

UNA PASSEGGIATA NELLA RISERVA NATURALE DI "SANTA FILOMENA"

Classi 2A e 2B

Riserva Naturale Statale Santa Filomena

piantata negli anni 1933-1935 ed è divenuta una Riserva dello Stato nel 1977. Tra gli abito di Pescara e Montebiverno, è una
a il mare, lunga 3 km e larga 60 metri, per complessivi 19,72 ettari.
o la pineta...gli alberi che abbiamo intorno forse starebbero meglio lontano da noi esseri umani ma, sicuramente, noi siamo
ci sono numerosi anche nella nostra città. I nostri alberi catturano l'inquinamento e ci restituiscono ossigeno creando un
consentono la vita a tanti animali, formano un paesaggio da preservare e custodire in contrapposizione a quello dei palazzi che
ettono di fare una passeggiata alla loro ombra, custodiscono tante storie.

Gli Alberi della Pineta



Farnia
(*Quercus robur* L.)



Frassino
(*Fraxinus oxycarpa* Beb.)



Pino domestico
(*Pinus pinea* L.)



Pino d'aleppo
(*Pinus halepensis* M.)

"La natura non è un posto da visitare. È casa nostra"
G. Snyder

mipaif

EDUCALS

Vicino alla nostra scuola c'è una bellissima pineta. E' la Riserva Naturale "Santa Filomena" e vi vivono tante specie vegetali e animali da proteggere. Abbiamo voluto presentarla a chi non è della nostra città con l'aiuto di BeeBot.



Per prima cosa
abbiamo riprodotto
su cartoncino
quadrettato uno dei
percorsi presenti
all'interno della
Riserva.





START

FINISH

Poi abbiamo costruito il percorso con le frecce direzionali.

Oh no! Move back two...





A questo punto sono iniziate le prove direttamente con BeeBot!



... sembrava più semplice riportare i comandi su BeeBot, ma non arriva sempre dove vogliamo!



...ma noi non
demordiamo...
andiamo avanti
"per prove ed errori"
e alla fine portiamo la
nostra BeeBot dove
vogliamo a spasso per
la Riserva Naturale
di Santa
Filomena!

Reserva Naturale Statale Santa Filomena

piantata negli anni 1933-1935 ed è divenuta una Riserva dello Stato nel 1977. Tra gli abito di Pescara e Montesilvano, è una
 ia il mare, lunga 3 km e larga 60 metri, per complessivi 19,72 ettari.
 o la pineta...gli alberi che abbiamo intorno forse starebbero meglio lontano da noi esseri umani ma, sicuramente, noi siamo
 ci sono numerosi anche nella nostra città. I nostri alberi catturano l'inquinamento e ci restituiscono ossigeno creando un
 consentono la vita a tanti animali, formano un paesaggio da preservare e custodire in contrapposizione a quello dei palazzi che
 mettono di fare una passeggiata alla loro ombra, custodiscono tante storie.

Gli Alberi della Pineta

			
Farnia (<i>Quercus robur</i> L.)	Frassino (<i>Fraxinus oxycarpa</i> Beb.)	Pino domestico (<i>Pinus pinea</i> L.)	Pino d'aleppo (<i>Pinus halepensis</i> M.)

"La natura non è un posto da visitare. È casa nostra"
G. Snyder

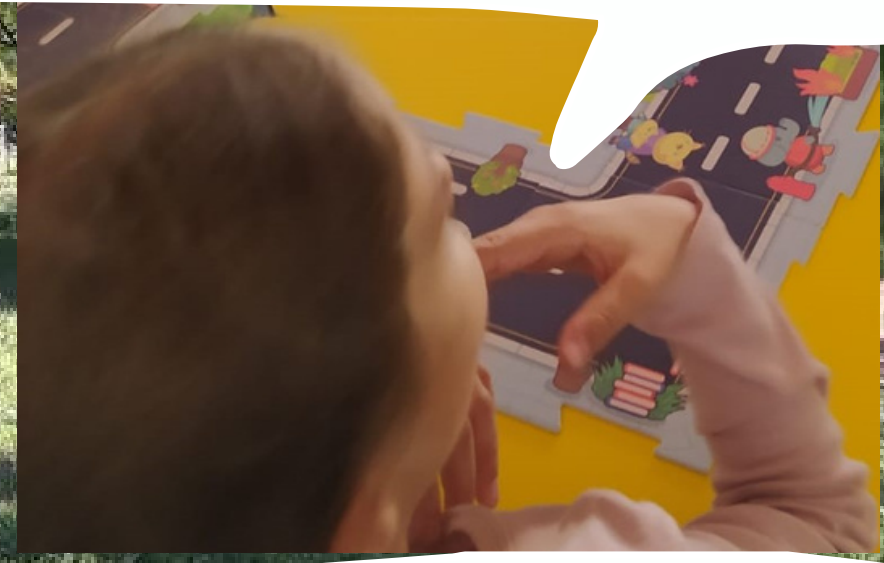
mipaif

EDUCALS

Biodiversità PESCARA - viale della Riviera, 200
 corporazione.it

"Linea di azione V.3.1.b" Sostegno ai progetti per la scienza e la tutela

**VENITE A TROVARCI VI
FAREMO DA GUIDA!**



**Gli Alunni della 2A e della 2B
Scuola Primaria "Don Bruno Cicconetti
Montesilvano (PE)**