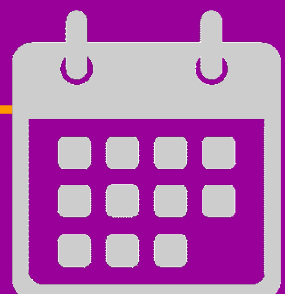




## NEWSLETTER – APRILIE 2021

### EVENIMENTE DE MULTIPLICARE



#### SPANIA



23/02/2021

#### ITALIA



27/02/2021

#### ROMÂNIA



23/03/2021



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

FORDYS-VAR [2018-1-ES01-KA201-050659] is a project co-financed by the Erasmus + program, KA2 - Cooperation for innovation and the exchange of good practices KA201 - Strategic partnerships for school education.

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein



**SPANIA – 23 februarie 2021**

Din proiectul European FORDYSVAR, condus de Universitatea din Burgos, finanțat prin programul European Erasmus+, evenimentul de multiplicare a avut loc la Burgos (Spania) în data de **23 februarie 2021**:

### **"CREAREA DE REALITĂȚI. Noile abordări AR/VR pentru o mai bună înțelegere și adresare a dislexiei"**

Evenimentul, care a avut loc online și a fost organizat de Kveloce I+D=I, a avut ca scop să prezinte primele rezultate intelectuale ale proiectului FORDYSVAR, și anume un "Toolki!" care include softuri pentru integrarea

**Realității Virtuale (VR) și Realității Augmentate (AR)** între prevederile pedagogice și educaționale pentru elevii dislexici.





**fordys**  
VAR

Fostering Inclusive Learning  
for Children with Dyslexia

**SPANIA – 23 februarie 2021**

## PROGRAMUL EVENIMENTULUI DE MULTIPLICARE



23 Febrero 2021



Cofinanciado por el  
programa Erasmus+  
de la Unión Europea

### EVENTO MULTIPLICADOR

#### *CREANDO REALIDADES. Nuevos enfoques AR/VR para entender/abordar mejor la dislexia*



16:00 - 16:05	Apertura oficial
16:05 - 16:30	• Kveloce
16:30 - 17:00	Presentación del proyecto FORDYS VAR
17:00-17:30	• UBU - Sonia Rodríguez. Coordinadora del proyecto
17:30-18:00	Presentación de la Toolkit FORDYS VAR
17:30-18:00	• ARSOFT – Santiago González. Demostración de la Toolkit
17:30-18:00	• UBU - Sonia Rodríguez. Explicación de las actividades
17:30-18:00	La importancia de apoyar la investigación desde las asociaciones
17:30-18:00	• ADBU (Asociación de Dislexia Burgos). Silvia González. Presidenta
17:30-18:00	Estos niñ@s son "disléxicos", ¿Qué significa realmente y cómo los apoyamos en la escuela?
17:30-18:00	• Charles Weedon
18:00-18:20	Proyectos de inclusión liderados por la Universidad de Burgos
18:00-18:20	• EURODIPP_e – Beatriz Núñez. Coordinadora del proyecto
18:00-18:20	• TUT4IND - Miguel Corbi. Coordinador del proyecto
18:20-18:30	Evaluación social
18:20-18:30	• Kveloce – Belén Costa
18:30	Clausura
18:30	• Kveloce



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

FORDYS-VAR [2018-1-ES01-KA201-050659] is a project co-financed by the Erasmus + program, KA2 - Cooperation for innovation and the exchange of good practices KA201 - Strategic partnerships for school education.

