecnica
2007-2013



Materiali per diffondere la cultura del dato aperto

FormezPA

Accountability

Controllo delle istituzioni e monitoraggio civico
attraverso l'accesso alle informazioni



YouTube



Civic
Engagement

Open government

Portale DatiGovIt
Iscriviti 3

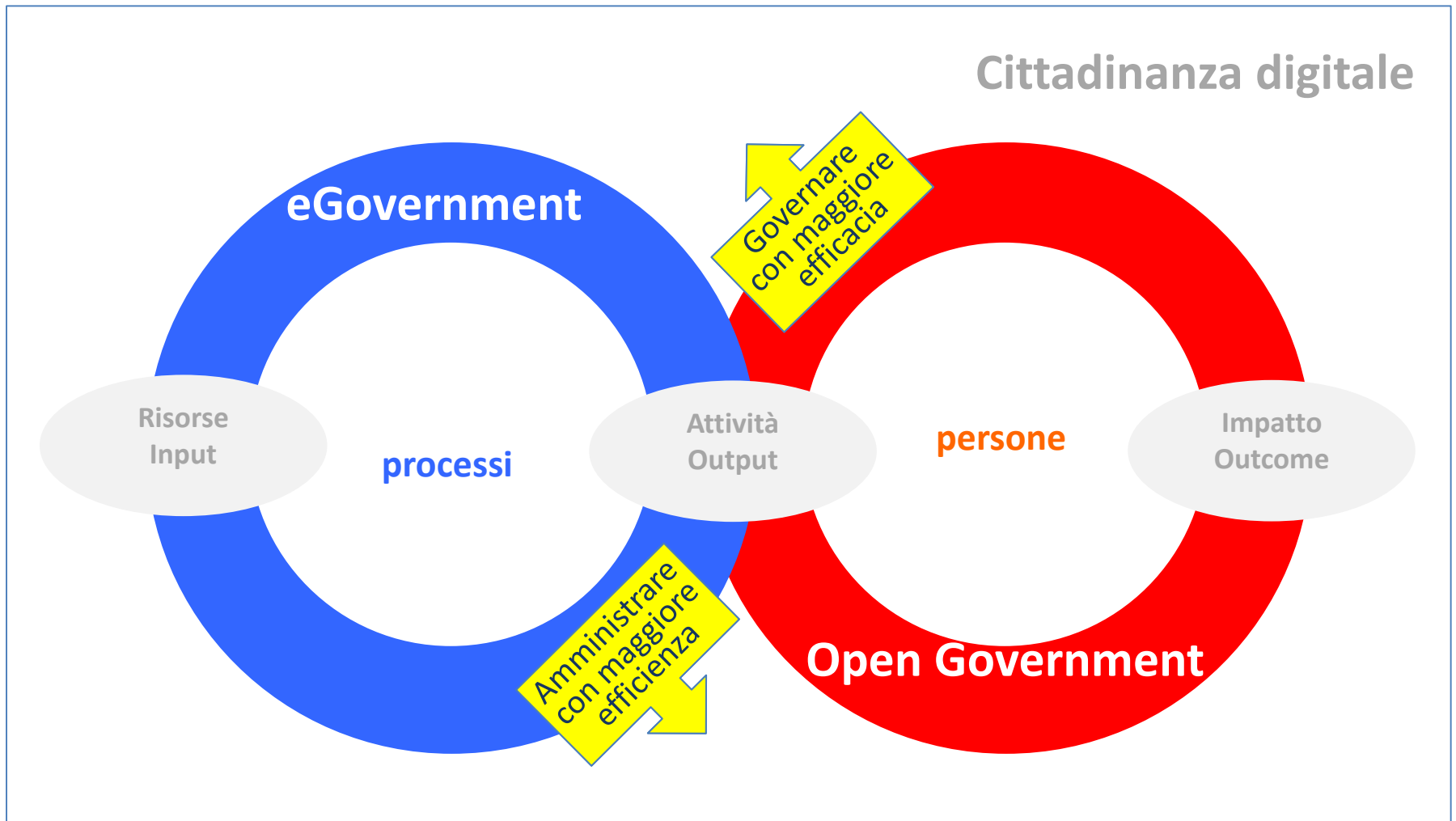
8 vis

Intervista a Vittorio Alvinò (Openpolis)

