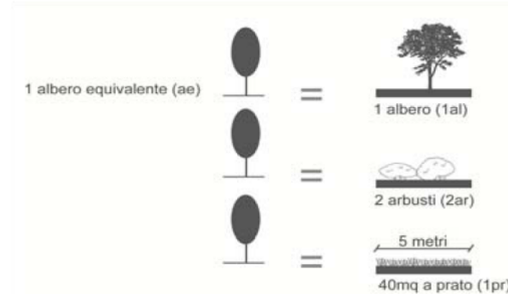


Estratto di PGT - Allegato: Guida alla compensazione ambientale

Allegato B	
Specie esotiche sconsigliate	
Genere e specie	Tendenza a spontaneizzare
Acer negundo	Alta
Ailanthus altissima	Alta
Amorpha fruticosa (nelle aree umide)	Alta
Buddleja davidii	Alta
Prunus serotina	Alta
Quercus rubra	Alta
Robinia pseudoacacia	Alta
Spraea Japonica	Medio/Alta
Brussonetia papyrifera	Medio
Gleditsia triacanthos	Bassa
Paulownia tomentosa	Bassa
Ulmus pumila	Media

Allegato C	
Elenco degli alberi e arbusti consigliati	



SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE	
Nome scientifico	nome italiano
Acer campestre	acero campestre
acer pseudoplatanus	acero di monte
Alnus cordata	ontano napoletano
Alnus glutinosa	ontano nero
Amorpha fruticosa	amorfa
Arbutus unedo	corbezzolo
Betula pendula	betulla
Carpinus betulus	carpino bianco
Carpinus orientalis	carpinella
Celtis australis	bagolaro
Cercis siliquastrum	albero di giuda
Colutea arborescens	vescicaria
Cornus mas	corniolo
Cornus sanguinea	sanguinella
Corylus avellana	nocciolo
Crataegus monogyna	biancospino
Crataegus axycantha	bianc. selvatico
Cytisus scoparius	ginestra dei carbon.
Eleagnus angustifolia	olivagno
Eleagnus umbellata	umbellata
Euonymus europaeus	fusaggine
Fraxinus angustifolia	frassino ossifilo
Fraxinus excelsior	frassino maggiore
Fraxinus ornus	orniello
Juglans nigra	noce nero
Juglans regia	noce comune
Juniperus communis	ginepro
Laburmun anagyroides	maggiociondolo
Laurus nobilis	alloro
Ligustrum vulgare	ligustrello
Malus sylvestris	melo selvatico
Ostrya carpinifolia	carpino nero
Populus alba	pioppo bianco
Populus nigra	pioppo nero
Prunus avium	ciliegio selvatico
Prunus mahaleb	ciliegio canino
Prunus spinosa	prugnolo
Pyrus pyraister	perastro
Quercus cerris	cerro
Quercus ilex	leccio
Quercus petraea	rovere
Quercus pubescens	roverella
Quercus robur	farnia
Rhamnus cathartica	spincervino
Rhamnus frangula	frangola
Robinia pseudoacacia	robinia
Rosa canina	rosa canina

LEGENDA

- Superfici permeabili
- Superfici impermeabili=2396 mq
- Alberi n°24=24 ae
- Essenze arbustive n° 36=18 ae
- Aree a prato mq 240=6 ae
- TOTALE 48 ae**

Superficie Impermeabile (Si): 2.396,33 mq
 AE da PGT (1 ogni 50 mq di Si) 2.396,33 / 50 = 47,93 => 48
 almeno il 50% degli AE deve essere "alberi" 48 x 50% = 24 alberi

Comune di Lodi Vecchio

(Provincia di Lodi)

Piano Attuativo (P.A.) - UMI2

ELABORATI

- relazione tecnica illustrativa
- bozza di convenzione
- studio geologico e sismico

TAVOLE

- 1 - tavola di inquadramento (estratto di P.G.T. - estratto di mappa catastale - foto aerea)
- 2 - rilievo stato di fatto
- 3 - planivolumetrico e verifica aree per servizi
- 4 - tipologie
- 5 - sezioni e profili longitudinali
- 6 - urbanizzazioni e reti tecnologiche
- 7 - mitigazioni e compensazioni ambientali

tavola

7

settembre 2018
adozione

1:500

Adottato con delibera C.C. n° del Pubblicato dal al Approvato con delibera C.C. n° del

progetto FABRYCA s.r.l. - Lodi, Via Cavezzali n° 2 - P.iva 07243180960
 Arch. Maurizio Toma C.F.: TMOMRZ55C05L462T
 tel.: 0371 470339 fax: 0371 478056 mail: maurizio.toma@fabryca.it pec: pec@pec.fabryca.it

proprietà Arch. Sergio Uggetti - Studio di Architettura ed Urbanistica - Lodi, Via San Francesco n° 1
 Tel. - Fax 0371/730706 - e-mail: info@studiouggetti.it
 P. IVA: 11665310154/ C.F. GGTSRG54P06Z110Z

responsabile procedimento Arch. Laura Riccaboni

sindaco Sig. Alberto Vitale

segretario Dott.ssa Margherita Veronesi