

Verrà presentato stamani nel convegno sulla mobilità organizzato dall'Agenzia per lo sviluppo

Ecco il "Grande fratello" che aiuta a evitare ingorghi e trovare parcheggio

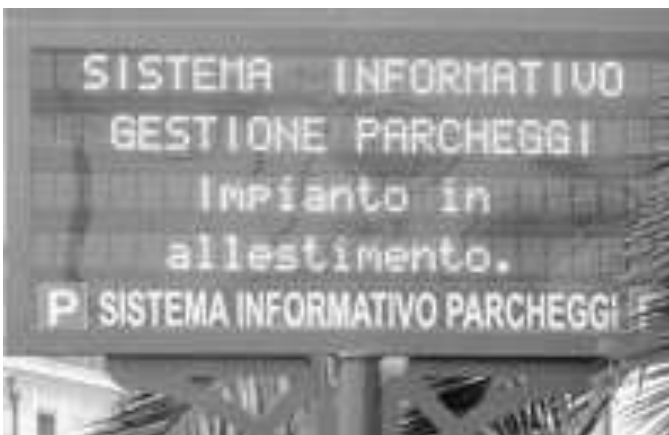
EMPOLI. Una risposta innovativa alle esigenze della mobilità veicolare, nata dalla sinergia di realtà aziendali toscane: è il sistema Hello car, progetto innovativo ad alto contenuto tecnologico, che verrà presentato oggi ad Empoli nel corso del convegno "Buona mobilità a tutti: il futuro del traffico nelle città".

Una società all'avanguardia nell'informatica

EMPOLI. Sdg Nexus, l'azienda che produce il sistema Hello Car, si è costituita nel mese di ottobre 2009 sulla base di un brevetto avente a oggetto la semplificazione della regolazione dell'accesso e della sosta dei veicoli in aree di parcheggio. Nasce dall'incontro di quattro realtà: la Sed di Certaldo, specializzata nell'automazione industriale; la Digidi di Montespertoli, che opera nella progettazione e produzione di sistemi elettronici di controllo industriali; la Gironi System di Prato, società di ricerca e sviluppo operante in vari settori; e Nistri Enrico, ingegnere-manager che opera nella pianificazione delle tecnologie e dei mezzi di produzione.

Col supporto della tecnologia digitale, Hello car consente di fluidificare il traffico e rendere più efficiente la gestione dei parcheggi, delle Ztl, dei permessi speciali, con evidenti vantaggi per cittadini e amministrazioni, nonché a fornire preziose informazioni agli enti locali sui flussi di mobilità. Il sistema prevede anche servizi specifici per i bus turistici, particolarmente cruciali per l'area toscana. Grazie alle informazioni in tempo reale su numero e tipo di veicoli circolanti in Ztl, Hello car permette poi di controllare l'impatto ambientale del traffico.

Organizzato dall'Agenzia per lo Sviluppo, al seminario saranno presenti l'ingegner Enrico Nistri della Sdg Nexus, che produce Hello car, il professore Andrea Paci, Ordinario di Economia e gestione delle imprese all'Università di Firenze, che parlerà dell'impatto economico di questi sistemi, la dottoressa Olga Landolfi, segretario dell'Associazione nazionale per la telematica per i trasporti e la sicurezza, che affronterà il tema delle prospettive del traffico urbano, e il notaio Daniele Murita-



Un monitor che regola l'accesso ai parcheggi

Il sistema si chiama "Hello car" e consente ai Comuni di controllare meglio il traffico

no. La voce dei Comuni è affidata ad Alfiero Ciampolini, direttore del Circondario.

Hello car offre a chi guida una serie di servizi utili a facilitare lo spostamento e la sosta, grazie a quattro elementi: un portale - <http://portale.hello-car.it> - cui si accede tramite password, che può fornire per ogni zona geografica tutte le informazioni su traffico, parcheggi, tariffe, Ztl; dispositivi

elettronici da installare sugli autoveicoli, che tramite Gsm/Gprs comunicano con il portale e determinano la posizione del veicolo; una tesoreria esterna per gestire con sicurezza i flussi di denaro tra utenti, amministrazioni pubbliche e la Sdg Nexus; servizi vari come pagamenti telematici, avviso pulizia strade, permessi speciali.

Hello car offre alle amministrazioni la possibilità di avere informazioni in tempo reale su numero e tipologia dei veicoli in ingresso ed uscita nei confini comunali e nella Ztl, di controllare la sosta, di gestire pagamenti telematici (per pass Ztl, parcheggi) abbattendo il costo di parchimetri e guadagnando in sicurezza.

GUARDIA DI FINANZA

Tra Firenze e Prato 318 le aziende coinvolte nell'operazione Sequestrate 2 confezioni cinesi indagine su milioni evasi al fisco

MONTELUPO. Ci sono anche due aziende cinesi della zona tra le 318 sottoposte a indagini dalle fiamme gialle nell'ambito dell'inchiesta che ha portato all'operazione "Cian Ba" fatta scattare ieri mattina dai militari del comando regionale della Toscana. Sono la "Confezione Angela" che ha sede a Empoli in via Giro delle mura e la "Lisabatino" che invece si trova a Montelupo in via degli Orti. Entrambe sono state sequestrate.

Le ditte coinvolte, con sede nelle province di Firenze, Prato e Pisa e operanti nei settori di pelletteria, tessile e pronto moda, avrebbero omesso di fatturare e di dichiarare al fisco 238 milioni di euro nel triennio 2007-2009, denaro inviato illecitamente in Cina servendosi di agenzie money-transfer di Sesto Fiorentino e Prato. Delle 70 imprese poste sotto sequestro, 44 hanno sede a Firenze, 25 a Prato e una a Pisa. Sempre secondo quanto emerso, l'inchiesta che ha portato all'operazione "Cian Ba" è uno sviluppo di una precedente inchiesta di un anno fa quando il nucleo di polizia tributaria di Firenze aveva individuato flusso illecito di denaro che veniva inviato dall'Italia in Cina passando attraverso 13 agenzie di money-transfer. Quell'inchiesta aveva portato all'esecuzione di 24 ordinanze di custodia cautelare in carcere e al sequestro di 73 aziende. E ora le persone indagate nell'ambito delle due maxi-indagini sono in totale 366. Secondo quanto emerso, le ditte cinesi utilizzavano i money transfer per pagare in nero le forniture di materie prime e i prodotti importati dalla Cina. Una volta accumulate grosse somme in contanti, grazie alle vendite in nero di merci spesso contraffatte e realizzate sfruttando la manodopera clandestina, e senza rilasciare fatture, i titolari delle ditte consegnavano a parenti o a dipendenti di fiducia valigette piene di banconote da 50 e 100 euro affinché le portassero all'agenzia di money transfer. Il versamento poteva arrivare fino a 300.000 euro. Il denaro veniva frazionato in centinaia di tranches da 1999,99 euro ciascuna, sperando così di eludere i controlli fiscali: il limite consentito dalla legge per ogni singola operazione di trasferimento è di 2000 euro.

È la tua città. È unica. È su iPad.

OVUNQUE TI TROVI, LA TUA CITTÀ È CON TE.

Oggi la tua città volta pagina. La trovi su iPad, con Il Tirreno in versione digitale. È proprio come il giornale cartaceo, ma le pagine elettroniche le puoi leggere ovunque in viaggio, in vacanza, all'estero. È un nuovo modo di fare informazione che proietta la tua città nel futuro. Scoprilo e raccontalo a tutti: chi porta questa città nel cuore, la porta anche nell'iPad.

Scaricala gratis da iTunes!

IL TIRRENO