

OMNYQR

VIRTUAL INTERCOM

OMNYQR PROJECT

CONNECTING IN TOTAL PRIVACY

Con Omnyqr, il futuro è a un QR
code di distanza !

Con Omnyqr, il futuro è a un QR code di distanza !

WHO WE ARE



OmnyQR è un progetto dinamico proiettato in una nuova era di innovazione e successo. Offre servizi e tecnologia basata su scansione QR code e citofonia virtuale.

VISION AND MISSION



Vision

Ottimizzazione delle comunicazioni, accesso e mobilità sostenibile, con riduzione di sprechi e consumo di risorse per una gestione quotidiana più efficiente ed ecocompatibile

Mission

Creazione di connessioni in totale privacy (solo con mail e password richiesti e nessun numero di telefono).

Abbattimento delle emissioni di co2 (sostituzione di citofonia, centralini e telefoni fissi - riduzione della seconda consegna delivery, in maniera significativa).



Con Omnyqr, il futuro è a un QR code di distanza!

WHAT OUR CLIENTS SAY



In Omnyqr, siamo orgogliosi di fornire risultati eccezionali che guidano la crescita e l'innovazione.



Il riscontro con il pubblico è pressochè totalmente positivo e entusiasmo per le potenzialità del progetto

Recente esposizione al Maker Faire Rome ha riscosso totale approvazione degli utenti incoraggiandoci a fare sempre meglio con ulteriori implementazioni di codice.



Con Omnyqr, il futuro è a un QR code di distanza !

TIPOLOGIE

semplicità e velocità

QR CODE TECHNOLOGY

OmnyQR offre una gamma di utenze personalizzabili per adattarsi a ogni ambito.

» UTENZA RESIDENZIALE

» UTENZA QR BUSINESS

» UTENZA QR LOST

» UTENZA QR GOING ON

» UTENZA QR EMERGENCY

» UTENZA QR PRICE LIST

» UTENZA QR ASSISTANCE



OMNYQR

PRICE LIST

In Omnyqr, offriamo una gamma di servizi su misura per soddisfare le esigenze di utenti e aziende. Siamo in grado di personalizzare l'offerta in qualsiasi momento.



Free

€ 0 / anno

2 utenze attivabili

4 utenti per utenza

solo chiamata
audio

Pro

€ 15 / anno

4 utenze attivabili

8 utenti per utenza

audio e video
chiamata

Business

€ 60 / anno

20 utenze attivabili

40 utenti per utenza

audio e video
chiamata

CASI D'USO

UTENZA QR OMNY

QR Omny rappresenta un sistema di utilizzo che replica le funzionalità di un citofono tradizionale. Quando si scansiona il codice QR, l'applicazione verifica la posizione dell'utente.

Se l'utente non si trova presso l'indirizzo associato al codice, l'app blocca il procedimento. Se invece l'utente si trova presso l'indirizzo corretto, viene visualizzato un elenco di contatti.

Selezionando il pulsante corrispondente al contatto desiderato, si avvia una chiamata o una videochiamata con l'utente selezionato.

CASI D'USO

UTENZA QR BUSINESS

QR Business rappresenta una soluzione innovativa pensata per ottimizzare la comunicazione interna in ambienti aziendali e organizzativi, migliorando l'efficienza e la praticità delle interazioni tra dipendenti, reparti e servizi. Grazie alla semplice scansione di un codice QR, questo sistema elimina la necessità di dispositivi fisici come interfoni, offrendo un canale di comunicazione rapido, intuitivo e rispettoso della privacy.

Applicazioni pratiche

Nel settore alberghiero, QR Business consente agli ospiti di interagire facilmente con i servizi di reception, housekeeping o concierge. Ad esempio, un cliente può richiedere il servizio in camera, ricevere informazioni turistiche o segnalare un problema direttamente dal proprio smartphone, senza dover andare fisicamente alla reception.