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein



## ACTUALIDAD UBU

UBU.ES/NOTICIAS



LA UBU LIDERA UN PROYECTO QUE MEJORA EL APRENDIZAJE DE ESCOLARES CON DISLEXIA MEDIANTE REALIDAD VIRTUAL

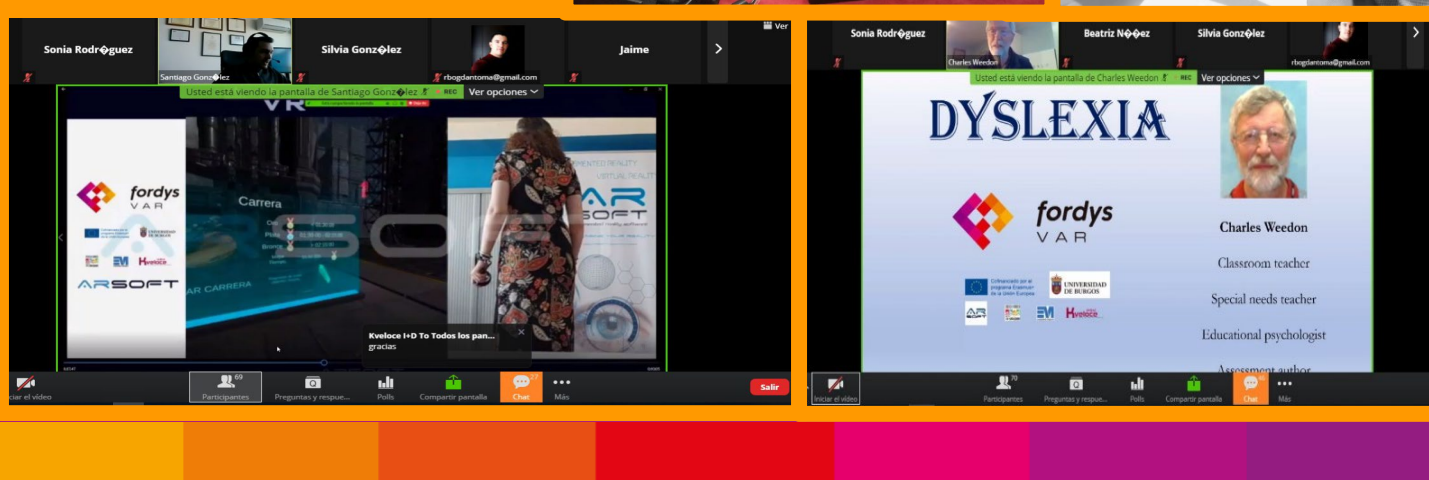
El Proyecto Europeo FORDYSVAR promueve el evento multiplicador "Creando realidades. Nuevos enfoques AR/VR para entender/abordar mejor la dislexia", que tendrá formato online y se celebrará el próximo 23 de febrero. Servirá para presentar el primer resultado intelectual del proyecto, un kit de herramientas.

El evento -organizado por Kveloce I+D+i como socios del proyecto- estará representado por profesionales especializados de la Universidad de Burgos y la empresa Arsoft, socio encargado de elaborar el software de Realidad Virtual y Realidad Aumentada.

Fecha noticia: 12 de febrero de 2020



Sonia Rodríguez  
Silvia González  
Jaime  
Oscar Alonso  
Usted está viendo la pantalla de Silvia González  
REC  
Ver opciones  
2017  
NACE ADBu  
ADB  
Asociación Dislexia Burgos



Sonia Rodríguez  
Santiago González  
Silvia González  
Jaime  
Usted está viendo la pantalla de Santiago González  
REC  
Ver opciones  
Carrera  
Kveloce HD To Todos los pa... gracias

DYSLEXIA  
Charles Weedon  
Beatrix Nefez  
Silvia González  
Charles Weedon  
Classroom teacher  
Special needs teacher  
Educational psychologist  
Assessment author



## ITALIA – 27 Februarie 2021

În data de **27 februarie 2021**, Eugenio Medea Medical Institute (Italia) a organizat Evenimentul de Multiplicare printr-un Webinar destinat profesorilor și specialiștilor (logopezi, psihologi, pedagogi, reprezentanți ai asociațiilor), având ca subiect intervenția în cazul dislexiei

### **"DISLEXIA ȘI REALITATEA VIRTUALĂ"**

În timpul întâlnirii, organizată online, au fost prezentate date despre **eficiența tratamentelor** existente în Italia



De asemenea au fost prezentate bune practici pentru utilizarea tehnologiei în reabilitarea dislexiei și noile instrumente de **Realitate Virtuală (VR) și Realitate Augmentată (AR)** pentru copii cu vîrste cuprinse între 10 și 16 ani, dezvoltate în cadrul proiectului



