



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*  
*Dipartimento per l'Istruzione*  
*Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione, la Partecipazione e la Comunicazione*

Ai Direttori Generali degli Uffici Scolastici  
Regionali  
LORO SEDI

Al Dirigente Generale del Dipartimento  
Istruzione della Provincia Autonoma  
TRENTO

Al Sovrintendente Scolastico per la scuola in  
lingua italiana  
BOLZANO

All'Intendente Scolastico per la Scuola in  
lingua tedesca  
BOLZANO

All'Intendente Scolastico per la Scuola delle  
Località Ladine  
BOLZANO

Al Sovrintendente Scolastico della Regione  
Autonoma Valle D'Aosta  
AOSTA

Oggetto: trasmissione brochure "Cervello, mente e droghe. Struttura, funzionamento e alterazioni droga-correlate"

Il Dipartimento Politiche Antidroga della Presidenza del Consiglio dei Ministri in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e con il patrocinio delle associazioni dei genitori AGE e MOIGE, ha pubblicato la brochure "Cervello, mente e droghe. Struttura, funzionamento e alterazioni droga-correlate" in cui si forniscono informazioni relative al normale funzionamento del sistema nervoso umano ed a come l'uso di sostanze psicoattive sia in grado di alterarlo.

La brochure in oggetto veicola in modo chiaro, scientificamente corretto ed attendibile le informazioni basilari delle diverse funzioni del cervello e di come le sostanze psicoattive possano comprometterle, soprattutto nei giovani. Le moderne tecniche di neuroimmagine mostrano le alterazioni che queste sostanze sono in grado di provocare nel cervello degli adolescenti, ancora in piena maturazione, modificando anche il funzionamento cognitivo ed i processi di apprendimento dell'individuo. I docenti, gli studenti e tutti gli operatori della scuola, insieme alle famiglie, possono trovare valide informazioni sul funzionamento delle strutture cerebrali e sull'impronta neurocognitiva che una sostanza stupefacente lascia sul Sistema Nervoso e nella memoria dell'individuo.



La brochure, che si invia in allegato, è anche scaricabile al seguente link <http://www.neuroscienzedipendenze.it/modules/pubbdetails/692/Cervello,+mente+e+droghe.+Struttura,+funzionam.html>

Si pregano, pertanto, le SS.LL. di voler favorire e diffondere tali materiali presso le Istituzioni Scolastiche del territorio regionale di competenza.

IL DIRETTORE GENERALE  
Giovanna Boda