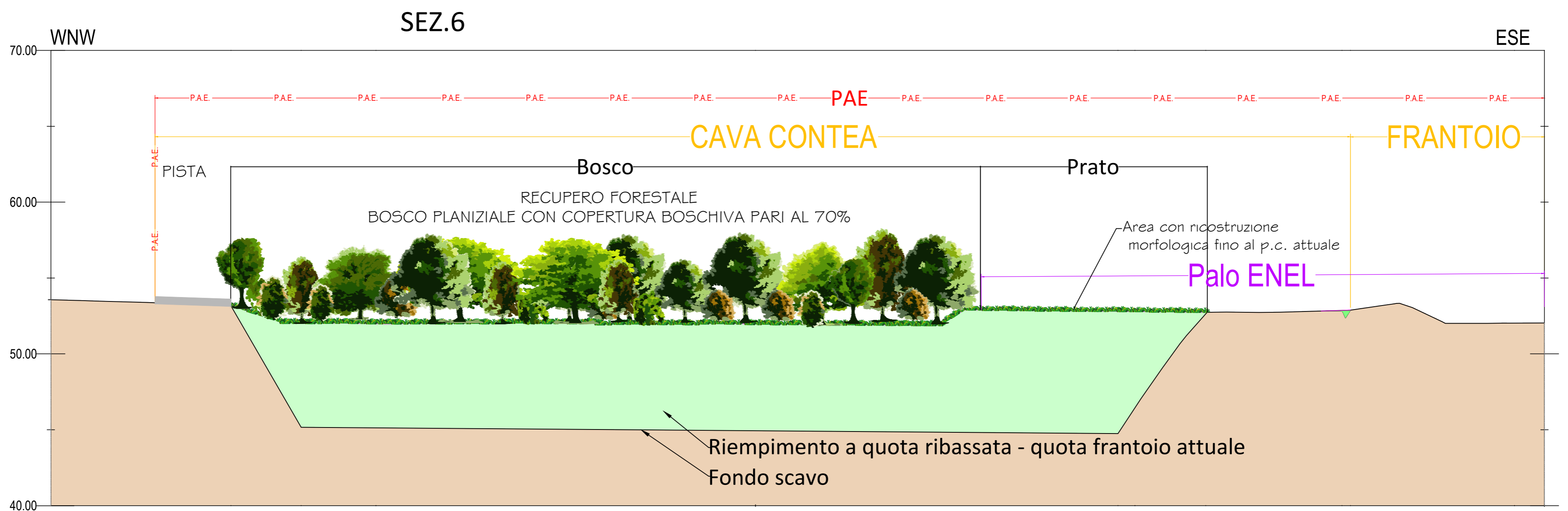


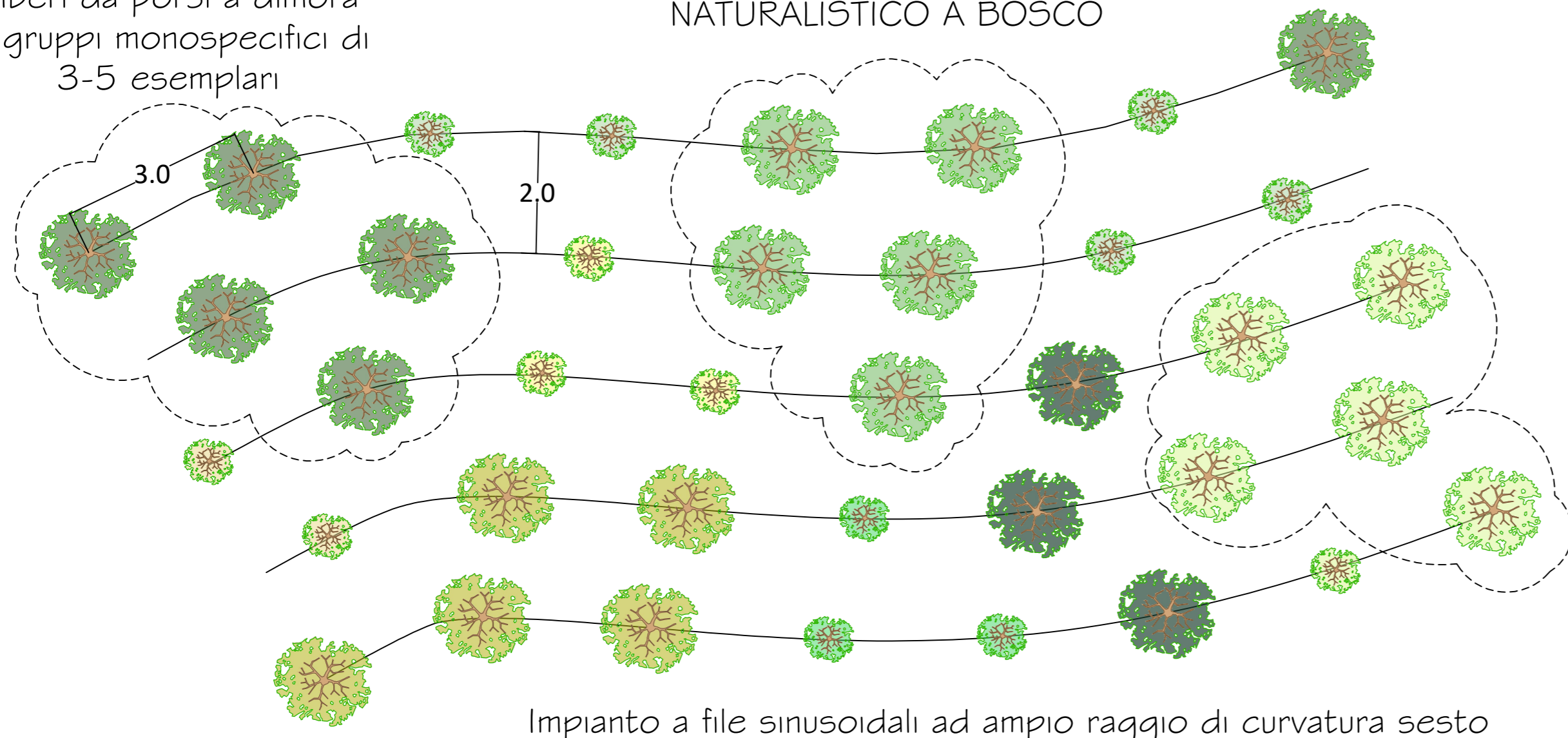
SEZIONE TIPO ESTRATTA DA SEZIONE 10 DEL PROGETTO DI RECUPERO MORFOLOGICO
SCALA 1:200



SEZIONE TIPO ESTRATTA DA SEZIONE 6 DEL PROGETTO DI RECUPERO MORFOLOGICO
SCALA 1:200

Alberi da porsi a dimora
in gruppi monospecifici di
3-5 esemplari

SCHEMA DI IMPIANTO - AREE DESTINATE AL RECUPERO
NATURALISTICO A BOSCO



Rapporto alberi/arbusti 65/35

Impianto a file sinusoidali ad ampio raggio di curvatura sesto
di impianto a quinconce

SCALA 1:80

LEGENDA

- Perimetro PAE
- ZE Contea (Area A di PAE)
- Distanza di rispetto palo ENEL
- Riempimento area di scavo

COMUNE DI RUBIERA
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

PIANO DI COLTIVAZIONE E PROGETTO DI SISTEMAZIONE
CAVA DI GHIAIE ALLUVIONALI
CONTEA - SE00F

PROGETTO DEFINITIVO

FASE: AUTORIZZAZIONE L.R. 17/91 E SMI

TAVOLA_18
SEZIONI STATO DI RECUPERO