**fordys**  
VAR

Fostering Inclusive Learning  
for Children with Dyslexia

**ITALIA – 27 Februarie 2021**



WEBINAR

## Dislessia e Realtà Virtuale

Sabato 27 febbraio 2021



Progetto

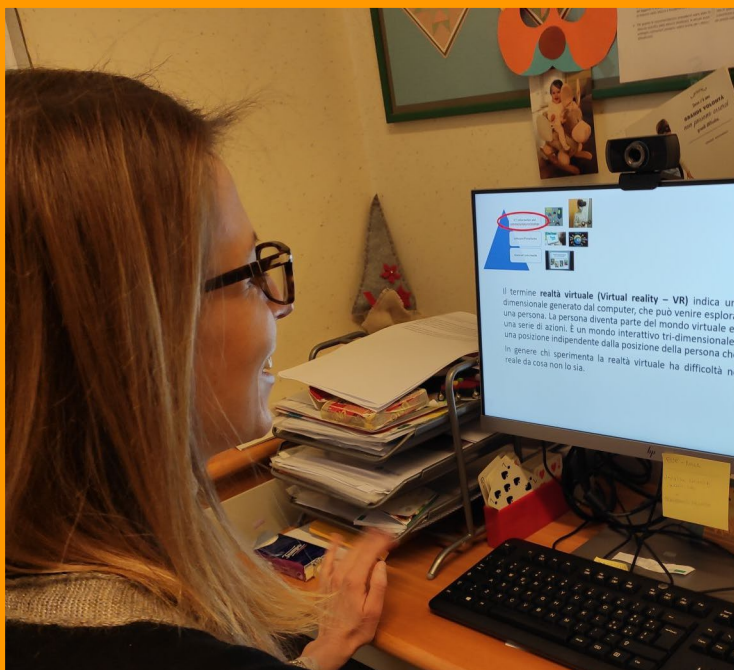


Parteri



UNIVERSITÀ DI BRISTOL





# Fostering Inclusive Learning for Children with Dyslexia

## WEBINAR

### Dislessia e Realtà Virtuale

Sabato 27 febbraio 2021

La **dislessia** è la più comune tra le difficoltà di apprendimento. Con una prevalenza del 3-8%, costituisce un importante fattore di rischio per abbondante scolaro ed esclusione sociale.

L'utilizzo di tecnologie è ad oggi ancora poco redditizio e applicato con sistematicità in tutti quei contesti educativi in cui il bambino con dislessia può essere stimolato all'apprendimento.

La possibilità di mettere a punto e testare in ambito europeo **tecnicologie informatiche innovative** e la **creazione delle metodologie formative** rappresenta una novità promettente nel panorama internazionale.

Il progetto europeo **ERASMUS+ "Fordys-Var"** vuole sviluppare, attraverso il confronto di tre paesi europei Spagna, Italia e Romania, tecnologie inovatorie di supporto al processo educativo e di riabilitazione nei ragazzi con Dislessia attraverso la creazione di materiali VR (Virtual Reality) e AR (Augmented Reality).

Durante l'evento verranno dunque presentati da una parte le buone presse per l'uso della **tecnologia** nella riabilitazione della dislessia e i **dati di efficacia dei trattamenti** disponibili sul territorio italiano; dall'altra sarà presentato il **nuovo strumento di VR e AR** per la riabilitazione di ragazzi tra i 10 e i 16 anni messo a punto nell'ambito del progetto.



#### Programma

- 9.00 Saluti Introattivi - dott. Andre Martínez
- 9.15 Use della tecnologia nella riabilitazione della dislessia: buone presse - dott.ssa María Luisa Lorasso
- 10.00 Rifiungi del trattamento In ambito Italiano - dott.ssa Martha Da Roli
- 10.45 Pausa
- 11.00 Presentazione del Progetto FORDYS e delle strumenti realizzati - dott.ssa Mara Buffoni e dott.ssa Martha Da Roli
- 11.45 I ragazzi con dislessia a scuola: esperienze vissute (analisi dei questionari truffel compilati dai ragazzi e dalle famiglie) - dott.ssa Mara Buffoni

Evento gratuito. Per partecipare è necessario **iscriversi al link qui sotto**

[https://docs.google.com/forms/h/u/1/1AjQfQz5eT94evdMfUvXfBCTjyGfzeyVnC7Ch3LlQAM0x\\_CNYw/t/viewform](https://docs.google.com/forms/h/u/1/1AjQfQz5eT94evdMfUvXfBCTjyGfzeyVnC7Ch3LlQAM0x_CNYw/t/viewform)

**Info:** [SIGRETERIACENTRICA@EDU.VENETO@LAOSTRANANGUAGLI](mailto:SIGRETERIACENTRICA@EDU.VENETO@LAOSTRANANGUAGLI) – tel. 0438 414242

Progetto



Partners



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

FORDYS-VAR [2018-1-ES01-KA201-050659] is a project co-financed by the Erasmus + program, KA2 - Cooperation for innovation and the exchange of good practices KA201 - Strategic partnerships for school education.

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein

## ROMÂNIA – 26 Martie 2021

La asociația București pentru Copii Dislexici 9ABCD), Evenimentul de Multiplicare a avut loc în format online în data de 26 martie 2021:

### "DISLEXIA ȘI REALITATEA VIRTUALĂ"

În timpul evenimentului a fost prezentat modul în care acționează software-ul care integrează **Realitatea Virtuală (VR) și Realitatea Augmentată (AR)** asupra dificultăților prezentate de copiii dislexici.

