

# Viaggio nel parco RTO

*Gli alunni di 1C  
con le guardie forestali*

# **PRIMA GITA DELL'ANNO AL**

## **PARCO RTO**

Il giorno martedì 10 maggio sono andata con la classe a fare una gita al parco RTO a Castiglione Olona, siamo partiti circa alle 9:00.

Incamminandoci abbiamo visto volare dei Rondoni Comuni e le guide ci hanno spiegato che sono grandi volatori perché volano senza mai fermarsi e posarsi a terra, volando per circa 10 mesi di seguito; per riconoscerli bisogna guardare le ali, infatti le hanno più lunghe del loro corpo.

In seguito, scendendo nel paese vecchio di Castiglione abbiamo osservato un Airone Cenerino che aveva creato un nido vicino al fiume Olona. L'Airone Cenerino è un predatore con il becco e le zampe color giallo, è facile individuarli perché una loro particolarità è quella di volare tenendo il collo piegato a "S".

Dopo essere arrivati al parco abbiamo toccato delle foglie di un nocciolo che erano morbide e vellutate, i roditori spaccano a metà le loro nocciole ed è stato possibile notare i fori che avevano creato con i loro denti.

Dopo siamo entrati nel bosco osservando la felce che, a differenza delle Angiosperme e Gimnosperme, non sono dotate di semi ma si diffondono nell'ambiente attraverso spore che si vedono come piccoli sfere sulla pagina inferiore della foglia. Poi abbiamo avvistato un pettirosso su un ramo, un uccello con il petto e la fronte color arancione, che è molto comune in Italia.

Successivamente abbiamo visto il Giglio di Salomone, una pianta che produce bacche nere che, quando le tagli, si può vedere il simbolo dell'Imperatore Salomone all'interno di esse, da cui il nome. Poi abbiamo visto un Faggio riconoscendolo dal suo fusto liscio.

Più tardi abbiamo fatto la merenda e abbiamo giocato.

Infine le guide del parco ci hanno parlato di alcuni animali e delle loro caratteristiche, come lo scoiattolo rosso che sta scomparendo perché quello grigio americano lo sta sostituendo infatti è più grosso rispetto a quello rosso quindi ha più possibilità di sopravvivere.

Nel cammino del ritorno a scuola ci siamo fermati al Monteruzzo dove abbiamo riempito d'acqua le borracce e ci siamo divertiti a rotolare giù per la discesa.

Finalmente dopo molto tempo siamo usciti a fare una gita e anche divertente, infatti mi sono divertita un sacco e ho imparato cose nuove.

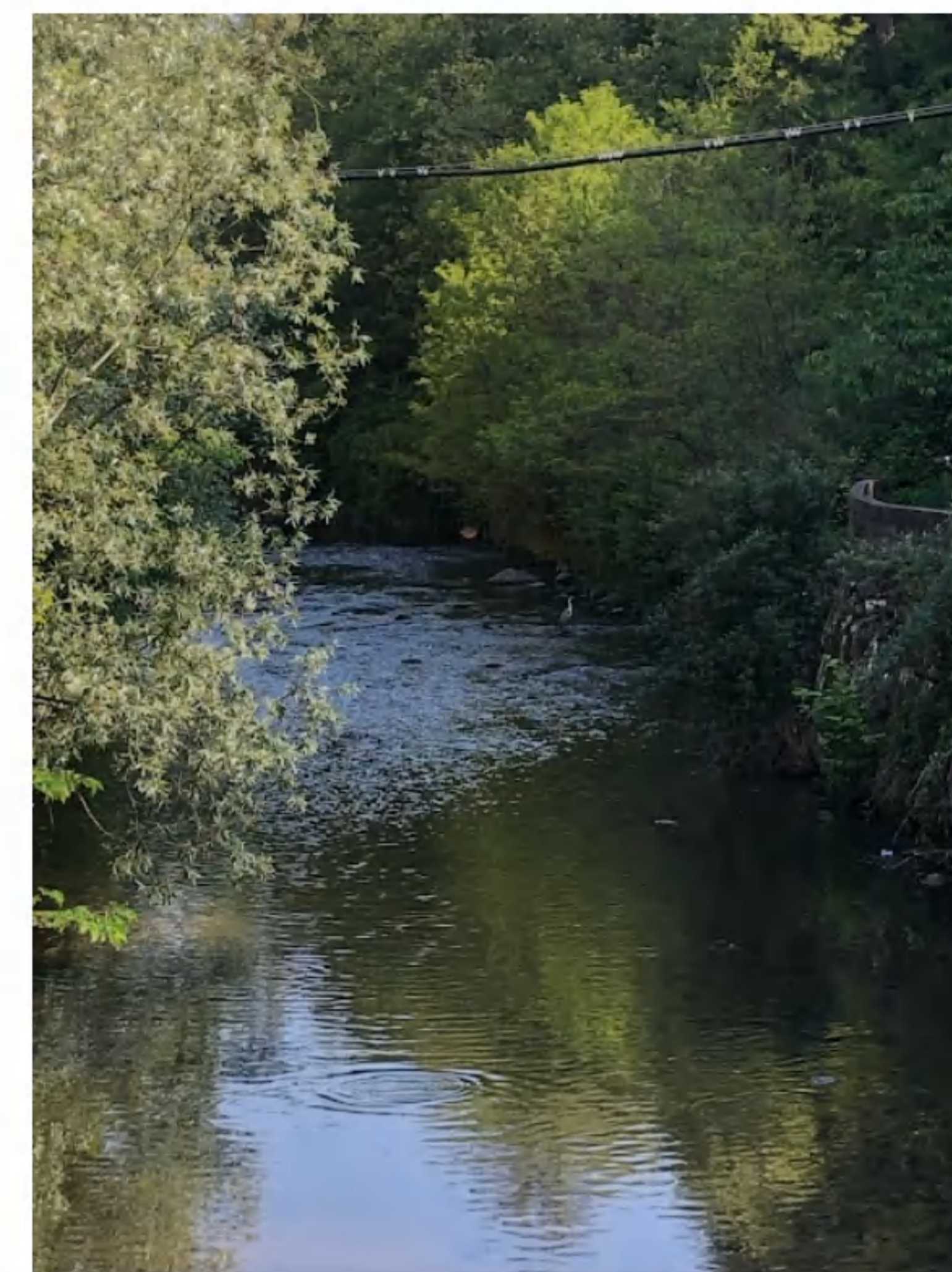
**Martina Bernasconi**



**soffione**



**felce**



**Airone cinerino**



**tarassaco**

# cartina del parco RTO

**PARCO SOVRACOMUNALE RILE TENORE OLONA**

**Rotary Club Tradate**

**LA VIA FRANCISCA DEL LUCOMAGGIO**

**AUDIO GUIDA**

**APP**

# PASSEGGIATA VERSO IL PARCO RTO

Alle 8.45 del 10 maggio, la guardia forestale ci ha accompagnato dalle scuole medie fino al Parco RTO.

Durante il tragitto abbiamo incontrato vari animali e varie piante.

Gli animali che abbiamo trovato subito sono i Rondoni, uccelli conosciuti per una particolarità:

non si posano mai a terra perché le loro zampe non sono abbastanza lunghe per permettergli di riprendere il volo.

Poi, sul ponte del fiume Olona, abbiamo osservato un Airone Cinerino, animale molto frequente nelle nostre zone che si può ammirare anche di notte.

Verso le 9.30 siamo arrivati all'ingresso del parco dove c'era un Salice Bianco con una particolarità: quando c'è vento, se si girano le foglie si vede la lamina argentata e crea un bellissimo effetto.

Quando ci siamo addentrati nel bosco, abbiamo visto un pettirosso tipico su un albero.

Abbiamo anche visto alcune piante con particolarità:

- Tarassaco, cuocendolo può essere mangiato;
- Corniolo è simile alla Cicoria e dà molti benefici.
- Il Nocciolo ha una superficie della foglia vellutata, che è molto piacevole da toccare.

Dopo abbiamo fatto merenda.

Dopo aver fatto merenda, la guardia forestale ci ha fatto delle domande su alcune specie di animali (come lo scoiattolo americano, la lepre o il capriolo) e di vegetali (come il faggio o la quercia rossa).

Poi siamo tornati a scuola dove ci aspettava un'ora di Inglese.

E' stata una divertente e educativa esperienza.

Spero in futuro di poterla rifare.



