



Hardware

- Chiavi USB per la protezione del SW
- Display LCD interfacciabili a PC tramite USB
- Schede elettroniche custom con microprocessori o con DSP
- Telecontrollo Teleassistenza
- Controllare apparecchi elettronici con cellulare e con SMS o modem
- Domotica
- Sistemi embedded
- PLC e pannelli operatore
- Apparecchiature elettromedicali
- Controllo accessi tramite smartcard

Software

- Realizzazione programmi software
- Gestionale
- Email senza mittente
- Trovare password email
- Memorizza cio' che viene digitato sulla tastiera
- Registra e gestisce telefonate, call center automatico
- Programma per l'invio di SMS pubblicitari
- Inviare FAX dal PC
- Elenco programmi realizzati

Cerchiamo agenti

Cerchiamo agenti

Chi siamo

Chi siamo
Email : studio_progett_elett@virgilio.it

Studio di progettazione hardware e software

Controllo accessi

Realizziamo progetti custom con SMARTCARD SLE4442 della Infineon, del tipo standard ISO7816

La smartcard contiene un sistema di protezione dei dati che permette di modificare i dati solo conoscendone il PIN.

Realizziamo schede con microcontrollore in grado di leggere e scrivere su SMARTCARD



Oltre alla scheda con microcontrollore è possibile interfacciare la smartcard con un pannello operatore che ne faciliti l'immissione dei dati.

Il pannello operatore usato è di tipo touch-screen ed è prodotto dalla Proface



E' possibile dotare il sistema di controllo accessi di un modem GSM che invia periodicamente un SMS con tutti i datistatistici richiesti Per ulteriori informazioni e per un preventivo gratuito scrivete a studio_progett_elett@virgilio.it

Ads by Google

[□□□30□□□□□□□□](#)
□□□□□□□□□□□□□□
30□ □□□□□□□□□□□□
□□□□
www.a-net01.com/kouza.html

[□□□□□□□□](#)
□□□□□□□□□□□□□□
□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□□
www.jj-navi.com

[□□□□□□□□□□](#)