Portale DatiGovIt
Iscriviti 3

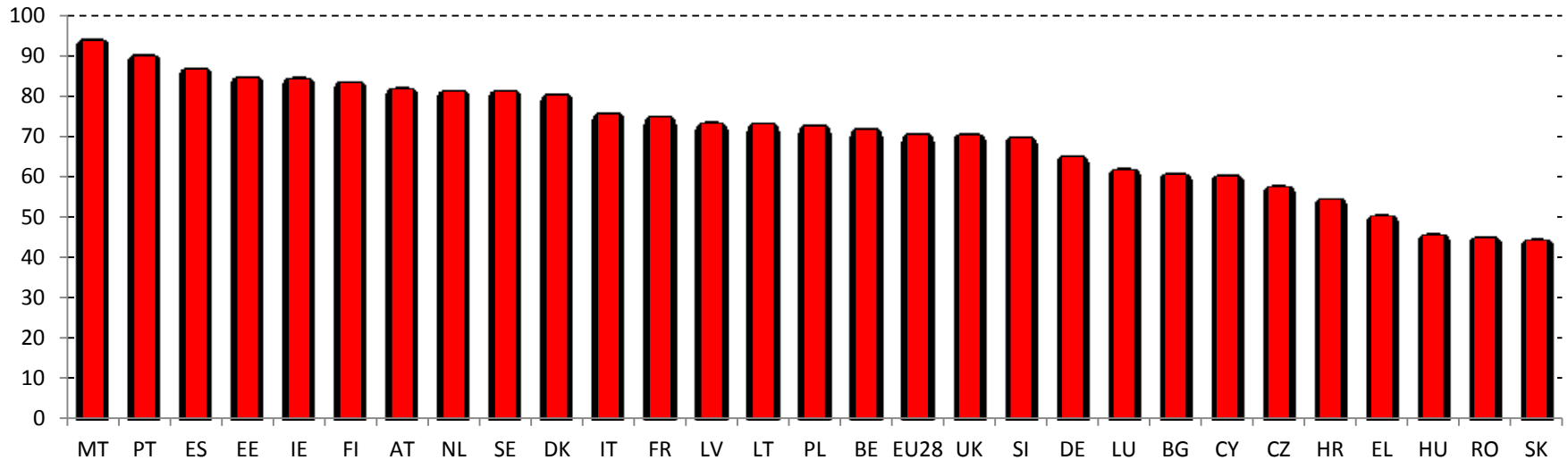
14 visualizzazioni

Cittadinanza digitale, egovernment e open government

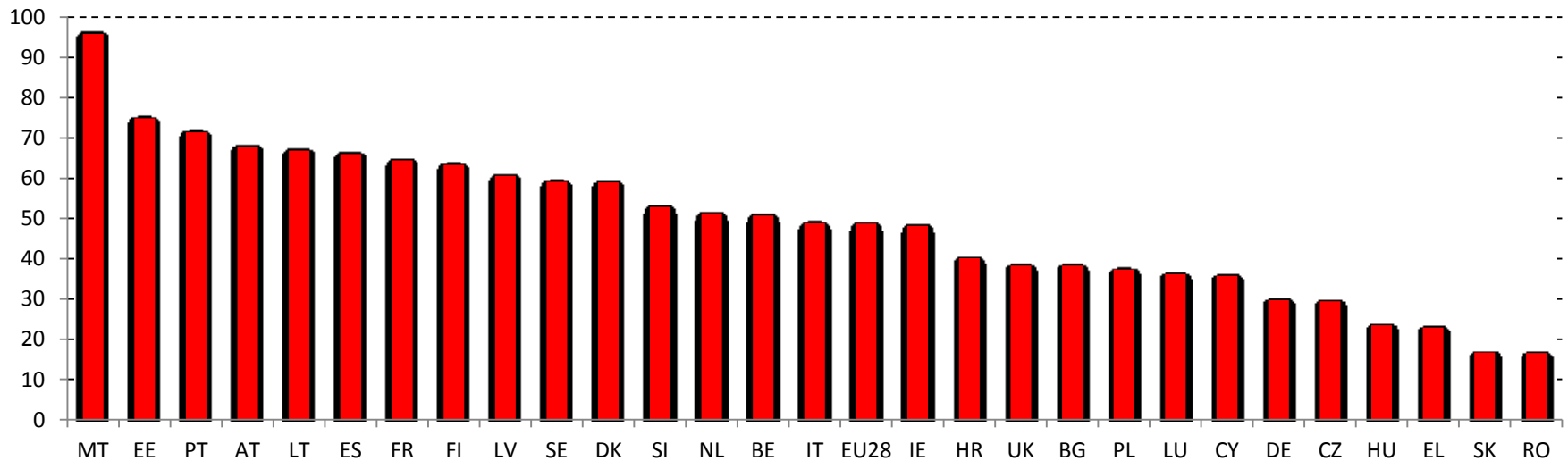


L'offerta di egov cresce

User-Centric eGovernment in the EU (2012-2013)

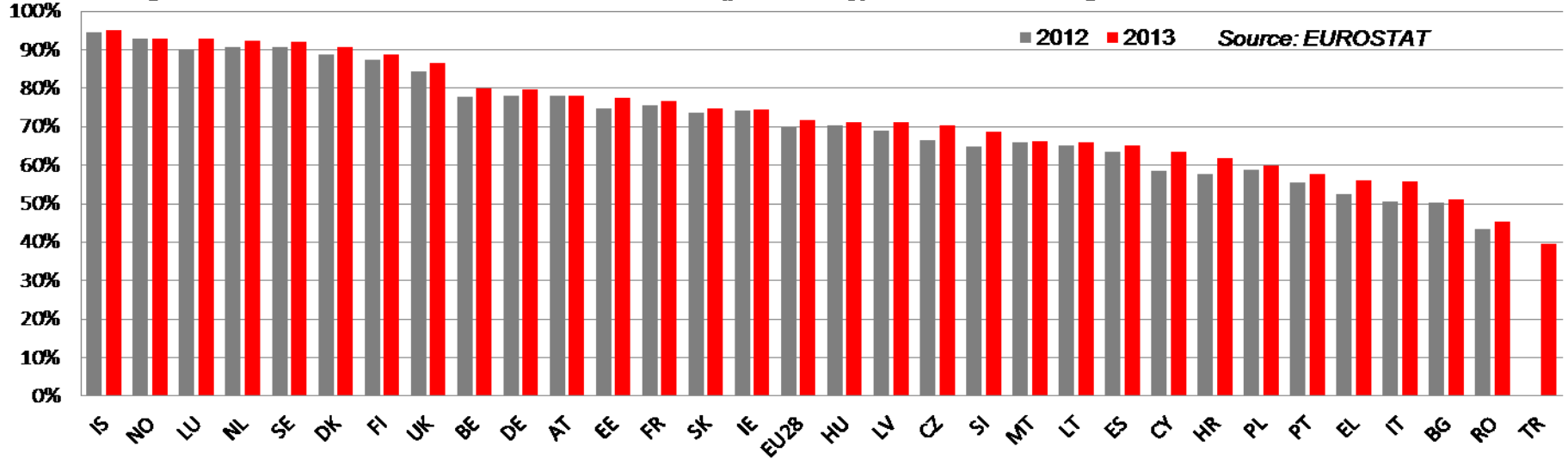


Transparent eGovernment in the EU (2012-2013)

