

L'Assessore Arena è intervenuto al convegno "SemplificaCalabria"

Data: Invalid Date | Autore: Gianluca Teobaldo



LAMEZIA TERME (CZ), 15 APRILE 2014- L'Assessore regionale alle Attività Produttive Demetrio Arena - informa una nota dell'Ufficio Stampa della Giunta - intervenendo al Convegno su "SemplificaCalabria" che si è svolto a Lamezia, ha sottolineato l'importanza che circa il novanta per cento dei Comuni Calabresi abbiano già aderito al progetto che la Regione, assieme alle province calabresi, sta portando avanti da qualche anno con l'obiettivo di modernizzare e semplificare l'azione amministrativa, coinvolgendo i diversi settori istituzionali interessati. L'Assessore Arena, nel sottolineare la valenza del progetto portato avanti, grazie ai fondi Por Calabria Fesr, ha sostenuto che esso ha anche una grande valenza culturale.

[MORE]"Per i Comuni parlare con un solo soggetto, come la Regione, parlare una sola lingua è un fattore che incide sull'aspetto culturale poichè trasmette al cittadino un messaggio chiaro di servizio, non di una cortesia personale. Il cittadino, con questo servizio potrà, direttamente da casa, seguire la sua pratica ed individuare, eventualmente, i motivi di criticità, individuando anche su quale scrivania può essersi fermata. In questo contesto, quindi, s'inseriscono altri due obiettivi essenziali che si andranno a raggiungere: la legalità e la trasparenza. Un altro elemento da non trascurare. - ha detto l'Assessore Arena - è la gratuità del progetto per i Comuni che già soffrono l'indiscriminata riduzione delle risorse". Per quanto riguarda la burocrazia, l'Assessore Arena ha parlato della necessità che essa si attrezzi per fronteggiare il processo di decadenza incalzante qualora non riuscirà a confrontarsi adeguatamente con una normativa che spesso prevale rispetto agli obiettivi".

Notizia segnalata da **Regione Calabria**

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/l-assessore-arena-e-intervenuto-al-convegno-semplificacalabria/64099>

