



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA DI VARESE

I VENTI DELL'INNOVAZIONE Imprese a banda larga

9 luglio 2014

Centro CONGRESSI VILLE PONTI

ELP Snc

Think **SAFETY**
Think **WOLF**



www.wolfsafety.it



Da 25 anni siamo sicurezza

Dal 1987 studiamo, progettiamo e costruiamo
sistemi integrati antifurto ed anti-intrusione.

Mettere la persona al centro di tutto è la nostra filosofia.

Costruire sistemi sicuri, affidabili e di facile utilizzo è la nostra mission





Innovare la sicurezza con la banda larga

Cosa innovare

- **Un mercato della sicurezza** fondato su sistemi con funzioni di verifica e poche funzioni di reale tele-controllo
- **Uno status dell'arte** «ancorato» ancora a schede GSM e sms
- **Uno standard di prodotto** «chiuso», con limitate funzioni di gestione e non interfacciabile con altri sistemi elettronici presenti nella casa (domotica, automazioni, ecc.)



Innovare la sicurezza con la banda larga

L'IDEA

AGGIUNGERE INTER-AZIONE AL CONTROLLO

Perché limitarsi a «vedere» quando si può anche «agire»?

Perché non usare il cellulare come telecomando del sistema di allarme ?

Perché non aggiungere alla semplicità d'uso anche la sicurezza di funzioni innovative come la video-verifica ?



Innovare la sicurezza con la banda larga

LA SOLUZIONE

USARE INTERNET PER FARE SICUREZZA

WOLF GENESY

La prima centrale di allarme tutta IP è italiana



VEDERE ED AGIRE

Inventiva

Italiana
Reliable

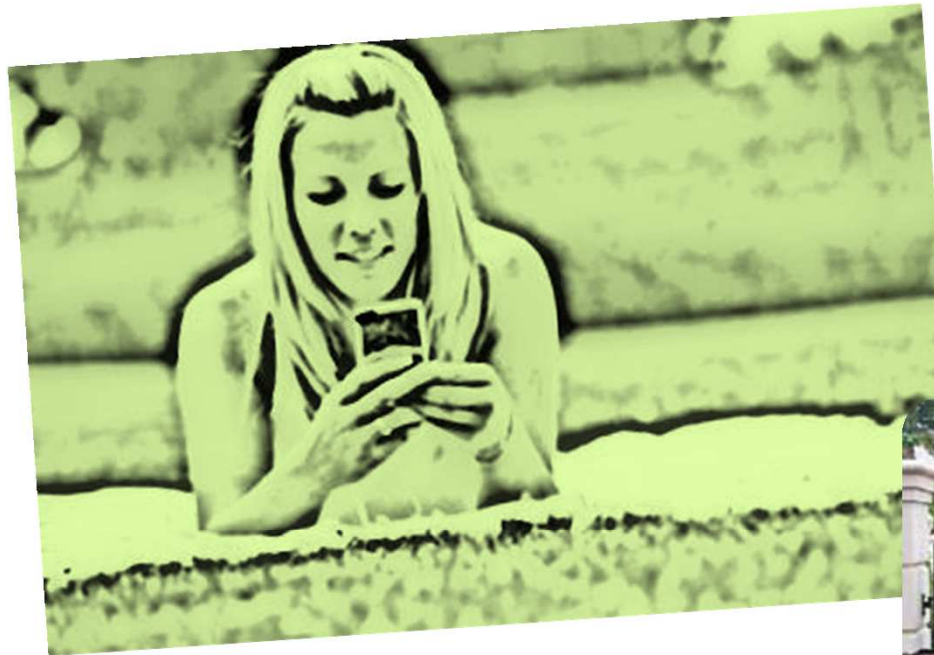


Controllare casa dal tuo cellulare



Ora puoi.

Aprire il cancello al giardiniere
.....e stare in vacanza



Ora puoi.

Alzare le tapparelle ed
annaffiare il giardino quando non ci sei



Ora puoi.

WOLF GENESY

Il futuro è già presente



PAROLA D'ORDINE: **SEMPLICITA'**

- **Sicurezza e comodità**
- **Progettata per il Mobile**
- **Un solo prodotto ed infinite applicazioni**



Innovare la sicurezza con la banda larga

WOLF GENESY

Utilizza la connessione ADSL per il tele-controllo totale del sistema di allarme

Usa lo smartphone o il tablet come telecomando

Impiega una semplice ed intuitiva App per l'utente finale

Garantisce tele-assistenza da parte di installatore e società di sorveglianza con una web App multi-piattaforma (smartphone/tablet/pc)



GENESY



PROTEZIONE + DOMOTICA



- Un solo sistema per tante funzioni
- Progettata per smartphone tablet e pc
- Concepita per facilitare i servizi di tele-assistenza e tele-manutenzione



GENESY



SICUREZZA E COMODITA'



- Sistema di protezione ALL-IN –ONE (centrale di allarme tutta in una tastiera)
- Sistema multi-funzione per la gestione della sicurezza e delle principali funzioni di utilità domestica
- Comando intuitivo delle singole funzionalità direttamente dallo smartphone e dal tablet



GENESY



PROGETTATA PER IL MOBILE

- La prima WOLF App per la tele-gestione totale da smartphone e tablet
- Pannello di controllo multi-utente per l'installatore, dedicato alla tele-assistenza e tele-manutenzione



Available on the iPhone
App Store



GENESY



UN SOLO PRODOTTO ED INFINITE APPLICAZIONI

- Sistema di allarme completo anti-intrusione
- Comandi da multi-tastiera, da chiavi elettroniche e da smartphone, tablet e pc
- Gestione di tutti gli allarmi e delle funzioni domotiche desiderate