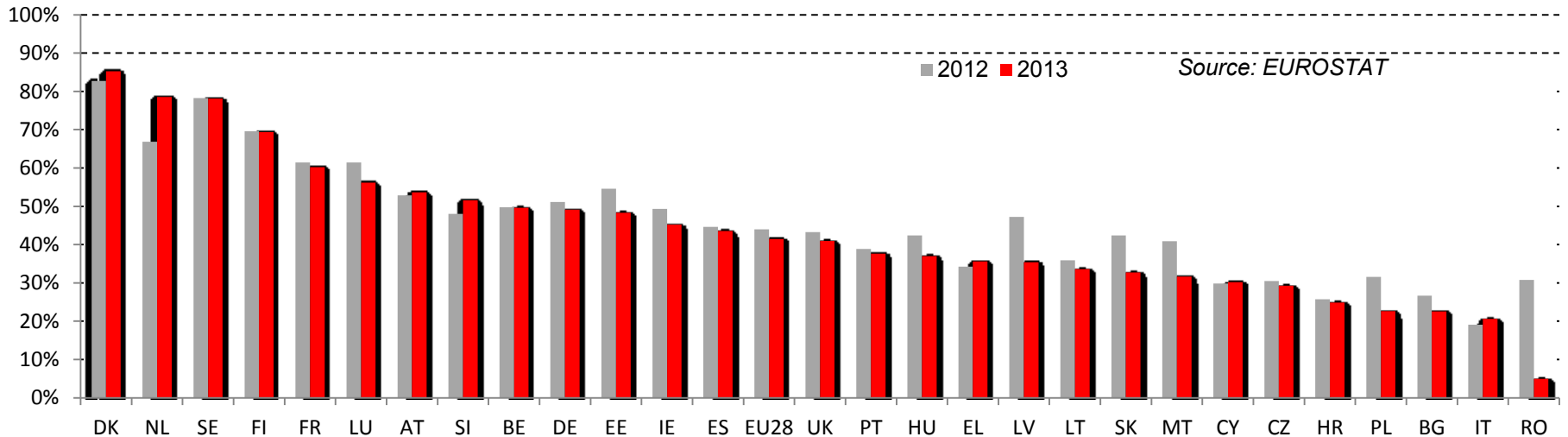


La domanda di egov stagna

Regular Internet use in the EU and candidate countries (plus Norway): % individuals using the internet at least once a week

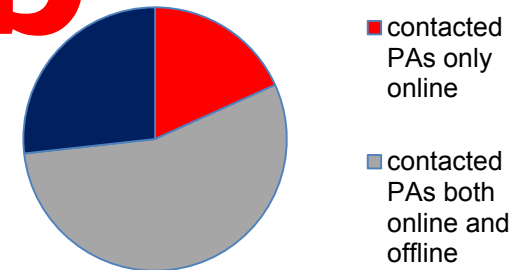


eGovernment use by citizens in the last 12 months



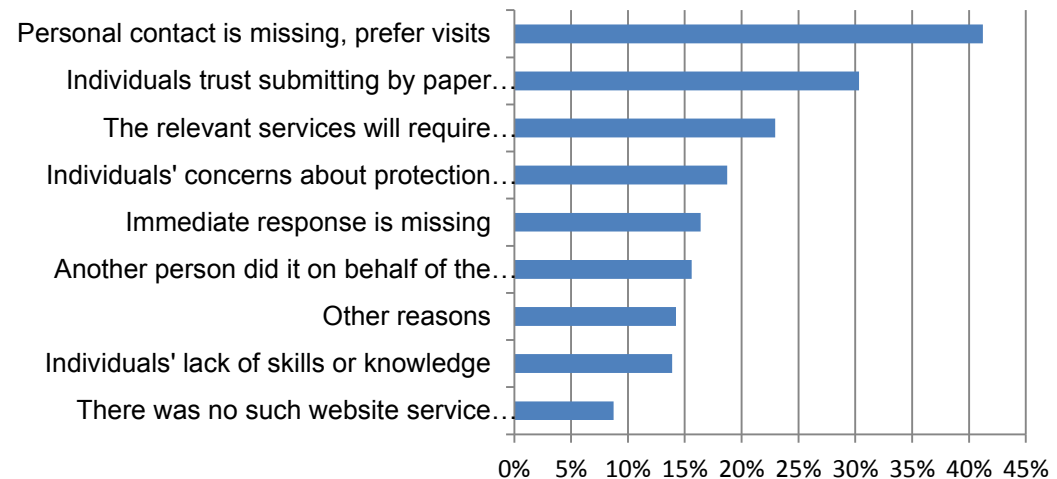
Non solo **web**

Internet users (in the last 12 months) contacting public authorities through the online and offline channels (EU28, 2013)



- Solo 1/6 contatta solo on line
- Le operazioni più complesse non si fanno on line
- Soddisfatti dei servizi, ma...
- ... poca fiducia

Reasons for not using the online channel for submitting official forms



**La cultura digitale
si diffonde
mettendo cultura
nel digitale**

Non ci sono **dati aperti** senza trasparenza

- La qualità dei dati aperti dipende dalla trasparenza dei processi interni alle amministrazioni
- I dati devono nascere liberi, pensati per essere open

