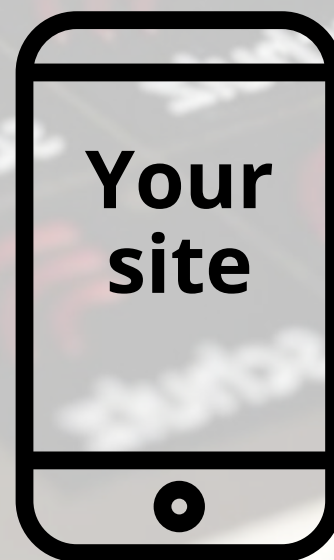


eLinker

oggetti personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC



eLinker

oggetti personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC



Cos'è eLinker?

eLinker è un dispositivo intelligente progettato per **integrare la tecnologia NFC in oggetti di uso quotidiano**. Grazie a questa innovazione, le aziende possono offrire ai propri clienti **un'interazione immediata con contenuti digitali**, rendendo il marketing e la comunicazione più dinamici ed efficaci.

eLinker

oggetti personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC

Applicazioni principali:



- **Portachiavi interattivi:** Collegati a siti web o biglietti da visita digitali.
- **Etichette NFC:** Perfette per la tracciabilità dei prodotti o per aggiungere contenuti multimediali.
- **Posabicchieri smart:** Ideali per la ristorazione e il marketing esperienziale.
- **Badge aziendali e pass evento:** Per un accesso rapido e una gestione smart degli ingressi.

eLinker

oggetti personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC



Vantaggi:

- **Semplicità d'uso:** basta un tap per connettersi.
- **Ecosostenibilità:** realizzato con materiali riciclabili.
- **Marketing innovativo:** un nuovo modo di coinvolgere il pubblico.
- **Versatilità:** adattabile a molteplici settori e utilizzi.
- **Durabilità:** resistente, senza bisogno di manutenzione.

eLinker

oggetti personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC

Semplice. Resistente. Immediato.



1

Avvicina uno smartphone all'oggetto.

2

Verrai reindirizzato a un contenuto digitale
(sito web, social, video, landing page, ecc.).

3

Nessuna manutenzione o batteria necessaria.

eLinker

oggetti personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC

contattaci per info
su ordini e prezzi!

