



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
degli Studi di
Messina

Dai voce alla ricerca: il tuo contributo può fare la differenza!

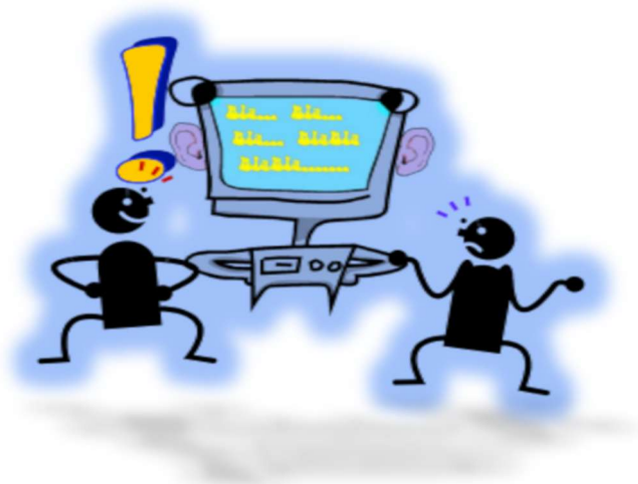
Il team del progetto AI4SER ti invita a partecipare all'attività di laboratorio

"AI4SER - SPEECH CORPUS"

Il progetto AI4SER prevede la realizzazione di uno speech corpus in lingua italiana per il riconoscimento automatico dello stato emotivo attraverso la voce.

La partecipazione alla totalità delle attività previste dal progetto permette l'acquisizione di **3 CFU** nell'ambito delle Attività a scelta dello studente (TAF D)
(Senato Accademico Seduta del 27 novembre 2024 - Prot. n. 156674 del 29.11.2024 rep. 448)

Le attività si svolgeranno presso il Laboratorio "Digital Signal Processing" del Dipartimento di Ingegneria e sono aperte agli studenti di tutti i corsi di laurea dell'Ateneo.



Per informazioni potete contattare
entro venerdì 20 dicembre 2024:

la dott.ssa Giulia Esposito
giu.espo23@gmail.com

il Prof. Salvatore Serrano
sserrano@unime.it

la Prof.ssa Carmela Mento
cmento@unime.it

la Prof.ssa Silvia Carbone
scarbone@unime.it

Progetto "AI4SER" - "Artificial intelligence for speech emotion recognition" ammesso al finanziamento con DDG n.716/2024 del Politecnico di Torino (Spoke 4 RESTART) **CUP C49J24000240004**
PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 - Avviso "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - D.D. n. 341 del 15/03/2022 - Progetto "RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART (RESTART)", finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, codice PE00000001