

Published on *FORUM PA Challenge* (<http://www.forumpachallenge.it>)

[Home](#) > [Cerca tra le soluzioni](#)

---

Effettua una ricerca fulltext o seleziona i campi alla sinistra per filtrare i risultati.

## **Smart Bench for a Smart City** <sup>[1]</sup>

### **Iniziativa:**

FORUM PA Call4ideas 2015 - Startup e startupper per la PA digitale <sup>[2]</sup>

### **Sfida:**

Internet of Things <sup>[3]</sup>

Canavisia è una start up innovativa, costituita nel febbraio 2014; impegnata nella realizzazione di arredi innovativi per luoghi di aggregazione pubblica e privata, puntando al design made in Italy, all'uso di tecnologie avanzate e materiali ecosostenibili sulla base del modell

[Leggi tutto](#) <sup>[1]</sup>

## **Park Smart** <sup>[4]</sup>

### **Iniziativa:**

FORUM PA Call4ideas 2015 - Startup e startupper per la PA digitale <sup>[2]</sup>

### **Sfida:**

Internet of Things <sup>[3]</sup>

Trovare parcheggio diventa spesso un vero problema che causa perdita di tempo, aumento dell'inquinamento e del traffico.

[Leggi tutto](#) <sup>[4]</sup>

## **Servizi Web PA (SWPA)** <sup>[5]</sup>

### **Iniziativa:**

FORUM PA Call4ideas 2015 - Startup e startupper per la PA digitale <sup>[2]</sup>

### **Sfida:**

Internet of Things <sup>[3]</sup>

Servizi Web PA (SWPA) si propone di essere una piattaforma web partecipativa, che consente l'erogazione di servizi anche in modalità e-learning, il cui obiettivo è quello di sostenere le amministrazioni pubbliche impegnate nella gestione dei contenuti sul web.

[Leggi tutto](#) <sup>[5]</sup>

## **Kiunsys Seamless Smart Mobility** <sup>[6]</sup>

### **Iniziativa:**

FORUM PA Call4ideas 2015 - Startup e startupper per la PA digitale <sup>[2]</sup>

### **Sfida:**

Internet of Things <sup>[3]</sup>

Oggi il 64% di tutti i km percorsi si trova in area urbana, all'interno della quale la quantità di spostamenti è inoltre destinato a triplicarsi entro il 2050.

[Leggi tutto](#) <sup>[6]</sup>

## **Useit, sharing people** <sup>[7]</sup>

### **Iniziativa:**

FORUM PA Call4ideas 2015 - Startup e startupper per la PA digitale <sup>[2]</sup>

### **Sfida:**

Internet of Things <sup>[3]</sup>

Con useit anche la PA può trovare beneficio attraverso la sharing economy. Con la sharing economy tutti i cittadini possono realmente disporre di un maggiore livello di benessere, si può parlare di un welfare 2.0.

[Leggi tutto](#) <sup>[7]</sup>

## **TWILLUP** <sup>[8]</sup>

### **Iniziativa:**

FORUM PA Call4Ideas 2016: Le startup per innovare la PA <sup>[9]</sup>

### **Sfida:**

Internet of Things <sup>[10]</sup>

La migliore soluzione per automatizzare la gestione del verde pubblico in termini di irrigazione, illuminazione, cura delle piante e sorveglianza.

[Leggi tutto](#) <sup>[8]</sup>

## **X-DOM: la soluzione domotica a basso costo** <sup>[11]</sup>

### **Iniziativa:**

FORUM PA Call4Ideas 2016: Le startup per innovare la PA <sup>[9]</sup>

### **Sfida:**

Internet of Things <sup>[10]</sup>

X-DOM® è un rivoluzionario prodotto hi-tech, dedicato al mercato domotico.

[Leggi tutto](#) <sup>[11]</sup>

## **SRS - Smart Rainfall System** <sup>[12]</sup>

**Iniziativa:**

FORUM PA Call4Ideas 2016: Le startup per innovare la PA <sup>[9]</sup>

**Sfida:**

Internet of Things <sup>[10]</sup>

Come nasce SRS.

Chiunque abbia a casa la TV satellitare sa che, se piove intensamente, si vede male o addirittura non si vede per niente. Questo perché il segnale satellitare è attenuato dalle precipitazioni atmosferiche.

[Leggi tutto](#) <sup>[12]</sup>

**SAFE** <sup>[13]</sup>**Iniziativa:**

FORUM PA Call4Ideas 2016: Le startup per innovare la PA <sup>[9]</sup>

**Sfida:**

Internet of Things <sup>[10]</sup>

Il mantenimento in sicurezza di costruzioni e infrastrutture rappresenta una problematica di sempre maggiore rilevanza.

[Leggi tutto](#) <sup>[13]</sup>

**Albert, il robot laboratorio basato su Arduino** <sup>[14]</sup>**Iniziativa:**

FORUM PA Call4Ideas 2016: Le startup per innovare la PA <sup>[9]</sup>

**Sfida:**

Internet of Things <sup>[10]</sup>

L'applicazione, denominata ALBERT, consiste in un robot telecomandato ad uso didattico, basato su tecnologia Arduino, pensato e sviluppato come attività motivazionale a sostegno della didattica tradizionale.

[Leggi tutto](#) <sup>[14]</sup>

[1](#) [2](#) <sup>[15]</sup> [seguente](#) [?](#) <sup>[15]</sup> [ultima](#) [»](#) <sup>[15]</sup>

- [Home](#)
- [Cos'è](#)
- [News](#)
- [Iniziative](#)
- [Contatti](#)
- [Privacy policy](#)

**Source URL:** [http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/comunicacity-1?f%5B0%5D=field\\_proposer%3Afield\\_region%3ASardegna&f%5B1%5D=field\\_challenge\\_ref%3Aname%3AInnova](http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/comunicacity-1?f%5B0%5D=field_proposer%3Afield_region%3ASardegna&f%5B1%5D=field_challenge_ref%3Aname%3AInnova)

### **Collegamenti**

- [1] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/smart-bench-smart-city>
- [2] <http://www.forumpachallenge.it/iniziativa/forum-pa-call4ideas-2015-startup-e-startupper-la-pa-digitale>
- [3] <http://www.forumpachallenge.it/sfida/internet-things>
- [4] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/park-smart>
- [5] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/servizi-web-pa-swpa>
- [6] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/kiunsys-seamless-smart-mobility>
- [7] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/useit-sharing-people>
- [8] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/twillup>
- [9] <http://www.forumpachallenge.it/iniziativa/forum-pa-call4ideas-2016-le-startup-innovare-la-pa>
- [10] <http://www.forumpachallenge.it/sfida/internet-things-0>
- [11] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/x-dom-la-soluzione-domotica-basso-coste>
- [12] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/srs-smart-rainfall-system>
- [13] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/safe>
- [14] <http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/albert-il-robotlaboratorio-basato-su-arduino>
- [15] [http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/comunicacity-1?search\\_api\\_views\\_fulltext=&page=1&f%5B0%5D=field\\_proposer%3Afield\\_region%3ASardegna&f](http://www.forumpachallenge.it/soluzioni/comunicacity-1?search_api_views_fulltext=&page=1&f%5B0%5D=field_proposer%3Afield_region%3ASardegna&f)