In ambito bancario, questa tecnologia agevola la comunicazione tra la direzione, gli sportelli, la sicurezza o il servizio di pulizie, garantendo una gestione più fluida delle necessità operative in totale privacy.

Nel settore sanitario, QR Business può essere utilizzato negli ospedali per connettere i pazienti ai reparti di assistenza, o ai servizi di supporto, riducendo tempi di attesa e semplificando le richieste.

QR Business si dimostra quindi uno strumento versatile e altamente efficace, in grado di adattarsi a molteplici contesti per garantire un'esperienza comunicativa moderna e all'avanguardia.

CASI D'USO

UTENZA QR LOST

QR Lost rivoluziona la gestione della sicurezza e il recupero di oggetti smarriti, offrendo un sistema efficace per ritrovare articoli come valige, portafogli, automobili, biciclette, animali domestici e molto altro. Questa soluzione all'avanguardia permette al proprietario di ricevere notifiche immediate non appena l'oggetto viene ritrovato. Il tutto avviene grazie alla semplice scansione di un codice QR, rendendo il processo rapido, intuitivo e accessibile a tutti. Il tutto mantenendo un livello di privacy elevato.

CASI D'USO

UTENZA QR GOING ON

QR Going On introduce un sistema innovativo e flessibile per la gestione di eventi con scadenza, rendendo l'organizzazione più sicura ed efficiente. Ideale per concerti, feste private o viaggi di gruppo, consente agli organizzatori di gestire accessi e comunicazioni senza condividere il proprio numero di telefono. La funzionalità principale è la possibilità di impostare una scadenza per il codice QR legato all'evento, che diventa inattivo al termine dello stesso. Questo migliora la sicurezza, evitando accessi non autorizzati post-evento, e facilita la gestione degli ingressi durante l'evento.

CASI D'USO

UTENZA QR EMERGENCY

QR Emergency rappresenta la nostra innovazione nella gestione degli eventi di emergenza. Questo strumento attiverà direttamente le unità designate a livello locale, riducendo i tempi di risposta rispetto ai tradizionali canali telefonici.

Situazioni Possibili

- ****Incidenti stradali****: In caso di un incidente, QR Emergency può inviare rapidamente una richiesta di aiuto alle autorità competenti e ai servizi di emergenza.
- ****Emergenze sanitarie****: Se un individuo ha bisogno di assistenza medica immediata, il sistema può attivare le ambulanze e informare i medici più vicini.
- ****Disastri naturali****: Durante eventi come terremoti o alluvioni, QR Emergency può coordinare l'intervento delle squadre di soccorso e la distribuzione di aiuti.
- ****Situazioni di sicurezza****: In caso di minacce alla sicurezza, come attacchi o situazioni di violenza, il sistema può allertare le forze dell'ordine in modo tempestivo.
- ****Emergenze immobili****: Per incendi o perdite di gas, QR Emergency può contattare direttamente il proprietario di una attività senza avere il numero di telefono

Questa soluzione ottimizza la comunicazione e la reazione in situazioni critiche, assicurando un intervento più rapido ed efficace.

CASI D'USO

UTENZA QR PRICE LIST

QR Price List è uno strumento che semplifica e facilita la condivisione online di menù e listini prezzi. Si tratta di una soluzione flessibile, pensata principalmente per il settore della ristorazione, ma adatta anche a diverse altre attività, come:

- Barbieri: per pubblicare i listini dei servizi di taglio e trattamenti.
- Meccanici: per condividere le tariffe dei servizi di riparazione e manutenzione.
- Estetiste: per mostrare i prezzi dei trattamenti di bellezza e benessere.
- Parrucchieri: per elencare i costi dei vari servizi di acconciatura.
- Negozi di abbigliamento: per fornire informazioni sui prezzi dei capi in vendita.
- Servizi di catering: per presentare i menù e i relativi prezzi ai clienti.

