



Alunni di Sant' Ambrogio, autorità e cittadini del quartiere all'inaugurazione dell'area verde

Verde Ecco il bosco dei 555 nuovi nati

Festa per celebrare con una pianta i bimbi venuti alla luce nel 2015
Poesie e tanti disegni alla presenza di scolaresche e autorità

LE CARATTERISTICHE

SONO ESSENZE DI OGNI TIPO IN TUTTO 9MILA METRI QUADRATI

■ Il progetto di riqualificazione dell'area di via Bredina (9.400 metri quadrati), realizzato dai tecnici del Consorzio Forestale Padano, era stato presentato il 21 marzo scorso, con la messa a dimora della prima pianta, la scelta del logo del Bosco e lo scoprimento del pannello descrittivo delle essenze poi messe a dimora, la loro ubicazione e come riconoscerle. Gli alberi messi a dimora nell'area di via Bredina sono autoctoni, in particolare acero, betulla, carpino bianco, ciliegio, farnia, frassino maggiore, frassino ossifilo, olmo, ontano nero, pioppo bianco, tremolo e nero, platano comune, rovere, salice bianco e tiglio.

Una testimonianza concreta di tutela dell'ambiente e un gesto per implementare il prezioso patrimonio arboreo cittadino e per le future generazioni come ha dichiarato il sindaco: «Dove c'erano gli orti abusivi noi oggi piantiamo alberi. E lo facciamo insieme alle scuole, al quartiere, al Consorzio, ai tecnici del Comune, alle guardie ecologiche. E' un progetto importante che si realizza insieme. E' un progetto di speranza perché gli alberi piantati per ogni bambino nato sono futuro, ambiente, comunità e vita», ha detto il sindaco.

di GIUSEPPE BRUSCHI

■ Bosco bagnato, bosco fortunato: 555 alberi piantati, tanti quanti sono i bambini nati a Cremona nel 2015: questo il primo lotto del 'bosco dei nuovi nati' realizzato in via Bredina (quartiere Sant' Ambrogio) e inaugurato ieri mattina. E' stato un momento di festa e di gioia, nonostante il maltempo, che ha visto la partecipazione degli alunni della scuola primaria S. Ambrogio.

I bambini, accompagnati dagli insegnanti, hanno letto poesie dedicate agli alberi e portato i disegni da loro stessi realizzati per l'occasione.

Per il Comune sono intervenuti il sindaco Gianluca Galimberti, gli assessori Alesia Manfredini e Rosita Viola e la presidente del Consiglio Comunale Simona Pa-

squali. Tutti hanno sottolineato l'importanza di questo evento. Hanno partecipato, inoltre, Giancarlo Allegri, presidente del comitato di quartiere 1 (con il vigile Franco Sforza), i presidenti del Cambonino Franco Croci e del Boschetto-Migliaro Gianrosario Tamburini, una rappresentanza delle Guardie Ecologiche Volontarie, alcuni studenti del corso di grafica dello Ial che hanno elaborato, insieme ai loro docenti, il logo del bosco, e poi allievi dello Stanga, che hanno collaborato con il Consorzio Forestale Padano nella messa a dimora delle piante, il dirigente dei Lavori Pubblici Marco Pagliarini, e il responsabile del Servizio Progettazione Verde Giorgio Bettoni, insieme agli addetti delle Serre comunali, impegnati nella realizzazione di questa nuova area verde.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Il nuovo bosco e il saluto del sindaco Galimberti



Uno scorcio del quartiere Boschetto

Quartieri Il Boschetto v Centro di ascolto e più

■ Nuovo il presidente del Comitato di quartiere Boschetto-Migliaro, Gianrosario Tamburini e nuovo il direttivo, che si è messo subito al lavoro. Per dare immediatamente una risposta ai cittadini, il Comitato di quartiere ha deliberato: di aprire un punto di ascolto presso il Centro Civico in via Bianchi 2 ogni primo e terzo martedì del mese dalle 17.30 alle 18.30 dove il vigile di quartiere Maurizio Girelli e un esponente del Comitato saranno sempre presenti e a di-

sposizione per l'ascolto dei cittadini.

Venerdì 2 dicembre, alle 20.30, sempre presso il Centro Civico è stata indetta l'assemblea generale aperta a tutti gli interessati e in particolare ai residenti già iscritti all'assemblea di quartiere: l'obiettivo è quello di presentare il nuovo comitato in carica, ottimizzare la comunicazione con i residenti, dare continuità ai progetti in essere ed evidenziarne nuovi. Poiché la sicurezza è un aspetto determinante per la qualità