*Mattia Bonanno*

# *Passeggiata al parco RTO*

Il giorno 10 maggio siamo usciti da scuola verso le 8:45 e abbiamo avvistato un Rondone Comune, la caratteristica principale è che non si posano mai a terra a causa della loro forma: ali lunghe e zampe relativamente corte. La stessa conformazione, però, rende praticamente impossibile per il Rondone spiccare il volo da terra. Per distinguere un adulto da un giovane bisogna vedere la lunghezza delle ali, se le ali sono più grandi del corpo è adulto se sono più corte è giovane; andando avanti siamo giunti al paese vecchio a siamo passati dal ponte romano dove abbiamo visto un airone. La sua tattica di caccia è l'attesa, quando vola il collo ha una forma a lettera "S". Da lì siamo andati alla ciclabile dove abbiamo visto una gonfolite, andando avanti abbiamo visto il tarassaco che se viene messo nell'insalata infatti è commestibile, la felce che anticamente era molto grande e molte altre piante.

Ci siamo fermati in un giardino dove abbiamo fatto l'intervallo, dopo la guardia forestale ci ha spiegato alcuni animali della zona:

1) Il pipistrello: sono gli unici mammiferi in grado di volare. Le ali sono dotate di 5 dita, di cui l'unico dito che ha un nome è il primo, il pollice. Per nutrirsi alcune specie (pipistrelli europei) mangiano insetti, mentre quelli del sud e del centro America di notte escono dalle caverne e succhiano il sangue dai buoi.

2) I cinghiali: sono mammiferi dotati di 2 zanne. Si nutrono di qualsiasi cosa e distruggono gli orti e i campi.

3) Gli scoiattoli rossi sono a rischio di estinzione perché gli scoiattoli grigi (americani) sono più forti e li uccidono.

4) Conigli, lepri e minilepri. Per distinguerle bisogna osservare alcuni dettagli: le orecchie delle lepri sono più a punta rispetto a quelle del coniglio che sono più arrotondate e hanno una coda a pon pon. Un'altra differenza è la tana, i conigli sono gli unici che scavano per formare la loro tana, mentre le lepri usano i buchi nei tronchi.

5) Il cervo e il daino che non sono dotati di vere corna ma di palchi che sono ossa dell'animale da cui si può capire l'anzianità dell'esemplare in base alla dimensione delle corna.

LORENZO BORTOLUZZI

# FUGA NELLA NATURA

Martedì 10 Maggio siamo partiti da scuola per fare una gita con la guardia forestale. Poco dopo essere partiti abbiamo visto dei rondoni. Il rondone è un piccolo uccello migratore che deve rimanere sempre in volo perché ha le zampe più corte delle ali, perciò se si fermasse a terra non riuscirebbe più a riprendere il volo.

Poi abbiamo ripreso a camminare e siamo arrivati al Ponte Romano e abbiamo visto un AIRONE CENERINO sull'Olona. L'airone cenerino è un volatile con un'apertura alare che può arrivare a 1,70 metri ed è riconoscibile perché quando vola tiene il collo ad "S".

Continuando a camminare siamo arrivati ad una parete di GONFOLITE, una formazione rocciosa di origine ferrigena.

Arrivati al parco siamo andati in un bosco dove abbiamo visto:

un CORNIOLO: Il corniolo è un arbusto forestale autoctono, appartenente alla famiglia delle cornaceae

IL TARASSACO: Il tarassaco, un'erba spontanea che fa dei fiori gialli, quando è cotto è commestibile e alla fine diventa un soffione;

il FAGGIO: è un albero alto che può arrivare a 30 metri di altezza, originario dell'Europa;

la FELCE: è una pianta molto antica che si riproduce per mezzo di spore, prima era una pianta alta;

il SIGILLO DI SALOMONE: è una pianta erbacea perenne il cui nome deriva dal sigillo del re Salomone;

la QUERCIA ROSSA: è una pianta non originaria europea ma invadente;

un EVONIMO: detto anche cappello del prete o fusaggine, una pianta che durante la primavera ha dei piccoli fiori bianchi;

una ROBINIA: è una pianta naturalizzata e colonizzatrice;

un NOCCIOLO:

è un albero comune in questa zona con delle foglie vellutate.

In seguito siamo entrati nel luogo dove solitamente si allenano gli arcieri per fare merenda e un po' di pausa (dove siamo stati sgridati perché stavamo giocando e alcuni di noi sono passati sopra alle aiuole).

Subito dopo essere partiti ci siamo fermati per vedere delle foto di alcuni animali con la spiegazione della guardia forestale come:

il DAINO ed il CERVO: che non hanno delle corna ma dei palchi cioè delle ossa;

lo SCOIATTOLO ROSSO: che può arrivare fino a 25 cm di lunghezza;

lo SCOIATTOLO GRIGIO: proveniente dall'America che sta facendo estinguere lo scoiattolo rosso;

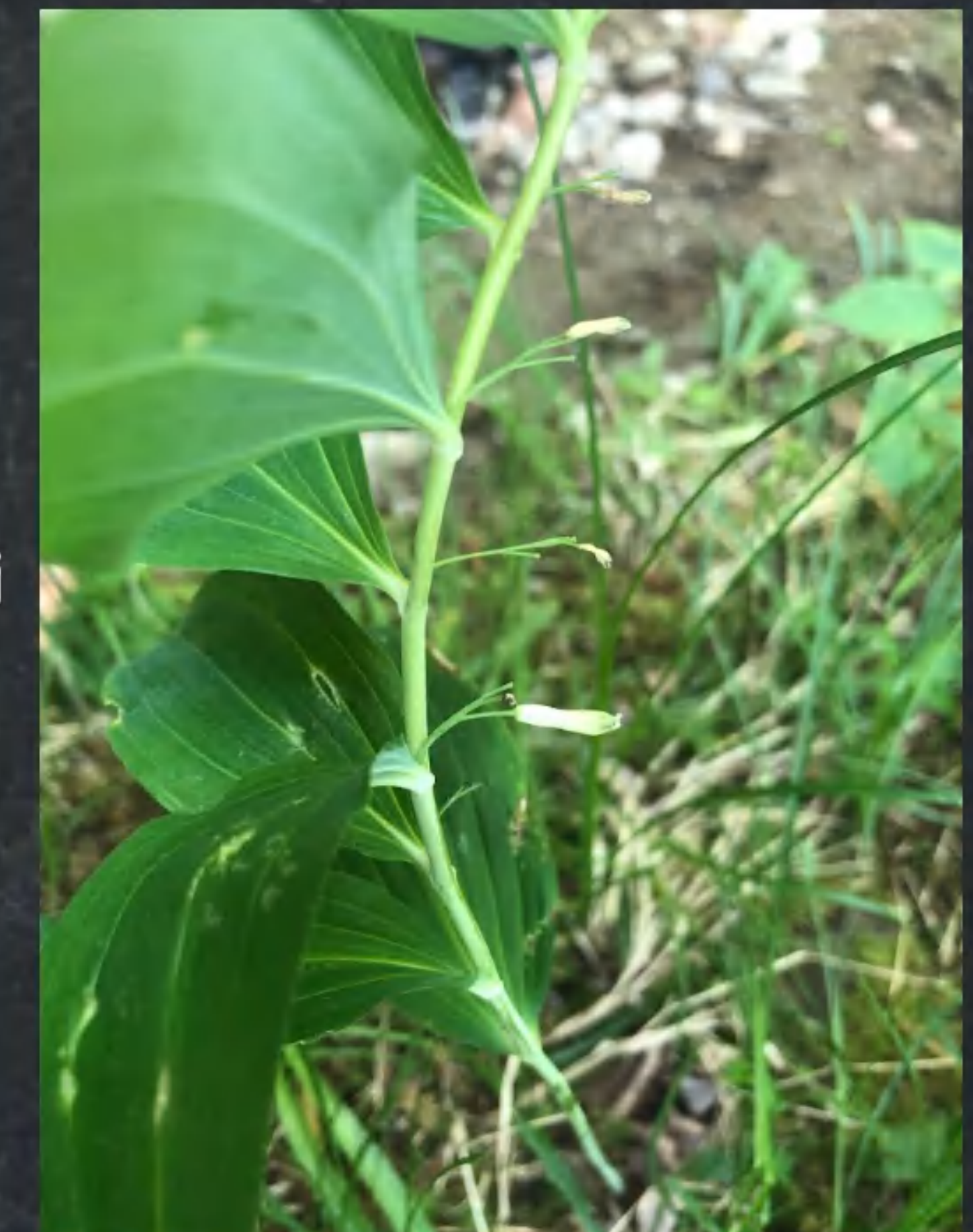
ed il CAPRIOLO: proveniente da Asia ed Europa.

Infine siamo tornati a scuola fermandoci prima al Monteruzzo per riempire le borracce e rotolare giù da una "collinetta".

E' stata una giornata molto divertente ed interessante



FELCE



EVONIMO

*Diego*

*Canziani*

# GITA AL PARCO RTO

## GITA AL PARCO RTO

Martedì 10 maggio siamo andati in gita con la classe e la guardia forestale per i boschi di Castiglione.

