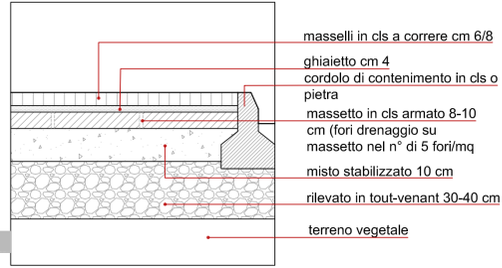


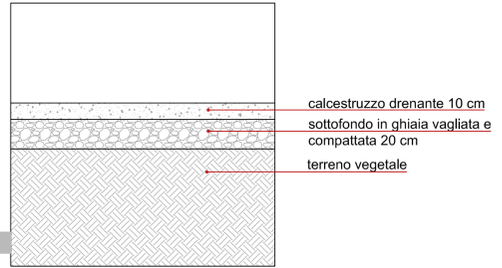
PAVIMENTAZIONI



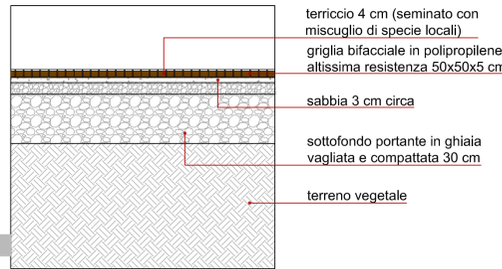
percorsi pedonali - parcheggi
masselli in cls



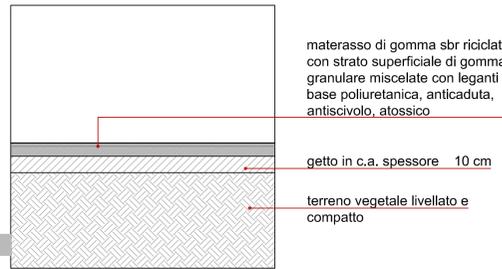
percorsi pedonali su parco
asfalto drenante



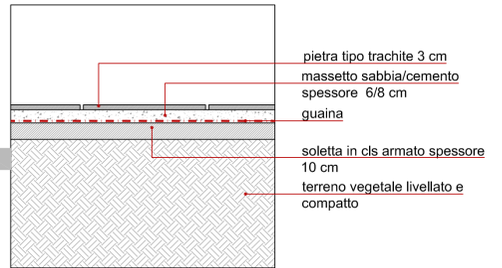
parcheggio su parco pubblico
greenpark



aree attrezzate su parco
gomma

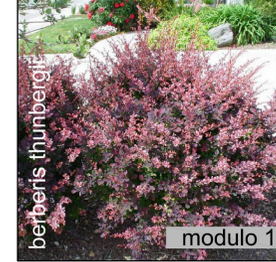


aree pedonali chiesa (F)
pietra - trachite

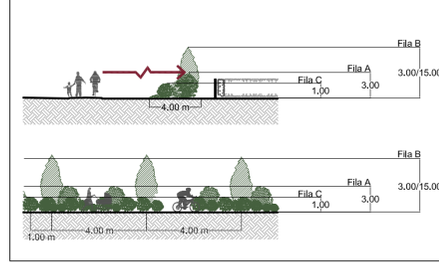


AREE VERDI

MODULO 01 - fascia filtro arborea-arbustiva lungo confine aree pubbliche e private (berberis thunbergii, carpinus betulus pyramidalis, viburnum lantana lantana) - cap. 6 Prontuario



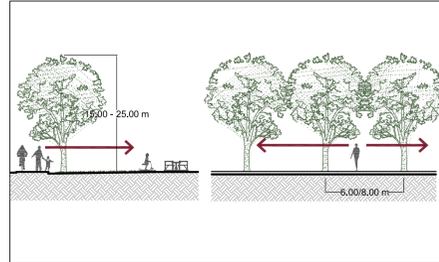
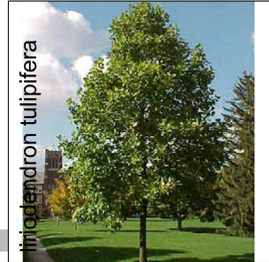
modulo 1



MODULO 02 - lungo percorsi pedonali e parcheggi (Celtis australis, fraxinus oxycarpa, Liriodendron tulipifera) - cap. 6 Prontuario per la qualità architettonica e la mitigazione ambientale



