



BOSCOINCITTÀ

IL GIARDINO D'ACQUA

Italia
Nostra



CON IL CONTRIBUTO DI



Le schede botaniche sono compilate dai volontari che partecipano al gruppo di lavoro *Fiori del tempo libero*, possono essere scaricate dal sito www.cfu.it e raccolte in questo 'quaderno'. Dal 2005, ogni settimana, il gruppo si ritrova con il Centro per la Forestazione Urbana per esplorare il territorio, identificare le fioriture spontanee e realizzare il giardino d'acqua dove collezionare, in associazione tra loro, le specie che crescono nei corsi d'acqua e nelle zone umide: un piccolo giardino botanico con un laghetto, alcune isolette, un sentiero di esplorazione, dove cittadini e scolaresche possono recarsi per conoscere e riconoscere le specie igrofile del parco.

Il numero progressivo rimanda alle schede e alla collocazione di ogni singola pianta nel *Giardino d'acqua*, evidenziata in mappa



■ <i>Salix rosmarinifolia</i>	01
■ <i>Salix purpurea</i>	02
■ <i>Phragmites australis</i>	03
■ <i>Carex ss.pp.</i>	04
■ <i>Euphorbia lathyris</i>	05
■ <i>Tanacetum vulgare</i>	06
■ <i>Achillea collina</i>	07
■ <i>Oenothera biennis</i>	08
■ <i>Verbascum phlomoides</i>	09
■ <i>Helianthus tuberosus</i>	10
■ <i>Petasites hybridus</i>	11
■ <i>Artemisia absinthium</i>	12
■ <i>Myosotis scorpioides</i>	13
■ <i>Agrimonia eupatoria</i>	14
■ <i>Mentha aquatica</i>	15
■ <i>Alisma plantago-aquatica</i>	16
■ <i>Nasturtium officinalis</i>	17
■ <i>Epilobium hirsutum</i>	18
■ <i>Lythrum salicaria</i>	19
■ <i>Lysimachia vulgaris</i>	20
■ <i>Astragalus glycyphyllos</i>	21
■ <i>Dryopteris filix-mas</i>	21
■ <i>Equisetum arvense</i>	21
■ <i>Equisetum telmateja</i>	21
■ <i>Pteridium aquilinum</i>	21
■ <i>Solidago canadensis</i>	22
■ <i>Equisetum arvense</i>	23
■ <i>Tussillago farfara</i>	24
■ <i>Aegopodium podagraria</i>	25
■ <i>Pulicaria dysenterica</i>	26
■ <i>Lotus corniculatus</i>	27
■ <i>Viola arvensis</i>	28
■ <i>Trifolium arvense</i>	28
■ <i>Juncus effusus</i>	29
■ <i>Dipsacus fullonum</i>	30
■ <i>Daucus carota</i>	31
■ <i>Ranunculus repens</i>	32
■ <i>Nymphaea alba</i>	33
■ <i>Scrophularia nodosa</i>	34
■ <i>Cyperus longus</i>	35
■ <i>Sparganium erectum</i>	36
■ <i>Cornus sanguinea</i>	37
■ <i>Hypericum perforatum</i>	38
■ <i>Viburnum opulus</i>	39
■ <i>Salix viminalis</i>	40
■ <i>Salix caprea</i>	41
■ <i>Stachys palustris</i>	42
■ <i>Typha latifolia</i>	43
■ <i>Polygonum amphibium</i>	44
■ <i>Iris pseudacorus</i>	45

Per informazioni

info@cfu.it • www.cfu.it • tel. +39 02 4522401
CFU-Boscoincittà, cascina San Romano
Via Novara 340, 20153 Milano

← via Silla (Figino)



via Ponte del Giuscano ↓

Quaderno a cura di:**Milena Bertacchi****Manuel Bellarosa**con i *Fiori del tempo libero***Elena Pelizzoli** illustrazioni**Elisa Cane** con i *Fiori**del tempo libero* fotografie**Stefano Montagnana** grafica**Alla realizzazione
del Giardino d'Acqua
hanno collaborato****■ Progetto e coordinamento
dell'iniziativa:**Silvio Anderloni, Milena
Bertacchi, Sergio Pellizzoni**■ Progetto paesaggistico
generale:**

Carlo Masera

**■ Progetti esecutivi
e distribuzione****della vegetazione:**Emanuele Bortolotti/AG&P,
Manuel Bellarosa,
Silvia Cantù, Alessandro
Ferrari, Carlo Masera**■ Censimento, raccolta
moltiplicazione,
piantagione delle specie
presenti nel parco:**

Manuel Bellarosa

con il gruppo dei volontari:Maria Broglio, Elisa Cane,
Luisa Della Fiore, Dario
Lazzarini, Elisa Lora, Barbara
Nicolini, Angelo Omesso,
Simone Orsenigo, Giancarlo
Sozzani, Vincenzo Stimolo,
Vittoria Tosi, Ernesto Turrini,
Rosanna Valente,
Maria Emanuela Zani**■ Controllo scientifico e
verifica dei censimenti:**Centro Flora Autoctona
del Parco Monte Barro,
Villa Bertarelli, Camporeso (LC)
Università di Pavia Dipartimento
Ecologia del territorioSi ringrazia per la gentile collaborazione
Gabriele Galasso, Museo Civico
di Storia Naturale di Milano**■ Lavori di sistemazione
dell'area:**Impresa Rimoldi S.p.a.
Cerro Maggiore (MI)**■ Finanziamenti:****COMUNE DI MILANO**

Bilancio ordinario Boscoincittà

FONDAZIONE CARIPLLOPer una gestione partecipata
delle acque dell'Ovest Milano
Bandi 2005**INFRASTRUTTURE ACQUE
NORD MILANO s.p.a.**Interventi di compensazione
conseguenti all'ampliamento
del depuratore di Pero**AEM s.p.a.**Installazione di pannelli
fotovoltaici per il pompaggio
di acqua di falda