Ci siamo fermati a pochi passi dalla scuola dove la guardia forestale ci ha raccontato dei Rondoni comuni: sono degli uccelli che non si posano mai a terra perché hanno ali lunghe e zampe corte, quindi avrebbero fatto fatica a riprendere il volo; hanno la capacità di volare per 10 mesi senza mai posarsi, perché possiedono un cervello diviso in due parti: una dedicata al volo e una al riposo.

Andando avanti siamo arrivati giù in paese dove si trova il fiume Olona. Passando per il ponte abbiamo avvistato un Airone Cenerino, un predatore che quando deve cacciare si ferma immobile come una statua per aspettare il momento giusto per attaccare. Poi siamo andati avanti sulla pista ciclabile dove abbiamo visto una specie di cascata, ma non lo era: era terra, ma visto che il giorno prima aveva piovuto scorreva l'acqua dall'alto. La nostra destinazione era un giardino con di fronte un campo di fiori. Per arrivarci, prima abbiamo fatto una stradina con dei sassolini e alberi differenti. Andando avanti siamo entrati in un bosco dove abbiamo trovato varie specie di piante: la felce che è una pianta antichissima, il faggio e il nocciolo (di cui sono golosi i ghiri).

Prima di uscire dal bosco per andare agli arcieri, abbiamo visto un pettirosso: è un volatile territoriale e coraggioso verso il suo territorio. Ci siamo fermati a fare merenda in questo "giardino pubblico" e, dopo aver finito di mangiare, ci siamo messi a giocare maschi e femmine.

Dopo esserci riposati stavamo tornando indietro e ci siamo fermati di nuovo e abbiamo ascoltato la guardia forestale che ci spiegava le caratteristiche di varie specie di animali.

Mentre stavamo tornando a scuola, la prof. ci ha fatto fare una sosta al Monteruzzo a bere e a riempire le borracce. Visto che il Monteruzzo ha una specie di collina molto elevata, ci siamo rotolati per un paio di volte (cosa MOLTO divertente).

Infine siamo tornati a scuola tutti stanchi.

Questa giornata mi è piaciuta molto anche perché è stata la prima gita in tutto l'anno scolastico.



*Gloria  
Ceravolo*

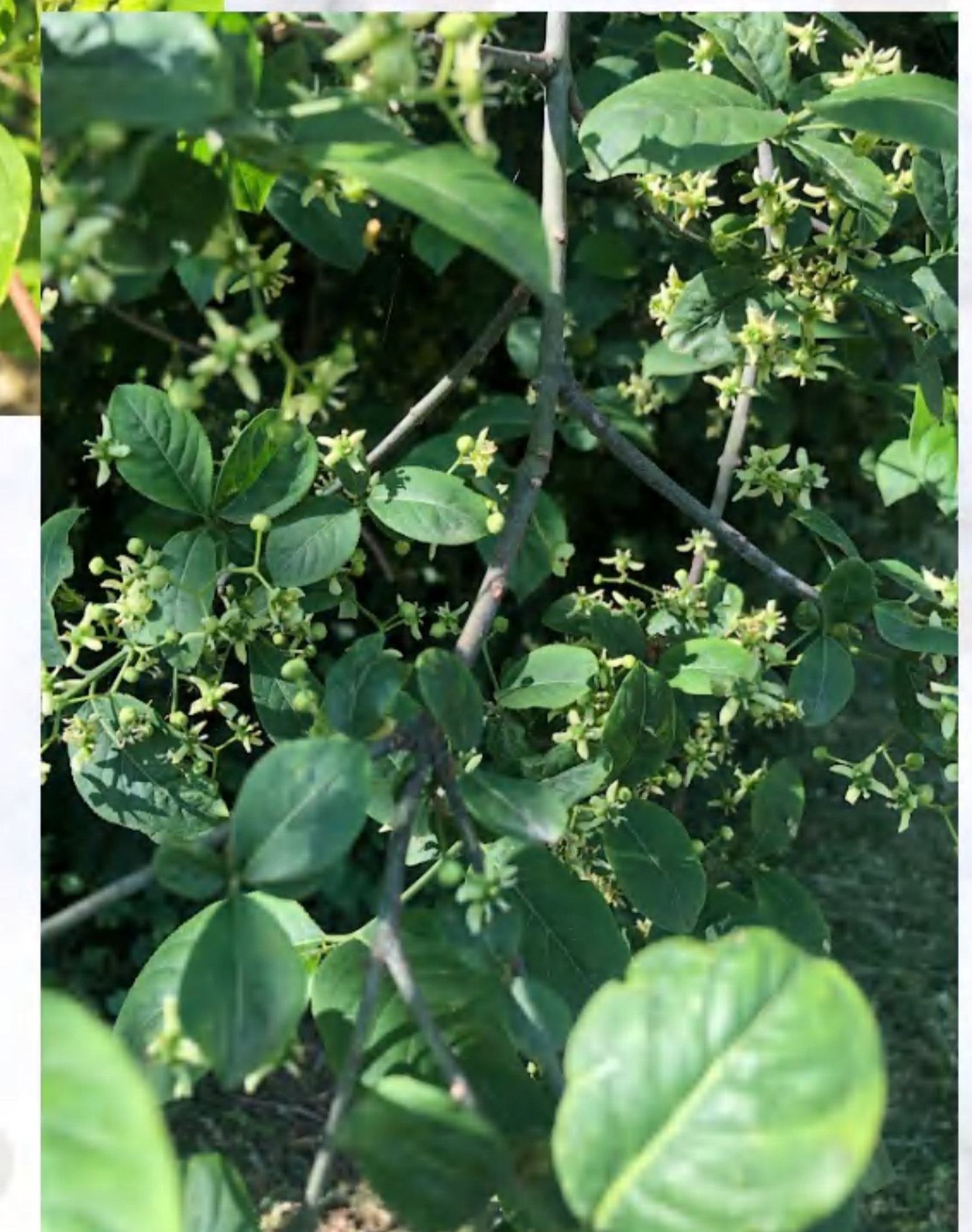
# GITA AL PARCO RTO

10 maggio 2022

Siamo andati con la guardia forestale nei boschi di Castigliano Olona.

Abbiamo attraversato il ponte Romano e c'era un animale che si chiamava Airone Cenerino il quale si era posato su una pietra, poi ha iniziato a volare. Dopo un po' ci siamo fermati ad osservare le piante e la guardia forestale ci ha spiegato che l'albero che stavamo guardando era un nocciolo, infatti abbiamo osservato le foglie che erano pelose e per terra c'erano delle nocciole, ne avevamo presa una in mano che era vuota. L'apertura era frastagliata e la guardia ci ha spiegato che uno scoiattolo aveva lasciato una sua traccia. Verso le 10:30 ci eravamo fermati in un posto per fare merenda, lì avevamo iniziato a giocare prima a schiaccia 4 e poi a 1,2,3 stella. Da lì ci eravamo rimessi in cammino per tornare a scuola e, mentre stavamo passando dal Monteruzzo, ci eravamo fermati e le professoresse ci avevano fatto rotolare giù per il prato. Ci eravamo rimessi in cammino, eravamo tutti stanchi, soprattutto noi femmine. Arrivati a scuola avevamo salutato le guardie forestali. Questa esperienza è stata bellissima perché abbiamo conosciuto tanti tipi di piante e animali.

*Sofia Chessa*





# *Una passeggiata nel verde*

Martedì 10 maggio siamo partiti dalla scuola e siamo andati al parco RTO con delle guardie forestali per fare una gita in mezzo alla natura.

Siamo usciti da scuola alla seconda ora. Quasi subito ci siamo fermati per osservare dei Rondoni Comuni e la guardia forestale ci ha spiegato che sono uccelli volatori cioè posso volare fino a 6 mesi senza mai toccare il terreno perché, avendo zampe corte e ali lunghe, le ali si danneggerebbero riprendendo il volo. Poi siamo andati a proseguire con la gita e ci siamo fermati sul ponte romano, situato sul fiume Olona, per osservare due Aironi Cinerini che sono dei predatori che vivono sulle rive dei fiumi e sono famosi per il loro tipico volo e il collo allungato. Finita la spiegazione siamo andati sulla ciclabile e mentre camminavamo ci siamo fermati, facendo anche una sosta per bere, per osservare una Gonfolite cioè un vecchio ghiacciaio ormai sciolto con sopra un letto di sabbia e terra che ha formato la conca della valle Olona. Poco prima di entrare nel bosco ci siamo fermati per vedere 3 piante diverse: un Salice Bianco di cui l'esperto ci ha spiegato che rilascia la linfa che nelle giornate di pioggia colora le foglie di bianco da cui il nome; un Corniolo che produce delle bacche rotonde che hanno la funzione di nutrimento per gli animali; il tarassaco, una pianta che produce dei fiori gialli che a loro volta producono i soffici, inoltre le loro foglie se cotte possono essere mangiate.