VEGETAZIONALE E SESTI DI
IMPIANTO
SCALE VARIE

ESTENSORI:

COMMITTENTE:

geode
s.r.l.
Via Botteri, 9/A
43122 Parma (PR)
tel. 0521/257057
e-mail: info@geodeonline.it
pec: geode@pec.it

Dott. Agr. Massimo Donati

Dott. Geol. Giancarlo Bonini

C.E.A.G.
Calcestruzzi Guidetti
C.E.A.G. S.r.l.
Via San Bartolomeo, 30
42030 Villa Minozzo (RE)

COMMESSA: G23_021

ELABORATO: TAV_18.dwg

REVISIONE: A

DATA: GENNAIO 2024

sezione Nome comune e nome scientifico

- Farnia (*Quercus robur*)
- Carpino bianco (*Carpinus betulus*)
- Acero campestre (*Acer campestre*)
- Acero minore (*Acer monspessulanum*)
- Frassino ossifillo (*Fraxinus angustifolia*)
- Olmo campestre (*Ulmus minor*)

LEGENDA

- Alberi
- Arbusto

sezione Nome comune e nome scientifico

- Corniolo (*Cornus mas*)
- Spincervino (*Rhamnus catharicus*)
- Lantana (*Viburnum lantana*)
- Sambuco (*Sambucus nigra*)
- Sanguinello (*Cornus sanguinea*)