Viale Luigi Einaudi 🥥

Da via Gramsci a via Vismara (560x10 m).

Intitolato, nel 1967, all'importante statista, secondo presidente della Repubblica Italiana (1948-55).

È il primo grande viale di un paese agricolo ormai avviato a diventare città; un autentico boulevard, con un'ampia sede stradale per gli autoveicoli, ma anche molto verde pubblico, attraversato da una pista ciclopedonale. Collega linearmente due tra le più rilevanti strade storiche che portano alla strada provinciale Varesina.

Nel suo tracciato ha attraversato terreni agricoli tra i più produttivi del paese, lambendo un antico fontanile ora racchiuso all'interno del parco pubblico Giovanni Paolo II. Il viale fa parte della circonvallazione di Arese.



Viale Einaudi presenta **141 alberi** di **22 specie**

Viale Einaudi è una delle vie aresine più ricche di alberi vegetazione, oltre a numerosi gruppi di cespugli e ceppaie di grandi dimensioni (74 unità con 11 specie). Nel percorso è compreso il piccolo parco in comune con Via Vismara.

Il percorso inizia dal semaforo di via Vismara, iniziando dal lato sinistro con andamento da Sud a Nord (Foto 1).



Foto 1



Lasciando alle spalle il parco giochisi prosegue lungo la pista ciclopedonale, e alla destra si trova un **Platano comune** (*Platanus acerifoglia*) (Foto 2), il primo dei molti che si incontrano lungo la via (diversi sono di grandi dimensioni).

Sul lato sinistro della pista ciclopedonale, si trovano tre imponenti **Querce rosse** americane (Quercus rubra) (Foto 3).



Foto 3



Sulla destra, una grande ceppaia di **Lauroceraso** (*Prunus lauroceraso*) (Foto 4).

Foto 4

Sempre lungo la pista ciclopedonale, dopo un giovane **Platano comune** sulla sinistra, si trova sulla destra un bell'esemplare di **Betulla pubescens** (*Betula pubescens*); questa specie non ha il tronco bianco, ma scuro e squamoso (Foto 5).

Si incrocia via Turati e poi, appena superato



Foto 5



Foto 6

l'incrocio, sul lato sinistro della ciclopedonale, si trovano due imponenti **Querce rosse americane** (*Quercus rubra*) (Foto 6) e, sulla desta, un altro esemplare di **Betulla pubescens** (*Betula pubescens*) (Foto 7).



Foto 7



Foto 8

Seguono, sulla destra, cinque **Platani comuni** (*Platanus Acerifoglia*) (Foto 8),

sulla sinistra, sette cespugli misti, tra cui cinque Ligustro (Ligustrum ovalifolium), una Forsizia (Forsithia sp.), i cui rami, alla fine dell'inverno, si coprono di bei fiori gialli, poi ancora due Ligustro e infine una Cydonia (Chanaenomeles japonica), conosciuta anche come Pyros, Fior di pesco o Cotogno giapponese, dall'abbagliante fioritura rossa primaverile, dalla quale si sviluppano frutti a forma di mela (Foto 9).



Foto 9



Foto 10

Tra questi cespugli, poco prima dell'incrocio con via De Nicola, si trova un giovane **Acero riccio** (*Acer platanoides*) (Foto 10).

Superata via De Nicola, ci troviamo davanti, ai due lati della pista ciclopedonale, a tre **Platani comuni** (*Platanus acerifolia*) di imponenti dimensioni (Foto 11).



Foto 11



Foto 12

Sulla destra delle quattro panchine, due giovani **Platani comuni** (Foto 12),

poi, sulla destra, tre **Aceri di monte** (Acer pseudoplatanus) (Foto 13) e un giovane **Platano**



Foto 13



a sinistra un **Biancospino** (*Crataegus monogyna*) (Foto 14),

e un **Melo giapponese da fiore** (Malus floribunda) (Foto 15) e un giovane **Platano**.





Foto 16

Sulla sinistra, tre cespugli di **Forsizia** molto potate e un altro **Biancospino** (Foto 16).