Poi ci siamo addentrati nel bosco e abbiamo visto, anche lì, molte specie di piante diverse.

Appena entrati ci siamo fermati per osservare degli Evonimi che sono delle piante che producono la lana, poi ci siamo fermati per vedere un Nocciolo cioè un arbusto; osservando bene le nocciole abbiamo notato che gli scoiattoli le aprono perfettamente a metà con i denti per poi mangiarle, lo abbiamo capito perché c'erano dei segnetti di denti sulle nocciole tagliate a metà. Andando avanti abbiamo visto anche la Felce che è, come detto dalla guardia forestale, una pianta presente sulla terra dalla preistoria ma che nell'antichità era molto alta. Questa non si impollina ma si riproduce tramite le spore. È una pianta che ha le foglie composte: le foglie compongono tutta la pianta. Poi abbiamo visto una pianta per me molto affascinante cioè il Giglio di Salomone: questa prende il nome da un imperatore e produce delle bacche che se tagliate a metà mostrano il simbolo dell'imperatore. C'erano anche dei Faggi, riconoscibili perché hanno dei segni circolari sul fusto liscio e per questo si diceva che aveva occhi dappertutto. Mentre l'esperto spiegava io e Sofia I. abbiamo rischiato di cadere nel fiume. Abbiamo incontrato anche delle Robinie una pianta riportata nel 1600 da un botanico francese, da essa le api producono il miele. Questa è una pianta colonizzatrice cioè che è più forte e sovrasta quelle più deboli. Pochi minuti prima della pausa merenda abbiamo visto la Poiana.

Poi ci siamo fermati per mangiare la merenda e riposarci e noi ragazzi abbiamo giocato ad alcuni giochi come pallavolo e ce l'hai. Prima di tornare a scuola abbiamo fatto una lezione sugli animali per poi ripartire per andare a fare la lezione di inglese. Per me è stata una giornata bellissima e molto divertente anche perché abbiamo imparato molte cose nuove e ci siamo mossi al posto di stare 6 ore seduti a scuola. Mi è piaciuto anche perché è stata una giornata diversa dalle altre.

*Colombo Gloria*



# GITA AL PARCO RTO

Martedì 10 maggio siamo usciti da scuola per dirigerci al parco RTO. Neanche il tempo di prendere la strada principale e abbiamo visto dei Rondoni comuni essi non si posano mai a terra perché hanno le zampe corte e le ali lunghe quindi non riuscirebbero a riprendere più il volo.

Siamo scesi giù in paese e ci siamo fermati sul Ponte Romano dove abbiamo visto un Airone Cenerino che si distingue dalla famiglia delle Nitticore dalla forma del collo a "S", la sua tecnica di caccia è l'attesa, è frequente trovarlo in campi, la Nitticora viene chiamata anche Chek.

Proseguendo sulla ciclabile ci siamo trovati davanti a un monumento naturale, le Fore, formate da queste pietre chiamate Gonfiliti. Le Fore sono state formate dallo scioglimento dei ghiacciai e prima era un altopiano.

Per un po' di tempo non abbiamo trovato niente, ma poi ci siamo fermati in una zona dove c'erano un sacco di piante come il Salice Bianco le cui foglie sono un po' argentate nella pagina inferiore e danno un caratteristico colore bianco alla pianta quando c'è vento e pioggia. Altri tipi di salici sono: il Salice Piangente e il Salicone. Queste sono tutte piante idrofile cioè che hanno bisogno di tanta acqua. Poi abbiamo visto il Corniolo che ha un fiore molto semplice e poi produce delle bacche di cui si nutrono gli uccelli. Proseguendo abbiamo trovato il Tarassaco le cui foglie sono commestibili appena spuntano in primavera e poi con il passare del tempo diventa il soffione e l'Ervono che è conosciuto come cappello del prete per la sua forma.

Una pianta molto bella è il Nocciolo di cui sono golosi i Ghiri e la sua foglia è vellutata.

Poi abbiamo visto altre 4 piante: la Felce che ha avuto una grande evoluzione, infatti prima era una pianta molto alta e ora è alta circa 70 cm e non si riproduce con l'impollinazione ma con la perdita di spore.

La guardia forestale ci ha spiegato che le foglie di tutte le piante possono essere paripennate e imparipennate.

Poi nel bosco abbiamo visto anche il Sigillo di Salomone che poi forma delle bacche nere, il Faggio detto anche detto "il custode" perché sembra che sul suo tronco sembra che abbia degli occhi e infine l'Acacia, importata da un botanico francese Roben, è una pianta colonizzatrice ed è una forma di inquinamento per l'assorbire della luce.

Infine l'esperto ci ha parlato di alcuni animali: le Tartarughe con le orecchie rosse che hanno invaso i nostri laghetti, poi il Pettiroso che è un uccello molto coraggioso perché dice di andarsene dalla sua casa o dal suo territorio, e lo scoiattolo rosso che è a rischio d'estinzione perché mangia un solo tipo di ghianda e invece quello grigio importato mangia tutti i tipi di ghiande.

Poi abbiamo fatto una pausa e siamo tornati a scuola ma prima ci siamo rotolati giù dalla discesa del Monteruzzo.

Questa gita mi è piaciuta moltissimo perché siamo potuti uscire da scuola e imparare nuove cose insieme all'esperto con l'ospitalità dei signori che ci hanno accolto nel loro spazio per farci fare una sosta.

Niccolò Coniglio

# La gita al parco RTO

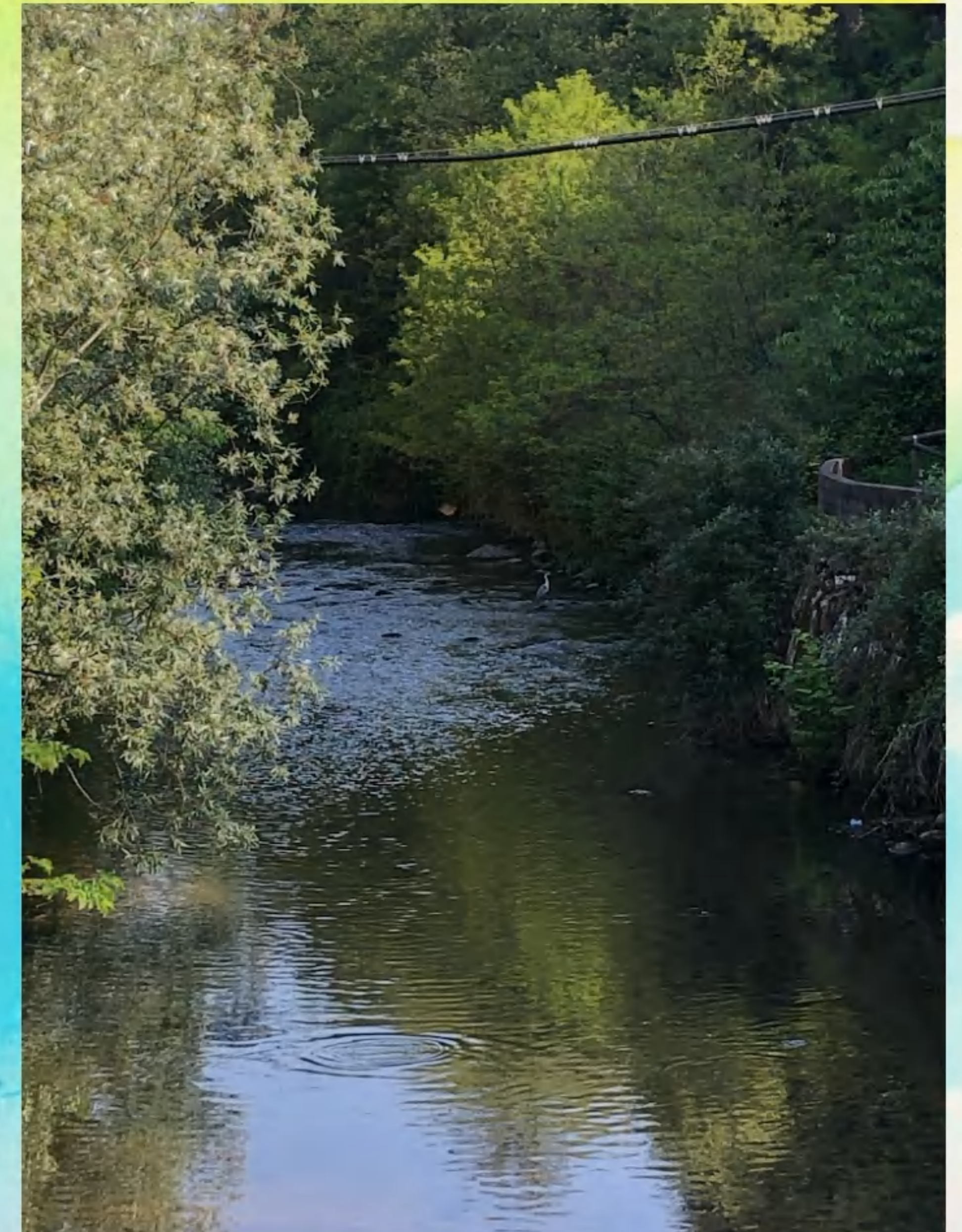
Il 10 maggio, con delle persone della forestale siamo andati a fare una gita al parco RTO. Ci sono venuti a prendere e ci hanno portato fuori dalla scuola per andare nei boschi. Usciti da scuola, abbiamo iniziato il cammino e abbiamo incontrato un uccello che si chiamava Airone cenerino che quando è adulto le ali sono più lunghe del corpo, mentre quando è giovane si distingue perché ha le ali più piccole del corpo.

