

INIZIATIVA DI REPUBBLICA**Distretti dell'informatica,
forum delle imprese a Sassari**

CAGLIARI

«Azienda digitale, viaggio nell'Italia che compete» sbarca a Sassari mercoledì prossimo. Le piccole imprese devono raccogliere la sfida dell'innovazione e sono pronte a scommettere sulle tecnologie per poter crescere. E' quanto emerge dal "viaggio" che Repubblica Affari & Finanza ha organizzato in otto città italiane tra cui Sassari. Il progetto è realizzato in collaborazione con Samsung e Net consulting, l'azienda che ogni anno elabora un Report sullo stato dell'Ict (l'industria delle tecnologie e della comunicazione) per Assinform, la Confindustria digitale. La ricerca poi viene sempre discussa in un forum locale. Mercoledì prossimo, a Sassari, il confronto nella sede della Camera di commercio di via Roma. I relatori saranno il presidente della Camera di commercio del Nord Sardegna Gavino Sini, il presidente della Confindustria del Nord Sardegna Pierluigi Pinna, il titolare delle distillerie Rau di Sassari Giovanni Rau, l'amministratore della Cobec srl Rinaldo Carta, il titolare del sugherificio Peppino Molinas e figli di Calangianus, Giuseppe Molinas, e Elena Vincis della direzione generale di Tevideocom srl di Sassari. E' prevista la partecipazione di nume-

**Gavino Sini**

rosi imprenditori del Nord Sardegna. L'iniziativa ideata da Repubblica Affari & Finanza tocca le città di Firenze, Modena, Forlì-Cesena, Perugia, Verona, Padova, Palermo e appunto Sassari. Si tratta di un'iniziativa differente perché va ad "indagare" dal vivo i distretti esistenti con lo scopo di individuare i valori in campo; ma il progetto, alla fine, costituirà anche una radiografia di ciascuna realtà territoriale. Da segnalare che ogni meeting avrà un riscontro sulla testata Affari & Finanza e sui quotidiani del gruppo Espresso. Inoltre un format interattivo dedicato all'argomento, e già attivo sul sito www.repubblica.it e sarà continuamente aggiornato con servizi sul mondo digitale, dalle novità alle tendenze, ai nuovi servizi.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