Siamo all'incrocio con Via Benedetto Croce:

sulla destra, quattro **Aceri riccio** (Acer platanoides), (Foto 17), che circondano una **Betulla pubescens**;



Foto 17



sulla sinistra, dopo un cespuglio di **Corniolo** (*Cornus alba 'Sibirica'*) che d'inverno colora i suoi rami in rosso, si incontra un giovane **Platano comune** seguito da altri sei (Foto 18).

Seguono poi, sulla destra, altri tre giovani **Platani comuni** (Foto 19),



Foto 19



Foto 20

due imponenti **Frassini comuni** (*Fraxinus excelsior*) seguiti da un altro un **Frassino comune** e un **Orniello** (*Fraxinus ornus*) (Foto 20), seguiti da un giovane **Platano comune**.

Prima di attraversare via Gran Sasso, sulla sinistra si incontrano un **Platano comune** e un bell'esemplare di **Pino strobo** (*Pinus strobus*) (Foto 21).





Foto 22

Dopo via Gran Sasso, a sinistra si trovano **10** cespugli, molto potati, di **Filadelfo** (*Philadelphus sp*) (Foto 22),

mentre sulla destra fanno bella mostra di sé cinque maestosi **Platani comuni** (Foto 23).





Dopo la ceppaia, sulla sinistra altri cinque imponenti **Platani comuni** (Foto 24), accompagnati da due cespugli di **Filadelfo**.

Proseguendo, sulla destra, due giovani **Platani comuni** e due **Ontani neri** (Alnus glutinosa) (Foto 25),





sulla sinistra, all'altezza del civico 14, cinque **Aceri riccio**, contornati da otto cespugli di **Filadelfo** (Foto 26).

Subito dopo, sulla destra, nei pressi delle quattro panchine, si trovano ancora sette cespugli di **Filadelfo**,



Foto 27



Foto 28

seguono quattro **Aceri della Virginia** (Acer negundo), di cui uno davvero imponente (Foto 28).

Segue sulla destra, a cavallo di un passaggio pedonale, un altro gruppo di sette cespugli di Forsizie (Foto 29) e, sull'altro lato della pista ciclopedonale, un giovane Platano Comune, un Acero di monte ed altri due Platani comuni.



Foto 29



Dopo il civico 10, a sinistra, due **Pini neri d'Austria**, e un altro a destra, dopo un giovane **Platano comune** (Foto 30).

A destra si incontrano poi quattro giovani **Frassini comuni,** seguiti da altri due **Frassini comuni** di grandi dimensioni (Foto 31).



Foto 31



Foto 32

Si trovano quindi, nei pressi delle panchine sulla sinistra, sei cespugli di **Filadelfo** (Foto 32),

seguiti da un maestoso **Frassino comune** (Foto 33).





Proseguendo sulla sinistra, dopo il numero civico 6, si incontra una grande ceppaia di **Filadelfo** (Foto 34),

Foto 34

sulla destra un giovane **Platano comune** e tre **Aceri d monte** a ceppaia, di cui uno gravemente infestato dall'edera (Foto 35), contornati da sei piccoli cespugl di **Filadelfo**.



Foto 35



e poi ancora due **Aceri di monte** con sviluppo ad albero (Foto 36).

Segue, sempre a sinistra, una **Acacia di Costantinopoli** (Albizia julibrissin) (Foto 37), ora abbattuta, perché "sottomessa, senza avvenire").



Foto 37



Foto 38

"che fioria la mia casa ai dì d'estate co' suoi pennacchi di color di rosa"

(Giovanni Pascoli – Romagna)

(Foto 38).

A seguire, un grande **Acero saccarino** (Acer saccharinum) (Foto 39),





e un **Oleandro** (Nerium oleander) ad alberetto (Foto 40).

Sulla destra si arriva poi a un gruppo di due panchine, con alla destra un giovane **Platano comune** ed una grande ceppaia di **Filadelfo** (Foto 41),



Foto 41



mentre a sinistra si stagliano due **Aceri saccarini** di grandi dimensioni (Foto 42).