Poi mentre stavamo camminando sul ponte romano (giù in paese) abbiamo visto le rondini comuni (un tipo di uccello).

Poi siamo passati in una stradina ciclo-pedonale e abbiamo visto una cascata che quando piove scende l'acqua, altrimenti è sempre asciutta. Quando siamo arrivati nel bosco abbiamo visto una pianta di salice che, quando piove, cambia il colore delle foglie che diventano argentate. Poi siamo entrati nel bosco e abbiamo notato una pianta di nocciolo che ha le foglie

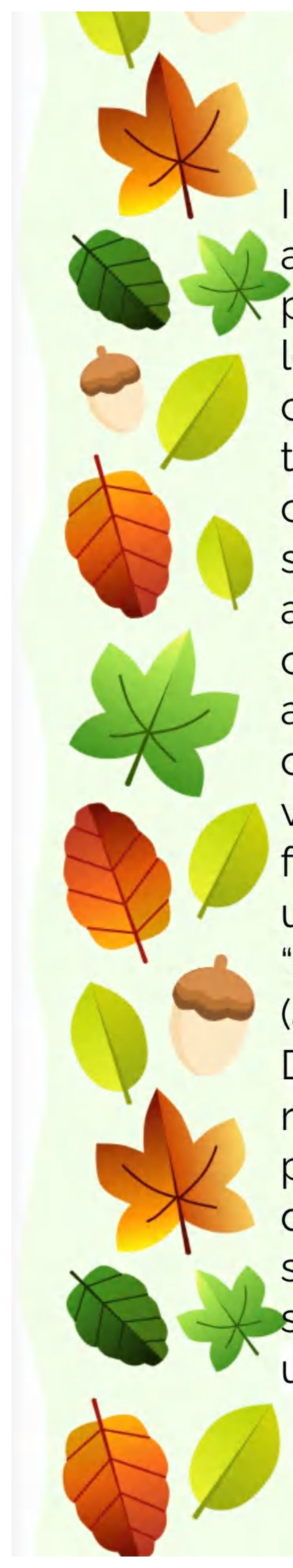
vellutate. Poi abbiamo visto le felci che non si impollinano, ma si riproducono nel tempo con delle spore e nella preistoria erano alte circa 30 - 40 metri. Abbiamo visto delle bacche che sono tutte nere; poi un'altra pianta di nome faggio che si riconosce perché ha un tronco robusto e ha degli occhi sul tronco, nel mentre un uccello ci stava guardando e faceva dei versi. Poi siamo andati a fare merenda verso le 11:00 - 11:10.

Dopo la merenda, mentre alcuni stavano giocando e altri erano seduti, il signore della forestale ha visto un uccello che ha una vista talmente sviluppata che quando vola può vedere dei topi nel prato. Poi ci ha chiamato per dirci di andare dall'altra parte dove ci siamo seduti per vedere alcuni tipi di animali. Abbiamo finito la giornata e siamo ritornati a scuola, ma prima la prof ci ha fatti andare al parco e ci ha fatto rotolare giù per il prato tutti e poi siamo andati a



Asia Giarola

# SCAMPAGNATA AL PARCO R.T.O



Il giorno 10 maggio siamo partiti alle 9:05 per il borgo di Castiglione. Appena usciti da scuola abbiamo visto i Rondoni che sono degli uccelli che non possono mai andare a terra perché per volare hanno bisogno di spazio e perché non possono da terra spiccare il volo per le loro zampe troppo corte. Sul ponte romano abbiamo visto un Airone cinerino e la guida ci ha spiegato che si riconoscono grazie al loro collo che quando spiccano il volo ha la tipica forma a "S". Sulla pista ciclabile abbiamo visto un monumento naturale, una specie di cascata fatta di Gonfolite alimentata dall'acqua piovana che si è creata grazie allo scioglimento dei ghiacciai. Poi arrivati finalmente al parco R.T.O. (Rile, Tenore, Olona) abbiamo visto un Salice bianco, una pianta tipica delle nostre zone (autoctona), che si chiama così perché col vento le foglie si "girano" con la parte inferiore bianca. Nel parco abbiamo visto anche il Corniolo, il Tarassaco e l'Evonima. Il Nocciolo si riconosce oltre che per le noci che produce e che cadono a terra quando sono mature anche per le foglie vellutate. Abbiamo anche trovato un Faggio detto "il guardiano della foresta" perché nel suo fusto liscio sono presenti delle specie di occhi che "osservano tutto". Poi abbiamo incontrato un Pettirosso che è un uccello molto coraggioso perché si avvicina agli uomini per "difendere il suo territorio". Abbiamo visto anche l'Acacia che è un albero importato (alloctono) e da cui deriva il miele d'acacia.

Dopo siamo andati a fare l'intervallo in un giardino curato dagli arcieri e siamo stati rimproverati perché siamo passati in mezzo alle aiuole rischiando di rovinarle. Prima di partire per il ritorno la guida ci ha spiegato alcune cose sugli animali. Ci ha spiegato come distinguere una lepre dai conigli, alcune curiosità sui pipistrelli e ci ha raccontato che lo scoiattolo rosso tipico delle nostre zone sta scomparendo e sta invece prendendo il sopravvento quello grigio americano. E' stata una bella escursione fuori dalla scuola e dopo un sacco di tempo siamo finalmente usciti in gita. È Stata una bella gita.

**Tommaso Giudici**



# Giornata al parco RTO

**Il 10 maggio siamo andati in gita. Appena usciti da scuola mentre camminavamo abbiamo visto due rondoni comuni che volavano nel cielo, sono uccelli che non si possono mai appoggiare a terra perchè hanno le ali lunghe e le zampe corte, quindi non riuscirebbero più a spiccare il volo.**

**Quando siamo arrivati al fiume Olona abbiamo visto un Airone su una roccia, questo animale per fare un agguato sta fermo per molto tempo. Siamo andati fino al bosco e abbiamo visto l'Evonimo una pianta che si può chiamare anche "cappello del prete" e anche un Faggio.**

**Poi abbiamo visto un Nocciolo e abbiamo scoperto che le sue foglie sono vellutate.**

**C'erano le Felci e anche le Felci rosse.**

**La guardia forestale ci ha detto che un'unica foglia si chiama fobina.**

**Abbiamo visto un pettirosso che è un animale molto coraggioso e a volte si avvicina molto alle persone.**

**Le piante colonizzatrici non temono la scarsità d'acqua.**

**Abbiamo scoperto che le tartarughe sono carnivore.**

**Mentre facevamo merenda nel giardino del parco RTO abbiamo visto due Nibbi che sono uccelli che possono vedere da lontanissimo.**