GENESY



UN SOLO PRODOTTO ED INFINITE APPLICAZIONI

- Massima scalabilità del sistema a 99 ingressi
- Gestione via cavo e wireless su BUS sino a 57 linee
- Sistema di diagnosi per individuazione dei falsi allarmi

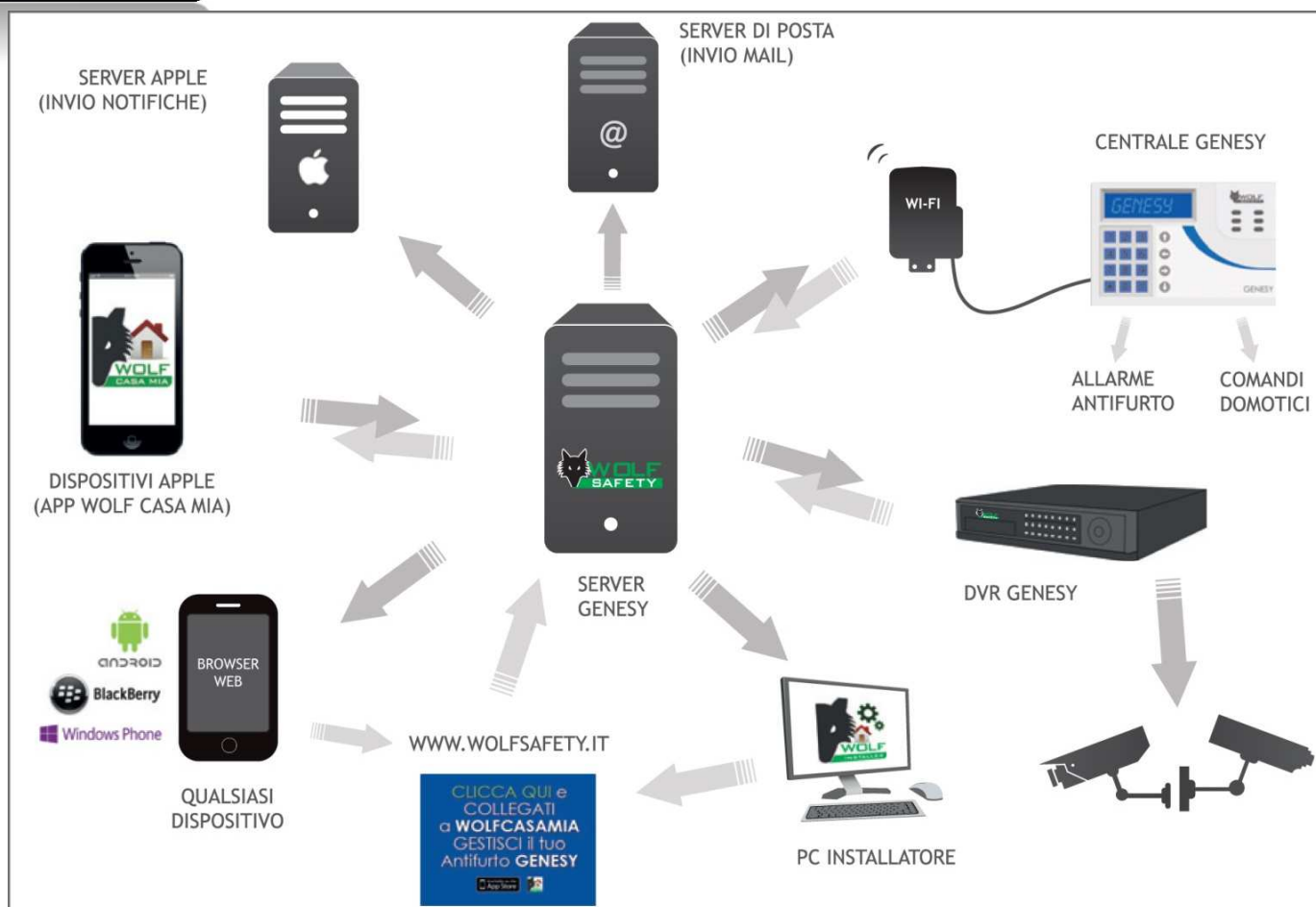


GENESY



Il sistema GENESY

Fondato sul web



GENESY



Il sistema GENESY

Fondato sulla connettività

- Centrale di allarme GENESY
- Server WOLF in Cloud Computing
- App WOLFCASAMIA
- WEB App WOLFCASAMIA
- WEB App WOLF easy setup
- DVR GENESY

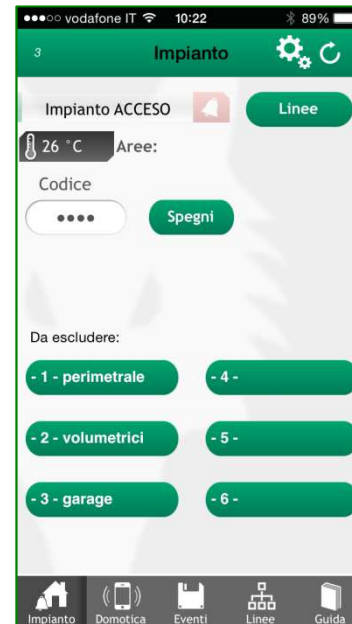




Il sistema GENESY

Fondato su MOBILE

- Fruibile da qualsiasi luogo e in ogni momento





Il sistema GENESY

Fondato su MOBILE

- Fruibile da qualsiasi luogo e in ogni momento



WOLF GENESY



Ora puoi.

Tante grazie per
l'attenzione



WOLFSAFETY by **ELP Snc** - Luciano CALAFA' - luciano.c@wolfsafety.it - 0331 767355



www.wolfsafety.it