Quasi al termine del lato sinistro della via, dopo il civico 2A si incontrano, sulla sinistra, due **Frassini comuni** (Foto 43)



Foto 43



e, a destra, un **Orniello** (*Fraxinus ornus*) (Foto 44).

Proseguendo, dopo il civico 2, si trovano, a sinistra, due **Cipressi di Lawson** (*Chamaecyparis lawsoniana*) di grandi dimensioni, che si sono espanse rivegetando alcuni rami nel terreno (Foto 45). A seguire un giovane **Tiglio comune (ibrido)** (*Tilia X europaea*).



Foto 45



Sulla destra, prima del semaforo con via Gramsci, si incontra un **Platano comune** (Foto 46), seguito da due giovani **Tigli comuni (ibrido)**

Passando sull'altro lato della via e percorrendola verso via Vismara, a Sud, si trova sulla sinistra una grossa ceppaia di **Cipresso strisciante** (Juniperus horizontalis) (Foto 47);



Foto 47



a destra della ceppaia si incontra un grosso **Liriodendro** (*Liriodendron tulipifera*) (Foto 48) seguito da un altro, giovanissimo.

Dopo la fermata dell'autobus, si sviluppa un lungo filare formato da un grosso **Liquidambar**(*Liquidambar styraciflua*) seguito da cinque **Liriodendri** (Foto 49).



Foto 49



Foto 50

Successivamente, prima di arrivare alla Scuola Materna, si incontrano ancora due **Liquidambar**, seguiti da un **Liriodendro** (Foto 50).

Costeggiamo il parco Papa Giovanni Paolo II, che sarà oggetto di altro censimento, (Foto 51) e non incontriamo altri alberi fino al piccolo parco antistante la farmacia e gli altri negozi.



Foto 51



In fondo alla strada, prima della fermata dell'autobus, si innalza una **Betulla comune** (Betula pendula) (Foto 46), poi, superata la strada d'accesso ai vari negozi sotto i portici,

si apre il piccolo parco che ha il suo lato Sud verso via Vismara, di forma pressoché quadrata, attraversato da passaggi pedonali in diagonale (Foto 47)



Foto 47



Foto 48

Trovandoci nell'angolo di fronte al Gran Caffè e seguendo il percorso pedonale, si trovano, alla nostra sinistra, una Betulla comune (Betula pendula), un Pino silvestre (Pinus Sylvestris), un Faggio comune (Fagus Sylvatica) (Foto 48) e una ceppaia di Piracanta (Pyracantha coccinea).

Sulla destra, nel triangolo verso la fermata dell'autobus, si trovano, in prima fila, un **Pino silvestre**, una **Betulla comune** (Foto 49), quindi, superate le panchine, ancora un **Pino silvestre**;



Foto 49



Foto 50

in seconda fila si trovano una **Betulla comune**, fra tre **Pini silvestri**, quindi ancora una **Betulla comune**, un **Faggio comune** e un'altra **Betulla comune** (Foto 50).

Al di là del passaggio pedonale che incrocia il nostro, ci sono due aree triangolari: in quella di sinistra, due **Betulle comuni** e un **Pino silvestre** un po' sofferente, e a destra un altro **Pino silvestre** e cinque **Betulle comuni**, sia a tronco singolo sia a ceppaia (Foto 51).



Foto 51



Foto 52

Il parchetto si allunga sulla sinistra davanti ai negozi, in un'area che sarebbe di pertinenza di via Vismara, ma che, data la presenza dell'area principale, abbiamo inserito in via Einaudi.

All'inizio si presenta, isolato, un **Pino silvestre** (Foto 52),

si incontrano poi alcune ceppaie e cespugli, tra cui spiccano tre **Piracanta** (Foto 53),



Foto 53



Foto 54

due **Lauroceraso** (Prunus laurocerasus), un **Pino mugo** (*Pinus mugo*) (Foto 54), un Ibisco (Hibiscus siriacus) (Foto 58),



Foto 55



Foto 56

un **Pitosforo** (*Pittosporum tobira*) (Foto 56) e, per finire,

un **Ibisco**, una **Tuia** (*Thuja orientalis*) e una ceppaia di **Piracanta** (Foto 57).

Fine del Percorso



Foto 57