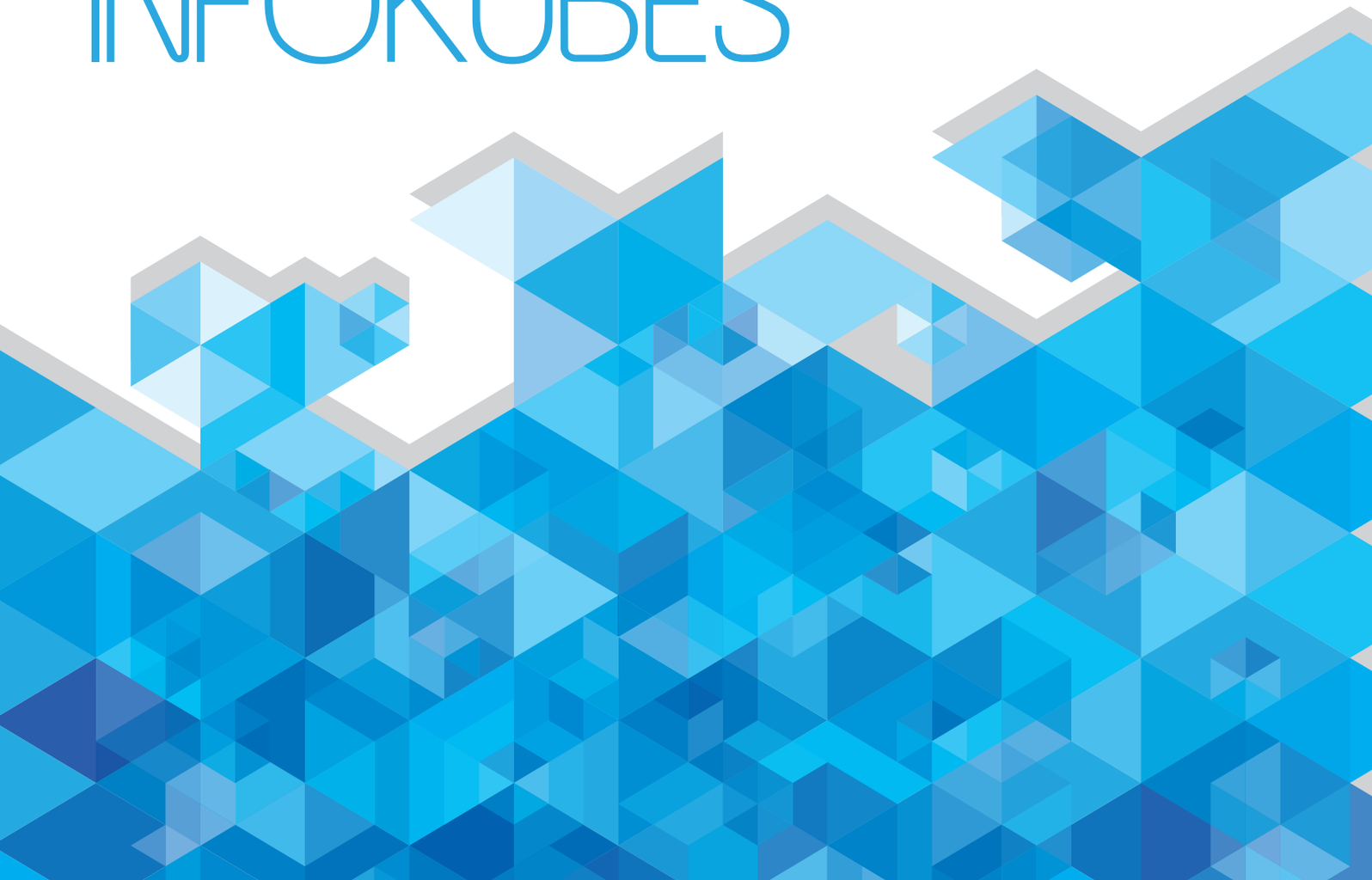


 progesoftware

# INFOKUBES



# INFOKUBES

La tecnologia sta cambiando la nostra vita, semplificando moltissime operazioni che compiamo quotidianamente attraverso l'uso della rete e di device di ultima generazione: ricerca di servizi di prossimità, prenotazione e pagamento online, condivisione di informazioni di interesse comune, sono solo alcuni esempi.

