



In Italia i **dati dei flussi amministrativi sanitari** consentono, tramite l'applicazione di **algoritmi di identificazione di casi**

, di misurare lo stato di salute della popolazione, monitorare la qualità delle cure, valutare l'effetto di esposizioni ambientali, fornire evidenze a supporto del processo decisionale in materia di assistenza sanitaria.

Le informazioni relative alle caratteristiche e all'accuratezza degli algoritmi non sono tuttavia disponibili per molte condizioni, è quindi utile definire criteri standard per migliorare la consapevolezza nella scelta degli algoritmi e fornire una maggiore comparabilità dei risultati.

Il **DEP**, nell'ambito di un gruppo di lavoro formato da ricercatori accademici e non, ha effettuato **una revisione sistematica**

delle esperienze pubblicate in Italia nell'ultimo decennio, che ha permesso la caratterizzazione degli algoritmi di identificazione di 18 patologie a notevole impatto sulla salute pubblica e la spesa sanitaria nazionale.

[Cliccando qui](#) trovate il pdf con **l'articolo**.