

## **Siglata l'intesa tra la società salernitana e l'Ente Nazionale Sordomuti**

# **Telepark con gli Sms per i disabili**

Abbattute le barriere architettoniche: ora anche i sordomuti potranno utilizzare il sistema "Telepark" per poter lasciare in sosta la propria autovettura. Ieri mattina, presso la sede dell'Ente Nazionale Sordomuti di Salerno, sita in Piazza Sant'Agostino 16, si è tenuta la conferenza stampa di ufficializzazione della sigla del protocollo d'intesa tra l'ente e la Telepark al fine di avviare un progetto pilota per la sperimentazione del sistema telematico (gestione della sosta e del pagamento della relativa tariffa attraverso il telefono cellulare con il ricorso agli SMS). Il parcheggio con il telefonino dunque diventa anche un utile servizio sociale al fine di agevolare la quotidianità di persone non udenti.

Presenti all'incontro l'assessore ai Trasporti ed alla Mobilità del Comune di Salerno Rino Avella, il Presidente di Salerno Mobilità Francesco D'Acunto, il Presidente dell'Ente Nazionale Sordomuti Onlus – sezione Salerno – Francesco Massa, l'amministratore delegato di Metoda (proprietaria del brevetto Telepark) Aniello Russo, il responsabile del Progetto Telepark Giovanni Ferraro.

In pratica, quindi, il servizio di Telepark ora sarà anche fruibile da chi non può utilizzare il telefono con la voce. Infatti sarà sufficiente, una volta che si ha intenzione di parcheggiare l'auto, di inviare un SMS con l'indicazione della lettera I (maiuscolo) seguita dal codice dell'area di parcheggio riportato sulla segnaletica ed attendere il messaggio di avvenuta attivazione della sosta. Alla fine del periodo di parcheggio, si invia un nuovo SMS stavolta con la lettera F (maiuscolo) e si attende la ricezione di un messaggio di risposta con la dicitura "sosta terminata", il tutto con l'addebito sulla "parkcard" della relativa tariffa.

Preziosi tutti gli interventi, a partire dal presidente dell'Ente Francesco Massa, il quale ha confermato... "Accogliamo con grande favore l'intenzione del comune di abbattere quelle che sono le barriere architettoniche anche dal punto di vista del parcheggio auto. Si denota la grande sensibilità dell'amministrazione e dunque in questo momento Salerno può essere additata come un esempio per le altre città italiane". Si è avuto poi l'intervento di Ferraro, amministratore della Telepark, che ha ribadito... "Stiamo lavorando su questo progetto e lo esploreremo per capire se ci sono problemi. L'unico inconveniente sarebbe rappresentato dalla non contemporaneità che un SMS può portare con sé, dati i tempi di delivery. Il progetto pilota che noi presentiamo oggi servirà a capire anche questo elemento della questione".

E' stata poi la volta di Rino Avella, che con grande soddisfazione ha sottolineato... "Il comune è impegnato nell'abbattimento delle barriere architettoniche ed oltre al progetto che presentiamo questa mattina ci sarà anche un'iniziativa in collaborazione con il Cstp per avere degli abbonamenti agevolati".

Francesco D'Acunto, presidente di Salerno Mobilità ha invece voluto rilevare il carattere sociale della società da lui presieduta sottolineando... "si tratta di uno strumento di grande flessibilità che consente di dare risposte all'utenza tutta. Salerno Mobilità deve produrre utili ma deve anche avere finalità sociali. Ebbene l'iniziativa di oggi conferma questa connotazione importante della nostra società. Stiamo anche lavorando per quanto riguarda l'abbattimento di altre barriere architettoniche".

Infine Russo di Metoda ha concluso la riunione con una breve nota ... "Si tratta di un sistema telematico di parcheggio che oltre a far conoscere il prodotto all'opinione pubblica, rappresenta in questo caso un valido aiuto a quelle categorie più deboli di cittadini".