

da! Forza!

Tutto  
è possibile!  
♥

Le mie abilità  
sono più forti  
della mie difficoltà!

3<sup>a</sup> B 2025/26

Al Comune di Cavernago  
Via Papa Giovanni XXIII 24050  
Cavernago (BG)

[segreteria@comune.cavenago.bg.it](mailto:segreteria@comune.cavenago.bg.it)

**Oggetto:** Concorso - inventa un "Gioco per tutti" da installare nel parco della tua città/paese

**Scuola partecipante:** I.C. "Vincenzo Laurenza" di Teano CE, Viale Ferrovia, 1- 81057 Scalo Ferroviario;

Email: CEIC8A100D@istruzione.it - PEC: CEIC8A100D@pec.istruzione.it

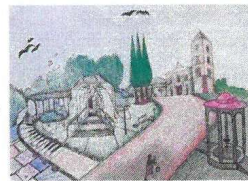
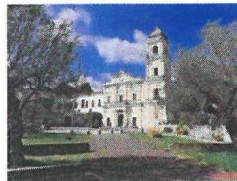
**Classe:** 3B

**Docente - Referente:** Ins. di Arte ed immagine Eva Guida, tel. 347 5001887;

Email: eva.guida@scuola.istruzione.it

Relazione + elaborato grafico in tecnica mista

Il concorso "Gioco per tutti" è ambientato sulla collina, dove si trova il Santuario di Sant'Antonio e base del Gruppo Scout di Teano (Ce). La zona è collegata al Parco Regionale Area Vulcanica di Roccamonfina e Foce Garigliano.



L'attuale spazio del parco offre alle famiglie un luogo per trascorrere piacevoli momenti di svago e socializzazione, ma il nuovo spazio progettato comprenderà 3 giochi:

- 1) "Percorso scacciapensieri" è per i bambini con disabilità sia motorie che visive, perché ha superficie antiscivolo colorata, per rendere la percorrenza utile anche agli ipovedenti. Su ogni mattonella ci sono frasi motivazionali per far sentire bene e inclusi bambini e ragazzi, un esempio: "Dai! Forza!" oppure "Tutto è possibile!" e anche "Le mie abilità sono più forti delle mie difficoltà!".
- 2) "Giostra girotondo" o "girasole" è un divertimento inclusivo con un passamano, interamente realizzato in acciaio zincato e poi verniciato con colori sgargianti. La pedana della ruota si trova sullo stesso livello del marciapiede e una ringhiera guida all'ingresso.
- 3) "Trono sospeso" è un'altalena, dove si sale da dietro. Ha una chiusura di sicurezza per non cadere dal dondolo. Il movimento della struttura è automatizzato da un motore alimentato da pannelli solari.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Ing. Fiorella Muselli

*Fiorella Muselli*