Questa soluzione consente a qualsiasi attività di rendere disponibili i propri listini online, permettendo l'accesso tramite la scansione di un codice QR.

CASI D'USO

UTENZA QR ASSISTANCE

QR Assistance rappresenta un importante progresso nell'offerta di assistenza tecnica per malfunzionamenti di diverse apparecchiature automatizzate, come distributori, auto a noleggio, biglietterie e molto altro. Questa innovazione consente agli utenti di segnalare rapidamente i problemi senza la necessità di contattare direttamente il servizio clienti, migliorando così l'efficienza del processo di assistenza.

Situazioni Possibili

- Distributori automatici: Se un distributore non eroga un prodotto o non accetta pagamenti, gli utenti possono segnalare il malfunzionamento scansionando il QR code presente sul dispositivo.
- Auto a noleggio: In caso di problemi meccanici o di malfunzionamento dell'auto noleggiata, gli utenti possono inviare una segnalazione immediata, consentendo un intervento rapido da parte del servizio assistenza.

La caratteristica chiave di QR Assistance è la sua semplicità d'uso. Gli utenti possono segnalare un malfunzionamento semplicemente scansionando un QR code dedicato. .

CASI DUSO

UTENZA QR DELIVERY

QR Delivery rappresenta un notevole progresso nel campo della gestione delle consegne, proponendo un sistema innovativo che ottimizza l'efficienza e riduce i costi per le aziende di consegna. Attraverso la scansione di un QR code posizionato su pacchi o sulla corrispondenza, inclusa quella raccomandata, gli utenti possono beneficiare di un servizio di notifica in tempo reale che informa quando il corriere è in viaggio verso il loro indirizzo.

Caratteristiche Principali

- **Notifiche Immediate:** La funzione principale di questa soluzione è la possibilità di avvisare il destinatario con un messaggio immediato, permettendo loro di prepararsi per la ricezione della consegna.
- **Maggiore Flessibilità:** Questo approccio non solo rende il servizio più efficace, ma offre anche ai riceventi l'opportunità di attivarsi per accogliere la consegna, aumentando così la comodità e la flessibilità del processo.

QR LOST



QR OMNY

UTENZA
RESIDENZIALE



Esempio di targa



Negli hotel

Inquadrando un qr code
si potrà comunicare
con i vari servizi
(reception, servizio in
camera, lavanderia ecc.)



Omnyqr

Contribuisce alla
riduzione
delle difficoltà per le
persone con mobilità
ridotta



**OMNYQR
assistance**

**Permette la gestione
dell'assistenza
a macchinari automatici**



OmnyQr: Privacy e Sicurezza al Primo Posto

Benvenuti alla presentazione di OmnyQr, l'app che rende le comunicazioni più facili e immediate senza compromettere la vostra privacy e sicurezza. Sono Amine, sviluppatore BE di MineConsulting, e vi guiderò attraverso le caratteristiche chiave che rendono OmnyQr un'app affidabile e sicura.



Chiamate Sicure con WebRTC



Tecnologia Peer-to-Peer

Le chiamate viaggiano direttamente tra i dispositivi degli utenti.

Crittografia Avanzata

WebRTC garantisce che i dati rimangano privati e leggibili solo tra i dispositivi coinvolti.