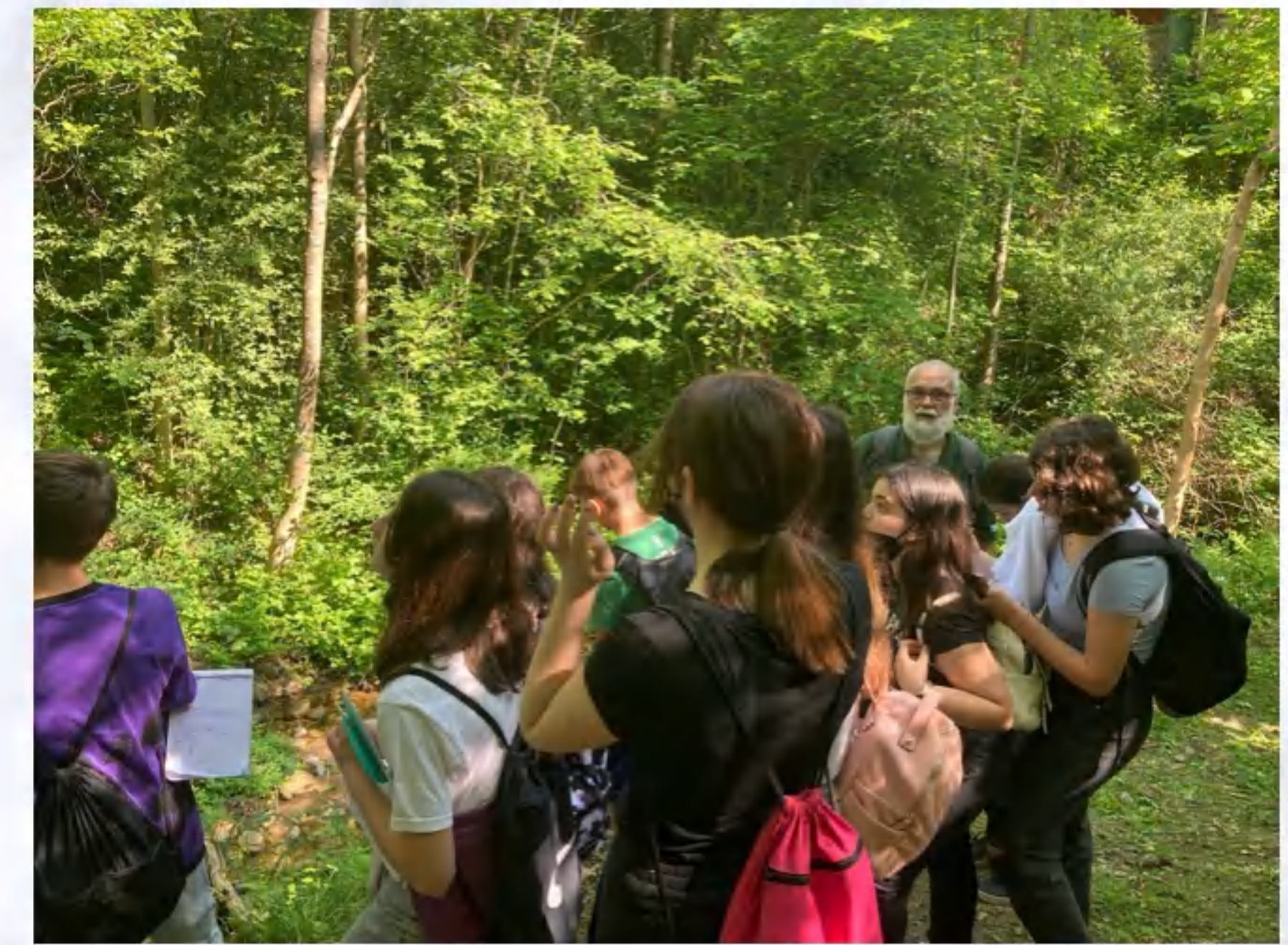
**Alla fine quando avevamo quasi finito, la guardia forestale ci ha parlato di alcuni animali: la lepre che si distingue dal coniglio perché ha le orecchie più lunghe; a mini-lepre ha la coda diversa da quella del coniglio; il pipistrello ha la "mano" alata ed ha 5 dita come noi.**

**Prima di tornare a scuola ci siamo fermati al Monteruzzo dove ci siamo rotolati giù dalla collinetta e abbiamo riempito le borracce di acqua.**

**Alla fine siamo tornati a scuola.**

**Sofia Imperioso**

**Questa passeggiata mi è piaciuta molto perchè preferisco stare all'aria aperta.**







# LA MIA PASSEGGIATA AL PARCO R.T.O



Martedì 10 maggio

Siamo partiti alle 8:50 e ci siamo incamminati per il borgo di Castiglione fino al ponte. Sopra al ponte abbiamo visto un airone cenerino che ha un'apertura alare di 1.5 m. Dopo averlo osservato abbiamo continuato la passeggiata sulla ciclabile dove abbiamo visto una cascata di fango perché i ghiacciai si erano sciolti. Ci siamo incamminati verso il parco RTO, siamo andati nel bosco e abbiamo osservato della felce, adesso è bassa ma nell'antichità poteva arrivare anche a 20-30 metri di altezza.

Siamo scesi da lì e siamo andati vicino ad un ruscello dove sopra un ramo di un albero c'era un pettirosso, dopo averlo osservato siamo andati sopra ad una collina a fare merenda e a giocare: eravamo vicino ad un grandissimo campo dove gli arcieri si allenavano. Dopo siamo scesi e ci hanno fatto vedere in foto degli animali e noi li dovevamo indovinare: il primo era un coniglio poi una lepre e si distinguono perché le lepri hanno delle orecchie più grandi, poi un pipistrello e delle alci. Dopo ci siamo incamminati per tornare a scuola ma prima siamo andati al Monteruzzo a rotolare giù da una collinetta, ci siamo rinfrescati e abbiamo bevuto da una fontanella. Poi siamo ritornati a scuola verso le 12:30 e abbiamo passato l'ultima ora a fare inglese.

E' stato divertente e lo rifarei.

-Davide Murano



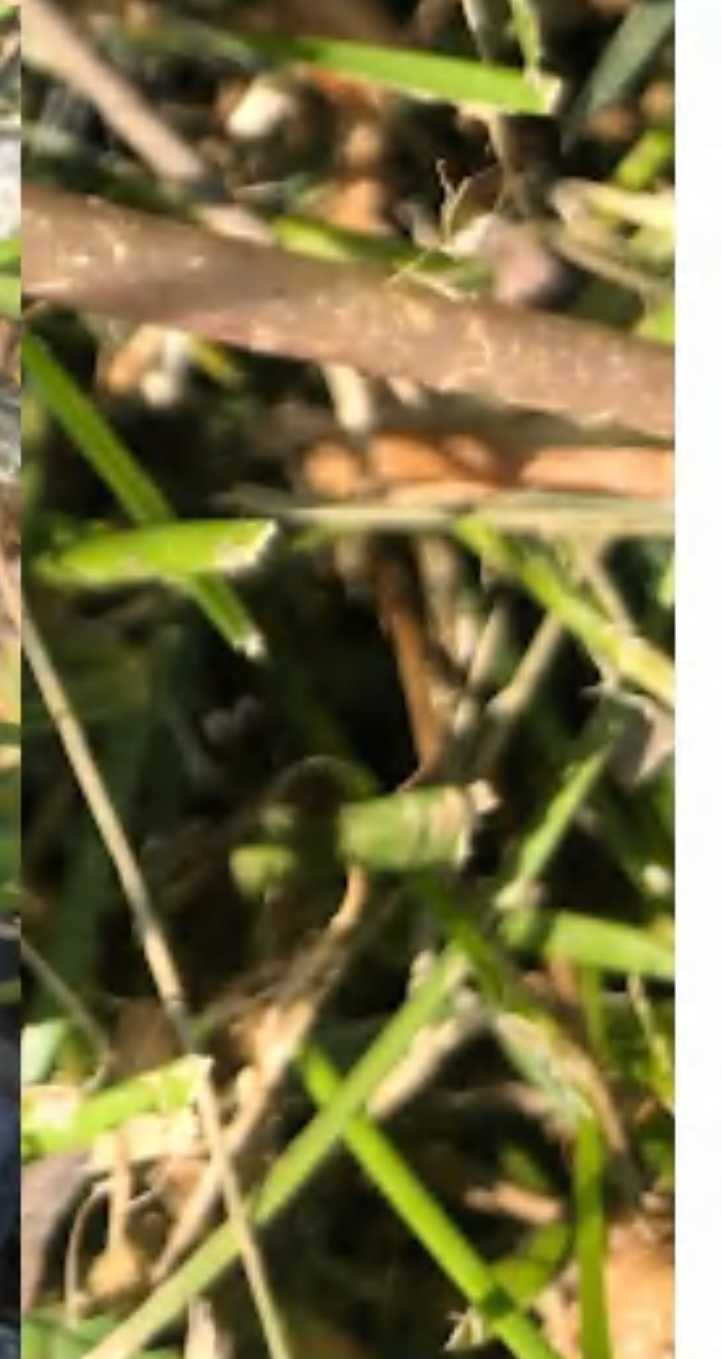
# Visita al parco R.T.O

10/05/2022

Era martedì, io e la mia classe siamo usciti da scuola per fare una gita nei boschi.