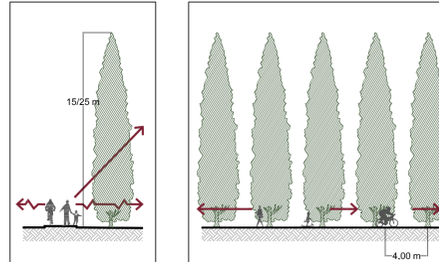
modulo 2



MODULO 03 - filare di alberi piramidali- area chiesa "F" (populus nigra italica, carpinus betulus pyramidalis, cupressus sempervirens, quercus robur pyramidalis)- cap. 6 Prontuario



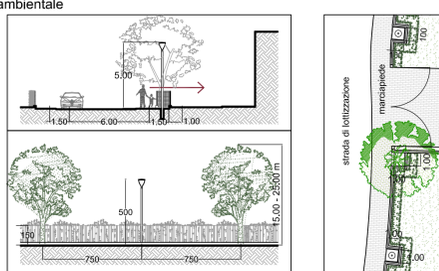
modulo 3



MODULO 04 - Recinzione arborea/arbustiva-aree private di lottizz. (Cupressocyparis leylandii, Nerium oleander, Eunonimus japonicus, Jasminum, Clematis, Rose rampicanti)



modulo 4



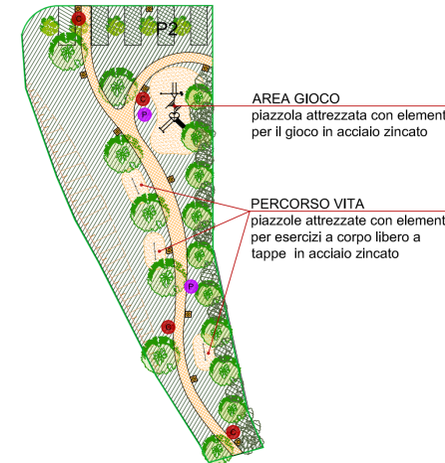
AREE GIOCO - Parco urbano attrezzato area "E"



area giochi n° 01 - Parco urbano E - cap. 7 Prontuario



percorso vita n° 02 - Parco urbano E - cap. 7 Prontuario



ARREDO URBANO



ILLUMINAZIONE PUBBLICA:

palo in acciaio zincato fissato su plinto in .a. e apparecchio illuminante con tecnologia LED tipo "Eco+Rays TP" (testa palo) posto lungo via Giuseppe Verdi e lungo percorsi pedonali/ciclabili (vedi cap. 8 Prontuario)
lungo percorsi pedonali:h palo: 4,50 m; distanza pali: 10 m
lungo strade di lottizzazione:h palo: 5,00 m; distanza media pali: 15 m disposizione: alternati su entrambi i lati delle vie di lottizzazione



PANCHINA IN ACCIAIO: panchina con struttura e finiture in acciaio zincato verniciato a polveri fissata su soletta o plinti in c.a.

CESTINO PORTARIFIUTI: cestino in acciaio zincato verniciato a polveri comprensivo di paletto di sostegno in acciaio dotato di tettuccio superiore fissato su plinto in c.a.

PORTABICICLETTE: formato da elementi portabili in acciaio zincato verniciato a polveri fissato su plinti in c.a.

COMUNE DI POLVERARA - PROV. PADOVA

PIANO PARTICOLAREGGIATO ISOLA DELL'ABBA'

TAV. 2.3.6

OGGETTO:
Proposte di intervento su aree pubbliche, Sezioni - Particolari costruttivi
Abaco dei materiali
Planimetria Generale - estratto

SCALA: 1/500, 1/100;
DATA: Giugno 2018

FILE: E:\Progetti\Polverara\P.P.\Tav.5.dwg

ANNOTAZIONI:
Adozione Del.G.C. n° del
Approvazione Del.G.C. n° del

AGGIORNAMENTO:

COMMITTENTE:
Comune di Polverara (PD)

IL SINDACO:
Arch. Alice Bulgarello

IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Arch. Alessandro Villa

I PROGETTISTI:
Arch. Silvano De Nardi
Arch. Elisa De Nardi

I COLLABORATORI:
Arch. Gabriella Feltrin
Arch. Nicoletta Trevisoli



Studio Architetto De Nardi
Ponte di Piave (TV)
Piazza Garibaldi n.80
Tel.: 0422-759440
arch.denardi@gmail.com
silvano.denardi@archworldpec.it
elisa.denardi@archworldpec.it