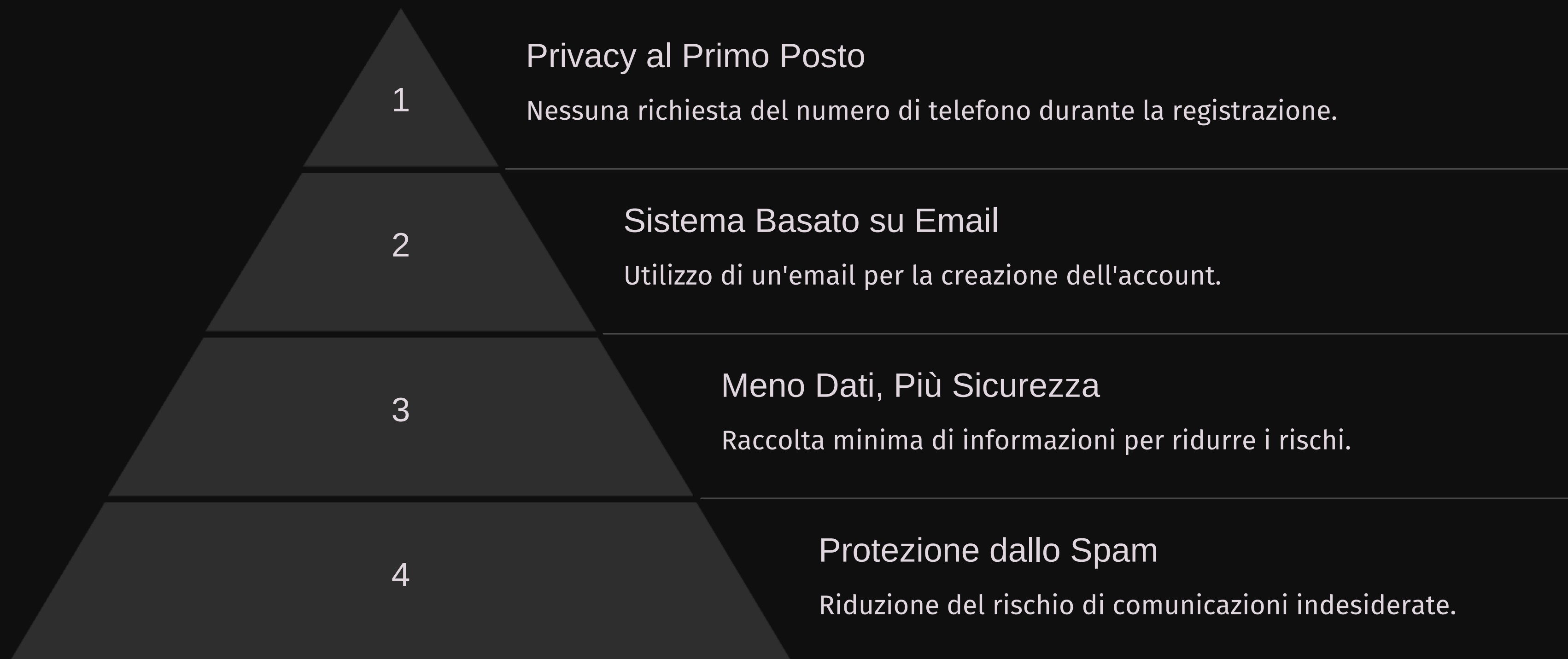
Rischi Minimi

L'approccio peer-to-peer riduce le possibilità di intercettazioni durante le chiamate.

Comunicazione Esclusiva

Le conversazioni rimangono private tra voi e il vostro interlocutore.

Registrazione Senza Numero di Telefono



Protezione delle Credenziali



Hashing Avanzato

Le password vengono trasformate in stringhe uniche e illeggibili.



MongoDB Sicuro

Utilizzo di una piattaforma di database affidabile e scalabile.



Nessun Magazzino di Dati

Le password non vengono mai salvate in chiaro.



Protezione Costante

Infrastruttura e tecniche di sicurezza per proteggere le credenziali.



Il Nostro Impegno per la Vostra Sicurezza

Principio Fondamentale

Privacy e sicurezza non sono solo marketing, ma un impegno costante.

Tecnologie Avanzate

Utilizzo di sistemi all'avanguardia per proteggere i vostri dati.

Trasparenza

Comunicazione chiara sulle misure di sicurezza implementate.

Fiducia degli Utenti

OmnyQr è progettata per essere utilizzata senza preoccupazioni.

**Con Omnyqr, il futuro
è a un QR code di distanza !**