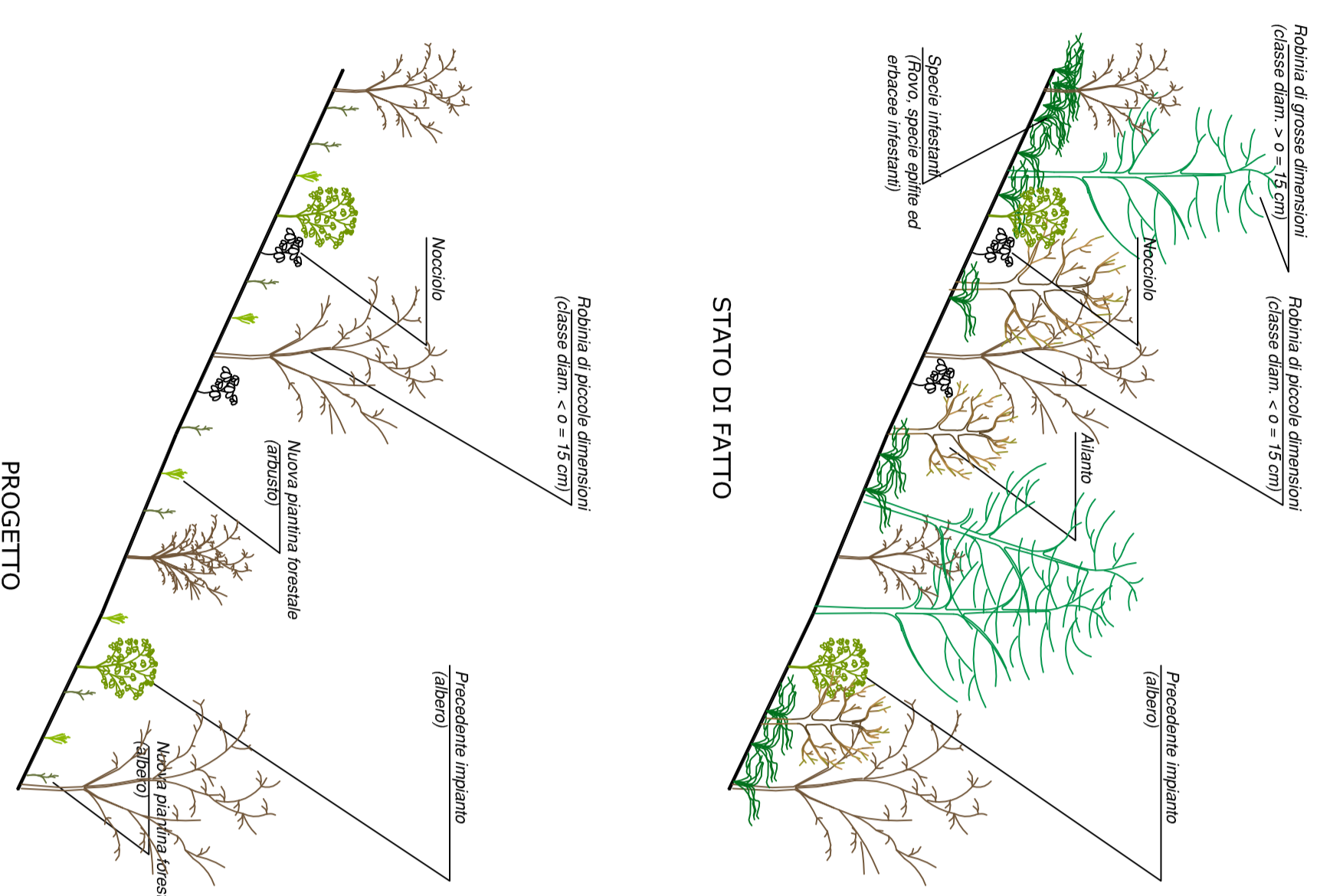


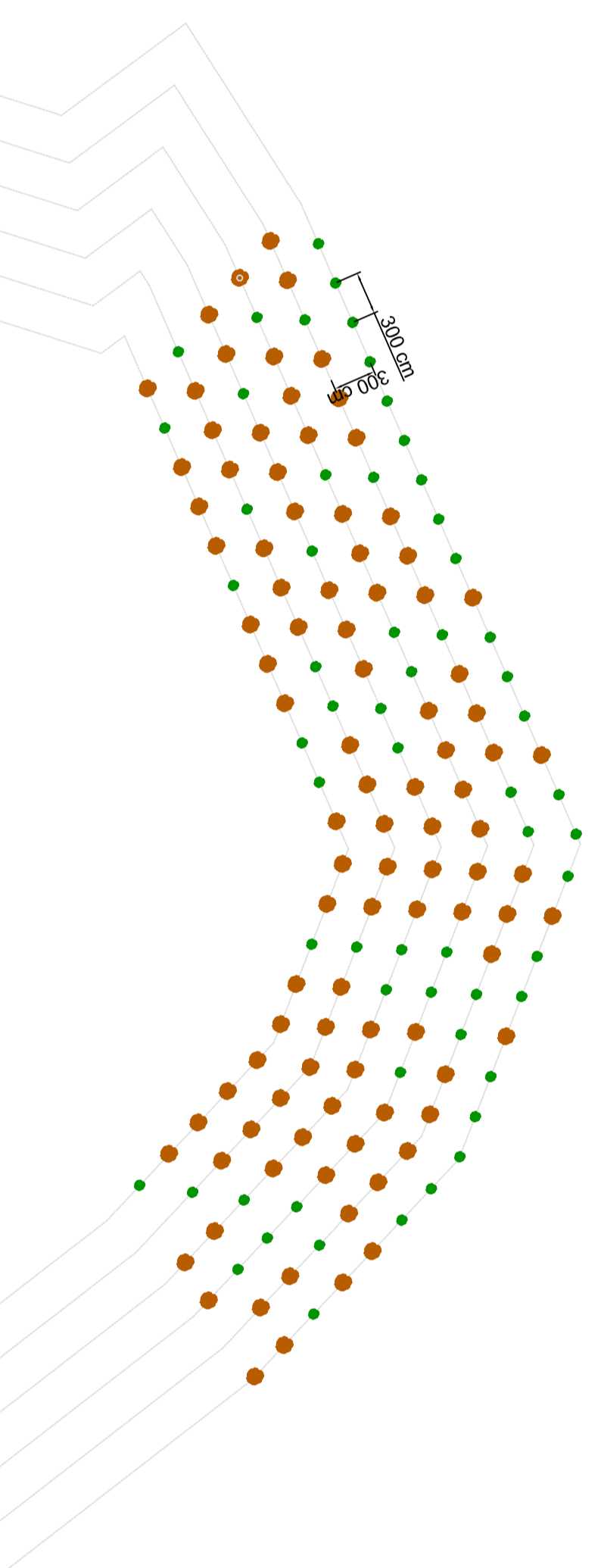
Sezione-tipo scarpata area D



STATO DI FATTO

PROGETTO

- LEGENDA**
- Puntine forestali - Specie arboree
 - Puntine forestali - Specie arbustive



Nota: il sesso di impianto è di 3 m x 3 m, le linee verranno tracciate parallelamente al lato maggiore dell'area interessata dal rimboscimento, le specie dovranno essere distribuite come da Capitolato o come da indicazioni della D.L.

Schema-tipo di impianto per i rimboscimenti

Note: puntine forestali e sezioni sono parametri standard e hanno l'unico scopo di rappresentare il tipo di intervento da eseguire da un artigiano, operando in nome di capitolato e in esecuzione della D.L.

Interventi di rimboscimento

Area 1

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 90
- Farnia (*Quercus robur*) n° 45
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 145
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 35
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 25
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 25
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 25
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 30

Totale n° 420

Area 3

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 160
- Farnia (*Quercus robur*) n° 80
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 220
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 70
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 70
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 45
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 45
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 55

Totale n° 720

Area 5

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 45
- Farnia (*Quercus robur*) n° 35
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 85
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 25
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 15
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 15
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 20
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 20

Totale n° 255

Area 7

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 30
- Farnia (*Quercus robur*) n° 20
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 50
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 15
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 10
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 5
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 5
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 15

Totale n° 150

Interventi di miglioletta forestale

- specie arboree
- Acero campestre (*Acer campestre*) n° 100
- Carpino bianco (*Carpinus betulus*) n° 50
- Ciliegio (*Prunus avium*) n° 100
- Farnia (*Quercus robur*) n° 100
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 100

Totale n° 700

- specie arbustive
- Berretta da prete (*Euonymus europaeus*) n° 30