Evenimentul a avut ca participanți familiile copiilor dislexici și diversi specialiști și profesioniști (logopezi, psihologi, psihopedagogi..) care lucrează în domeniul dislexiei.





**fordys**  
VAR

Fostering Inclusive Learning  
for Children with Dyslexia

**ROMÂNIA – 26 Martie 2021**

# MULTIPLIER EVENT

ROMANIA

MARCH 26, 2021



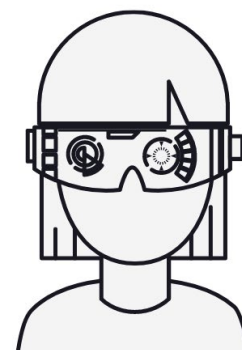
ASOCIAȚIA BUCUREȘTI PENTRU COPII DISLEXICI  
vă invită vineri 26 martie 2021 orele 15-17 pe platforma MEET, la o nouă întâlnire despre

DISLEXIA SI REALITATEA VIRTUALĂ

Evenimentul se adresează specialiștilor ( psihologi, logopezi, psihopedagogi), cadrelor didactice și familiilor elevilor dislexici.



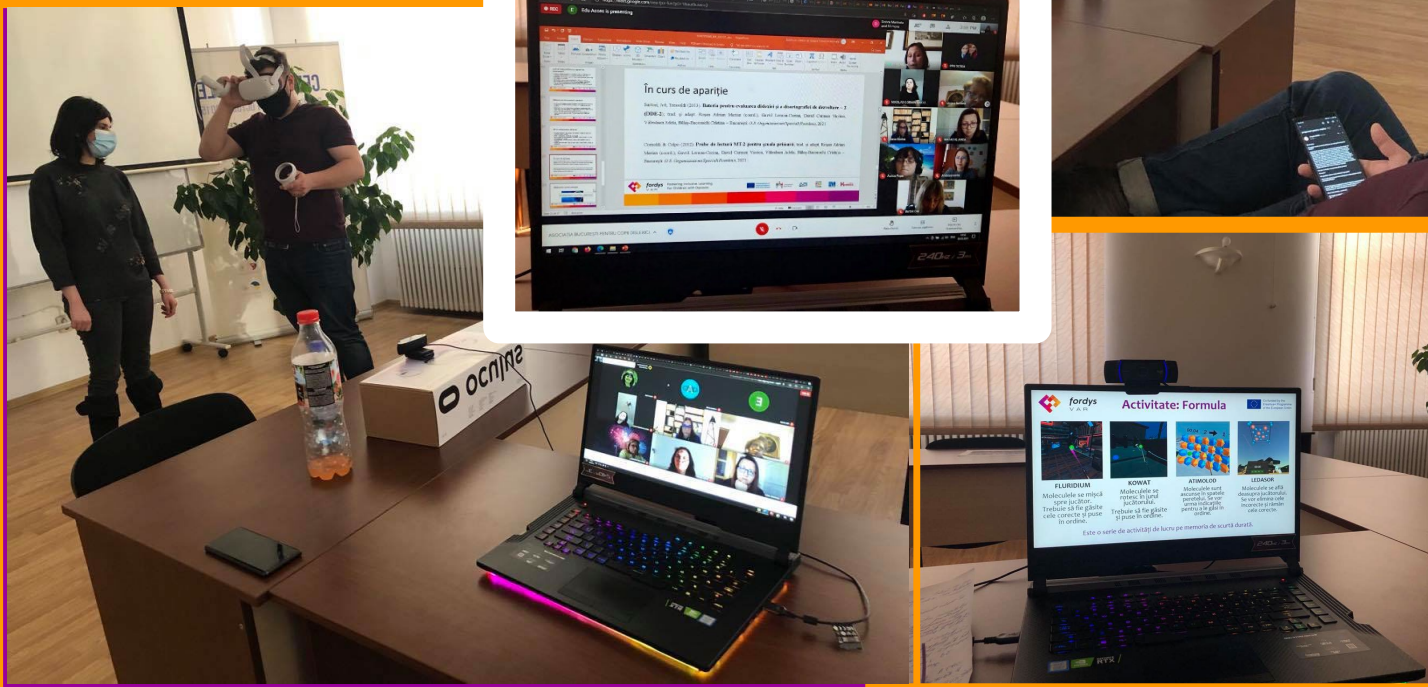
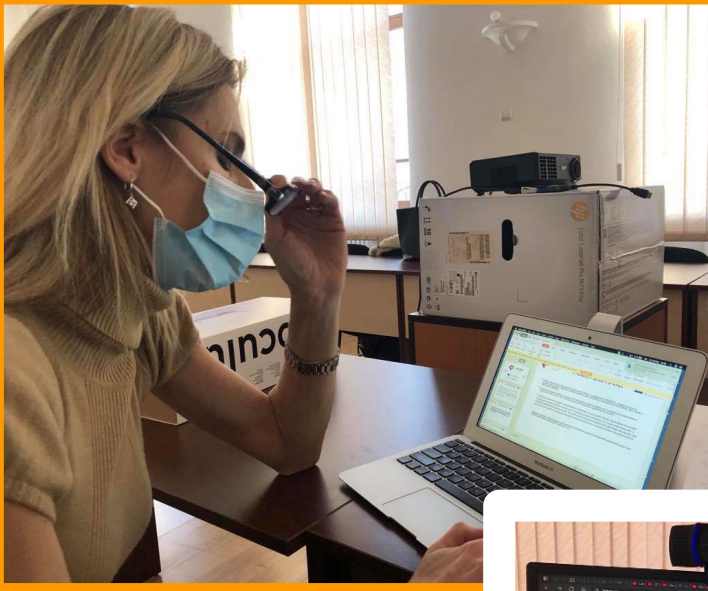
**fordys**  
VAR





