



Mercoledì, 26 Gennaio 2022 Melego: Molfetta | 7,62° - poche nuvole le previsioni &gt;

News Sport Mondo Imprese Eventi Città Rubriche Media Utilità

LIVE YOU

Cronaca Politica Attualità Cultura Spettacolo Redazionali Longform Storie D'Imprese

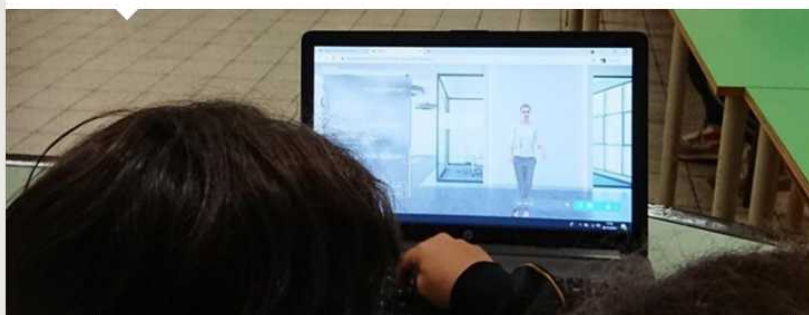
LiveYou

Cerca

Social

Il Network

È online l'assistente virtuale che fornisce informazioni sulla scuola a chi naviga sul sito, ideato interamente dagli studenti grazie agli insegnamenti dei manager del gruppo ICT pugliese



## A scuola di futuro con l'Exprivia per gli studenti dell'I.C. "San Giovanni Bosco"

commenti



15



tweet



82

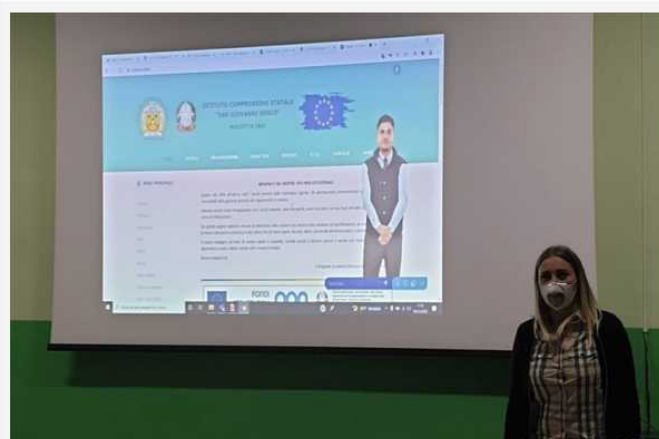


stampa



Gli studenti dell'istituto comprensivo "San Giovanni Bosco" creano un avatar per il sito della scuola

ATTUALITÀ Molfetta mercoledì 26 gennaio 2022 di La Redazione



A scuola di futuro con l'Exprivia per gli studenti dell'I.C. "San Giovanni Bosco" © n.e.

Non è mai troppo presto per imparare a usare le tecnologie digitali che stanno rivoluzionando il mondo che ci circonda, soprattutto quello dei più giovani. Da questa scommessa è nata la collaborazione tra l'Istituto Comprensivo molfettese 'San Giovanni Bosco' ed Exprivia - azienda internazionale con base a Molfetta specializzata nel settore dell'Information and Communication Technologies - che ha portato l'intelligenza artificiale tra i banchi di scuola.

Grazie a questo sodalizio è da oggi on line un avatar in grado di fornire informazioni a chi naviga sul sito web dell'Istituto, creato dagli alunni delle classi quinte della scuola primaria 'San Giovanni Bosco' e delle classi terze della scuola secondaria di primo

### La Sala dei Templari ospita la mostra "La frontiera"

CULTURA oggi, mer 26 gennaio

Si potrà visitare fino al 29 gennaio 2022 presso la Sala dei Templari Molfetta la mostra

f Condividi t Tweet e Letto 26

### I licei "Einstein" e "Da Vinci" e lo spettacolo "Shemà" per la Giornata della Memoria

CULTURA oggi, mer 26 gennaio

La didattica mista non ferma la scuola, il teatro e il ricordo. Gli studenti assisteranno allo spettacolo del "Carro dei Comici" in diretta

f Condividi t Tweet e Letto 27

### Si spegne Mauro Capursi, pioniere del Panathlon Club di Molfetta

ATTUALITÀ mar 25 gennaio

Conosciuto come "Ruccino", è entrato nel Panathlon nel 1977 ed è stato uno dei

## A scuola di futuro con l'**Exprivia** per gli studenti dell'I.C. "San Giovanni Bosco"

Non è mai troppo presto per imparare a usare le tecnologie digitali che stanno rivoluzionando il mondo che ci circonda, soprattutto quello dei più giovani. Da questa scommessa è nata la collaborazione tra l'Istituto Comprensivo molfettese 'San Giovanni Bosco' ed **Exprivia** - azienda internazionale con base a Molfetta specializzata nel settore dell'Information and Communication Technologies - che ha portato l'intelligenza artificiale tra i banchi di scuola.

Grazie a questo sodalizio è da oggi on line un avatar in grado di fornire informazioni a chi naviga sul sito web dell'Istituto, creato dagli alunni delle classi quinte della scuola primaria 'San Giovanni Bosco' e delle classi terze della scuola secondaria di primo grado 'Santomauro' grazie agli insegnamenti dei manager di **Exprivia**.

"L'esperienza con i ragazzi dell'Istituto molfettese è un ulteriore contributo da parte di **Exprivia** alla diffusione della cultura digitale soprattutto tra le giovani generazioni. Siamo in un'epoca in cui ci sarà sempre più bisogno di risorse con competenze scientifico-tecnologiche (STEM) e non è mai troppo presto per iniziare ad avvicinarsi al tema", dichiara Felice Vitulano, direttore Innovation Marketing and Technology di **Exprivia**.

Gli studenti - secondo il metodo learning by doing - si sono cimentati nelle fasi di design e sviluppo di un assistente virtuale (artificial

human), con cui è possibile dialogare attraverso un linguaggio naturale, lasciando alla complessità degli algoritmi la capacità di comprendere le domande dell'interlocutore. L'avatar è stato costruito sulla piattaforma Algho di **QuestIT** - azienda senese che sviluppa da oltre quindici anni soluzioni di intelligenza artificiale e che fa parte del gruppo **Exprivia** - ed è in grado di rispondere ai quesiti dei visitatori online che ricercano informazioni sulla scuola.

Maria Tiziana Santomauro, dirigente scolastica dell'Istituto Comprensivo 'S. G. Bosco', commenta: "La collaborazione con **Exprivia** è la riprova di come la nostra scuola sia impegnata nella formazione dei cittadini del domani, sempre più pronti a rispondere con competenza alle richieste di un territorio in crescita. In una società sempre più orientata al futuro abbiamo pensato che sarebbe stato vincente affidarsi alla creatività dei più giovani".

Il progetto, fortemente voluto dalla dirigente scolastica, si inserisce nel corso PON "Un'imPrONta di successo con un click di parole, suoni e colori" (modulo "Robot & dance") e risponde a un approccio metodologico innovativo avviato da tempo dall'Istituto, basato sull'utilizzo dei robot per rendere la didattica più efficace e coinvolgente.

Un intervento reso possibile dalla docenza dei manager **Exprivia**, Felice Vitulano e Sveva

Centrone, che hanno saputo adeguare a un di intelligenza artificiale, utilizzate  
giovanissimo pubblico le complesse quotidianamente in molte aziende nazionali e  
architetture alla base delle moderne soluzioni internazionali.