occorre prepararsi per tempo, anche per approvvigionare le piante. provo a riassumere: il 21 novembre alla scuola dell'infanzia di via dell'Orsa Maggiore, vorrebbero piantare due alberi. Enrico dovrebbe passarci per vedere quali piante consigliare e dove piantarle. Vorrebbero qualcuno di noi per presenziare. ho detto che le buche se le scavano loro.

il 22 c'è un'altra scuola, di cui mi ha parlato anna maria (?) che vorrebbe fare la festa

il 24 c'è la nostra festa, con il mercatino del riuso, arrivato ormai alla 4 edizione.

alberi:

l'estate molto calda ha fatto morire un po' di alberi, meno di quelli che temevo, ma comunque occorre rimpiazzarli. Certamente sono da rimpiazzare:

- * 1 sughera alta 3 m, piantata l'anno scorso da un socio in memoria del padre, e che è morta. Dato che aveva contribuito generosamente, ho detto che l'avremmo reintegrata noi
- * almeno 3 paulonie, da prendere non così alte, max 2 m, da rimettere sulla duna. I peri messi lì hanno invece resistito tutti
- * almeno 2 tigli alti 2,5 3 m, per sostituire quelli spezzati alla base dai soliti ignoti
- * i 2 meli non hanno resistito, e andrebbero sostituiti con altre piante più adeguate
- * almeno 5 roverelle e 5 frassini ornello, per sostituire quelli dei centenari (queste piante penserei di chiederle al comune, eventualmente attraverso legambiente regionale)
- * occorre ripristinare le perdite nella siepe. gli allori messi a dimora lo scorso novembre sono morti in gran parte, perché i tubi dell'impianto di innaffiamento a goccia sono stati morsi e bucati in più punti dai cani. Non essendomene accorto, molte piante non hanno ricevuto acqua proprio nei giorni caldi. Alla fine ho dovuto riparare più di 10 rotture!!

Il regionale ha in sede un certo numero di alberi che ci darebbe ma che occorre andare a prendere.

Come mia fissazione, vorrei estendere l'esperimento del bosco intensivo, che è andato molto bene (sono sopravvissuti circa il 90% degli alberi, e sono cresciuti molto, proporzionalmente di più degli alberi piantati singolarmente). In questo caso, pianteremmo come due anni fa piantine piccole, che si trovano facilmente a poco prezzo. La cortina verso la Colombo sarebbe ulteriormente migliorata, ma soprattutto contribuiremmo anche noi al movimento che vuole aumentare la copertura arborea, in tempi di cambiamenti climatici

E	ECTA	DELL	'ALDEDO	A C	ADDATEL	1 1	CONI	FGAMRIENTE	
ı	-F5 I A	1)-11	ALBERO	$\Delta \cup A$	ARBAIFI	ΙΔ	(.C)N I	F(3AWRIENIE	

Se siamo d'accordo sul 24 novembre occorre quindi cominciare a mettere un avviso sul sito tommaso

Circolo Garbatella di Legambiente

Via Rosa Raimondi Garibaldi, 30

00145 Roma

www.legambientegarbatella.org