Abbiamo camminato molto, ma prima facciamo un passo in dietro: appena siamo usciti abbiamo visto degli uccelli i Rondoni, questi uccelli possono volare per mesi perché loro hanno le ali troppo lunghe e quindi se si appoggiano per terra non riusciranno più a spiccare il volo; volano per mesi perché dividono il cervello in due parti: una in relax e l'altra per il volo. Poi abbiamo visto il Salice bianco che rilascia la linfa e col vento le foglie cambiano colore. Poi siamo andati nel bosco e abbiamo visto alcuni tipi di piante: il Corniolo, l'Evolvi e il Nocciolo con le foglie vellutate. Poi siamo andati al parco degli arcieri dove abbiamo mangiato la merenda e giocato. Prima di tornare a scuola ci siamo fermati per testare le nostre conoscenze sugli animali e abbiamo parlato del pipistrello, della lepre e dello scoiattolo che è in via d'estinzione.

*Manuel Sperandeo*



# PASSEGGIATA al PARCO

**R.T.O.**  
Martedì 10 maggio, alle ore 8:45, saremmo dovuti partire per una gita al parco RTO, ma uno dei nostri compagni non aveva fatto firmare l'autorizzazione quindi abbiamo ritardato di qualche minuto. Alla fine siamo riusciti a partire per la passeggiata e subito abbiamo avvistato dei Rondoni Comuni che sono uccelli volatori, cioè possono volare ininterrottamente per 3-4 mesi, senza toccare il terreno, perchè se no le loro ali si danneggerebbero. Mentre attraversavamo il ponte romano sul fiume Olona la guardia forestale ci ha fatto notare che si trovava un Airone Cenerino, un predatore che vive sulle rive dei laghi ed è "famoso" per il suo tipico volo e il suo collo allungato. Continuando la passeggiata sulla pista ciclabile di Castiglione Olona abbiamo potuto osservare la gonfolite, un vecchio ghiacciaio ormai sciolto sopra un letto di sabbia e terra, che ha formato la "conca" della valle Olona. Camminando ancora un po' abbiamo visto delle piante, il Salice bianco che rilascia la linfa che nelle giornate di pioggia colora le sue foglie di bianco e ne esistono di diversi tipi (Salice bianco, Salice piangente e il salicone); il Corniolo che produce delle bacche che funzionano come nutrimento per alcuni animali; il Tarassaco che produce un fiore giallo e le sue foglie, se cotte, possono essere mangiate anche da noi, con proprietà depurative; l'Evonimo che produce lana; il nocciolo che è un arbusto con foglie morbide e vellutate e i roditori, per mangiare le nocciole, le aprono perfettamente a metà con i loro denti; la Felce, presente fin dalla preistoria, non si impollina, ma si riproduce attraverso le spore, è una pianta che ha foglie composte cioè quando le foglie compongono tutta la pianta; il Giglio di Salomone che produce bacche nere, che se tagliate a metà, si può osservare il simbolo dell'imperatore); il Faggio che si diceva che avesse occhi dappertutto, e si può riconoscere dal suo fusto liscio con elementi circolari; la Robinia, importata nel 1600 da un botanico francese, di cui conosciamo il miele è una pianta colonizzatrice più forte, inquina occupando lo spazio di quelle più deboli. Dopo questa breve spiegazione da parte della guardia forestale abbiamo fatto una pausa, durante la quale ci siamo riposati all'ombra, abbiamo fatto merenda e giocato a diversi giochi. Dopo la piccola pausa abbiamo ripreso la passeggiata e la guardia ci ha spiegato qualcosa sugli animali. Per esempio il Nibbio bruno che ha delle ali sagomate e una coda biforcuta. Dopodiché, facendo lo stesso percorso dell'andata, siamo tornati a scuola circa alle ore 12:30.

Durante questa esperienza mi sono divertita molto perché, con le guardie forestali, ci siamo immersi nella natura, spero in futuro di rifare questa esperienza.

*Giulia Taglioretti*



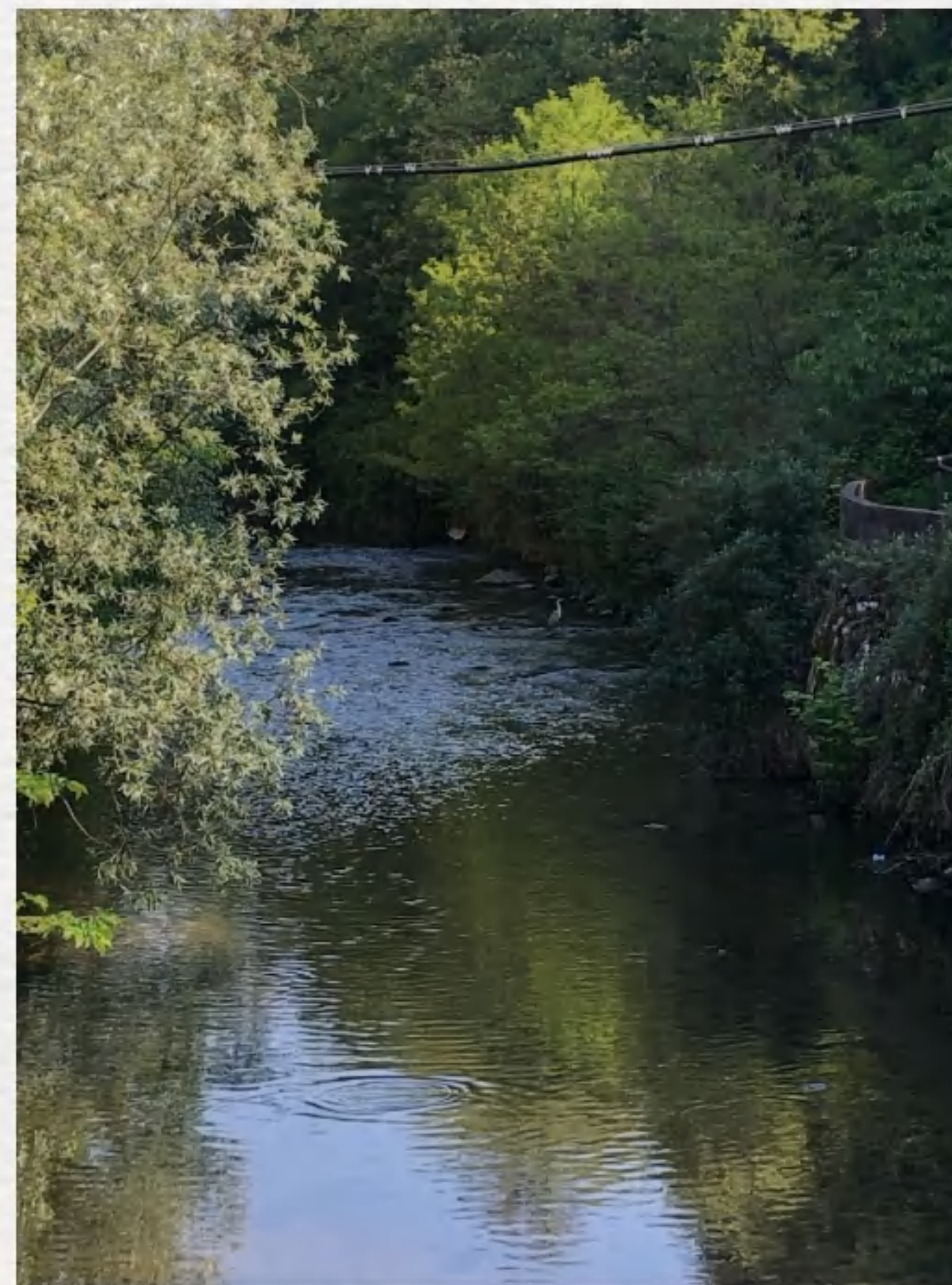
nelle vie del borgo di castiglione olona



cartina della passeggiata



tarassaco



airone cinerino



papavero



la guardia forestale ci stava spiegando le differenze tra lepre e coniglio

Giulia Taglioretta

# Passeggiata nel parco

## RTO

Martedì 10 maggio alle ore 9,55, partendo dalle scuole medie ci siamo diretti a fare una passeggiata nel parco RTO. Per raggiungere il parco siamo passati da via F. Turati dove ci siamo soffermati ad osservare il **Rondone Comune** un uccello simile a una rondine, ma un po' più grande con una colorazione delle piume marroni, blu e nere, il piccolo dall'adulto si può distinguere dalla lunghezza delle ali che nel caso del piccolo non devono superare la lunghezza del corpo, questo uccello è in grado di volare fino a 10 mesi senza appoggiarsi a terra, inoltre avendo delle zampe corte, quando si appoggia a terra fa fatica ad alzarsi.

