



**Oggetto: VIII**

**Edizione della Giornata “Apprendimento Digitale” 7  
ottobre 2023 – Prato**

L'Associazione Italiana Dislessia (AID) – sezione di Prato, insieme al Comune di Prato e all'Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana, ha organizzato per l'**ottavo anno** consecutivo la **Giornata “Apprendimento Digitale”**, dedicata allo sviluppo delle nuove tecnologie a favore di una didattica inclusiva, in data **7 ottobre 2023** negli spazi di **Officina Giovani** a Prato.

Questa **VIII edizione**, realizzata nell'ambito della "Settimana Nazionale della Dislessia", avrà come **tema centrale** quello delle **competenze**, in particolare la **competenza digitale**, fondamentale per sviluppare una didattica che sia sempre più inclusiva e perchè le ragazze e i ragazzi imparino a gestire al meglio il complesso mondo del web e della tecnologia. Un'altra competenza che sarà al centro della **Giornata** è quella dell'**Imparare ad imparare**, competenza di essenziale importanza nel processo di autonomia di ogni persona, che permette ad ogni studente di essere consapevole del proprio processo di apprendimento, dei propri punti di forza e delle proprie necessità.

La **Giornata “Apprendimento Digitale”**, inoltre, vuole essere un momento di formazione e un'occasione per acquisire **conoscenze** e conseguire competenza nell'ambito del tema dell'evento.

**Diffondere conoscenza sull'inclusione scolastica e sulle competenze chiave** sopracitate è, infatti, l'**obiettivo** principale che l'**VIII edizione della Giornata** si pone. Tali conoscenze sono fondamentali per tutti gli attori coinvolti nel mondo della scuola, dagli **insegnanti** ai **genitori** e agli stessi **studenti**, per i quali saranno indispensabili non solo durante il percorso scolastico, ma lungo tutto l'arco della vita.

L'evento si propone di essere anche una **festa della scuola e della famiglia** dedicata ad insegnanti, genitori, bambine e bambini, ragazze e ragazzi, per condividere la gioia che ogni occasione di crescita e di apprendimento porta con sé.

Il **programma** della **Giornata** prevede numerose conferenze, convegni, workshop e incontri di formazione, oltre a tanti stand con allestimenti realizzati dalle scuole del nostro territorio e non solo.

Durante gli **incontri formativi** saranno presenti **professionisti del settore** ed esperti per condividere e suggerire strategie innovative di studio/apprendimento e soluzioni concrete per una **didattica inclusiva volta al raggiungimento delle competenze**. Le numerose attività saranno indirizzate a chiunque sia incuriosito o abbia semplicemente voglia di approfondire nuove tecniche di apprendimento ed insegnamento e **accrescere le proprie conoscenze**.

Negli **Stand** sarà **valorizzato il lavoro svolto** con dedizione ed impegno **dai docenti e dai ragazzi** delle scuole del territorio: sarà, infatti, l'occasione in cui gli istituti potranno mostrare a tutti i presenti le realizzazioni dei progetti didattici sviluppati dagli studenti sotto la guida dei loro insegnanti.

Saranno presenti inoltre nelle **SALE , CORRIDOII ESTERNI** e espositivi , scuole di musica, recitazione, danza, arte, fotografia, esposizioni artistiche e associazioni sportive di vari ambiti.

Per i docenti: l'evento è presente sulla piattaforma S.O.F.I.A. ed è previsto il rilascio dell'attestato di partecipazione.

La precedente edizione del 2022 ha visto la presenza di oltre **quattromila persone**, fra cui più di **750 docenti** con 35 incontri, convegni, workshop e ben 40 Istituti Scolastici di ogni ordine e grado presenti da tutto il territorio Pratese e delle province della Toscana.

Alleghiamo link: <http://apprendimentodigitale.po-net.prato.it>

La manifestazione rientra nella **SND Settimana Nazionale della Dislessia 2023**, promossa da AID con il titolo: "Leggere libera tutti: diritti verso l'apprendimento" Il focus sarà la legge 170/2010 e la necessità di garantire a tutti cultura e conoscenza, rendendole accessibili.

**AID** da anni si impegna per l'inclusione delle persone con DSA diventando un importante punto di riferimento per l'inclusione della neurodiversità e delle caratteristiche di ciascuno in senso più ampio, abbracciando così i principi dell'Universal Design For Learning.

Prato, 27 giugno 2023