Non c'è **accountability** senza dati aperti

- Al cittadino interessano più le informazioni dei dati
- Informazioni su come opera l'amministrazione, con quali costi e quali prestazioni
- Si deve dare conto in modo semplice, completo e aggiornato
- ... e i dati sono solo un deposito di garanzia

Non c'è **partecipazione** senza accountability

- Dare conto serve a mettere il cittadino nelle condizioni di partecipare alle decisioni in modo informato e consapevole
- Passare dalla sfiducia e dal generico lamentarsi al prendere parte al processo decisionale in modo oggettivo e responsabile

**Mettere cultura
digitale nella
partecipazione**



Le esperienze vincitrici del contest Azioni per la cultura digitale

La prima edizione del **Contest azioni per la cultura digitale** si è conclusa il 22 maggio 2014, e il 28 maggio 2014 – in occasione di Forum PA – si è svolta la premiazione delle iniz



PIÙ RECENTI

PIÙ UTILI

PIÙ LETTE

Cultura digitale: la consultazione prosegue con la raccolta di idee

Programma nazionale per la cultura, la formazione e le competenze digitali: linee guida

e-Skill in Europa: rapporto di Empirica

altri contenuti

5 di 5

Contest esperienze

- Segnala la tua esperienza sulla diffusione della cultura digitale



Dal 4 giugno

- Segnalazione di idee per la realizzazione delle linee di azione



Dal 12 giugno

- Webinar di presentazione delle Linee Guida e delle esperienze premiate



Come funziona la consultazione

- Il contratto di partecipazione
- Help Desk Linea Amica



Cultura, formazione e competenze digitali

- La strategia, gli obiettivi e i risultati attesi



Competenze e cittadinanza digitali

- La cittadinanza digitale
- L'inclusione digitale



Competenze digitali specialistiche

- Le nuove professioni digitali



Le competenze digitali per il lavoro

- La e-leadership
- Competenze digitali per la PA



Programma per le competenze e la cultura digitale

Mi piace 43
 Tweet 18
 +1 2

[HOME](#) | [STATISTICHE](#) | [LOGOUT](#)
(Salvatore Marras)

Competenze digitali per la Pubblica Amministrazione

Le competenze digitali per la PA sono essenziali per il processo di modernizzazione del paese previsto nei documenti programmatici del governo e indispensabili per attuare gli obiettivi dell'Agenda Digitale italiana a tutti i livelli. Conseguentemente costituiscono un requisito indispensabile per tutti i dipendenti pubblici.

La PA italiana ha bisogno di leader dell'innovazione, di persone che sappia mettere in campo. Oggi, chi ha la responsabilità di svolgere la funzione di centro di propulsione e di dare le priorità da affrontare, ragionare sulla fattibilità e organizzativamente perseguibile.

Puoi partecipare alla Consultazione commentando. Per contribuire clicca sull'icona a destra del paragrafo. Per inserire nuovi commenti o commenti attraverso il sistema FormezAuth o propri account.

Indice

- [Sviluppo delle competenze digitali trasversali](#)
- [Sviluppo della e-leadership nella PA](#)
- [Sviluppo delle competenze digitali verticali](#)
- [Rete per la condivisione della conoscenza](#)

L'obiettivo di questa azione è di realizzare una Pubblica Amministrazione più efficiente, efficace ed inclusiva al servizio del cittadino. Servizi digitali utili e semplici da usare sono condizione necessaria per sostenere la diffusione della cultura digitale tra i cittadini. 13

L'obiettivo di una PA più efficiente ed efficace al servizio del cittadino può essere raggiunto solo se si ottiene, contemporaneamente, una maggiore: 3

- propensione al cambiamento e alla innovazione nella PA 5
- capacità di gestire il cambiamento e l'innovazione nella PA 9
- efficienza ed efficacia nella erogazione dei servizi digitali 3
- disponibilità di opportunità e risorse a supporto dell'apprendimento permanente 6

Per accrescere la propensione complessiva al cambiamento e all'innovazione della PA è essenziale sviluppare in modo estensivo le conoscenze digitali di tutti i dipendenti pubblici. Oltre a una diffusa presenza di competenze digitali di base, si deve diffondere una visione comune sui temi della cittadinanza digitale, dell'e-government e dell'open government. 6

La capacità di gestire il cambiamento e l'innovazione nella PA dipende da quanto e come la classe dirigente pubblica è in grado di programmare e gestire le strategie digitali. Si devono sviluppare la e-leadership e le competenze digitali nella dirigenza pubblica per accrescere il livello di cultura manageriale e digitale dei dirigenti pubblici che sono chiamati quotidianamente a prendere decisioni e a garantire il massimo livello di servizio in termini di qualità e innovazione. 7

Indice

- [Sviluppo delle competenze digitali trasversali](#)
- [Sviluppo della e-leadership nella PA](#)

Chiudi tutto

Giuliana Carano 14/04/2014 13:43 - [Link commento](#)
La difficoltà maggiore è quella di far entrare in questa mentalità i vecchi dipendenti; anche per questo occorre svegliare la PA!
ⓘ Segnala come inappropriato

Riccardo Bionducci 14/04/2014 21:39 - [Link commento](#)
Più che di una questione anagrafica, direi che si tratta di una questione di intelligenza e di livello culturale.
ⓘ Segnala come inappropriato