**fordys**  
V A R

## Fostering Inclusive Learning for Children with Dyslexia



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

FORDYS-VAR [2018-1-ES01-KA201-050659] is a project co-financed by the Erasmus + program, KA2 - Cooperation for innovation and the exchange of good practices KA201 - Strategic partnerships for school education.

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein



## ACTIVITĂȚI DE ÎNVĂȚARE

Proiectul European FORDYSVAR a organizat în luna mai evenimentul online **Learning Activities (activități de formare)**

A smartphone screen displays the 'Learning Activities 2021' application. The interface includes the 'fordys VAR' logo at the top left, funding information from the Erasmus+ programme, and a search bar at the bottom right. The main content area shows the title 'Learning Activities 2021' and the subtitle 'ICT DYSLEXIA TOOLS FOR EDUCATION'. Below this, there is a date range '17, 18 &amp; 19 May 2021'.

În timpul acestui eveniment au participat partenerii proiectului și profesioniștii selectați de Asociația București pentru Copii Dislexici (România) și Asociația La Nostra Famiglia Istituto Scientifico "Eugenio Medea" ( Italia) și Universitatea din Burgos (Spania).

Evenimentul de formare a fost finanțat prin programul Erasmus+KA2 și a fost realizat în conformitate cu următoarea metodologie:

- Comunicarea cunoștințelor necesare (teorie)
- Activități practice cu instrumente TIC
- Feedback / reflecție (revizuire)



## ACTIVITĂȚI DE ÎNVĂȚARE

A screenshot of a video conference interface showing 19 participants in a grid layout. The participants are from different countries, as indicated by their names and backgrounds. The names visible include Gemma, VANESA DELGADO, rbtoma, Raquel Casado Muñoz, Sonia, Maria Luisa Lorusso, darling boachie, usuario, marta maset, elena.cremone, Belén Costa, iPhone - Angela, Angela Ioan, VANESA AUSÍN, Florentina Chichi..., Ioana Ioan, Lucía Muñoz, ANDRÉS BUSTIL..., and Monica Pradal. The interface includes standard video conference controls at the bottom.

Membri ai proiectului european Erasmus + FORDYSVAR

25 mai 2021



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

FORDYS-VAR [2018-1-ES01-KA201-050659] is a project co-financed by the Erasmus + program, KA2 - Cooperation for innovation and the exchange of good practices KA201 - Strategic partnerships for school education.

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein



## TÂRG INTERNATIONAL DISLEXIA ȘI ALTE CERINȚE EDUCAȚIONALE SPECIALE



Proiectul FORDYSVAR a participat la primul Târg Internațional pentru dislexie și alte cerințe educaționale speciale, organizat de DISFAM, o organizație non-profit hispano-americană, care este membră în

Asociația Europeană pentru Dislexie (EDA), Federația Spaniolă pentru Dislexie (FEDIS) și Organizației pentru Tulburări Specifice de Învățare (OIDEA). Pe parcursul conferinței au fost prezentate diferite proiecte și programe tehnologice, numite de către DISFAM ca fiind "Dys- Friendly" pentru persoanele cu dislexie. Pe lângă proiectul FORDYSVAR, au mai fost prezentate proiecte interesante din America latină, cum ar fi

"LectoAapp", "Leeduca", "Glifing", "DIS is English", "TypeTopia", "Lectura con las BOCAS", "SuperMappe" and "El juego de la Dislexia".