**InfoKubes** è l'applicazione appositamente realizzata per soddisfare tali esigenze, consentendo la creazione e la pubblicazione semplice e veloce di **Esperienze di Navigazione Interattive** personalizzate.

**InfoKubes** è una soluzione Cloud oriented che mantiene tutti i contenuti su risorse **Microsoft Azure**, evitando così ogni problema di aggiornamento e distribuzione.



**InfoKubes** fornisce una console intuitiva e *user friendly* per gestire i contenuti multimediali e impostare l'esperienza di navigazione utente desiderata (**touch, touchless** o **voice**). Per rendere ancor più attraente la *User Experience*, **InfoKubes** permette di selezionare tra diversi *comportamenti* ed *effetti* di interazione predefiniti, come ad esempio il *Mirror*, la *Lavagna Digitale*, il *PhotoSlideshow*, e tanti altri.



In questo modo è possibile raggiungere il proprio target di utenti, presentando prodotti e servizi con immagini e video interattivi, cataloghi da sfogliare digitalmente, navigazioni multimediali, servizi geo-referenziati, servizi di prossimità, elimina code. I contesti e le applicazioni possibili sono numerosissimi: chioschi interattivi, servizi ai cittadini, APP per la gestione di risorse del territorio, supporti informativi innovativi per interazioni real-time, sistemi di supporto al customer care, etc..



# INFOKUBES

Un sistema,  
tante applicazioni

Con **InfoKubes** è semplice realizzare un nuovo canale di comunicazione con il proprio target utenti, costruendo la propria rete di applicazioni interattive multi-device (SmartPhone, Tablet, PC, Chiosco). I contesti e i mercati di applicazione sono molteplici. Di seguito alcuni esempi:

- Chioschi informativi per eventi, fiere e musei
- Chioschi Promozionali per la ricerca di prodotti e servizi di prossimità
- Vetrine digitali (centri commerciali, GDO, fashion)
- Punti di prenotazione e gestione delle code (ospedali, uffici, sportelli)
- Sistemi di visualizzazione e ricerca di risorse geo-referenziate (CED distribuiti, uffici, POI)
- APP per la ricerca e prenotazione di servizi sul territorio (musei, trasporti pubblici, negozi)



# CLOUD



InfoKubes mantiene tutti i contenuti su risorse **Microsoft Azure** e consente quindi di essere aggiornato centralmente in maniera semplice, rendendo immediatamente disponibili **su tutti i device** gli aggiornamenti, senza richiedere nessuna operazione di distribuzione.

## I VANTAGGI DI INFOKUBES

- ✓ Innalzamento della qualità della comunicazione
- ✓ Coinvolgimento dell'utente nella ricerca e utilizzo di servizi e informazioni
- ✓ Semplicità di gestione e aggiornamento dei contenuti
- ✓ Bassi costi di infrastruttura
- ✓ Riduzione dei costi operativi di gestione della comunicazione
- ✓ Abbattimento dei costi per la stampa e la diffusione di informazioni e cataloghi

**PIXEL SENSE** con interazione  
**Touch** utilizzando il  
tavolo digitale

**TABLET** tramite App  
per Windows 8.1 con  
interazione **Touch**

**SMARTPHONE** tramite App  
Windows Phone 8.1  
con interazione **Touch**

**PC WINDOWS 7 E 8.1**  
con interazione classica  
via **Web** e **Touch**

**PC E KINECT**  
con interazione  
**Touchless** e **Voice**

# DEVICE

Disponibile su **Microsoft Store**, InfoKubes  
consente la pubblicazione dei contenuti,  
contemporaneamente e in real-time, su tutti i  
device delle categorie indicate.