Marco Gentili 06/05/2014 10:28 - [Link commento](#)
A efficienza ed efficacia, aggiungerei il tema della creazione di valore per cittadini ed imprese, questo deve orientare la identificazione dei servizi digitali e la reingegnerizzazione dei processi che ne consentono l'erogazione.
ⓘ Segnala come inappropriato

annalisa quintavalle 06/05/2014 13:33 - [Link commento](#)
si tratta di focalizzare interventi in più ambiti per finalizzare l'efficienza e all'efficacia dei servizi al cittadino : Ambito infrastrutturale - unificare i Datacenter / le reti /unificazione della Base Anagrafiche del cittadino Ambito applicativo : i servizi del cittadino devono avere un modello di accesso unificato/ unificazione delle identità di accesso (idealmente un unico portale per tutti i servizi)oppure un modello unificato per tutti i portali per i servizi al cittadino reuse del software per le PA;
ⓘ Segnala come inappropriato

annalisa quintavalle 06/05/2014 13:34 - [Link commento](#)
aggiungo altri punti che non stavano nel testo: Ambito di processo: le Pa devono unificare i processi di svolgimento di tutte le attività - definendo KPI di misurazione per valutarne l'efficacia/efficienza Ambito della comunicazione: il cittadino deve poter colloquiare con la PA. Introdurre Pulse Survey del Servizio della PA per misura e

Azioni per la cultura digitale

#culturadigitale



Come inserire una nuova esperienza

Per candidare la tua esperienza al Contest Azioni per la cultura digitale puoi seguire i passaggi indicati di seguito:



[+ Invia una nuova esperienza](#)

Più votate Più recenti



Agnese Addone
il 21/06/2014



Voti: 5
Hai già votato

Cultura digitale per i cittadini, Inclusione digitale, Competenze digitali specialistiche, Competenze digitali per l'impresa

CoderDojo Italia

imparare a programmare, programmare per imparare

CoderDojo è un movimento senza scopo di lucro che si occupa di istituire dei club e organizzare incontri gratuiti per insegnare ai giovani a programmare. Nato in Irlanda nel 2011, è ormai una rete di volontari che si sta espandendo a livello globale. In Italia, a partire dal febbraio 2013, sono nate oltre 30 sedi su tutto il territorio nazionale.

Tag: programmazione innovazione cultura digitale open source bambini education



patrizia saggini
il 15/06/2014



Voti: 5

Cultura digitale per i cittadini

La rete delle associazioni del territorio per diffondere la cultura digitale

La cultura digitale dei cittadini parte della conoscenza e utilizzo degli strumenti web di base (PC, mail, internet, ecc.) e deve necessariamente comprendere anche i servizi online offerti dall'amministrazione, in modo da rendere tutti gli utenti autonomi nei propri rapporti con il Comune. Da questo punto di vista è essenziale attivare una rete di associazioni sul

Tempo rimasto

Questo contest è terminato
il 22.05.2014

101 Esperienze

89
utenti

60
Voti

0
commenti

Più votate Più recenti



Agnese Addone
il 21/06/2014



Voti: 5
Hai già votato

Cultura digitale per i cittadini, Inclusione digitale, Competenze digitali specialistiche, Competenze digitali per l'impresa

CoderDojo Italia

imparare a programmare, programmare per imparare

CoderDojo è un movimento senza scopo di lucro che si occupa di istituire dei club e organizzare incontri gratuiti per insegnare ai giovani a programmare. Nato in Irlanda nel 2011, è ormai una rete di volontari che si sta espandendo a livello globale. In Italia, a partire dal febbraio 2013, sono nate oltre 30 sedi su tutto il territorio nazionale.

Tag: programmazione innovazione cultura digitale open source bambini education



patrizia saggini
il 15/06/2014



Voti: 5
Hai già votato

Cultura digitale per i cittadini

La rete delle associazioni del territorio per diffondere la cultura digitale

La cultura digitale dei cittadini parte della conoscenza e utilizzo degli strumenti web di base (PC, mail, internet, ecc.) e deve necessariamente comprendere anche i servizi online offerti dall'amministrazione, in modo da rendere tutti gli utenti autonomi nei propri rapporti con il Comune. Da questo punto di vista è essenziale attivare una rete di associazioni sul territorio che collaborano con il Comune, e che attraverso volontari - adeguatamente formati - possono raggiungere

Tag: a



Grazia Guarnini
il 20/06/2014



Voti: 4
Hai già votato

Cultura digitale per i cittadini, Inclusione digitale

Pane e Internet

Pane e Internet - Corsi per navigare e vivere con la rete

Il progetto "Pane e Internet" (Pei) è un'azione avviata nel 2009 ed in corso, che si inserisce negli obiettivi della Legge Regionale 11/2004 sullo "sviluppo regionale della società dell'informazione" e fa parte delle azioni del "Piano telematico dell'Emilia-Romagna 2011-2013".

Tag: competenze digitali, e-inclusion, formazione cittadini, corsi di alfabetizzazione digitale, facilitazione digitale



Oriana Lupi
il 22/06/2014



Voti: 3
Hai già votato

Competenze digitali specialistiche, Competenze digitali per la PA

Progetto 100 Scuole

Digitalizzazione e dematerializzazione per le scuole italiane

Innovare e informatizzare il mondo dell'educazione, per questo Kion e CINECA hanno inaugurato il "Progetto 100 scuole". L'obiettivo è individuare 100 scuole in tutta Italia, rappresentative delle diverse situazioni e necessità diffuse nella scuola italiana ed accomunate da una visione della gestione scolastica che vada oltre il registro elettronico, verso una più completa sistemazione ed informatizzazione della scuola.

Categorie

Competenze

Competenze

(22)

Competenze

(44)

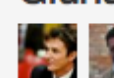
Cultura digit

Inclusione d

Sponsor



Giuria



Idee per la cultura digitale



Regolamento e Termini di utilizzo

L'ideario "Idee per la cultura digitale" è uno strumento a disposizione di chiunque voglia proporre, commentare, condividere e valutare, in modo costruttivo, idee di pubblica rilevanza per il Programma nazionale per la cultura, la formazione e le competenze digitali. L'ideario "Idee per la cultura digitale" nasce per favorire l'interazione tra amministrazione e cittadini, secondo le finalità proprie della democrazia partecipata e del governo aperto.



