



ARCO adv è parte del progetto
ARCO
AUGMENTED REALITY + COMMUNICATION



Un **Codice QR** è una matrice collegata a informazioni appoggiate sulla rete e ottimizzate per la fruizione tramite smartphone. "QR" deriva da "Quick Response" (**Risposta Rapida**), poiché il codice consente una rapida decodifica del suo contenuto.



Come funziona il QR Code?

1. verifica che il tuo smartphone non abbia già installato un software per la scansione del QR Code altrimenti vai su www.inigma.mobi o scarica uno dei software indicati sotto
2. il software di autoinstalla gratuitamente
3. apri l'applicazione scaricata
4. inquadra il codice
5. segui le istruzioni e accedi al sito internet
6. consulta la pagina dedicata o leggi il messaggio inviato dal codice.

Software per leggere il QR Code

KAYWA Reader, Nokia Reader, i-nigma Reader, Active Print UpCode, QuickMark, SnapMaze, BeeTagg, NeoReader.

Per scaricarli basta andare sul sito di riferimento e con un clic il software si autoinstalla.

Cellulari compatibili

Motorola, Samsung e Sony Ericsson, Nokia della serie N80, N93, N93i, N95 e E90, Dopod, HTC, i-mate, LG, Mio, Orange SPV, Palm, Qtek, T-Mobile, Cingular, O2, Sprint, Swisscom, Verizon, Vodafone, Siemens, Panasonic, BlackBerry, LG, HTC e ASUS, AT&T, BenQ, CHT, CMCC, Dopod, Emobile, ETEN, Fujitsu-Siemens, GIGABYTE, HP, HUAWEI, iDo, Lenovo, LG, Lobster, OKWAP, Pantech, Qtek, Samsung, SoftBank, Sprint, UBIQUIO, UTStarcom, Apple, Palm, SPV.

5 mil gli utenti che navigano in rete con il cellulare.

11% della telefonia mobile è smartphone e raddoppierà nel 2011.

35% della navigazione web arriva da smartphone.

35% della popolazione italiana possiede uno smartphone.

50 mil le utenze mobile web attive in Italia.