# MODULI

**InfoKubes** è composto da cinque **Moduli** che rispondono a differenti ambiti di applicazione.

**IK  
Kiosk**

Soluzione per  
punti informativi  
digitali

**IK  
Learning**

Soluzione per  
formazione  
interattiva

**IK  
Interface**

Console avanzata  
di visualizzazione di  
eventi e risorse

**IK Geo  
Marketing**

Soluzione per  
analisi e statistiche  
di consultazione  
e vendita

**IK  
Commerce**

Soluzione  
per vetrine  
digitali

# APPLICAZIONI

Di seguito sono elencate alcune verticalizzazioni già realizzate:

## POSTE-SHOP

Gestione **CATALOGHI** e richiesta **INFORMAZIONI** mediante interazione touch e touchless

## E-SHOP

Gestione cataloghi di e-Commerce, supporto allo Stock Management, strumenti multimediali di supporto alla vendita. Applicazioni Mobile e Desktop

## INTERFACCIA MEDICA

Ausili digitali per le sale operatorie mediante interazione touchless

## INTERFACCIA CHIOSCO

Richiesta informazioni e interfaccia **CUSTOMER CENTER** mediante touchless e voice

## I AM

Applicazioni per **SMART CITIES** (Parking Management, servizi geolocalizzati, Citizens' Portal)

# FOCUS

## InfoKubes e il PROGETTO SIM (Sviluppo Integrazione Multimediale)

Sviluppato in stretta sinergia con l'**Università Campus Bio-Medico**, il progetto **SIM**, approvato e finanziato da Lazio Innova, prevede lo studio di comportamenti interattivi touchless e la definizione di interfacce applicative ottimizzate per l'impiego di Microsoft Kinect for Windows. SIM costituirà la piattaforma abilitante di una molteplicità di applicazioni che prenderanno corpo per rispondere man mano alle esigenze del mercato. I primi 2 prototipi, già in avanzata fase realizzativa, riguardano un innovativo **Chiosco Informativo**



**Multimediale** e un **sistema per uso nelle aree sterili delle Sale Operatorie** che consentirà al chirurgo il controllo di immagini biomediche evitando qualsiasi contatto con le apparecchiature. L'obiettivo è quello di avviare l'uso sperimentale di tale innovativa tecnologia presso le sale operatorie entro la fine del 2014, per poter poi procedere con la sua successiva diffusione sul mercato.



## POSTESHOP: l'ufficio postale a portata di click

Proge-Software ha realizzato per Poste Italiane la soluzione **PosteShop**, basata su InfoKubes, nell'ambito del programma Microsoft First Wave.

L'applicazione consente la pubblicazione dei cataloghi PosteShop su Tablet Windows 8 e su PC dotati di Kinect per Windows, per promuovere servizi e prodotti di Poste Italiane.

Con interazione touch sui tablet o touchless tramite Kinect, l'applicazione permette agli utenti la consultazione dei cataloghi, la ricerca dei prodotti, la visualizzazione delle caratteristiche (tramite immagini, video, dettagli tecnici ed economici) e l'acquisto dei prodotti sia con una transazione elettronica che con pagamento allo sportello.

SCOPRI DI PIÙ SU INFOKUBES → [www.progesoftware.it/infokubes](http://www.progesoftware.it/infokubes)

Richiedi una demo personalizzata! [www.progesoftware.it/demoinfokubes](http://www.progesoftware.it/demoinfokubes)

**1°** in ITALIA  
**9°** nel MONDO

Proge-Software è al primo posto in Italia e al nono posto nel mondo per numero e qualità di competenze Microsoft

**Fonte Redmond Channel Partner:** <http://rcpmag.com/articles/2013/07/01/most-competent-partners.aspx>

**Proge-Software S.r.l.**  
info@progesoftware.it  
www.progesoftware.it

**Roma 00143**  
Via M. Maggini, 50  
Tel. +39 06.5042621

**Milano 20122**  
Largo F. Richini, 6  
Tel. +39 02.58215778