

## **TOSCANA, SCARAMUCCIA RISPONDE A "VITA INDIPENDENTE": "SUPPORTEREMO I BISOGNI DEI DISABILI"**

**Dopo le critiche mosse dall'associazione verso le politiche regionali in materia di disabilità, l'assessore alla sanità ha promesso dialogo e "tempestiva erogazione del contributo a tutti gli aventi diritto"**

FIRENZE - Intensificare il dialogo con le associazioni con l'obiettivo di comprendere e supportare i bisogni dei disabili, definendo come proseguire il progetto Vita Indipendente. Questi gli impegni presi dall'assessore al diritto alla salute Daniela Scaramuccia, che ieri sera, alla fine della seduta del Consiglio Regionale, ha incontrato i rappresentanti dell'associazione Vita Indipendente e dell'associazione Toscana Paraplegici in seguito alle loro critiche nei confronti delle politiche della regione Toscana in materia di disabilità. (vedi lancio dell'11 aprile 2011).

"Noi abbiamo trasferito agli enti beneficiari delle zone (Asl, SdS, Comuni) le risorse finanziarie perché fosse garantita la continuità del contributo per tutto il periodo della fase pilota del progetto Vita Indipendente - ha detto l'assessore Scaramuccia - Ci attendiamo che localmente non si verifichino interruzioni nell'erogazione del contributo. Per evitare questo rischio, invieremo subito una lettera ai direttori generali delle aziende Usl, ai direttori delle SdS e ai dirigenti dei Comuni interessati, per sollecitare la tempestiva erogazione del contributo a tutti gli aventi diritto".

Per il 20 aprile è fissato il terzo incontro della cabina di pilotaggio istituita per monitorare l'avanzamento del progetto Vita Indipendente. "L'intenzione è quella di avviare, da giugno, il percorso di messa a regime. E riscrivere le linee guida sulla vita indipendente", ha chiarito Scaramuccia, invitando le associazioni ieri presenti a partecipare a uno dei prossimi incontri di ascolto che si stanno tenendo in tutta la regione per la stesura del nuovo Piano sanitario e sociale integrato regionale.

(Fonte: [www.superabile.it](http://www.superabile.it))