## ANSA- Minori: Garante, fare sistema su meccanismo affido familiare

2017-05-12 18:18:00

ZCZC6990/SXR OAN84102\_SXR\_QBKM R REG S43 QBKM

Minori: Garante, fare sistema su meccanismo <u>affido</u> familiare

(ANSA) - ANCONA, 12 MAG - Un momento di confronto alla luce della delicata questione dell''affido familiare. E'' quello promosso a Palazzo delle Marche dal Garante dei diritti Andrea Nobili, che di recente e'' entrato a far parte del gruppo di lavoro voluto dalla Garante nazionale e che, nei mesi scorsi, ha attivato alcuni incontri conoscitivi con le associazioni marchigiane adenti al "Registro regionale delle reti formalizzate di famiglie affidatarie". All''iniziativa sono stati chiamati ad intervenire i responsabili dell''Ars, dei servizi sanita'' e politiche sociali della Regione Marche, il Comune di Ancona, i rappresentanti delle Aree vaste, degli Ambiti territoriali, delle associazioni di famiglie affidatarie ed i consiglieri regionali.

"Il duplice obiettivo - ha sottolineato Nobili - e'' quello di approfondire la tematica in tutti i suoi aspetti, anche alla luce delle profonde trasformazioni in atto nella societa'', e di fornire nuovo impulso alla cultura del sostegno nei confronti dei minori piu'' fragili. In questa direzione e'' indispensabile fare sistema e rilanciare l''attivita'' del tavolo di coordinamento tecnico regionale per avere un quadro sempre piu'' esaustivo della situazione marchigiana e dei possibili interventi da mettere in atto".

Presente all''iniziativa anche il presidente del Consiglio regionale Antonio Mastrovincenzo: ''''E'' solo partendo dalle reali esigenze del momento e dalle difficolta'' esistenti - ha detto - che potremo essere messi nella condizione di intervenire dove si riterra'' opportuno". Da Mastrovincenzo l''impegno di coinvolgere la Commissione Sanita'' e di sostenere la proposta, emersa nel corso del dibattito, per l''organizzazione di una Conferenza regionale sull''affido, sorretta da una seria istruttoria tecnica. (ANSA).

COM-MOR/SA 12-MAG-17 18:15 NNN