Dopo l'osservazione del rondone comune, abbiamo proseguito la passeggiata, diretti al borgo antico, dove, attraversando il ponte romano, abbiamo visto un **Airone Cenerino**, un uccello appartenente alla famiglia delle ardeidae, è facile trovarlo in zone umide come risaie e fiumi.

Abbiamo proseguito la camminata vedendo una **Gonfolite**, una buca dove molti anni fa c'era del ghiaccio che poi si è sciolto, adesso ospita dell'acqua arrivata dalla collina.

Abbiamo proseguito la camminata, andando vicino agli Arcieri dove abbiamo visto il **Tarassaco**, che è un'erba commestibile simile all'insalata, il suo fiore si chiama **Dente di Leone**; poi siamo andati in un piccolo bosco dove abbiamo visto diverse piante e animali che sono:

**La Felce**, una pianta che esiste fin dalla preistoria, in quel periodo aveva un'altezza che arrivava a 20/30 metri, con l'evoluzione fino ad oggi si è ridimensionata a 90 cm massimo, questa pianta si riproduce per mezzo di spore.

**La Robinia o Acacia**, è una pianta originaria del Nord America, è stata portata in Europa intorno al 1700 da Jean Robin, adesso è ritenuta una pianta infestante che grazie alle api si può ricavare un ottimo miele.

**Il Nocciolo**, è una pianta che si riconosce dalle sue foglie ruvide, che produce un prezioso frutto chiamato nocciola, questa pianta appartiene alla famiglia delle betulaceae.

**L'Evonimo** (detto anche cappello del prete) è una pianta appartenente alla famiglia delle Celastraceae che produce un frutto simile al cappello che indossava il Prete.

**Il Pettirosso**, un piccolo uccello appartenente alla famiglia dei Turdidae

**Lo Scoiattolo Rosso**, un piccolo animale appartenente alla famiglia dei Sciuridae, che si nutre solo di un tipo ghianda, attualmente la sua presenza sta diminuendo con la maggior presenza dello **Lo Scoiattolo Grigio**, che a differenza di quello Rosso gradisce tutti i tipi di Ghianda.

Successivamente dopo l'intervallo è stato fatto un quiz dove abbiamo parlato di altri animali:

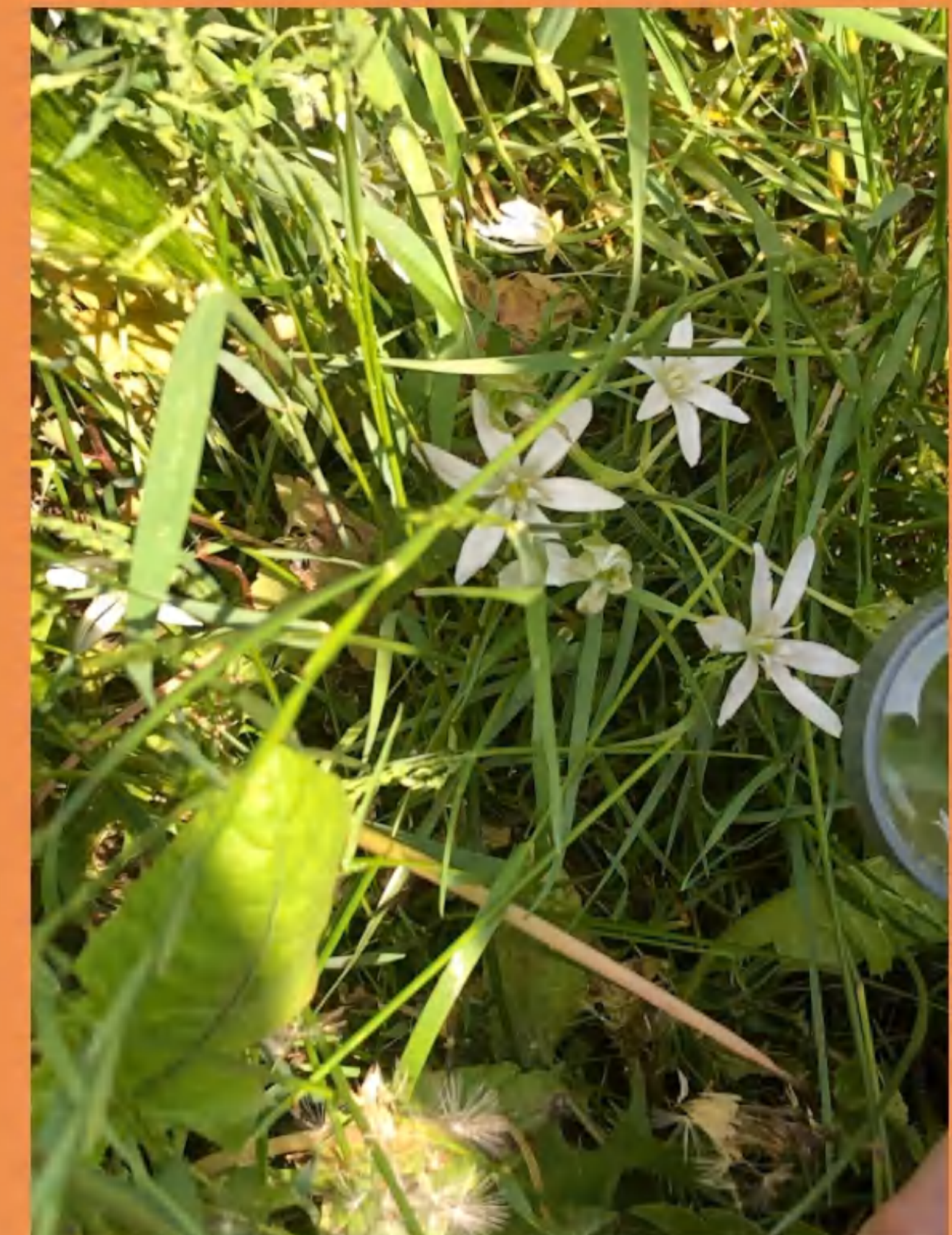
**La Lepre**, è un mammifero appartenente alla famiglia dei Leporidae, dalle sue orecchie lunghe si distingue dal **Coniglio selvatico**.

**Il Cinghiale**, un mammifero onnivoro appartenente alla famiglia dei Suidae, da qualche anno è nata una specie invasiva dall'incrocio tra cinghiale e un maiale domestico.

**Il Pipistrello**, appartiene alla famiglia dei Chiropteri, è l'unico mammifero volante, si ciba di insetti come le zanzare, vive di notte e dorme di giorno.

Alla fine siamo tornati verso la Scuola, passando dal Castello di Monteruzzo dove ci siamo divertiti rotolandosi nell'erba.

Questa passeggiata è stata molto divertente e illustrativa, nonostante avevo la stecca.



Stella di Betlemme



Papavero

*Luca Tessarolo*

# IL MIO RACCONTO Leonardo



tarassaco



cartina



fiume

Visto che io non sono potuto andare in gita perché ho lasciato l'autorizzazione a casa, ho ascoltato i racconti dei miei compagni e ho cercato di metterli insieme in un unico racconto.

Martedì 10 maggio alle 8:40 sono partiti da scuola andando al parco RTO vedendo dei rondoni comuni che volavano.

I Rondoni comuni sono volatili che non si posano a terra perché hanno le zampe corte e le ali lunghe, hanno la capacità di volare per 10 mesi senza mai toccare terra e suddividono il cervello in volo e riposo. I rondoni maggiori hanno il petto bianco.

L'airone Cinerino si distingue dal collo a forma di "S" quando vola ed è frequente trovarlo in pianura o in campagna, la sua tecnica di caccia è l'attesa. Un'altra famiglia è la Nitticora, essa viene chiamata Chek e si può avvistare la notte.

Una pianta tipica è il Salice, ci sono tanti tipi di Salice tra cui: il Salice piangente e il salice bianco che sono piante idrofile.

Il Tarassaco è simile alla Cicoria, quando si mangia produce effetti benefici.

Il Nocciolo è un arbusto di cui sono golosi i ghiri o gli scoiattoli, la foglia del Nocciolo è vellutata.

La felce ha avuto un'evoluzione, prima era un albero e non si riproduce con l'impollinazione, ma ora con la perdita di spore si sta iniziando a sviluppare. Le foglie possono essere composte e si dividono in Paripennate e Imparipennate.

Il Faggio ha una corteccia liscia e si dice custode perché sembra che sul fusto abbia degli occhi.

Le tartarughe con orecchie rosse sono molto rare da trovare perché l'uomo sta pian piano distruggendo il suo habitat naturale.

Lo scoiattolo rosso sta per essere sostituito con lo scoiattolo grigio perché mangia tutti i tipi di ghiande mentre lo scoiattolo rosso no.

Alle 12:30 si sono incamminati per tornare a scuola e proseguire con l'ora di inglese.