Tempo rimasto

5 Giorni **14 Ore** **29 Mins**

Inizio 4.6.2014 Fine 31.7.2014

26 Idee

Utenti **24** Voti **86** Commenti **27**

Idee inviate

[Idee recenti](#) [Idee più votate](#)



Punteggio: 22



Alberto Barbero

Cultura digitale per i cittadini

Code Attack: un nuovo format TV

L'idea che propongo nasce dalla mia personale esperienza lavorativa di continua ricerca nell'ambito della didattica dell'informatica e dall'osservazione che ormai - nel bene o nel male - computers, videogame, dispositivi mobile sono parte integrante nella vita dei nostri ragazzi.

Tags:

programmazione, problem solving, computational thinking, Scuola, videogame,



Punteggio: 16

Ischitano

Competenze digitali specialistiche

Archivi di Stato e Cultura digitale

ARCHIVI DI STATO: GRANDI ATTRATTORI CULTURALI ITALIANI

Tags:

archivi, Archivi di Stato, nuovi attrattori culturali, digitalizzazione, promozione archivi, valorizzazione archivi, paleografia, archivistica, diplomatica, competenze digitali specialistiche, turismo culturale e di studio, occupazione qualificata nelle materie umanistiche, valorizzazione beni culturali,



Punteggio: 9



Sandra Troia

Competenze digitali per la PA

Dal docente al docente eLeader

You can't make an omelette without breaking eggs

Tags:

eleadership, Scuola, cittadinanza digitale, competenze digitali, formazione docenti, eskills, ICT, engaging, on line citizenship,



Punteggio: 4



Giovanni Spagnolo

Competenze digitali per l'impresa

Riprese 4K e Full HD professionali con Licenza libera CC per incentivo alla diffusione delle bellezze dell'Italia nel mondo e crescita del turismo



Per proporre un'idea per la cultura digitale, clicca su **Invia una nuova idea** dopo esserti autenticato. Per maggiori informazioni su come partecipare a questa consultazione ti rimandiamo alla guida **Come partecipare**.

Maggiori informazioni su questa consultazione e sull'intero percorso di partecipazione che accompagna il Programma nazionale per la cultura, la formazione e le competenze digitali ti rimandiamo a questa pagina di **approfondimento**

La consultazione è aperta dal 4 giugno al 31 luglio 2014.

Invia una nuova idea

Idee inviate

[Idee recenti](#) [Idee più votate](#)



Punteggio: 1



Cesare Bianchi

Competenze digitali per la PA

"Rivoluzione Copernicana" - Adattare le procedure all'informatica e non viceversa

Dopo quasi 20 anni di attività di supporto all'informaticizzazione della PA a livello dei piccoli Comuni, mi sento di poter affermare con forza che i maggiori problemi derivano dal voler calare le tecnologie informatiche su una realtà fatta da procedimenti amministrativi che risalgono alla fine del

Tags: Procedure, workflow, digitalizzazione.



Punteggio: 0



Giulio Luciani

Competenze digitali per la PA

"Fabbrica del Cittadino", un unico progetto/strumento che si occupa dei rapporti col cittadino, partecipazione e della gestione e miglioramento del territorio

Categorie

- Competenze digitali per la PA (7)
- Competenze digitali per l'impresa (1)
- Competenze digitali specialistiche (2)
- Cultura digitale per i cittadini (14)
- Inclusione digitale (2)

Riforme Costituzionali

PARTECIPA!

www.partecipa.gov.it

**Mettere cultura
digitale nella
accountability**

La strada di **Open Expo**

- Dati leggibili subito
- Rappresentazioni grafiche
- Cruscotti di sintesi
- Uso dei dati

Dettaglio Gare Lavori

Sostenitori

0

Organizzazione



MILANO 2015

Expo 2015 SpA

E' la società costituita il 1 dicembre 2008 in adempimento agli impegni assunti dalla Repubblica Italiana nei confronti del BIE (Bureau International des Expositions) a seguito... [leggi di più](#)

Dataset

Gruppi

Flusso di attività

Correlazioni

Dettaglio Gare Lavori

Lavori da realizzare per l'Expo 2015, distinti in lotti. Il dataset contiene i dettagli di ciascun lotto funzionale.

Dati e Risorse



Dettaglio delle aggiudicazioni in formato CSV

Dettaglio delle aggiudicazioni in formato CSV suddivisi in lotti in formato CSV

[Esplora](#)



Dettaglio delle aggiudicazioni in formato XLS

Dettaglio delle aggiudicazioni per i lavori suddivisi in lotti in formato XLS

[Esplora](#)



Autorizzazioni subappalti in formato XLS

Autorizzazioni subappalti per i lavori in formato XLS

[Esplora](#)



Autorizzazioni subappalti in formato CSV

Autorizzazioni subappalti per i lavori in formato CSV

[Esplora](#)



Flusso importi aggiudicati dei lavori

Alluvial diagram con la ripartizione del importi aggiudicati delle gare per...

