



ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGI
E DEGLI ODONTOIATRI
DI BOLOGNA



COMUNICATO STAMPA

NASCE UN NUOVO MEDICO: L'ACRITICO ESECUTORE DI VOLONTA' SANITARIE ALTRUI

Gli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano e Bologna ritengono che la sentenza del T.A.R. Lombardia n° 214/2009 in merito alla vicenda di Eluana Englaro costituisca un ulteriore passo in avanti lungo una via sbagliata, quale è quella giudiziaria per risolvere un caso che attiene al sentire più profondo dell'animo umano.

Questi Ordini sono convinti che le soluzioni di questioni che costituiscono i fondamenti stessi dell'esistenza non possano essere delegate alla sentenza di un Tribunale Amministrativo. Sorprende come nella suddetta sentenza il significato di concetti quali dignità, autonomia, disponibilità della vita venga dato univocamente per acclarato, facendone discendere impegnative conseguenze e superando d'un balzo il lacerante dibattito che investe la nostra società.

Questi Ordini sono anche molto preoccupati dalla pretesa di un organo amministrativo di definire il confine tra ciò che è, nell'ambito dell'atto medico, terapia e sostentamento.

L'OMCeOMi e l'OMCeOBo sono altrettanto preoccupati dal ruolo che, in questo quadro generale, viene delineato per il medico, nel momento in cui gli obblighi professionali e, soprattutto, deontologici vengono concettualmente subordinati a quelli giuridici. Preoccupazione ancora più sentita se si aggiunge il divieto all'obiezione di coscienza.

L'OMCeOMi e l'OMCeOBo invitano pertanto a riflettere sui principi che di fatto vengono spazzati via, in primis quelli di libertà in scienza e coscienza e di Alleanza Terapeutica, senza i quali non esisterebbe la Medicina.

Gli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano e Bologna denunciano che in questo modo si creerebbe una nuova figura di operatore sanitario molto lontana dal medico, una figura che deve acriticamente limitarsi a prendere atto di ciò che "rientra a pieno titolo nelle funzioni amministrative di assistenza sanitaria".