

# Interactive® Tracking Tags

Innovazione e interazione nei parchi a tema



**ITT-4Fun** è un sistema di moduli e centraline radio basati su tecnologia proprietaria, ideati per **aumentare efficienza**, gestione degli accessi e interazione con attrazioni o punti di informazione all'interno di parchi a tema, musei e attrazioni turistiche. Controlla, registra e gestisce gli accessi. Può **riconoscere** ogni singolo visitatore, **memorizzarne** il tempo di permanenza nelle diverse aree, **tracciare** il percorso effettuato e, attraverso una gestione a tempo o in base ad un credito acquisito, consente al visitatore di **interagire** con le diverse attrazioni. Permette di **sincronizzare** la presenza del visitatore nelle diverse aree con servizi innovativi, come ad esempio un filmato o una fotografia, automatizzando ripresa, gestione e archiviazione del file. Invio e vendita di foto e video dei visitatori e/o la loro condivisione sui social network diventa una cosa **alla portata di tutti**.

## FUNZIONAMENTO

L'utilizzo del sistema si avvia con l'attivazione del TAG. La possibilità di abbinare il TAG ad una persona specifica (uomo, donna, bambino) attraverso un semplice processo di registrazione e profilazione dei visitatori, ne caratterizza l'utilizzo. I Tag sono tracciati via radio da una serie di Base Station che garantiscono il corretto impiego e funzionamento dei dispositivi.



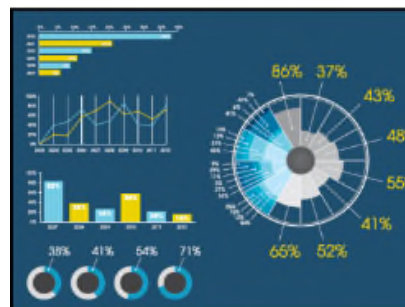
Gli ospiti possono prevedere differenti utilizzi. Profilandosi potranno scegliere le tipologie di esperienza o percorso che desiderano. Alcuni esempi di utilizzo:

- **Ottimizza Il Tempo:** evita l'attesa in lunghe file alle varie attrazioni. Prenota la mia corsa e mi avverte quando è il mio turno
- **Personalizza:** consente la creazione di aree ad accesso ristretto o normalmente chiuse al pubblico
- **Visita Guidata Interattiva:** consente di creare messaggi specifici per ogni tipologia di utente. Ogni postazione comunica un messaggio personalizzato in base al tipo di visitatore (promo, storia, spiegazione)

## REPORT e STATISTICHE

Per ogni attrazione **ITT-4FUN** può fornire in tempo reale l'analisi dettagliata di:

- Numero di visitatori
- Tempo di permanenza
- Numero di interazioni
- Orari di affluenza
- Statistiche aggiuntive personalizzate
- Distribuzione in tempo reale dei visitatori



## ATTRAZIONI CHE INTERAGISCONO CON IL VISITATORE



La triangolazione *Tag-Base Station-Visitatore* profilato, consente la:

- M**ovimentazione controllata di sculture, ricostruzioni, pupazzi solo in presenza di determinati visitatori
- R**iproduzione di suoni e musiche e video adeguati al tipo di visitatore
- R**iproduzione del nome del visitatore e di messaggi preimpostati
- T**otem parlanti/interattivi per contenuti personalizzati
- I**nviare foto o video via mail con auto tagging
- R**iproduzione di domande, quiz e indovinelli

## APPLICAZIONI E FUNZIONALITÀ

- T**racciato del percorso effettuato da ciascun visitatore
- M**emorizzazione dei vari tempi di permanenza
- G**estione personalizzata degli accessi alle attrazioni
- G**estione dei servizi aggiuntivi offerti ai visitatori
- I**nfinite tipologie di interazione con le attrazioni
- I**dentificazione ai fini di sicurezza
- S**istemi di Geo-localizzazione in tempo reale
- F**unzionalità aggiuntive personalizzabili

## DETTAGLI TECNICI

- Dispositivi totalmente programmabili su **tecnologia proprietaria**
- Area di copertura variabile dinamicamente **fino a 10 metri**
- Alta precisione** nel rilevamento della distanza dei TAGs
- Comunicazione con **100 TAGs** in un secondo
- Sicurezza** dati e Link manager integrato
- Frequenze operative: 125Khz – 2,4 GHz
- Elevata **ottimizzazione energetica**