[Esplora](#)

[cantiere](#)

[expo2015](#)

[lavori](#)

[lotti](#)

Dettaglio delle aggiudicazioni in formato CSV

[Download](#)

[Data API](#)

URL: <http://dati.openexpo2015.it/catalog/dataset/66e8ab03-e1cd-41fe-b5d6-04414ca0d137/resource/c77b3642-d2a8-4470-992b-39ef2a4...>

Dettaglio delle aggiudicazioni per i lavori suddivisi in lotti in formato CSV

Grid Graph Map
35 records
« 0 – 100 »
Q Search data ...
Go »
Filters

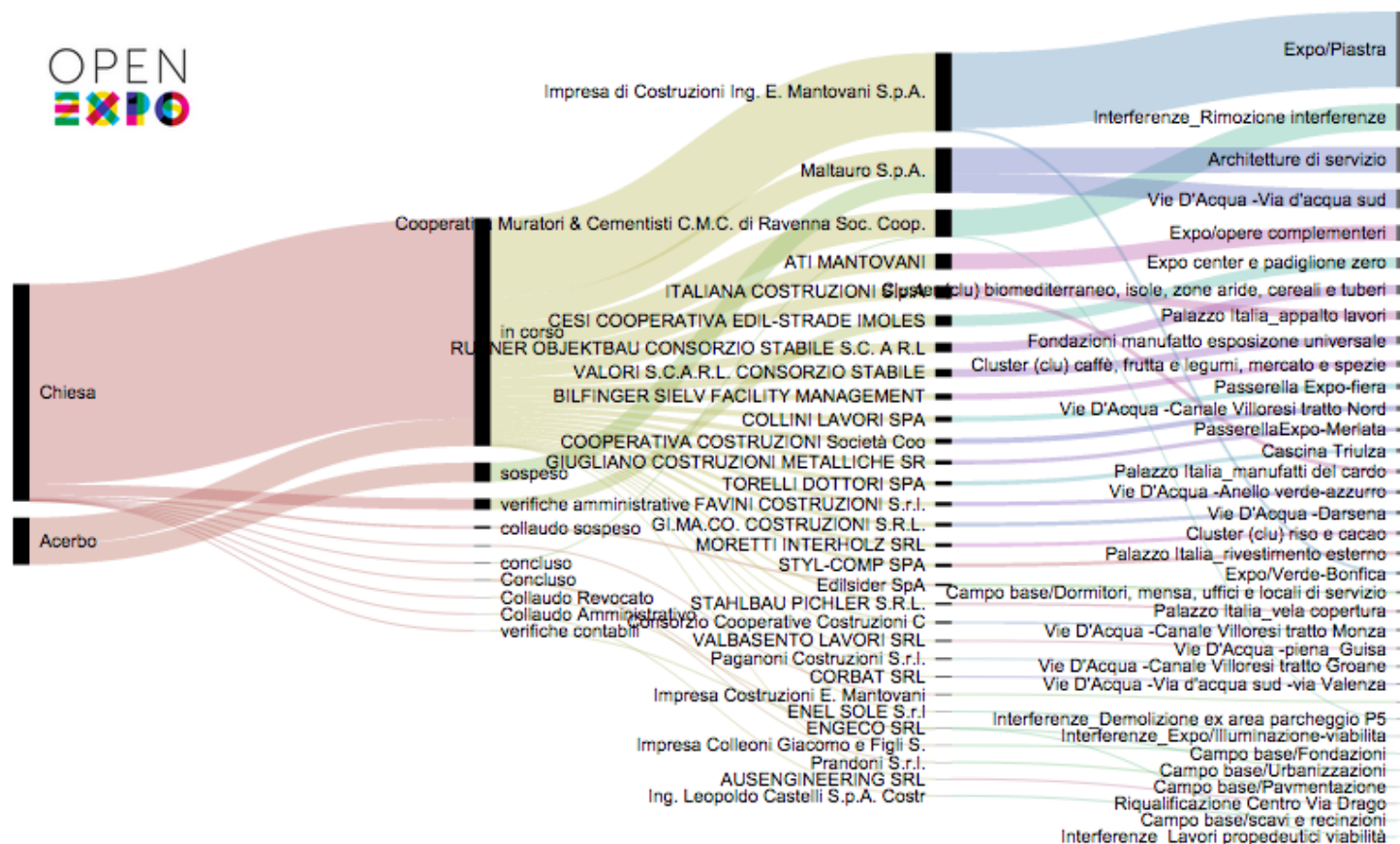
_id	TIPO	numero ...	RUP	oggetto ...	ID lotto	CIG	numero l...	memo_lo...	Oggetto ...	Criteri di ...	E
1	lavori	1	Chiesa	fornitura ...	55	46191904...	1	Campo b...	PROCED...	offerta pi...	a
2	lavori	2	Chiesa	realizzazi...	34	4476386...	4	Campo b...	PAVIMEN...	prezzo pi...	a
3	lavori	2	Chiesa	realizzazi...	38	4476366...	3	Campo b...	FONDAZI...	prezzo pi...	a
4	lavori	2	Chiesa	realizzazi...	39	44763598...	2	Campo b...	URBANIZ...	offerta pi...	a
5	lavori	2	Chiesa	realizzazi...	33	44763229...	1	Campo b...	SCAVI E ...	prezzo pi...	a
6	lavori	3	Chiesa	Illuminazi...	59	48846930...	1	Interferen...	ILLUMIN...	offerta pi...	a
7	lavori	4	Chiesa	Interventi ...	245	3098510...	1	Interferen...	Interventi ...	prezzo pi...	a
8	lavori	5	Chiesa	Procedur...	128	5283031...	1	Expo cen...	PROCED...	prezzo pi...	a
9	lavori	6	Chiesa	Procedur...	105	51571739...	1	Passerell...	PROCED...	offerta pi...	a
10	lavori	7	Chiesa	Esecuzio...	246	33706658...	1	Interferen...	Esecuzio...	prezzo pi...	a
11	lavori	8	Chiesa	Procedur...	98	51410408...		Cascina ...	PROCED...	prezzo pi...	a
12	lavori	9	Acerbo	Progetto ...	51	4634128...	1	Vie D'Acq...	SISTEMA...	offerta pi...	a
13	lavori	10	Chiesa	Procedur...	247	3736455...	1	Expo/Pia...	Procedur...	offerta pi...	a
14	lavori	11	Acerbo	Progetto ...	52	4634225...		Vie D'Acq...	SISTEMA...	offerta pi...	a

