# UN ALBERO Der il FUTURO



PROGETTO "Un albero per il futuro", metti a dimora il tuo albero con i Carabinieri della biodiversità"

Scuola dell'infanzia "Giovanni XXIII"

Anno Scolastico 2024/2025



I bambini sono molto attratti dal gioco con la terra e dall'osservazione della vita che in essa nasce.

L'intento di noi docenti è quello di creare nel bambino/a il sentimento di amore e cura verso la terra.

Questo sarà il presupposto per formare futuri cittadini capaci di costruire una società in armonia con l'ambiente e migliorare il rapporto tra uomo e natura favorendo così il bene comune.



Sono coinvolti in questo progetto i bambini di cinque anni, i nonni, i genitori della scuola dell'infanzia Giovanni XXIII, le insegnanti

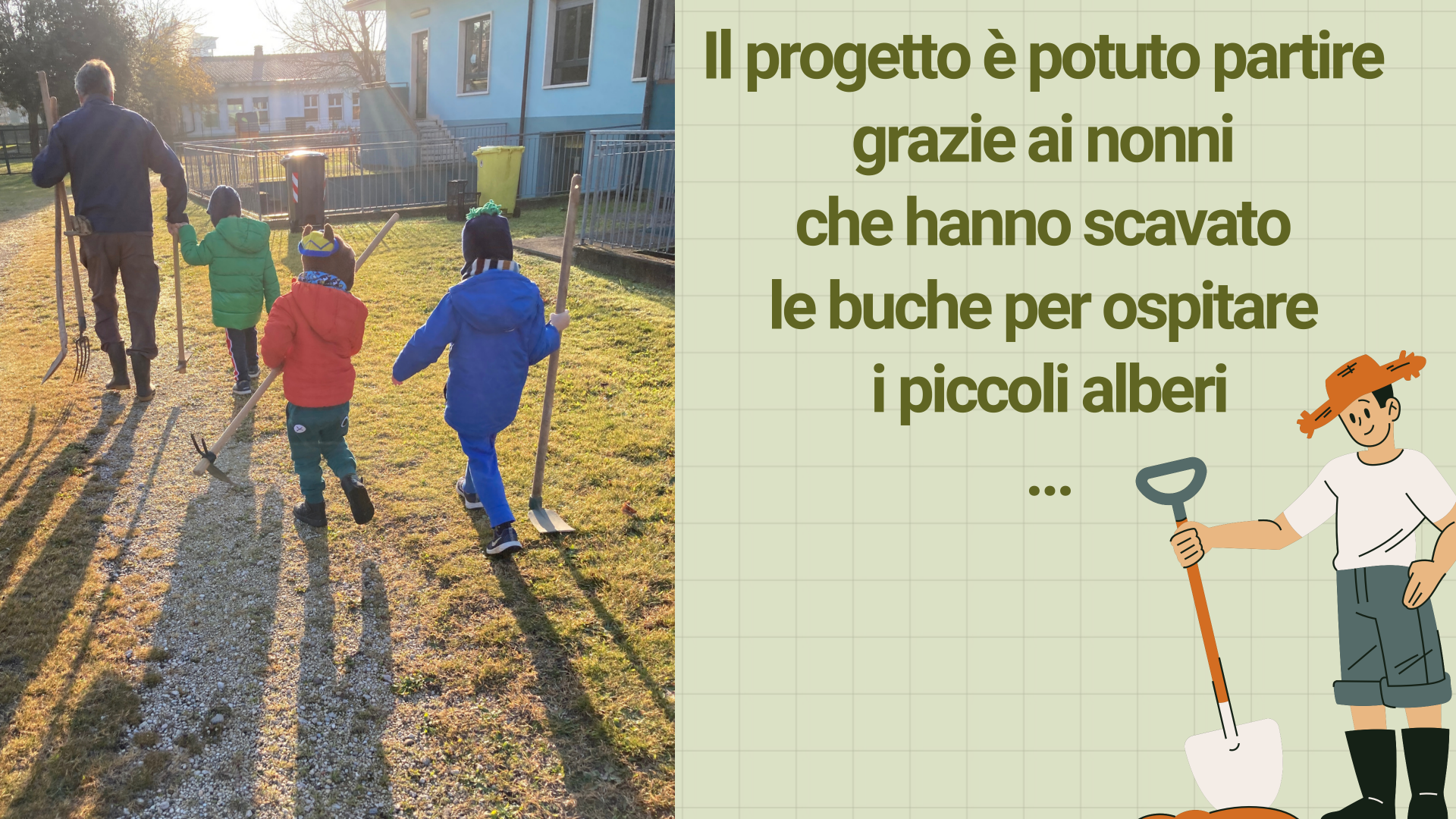
in collaborazione con i Carabinieri della Biodiversità di Peri

