

GALATINA-SALVE PRESENTAZIONE DEL PROGETTO CON CLIOCOM

Rifiuti, in partenza la raccolta «tecnologica»

● **GALATINA-SALVE.** La Regione finanzia il progetto sulla raccolta differenziata intelligente nei Comuni di Galatina e Salve attraverso gli «Apulian ict living labs».

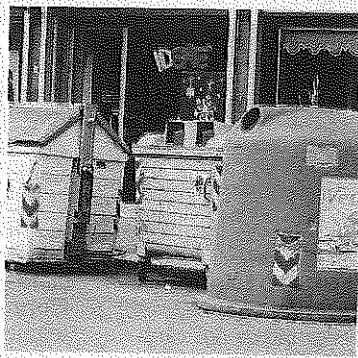
È pronto a partire il sistema «Smart waste» progettato dalla ClioCom assieme al Dipartimento di ingegneria dell'innovazione dell'Università del Salento (presentazione stamattina alle 11 nella sede leccese di via 95° Reggimento fanteria con **Maria Grazia Gnoni**, ricercatrice del Dipartimento, **Roberta Forte**, vicesindaco di Galatina, **Vincenzo Passaseo**, sindaco di Salve, **Massimo Chirivi**, consigliere con delega all'innovazione tecnologica di Salve e **Gabriele Conte**, direttore strategico ClioCom), grazie a un'iniziativa che si inserisce nell'ambito degli «Apulian ict living labs - verso Puglia digitale 2020» e che vedrà

in qualità di protagonisti della sperimentazione di soluzioni innovative legate alla raccolta intelligente dei rifiuti i due comuni salentini e la Civic start up

«Push» di Capurso (Bari).

L'idea è quella di realizzare entro 12 mesi un sistema tecnologico di raccolta differenziata intelligente che punti al raggiungimento di tre obiettivi primari che vanno dal potenziamento della raccolta differenziata nella modalità porta a porta, comprensivo della capacità di rico-

noscere in tempo reale il contributo conferito, all'applicazione di modelli efficaci a supporto di sistemi di tariffazione puntuale del servizio di raccolta dei rifiuti solidi urbani, fino alla prevenzione delle discariche abusive attraverso il monitoraggio e il controllo del territorio da attuare con tecnologie Ict. /m.c./



IL PROGETTO Oggi la presentazione