

Un evento di:



Realizzato con:



# INTELLIGENZA ARTIFICIALE E ROBOTICA

PER LA SFIDA DELLA SOSTENIBILITÀ OLISTICA

Nome team: VisionAll

Nome prototipo: VisionAll Majorana

Classe: 5AIN

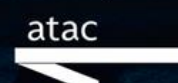
Nome scuola: ITIS E. MAJORANA CASSINO

Componenti del team: Colavecchia Andrea, Mase  
Andrea Pio, Macciotta Alessandro, Mastronicola  
Jacopo, Masiello Germano Pio, Laurenza  
Gianluca, Pietrantuono Claudia, De Rosa Luigi.

Con il Patrocinio di:



Mobility Partner:

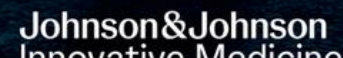


In Collaborazione con:



Un progetto congiunto di  
Google Cloud, Intesa Sanpaolo,  
Tim Enterprise

Partner:





Un evento di:



Realizzato con:



**Italian  
Tech**

**GEDI**  
GRUPPO EDITORIALE

## Gli edifici accessibili

**VisionAll un passo per abbattere le barriere senso-percettive**

In Italia, solo il **38%** delle scuole è accessibile agli studenti con invalidità.



Un evento di:



Realizzato con:



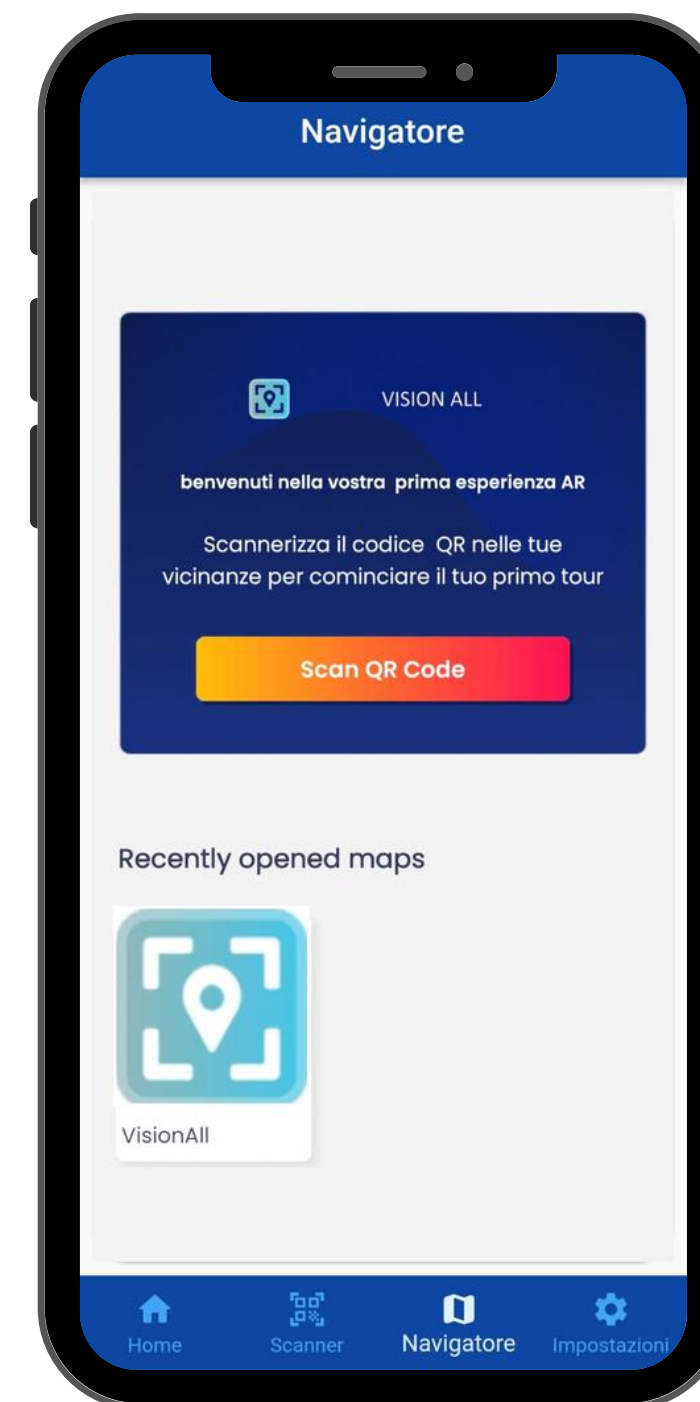
# Esplora in sicurezza

**Accessibilità d'uso:** permette facilità d'uso per persone ipovedenti e non vedenti.

**Sicurezza:** VisionAll mira a garantire la sicurezza dei non vedenti nell'ambiente indoor segnalando ostacoli e pericoli.

**Integrazione sociale:** favorisce la partecipazione promuovendo l'uguaglianza e inclusione.

**Miglioramento psicologico:** attraverso l'uso di VisionAll il non vedente acquisisce più sicurezza in se stesso vista l'indipendenza raggiunta.





Un evento di:



Realizzato con:



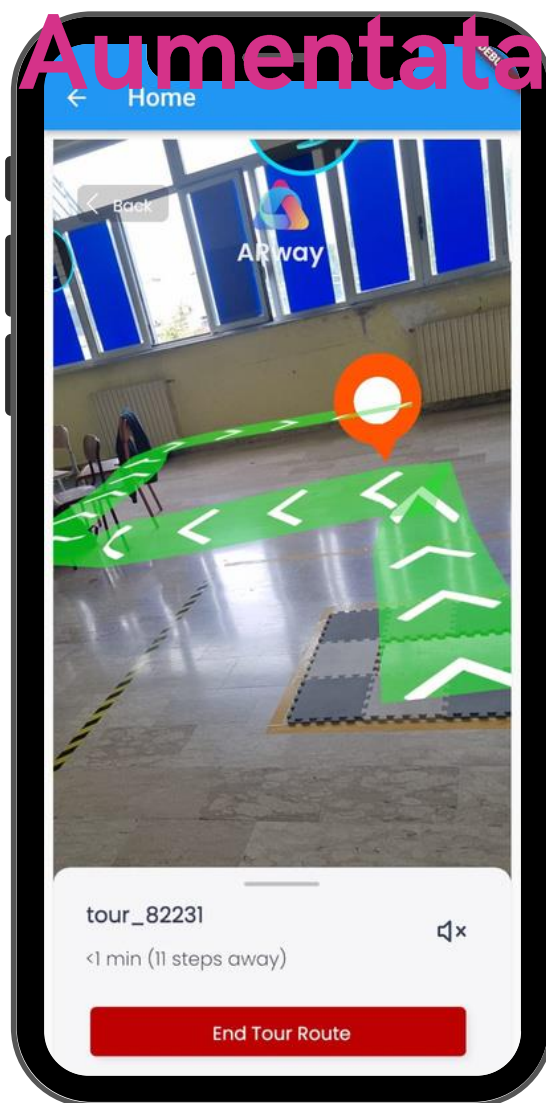
Italian Tech

GEDI  
GRUPPO EDITORIALE

# Avanguardia tecnologica

Realtà

Aumentata



Rilevamento degli Ostacoli

Assistente

Vocale



ROME CUP



Un evento di:

FONDAZIONE

Mondo Digitale



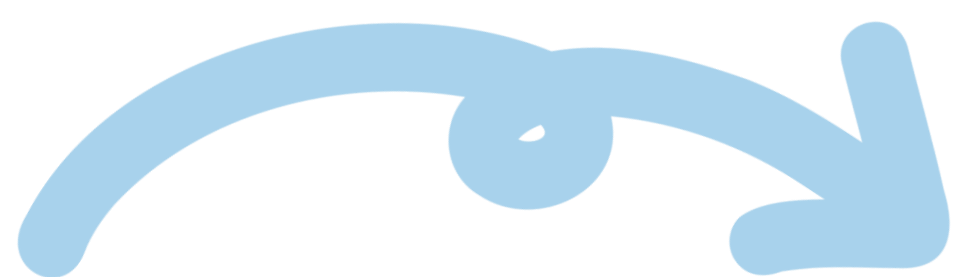
Realizzato con:



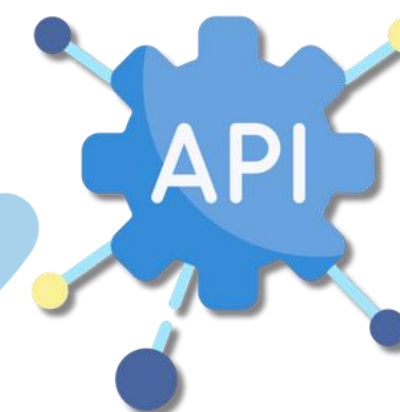
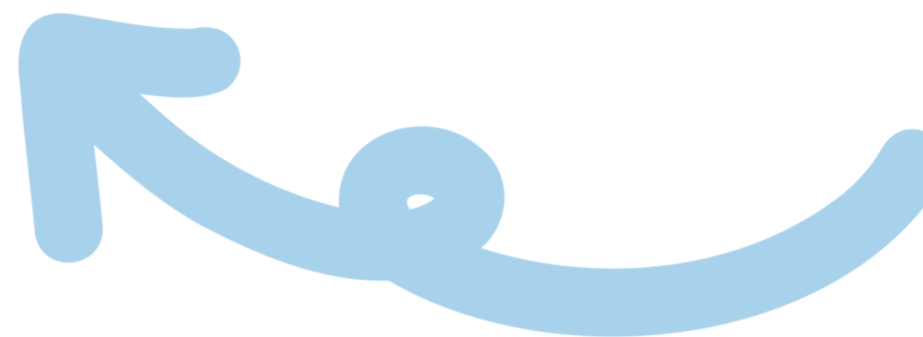
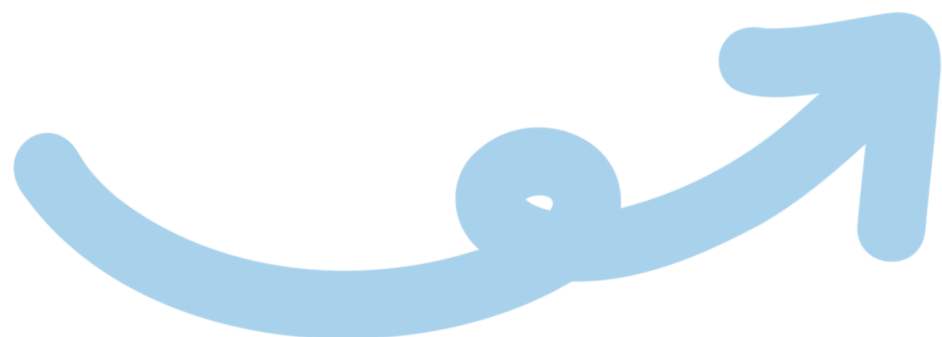
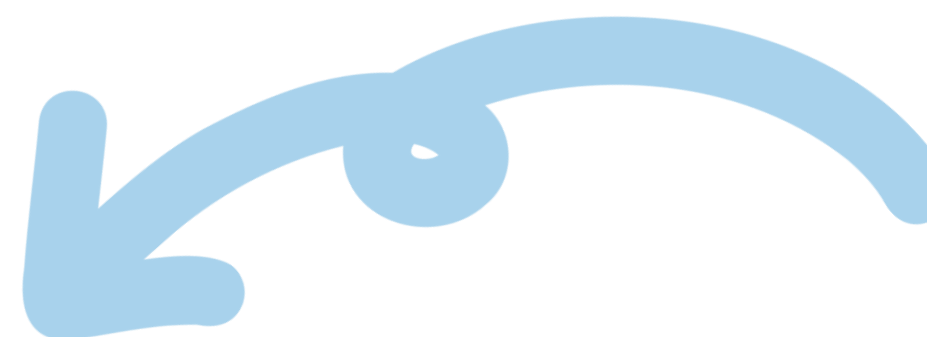
Italian Tech

GEDI  
GRUPPO EDITORIALE

# Innovazione accessibile



Costo  
300€





Un evento di:



Realizzato con:



**Italian  
Tech**

**GEDI**  
GRUPPO EDITORIALE

**GRAZIE MILLE PER L'ATTENZIONE**