## PERCHE' PRENDERSI CURA DEGLI ALBERI? COSA VOGLIAMO IMPARARE?

Ci siamo ispirate agli obiettivi dell'Agenda 2030 e li abbiamo declinati a misura di bambino:

- prendersi cura delle piantine messe a dimora
- annaffiare con costanza piante e arbusti
- sviluppare un senso di premura
- giocare attorno agli alberelli con attenzione
- conoscere i vari tipi di alberi piantati
- dare un nome alle piante
- conoscere la diversità tra alberi e arbusti
- riconoscere le piante come esseri viventi















A scuola, poi, è arrivata la signora Chiara (Carabiniere della Biodiversità di Peri) che ci ha portato in regalo due alberi e alcuni arbusti per il nostro giardino













I nostri nonni ci hanno aiutato mettendo le piccole piantine nella loro casetta (la buca!)

La signora Chiara ci ha spiegato cosa vuol dire Biodiversità
e ci ha regalato
molte pigne di tipo diverso,
provenienti da varie specie di pino e conifere,
potremo giocare e sperimentare con esse in sezione.

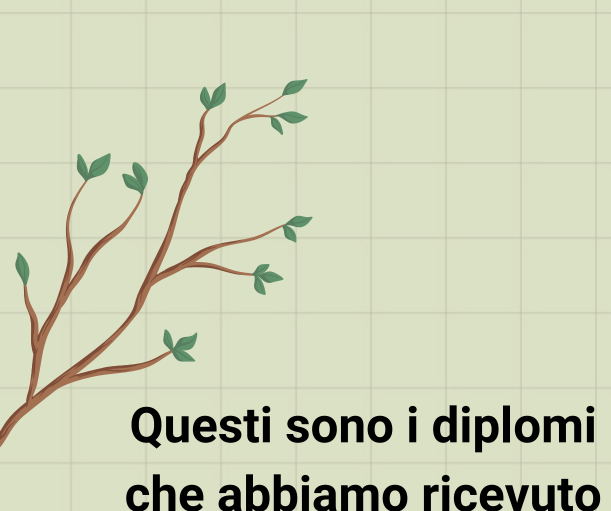








# QUESTE SONO ALCUNE DELLE PIANTE DI CUI DOVREMMO PRENDERCI CURA PER FARLE CRESCERE FORTI





### Scuola infanzia Giovanni XXIII

Ha messo a dimora una pianta di Sanguinella (Cornus sanguinea L) contribuendo così alla riduzione di CO2 in















Si attesta che in data 17/12/2024

### Scuola infanzia Giovanni XXIII

Ha messo a dimora una pianta di Ginestra odorosa (Spartium junceum) contribuendo così alla riduzione di CO<sup>2</sup> in atmosfera









Si attesta che in data 17/12/2024

### Scuola infanzia Giovanni XXIII

Ha messo a dimora una pianta di Orniello (Fraxinus ornus) contribuendo così alla riduzione di CO2 in





### dopo aver piantato gli alberi:

1 FRASSINO

1 QUERCIA

2 CORNIOLI

**2 GINESTRE** 

**2 SANGUINELLE** 

I nostri alberi sono registrati sul sito https://unalberoperilfuturo.rgpbio.it/



Si attesta che in data 17/12/2024

### Scuola infanzia Giovanni XXIII

Ha messo a dimora una pianta di Sanguinella (Cornus sanguinea L) contribuendo così alla riduzione di CO² in









Si attesta che in data 17/12/2024

### Scuola infanzia Giovanni XXIII

Ha messo a dimora una pianta di Ginestra odorosa (Spartium junceum) contribuendo così alla riduzione di CO2 in atmosfera









Si attesta che in data 17/12/2024

### Scuola infanzia Giovanni XXIII

Ha messo a dimora una pianta di Farnia (Quercus robur contribuendo così alla riduzione di CO<sup>2</sup> in atmosfera