Flusso importi aggiudicati dei lavori

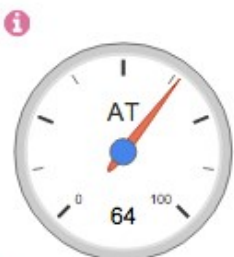
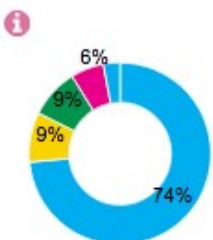
📄 Download

URL: <http://dati.openexpo2015.it/catalog/flusso-lavori-agg.html>

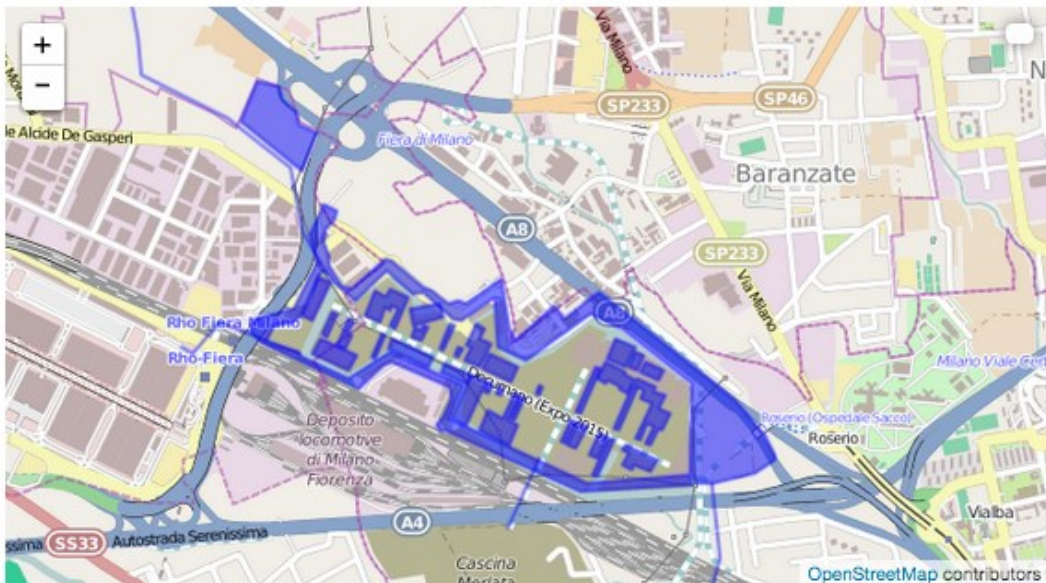
Alluvial diagram con la ripartizione dei importi aggiudicati delle gare per i lavori per RUP, stato dei lavori, aggiudicatario e opera



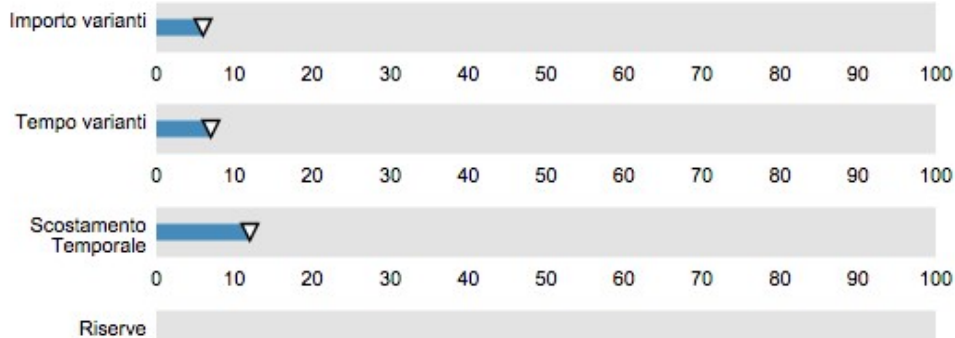
Stato dei lavori



Mappa



Regolarità dei lavori



Cerca Lavoro

Alcuni Dati

34

IL NUMERO DI LAVORI

€ 574.720.943

L'IMPORTO APPALTATO AD OGGI

€ 262.575.728

L'IMPORTO GLOBALE SALAD OGGI

€ 34.200.155

L'IMPORTO DELLE VARIANTI

13.171

IL NUMERO DI GIORNI
CONTRATTUALI

8.398

IL NUMERO DI GIORNI LAVORATI

Elenco Lavori

Dati Cruscotti

Sostenitori

0

Organizzazione




MILANO 2015

Expo 2015 SpA

E' la società costituita il 1 dicembre 2008 in adempimento agli impegni assunti dalla Repubblica Italiana nei confronti del BIE (Bureau International des Expositions) a seguito... [leggi di più](#)


Sociale

 Google+

 Twitter

 Dataset

 Gruppi

 Flusso di attività

 Correlazioni



Infografica - Wired - 16 settembre 2014

Expo2015, ecco i numeri del ritardo....



Infografica - Pagina99 - 20 ottobre 2014

Tutti i ritardi dell'Expo. Milano 20...

[Aggiungi elemento correlato](#)





UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



dati.gov.it
egov.formez.it

grazie per l'attenzione
smarras@formez.it
@smarras