- Frangola (*Frangula alnus*) n° 15
- Palloni di maglio (*Viburnum opulus*) n° 30
- Sanguinella (*Cornus sanguinea*) n° 15

Totale n° 240

Area 2

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 40
- Farnia (*Quercus robur*) n° 20
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 65
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 15
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 15
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 15
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 15
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 15

Totale n° 200

Area 4

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 40
- Farnia (*Quercus robur*) n° 30
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 80
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 20
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 15
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 15
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 15
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 20

Totale n° 235

Area 6

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 10
- Farnia (*Quercus robur*) n° 5
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 30
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 5
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 5
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 5
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 5
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 5

Totale n° 70

Area 8

- specie arboree
- Ciliegio a grappoli (*Prunus padus*) n° 80
- Farnia (*Quercus robur*) n° 50
- Ontano nero (*Alnus glutinosa*) n° 110
- Olmo campestre (*Ulmus minor*) n° 35
- Pioppo bianco (*Populus alba*) n° 20
- Pioppo galieno (*Populus canescens*) n° 20
- Pioppo nero (*Populus nigra*) n° 20
- Salice bianco (*Salix alba*) n° 35

Totale n° 370

- specie arbustive
- Berretta da prete (*Euonymus europaeus*) n° 15
- Frangola (*Frangula alnus*) n° 20
- Palloni di maglio (*Viburnum opulus*) n° 15
- Sanguinella (*Cornus sanguinea*) n° 20

Totale n° 70

- specie arbustive
- Berretta da prete (*Euonymus europaeus*) n° 20
- Frangola (*Frangula alnus*) n° 20
- Palloni di maglio (*Viburnum opulus*) n° 15
- Sanguinella (*Cornus sanguinea*) n° 20

Totale n° 75

- specie arbustive
- Berretta da prete (*Euonymus europaeus*) n° 10
- Frangola (*Frangula alnus*) n° 10
- Palloni di maglio (*Viburnum opulus*) n° 5
- Sanguinella (*Cornus sanguinea*) n° 5

Totale n° 30

- specie arbustive
- Berretta da prete (*Euonymus europaeus*) n° 30
- Frangola (*Frangula alnus*) n° 30
- Palloni di maglio (*Viburnum opulus*) n° 30
- Sanguinella (*Cornus sanguinea*) n° 30

Totale n° 120

Magenta, 31 agosto 2017

Il Sindaco
Maurizio Paganelli
Il Collaboratore
Piero Aliviero

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
ALLEGATO I
TAVOLA 4 PARTICOLARI

Scale diverse

Logo of Parco Ticino Biosphere Reserve and LIFE15 NAT/IT/000989 LIFE project.