



COMUNE DI FOLIGNO



AMBITO N. 10a - "IL CANNETO"
PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA MISTA
CON PREVISIONE PLANIVOLUMETRICA

SISTEMAZIONE AREE VERDI

TAV. N.
13/13

Data: MAGGIO 2020
Aggiornamenti: NOVEMBRE 2019 - MAGGIO 2020 - DICEMBRE 2022

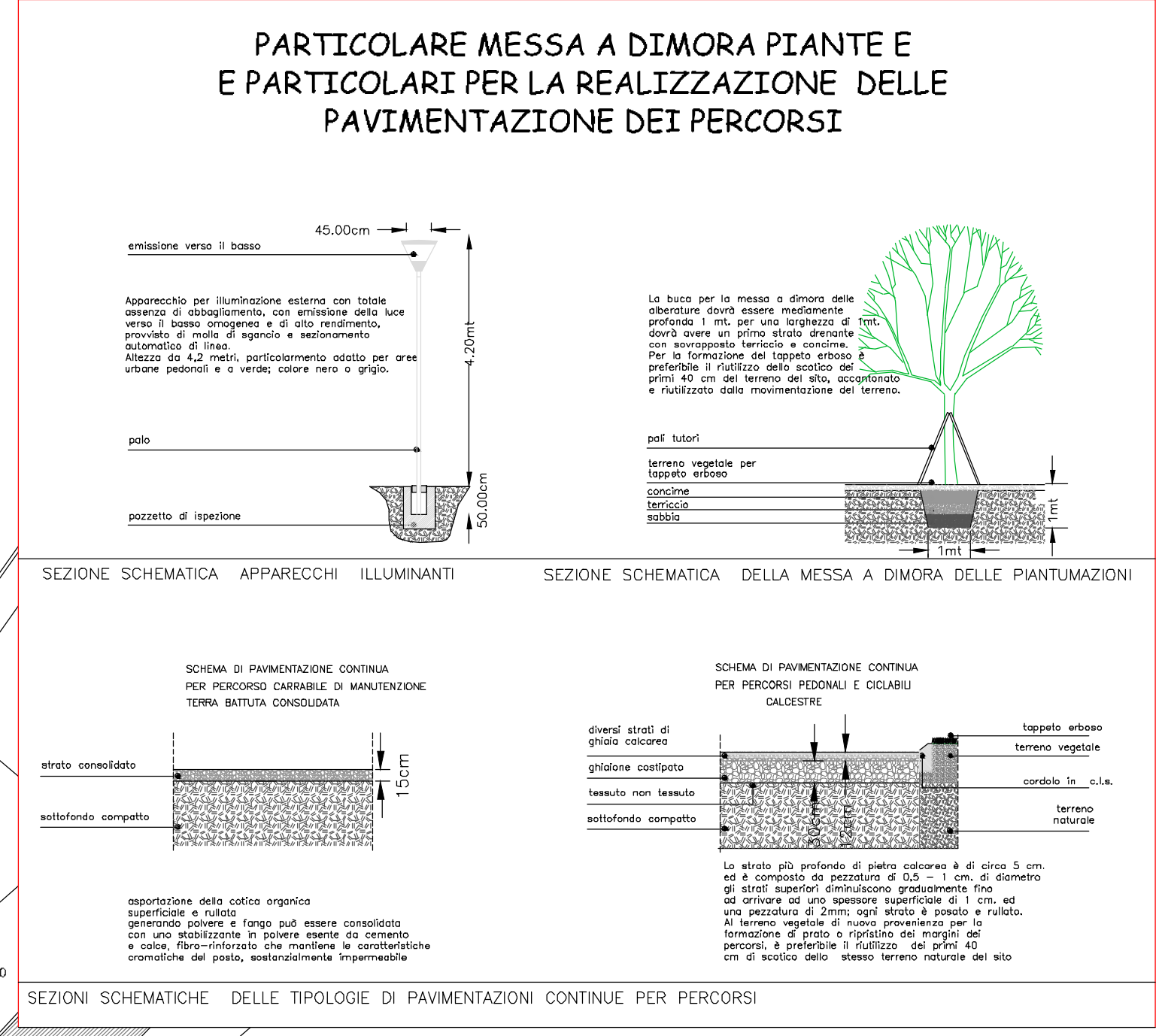
Rapp.:
1:500

Coordinamento generale

PROGETTAZIONE:
Progettazione architettonica: Arch. Gianluca Maiuli
Progettazione urbanizzazione:
Coordinatore per la sicurezza:
Indagini geologiche, geotecniche e idrogeologiche:
Rilievi topografici:
Valutazione d'urto e impatto acustico:

comitanti:

- sig. INNOCENZI AMERICO
- sig. RANALDI EZIO
- sig.ra RIGHI LUCIA
- sig.ra FONGIO ANNA
- sig. LATTANZI MARIO
- sig.ra PIERNI ELLA
- sig.ra PIERNI MONICA
- sig.ra ROMAGNOLI CARLA
- sig. ROMAGNOLI MASSIMO
- sig.ra MEI NADIA
- sig.ra GUBBINI LORENA
- sig. MORETTINI MASSIMO
- sig. MORETTINI MAURO
- sig. MORETTINI ROSSANO
- sig.ra MORETTINI FIORINA
- GRUPPO BONIFAZI
- sig. PROIETTI STEFANO
- sig. MAIULI GIANLUCA
- sig.ra SISTI MONICA



Lungo la viabilità verranno messe a dimora specie arboree coerenti con le fitocenosi presenti e tenendo conto della lista contenuta nell'allegato W del R.R. 7/2002 L.R. 28/2001

ALLEGATO W

Elenco delle specie arboree utilizzabili per imboscamenti, rimboscamenti e impianti di arboricoltura da legno

Nome scientifico	Nome italiano
1 Abies alba Mill.	Abete bianco
2 Abies concolor (L.) L.	Abete rosso
3 Acer campestre L.	Acer campestre
4 Acer monspeliense L.	Acer montano
5 Acer opalus Auct.	Acer gruppo "obolo"
6 Acer platanoides L.	Acer platanoides
7 Acer pseudoplatanus L.	Acer montano
8 Alnus cordata (L.) Desf.	Ontano napoletano
9 Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Ontano nero
10 Carpinus betulus L.	Carpino bianco
11 Carpinus orientalis Mill.	Carpino
12 Castanea sativa Mill.	Castagno
13 Cedrus atlantica Carr.	Cedro dell'Atlante
14 Cedrus deodora (D. Don) G. Don fil.	Cedro dell'Himalaya
15 Cedrus libani, Richard.	Cedro del Libano
16 Celtis australis L.	Baccharo
17 Corylus avellana L.	Nocciuolo
18 Corylus glabra L.	Nocciuolo di Giuda
20 Cupressus sempervirens L.	Cipresso comune
21 Fagus sylvatica L.	Faggio
22 Fraxinus excelsior L.	Fraxino maggiore
23 Fraxinus omnia L.	Ormezzo
24 Fraxinus ornata Mill.	Fraxino ormezzo
25 Juglans regia L.	Noce nero
26 Liquidambar styraciflua L.	Noce comune
27 Laurus nobilis L.	Maggioranello
28 Malus nigra L.	Malus
29 Ostrya carpinifolia Scop.	Carpino nero
30 Pinus abies (L.) Mill.	Pino abete
31 Pinus brutia Ten.	Pino bruno
32 Pinus halepensis L.	Pino d'Aleppo
33 Pinus laricina (DuRoi) Rose.	Pino larice
34 Pinus nigra Arnold.	Pino nero
35 Pinus pinaster Ait.	Pino marittimo
36 Pinus peucecea L.	Pino domestico
37 Pinus sylvestris L.	Pino domestico
38 Populus spp.	Popolo
39 Prunus domestica L.	Ciliegio
40 Pseudotsuga mansueti Franco	Douglas
41 Quercus cerris L.	Corno
42 Quercus ilex L.	Paranetto
43 Quercus ilex L.	Liccio
44 Quercus pedunculata (L.) Mill.	Quercia
45 Quercus pubescens Willd.	Quercia
46 Quercus robur L.	Farnia
47 Quercus robur L.	Quercia
48 Salix spp.	Salice
50 Sorbus aria (L.) Crantz	Farnacolo
51 Sorbus aucuparia L.	Sorbo uccellatore
52 Sorbus domestica L.	Sorbo comune
53 Sorbus domestica (L.) Crantz	Castoreo
54 Taxus baccata L.	Tasso
55 Tilia cordata Mill.	Tiglio selvatico
56 Tilia parviflora Scop.	Tiglio nostrano
57 Ulmus glabra Hubert.	Ulm montano
58 Ulmus minor Mill.	Ulm campestre

*Specie non utilizzabili per imboscamenti e rimboscamenti

VERIFICA ALBERATURE
(numero min. alberi 1 ogni 2 posti auto)

STRALCIO B
Parcheggio di progetto n. 37
Alberature minime 37/2 = n. 18,5
Alberature di progetto n. 61 > 18,50

STRALCIO A
Parcheggio di progetto n. 46
Alberature minime 46/2 = n. 23
Alberature di progetto n. 37 > 23