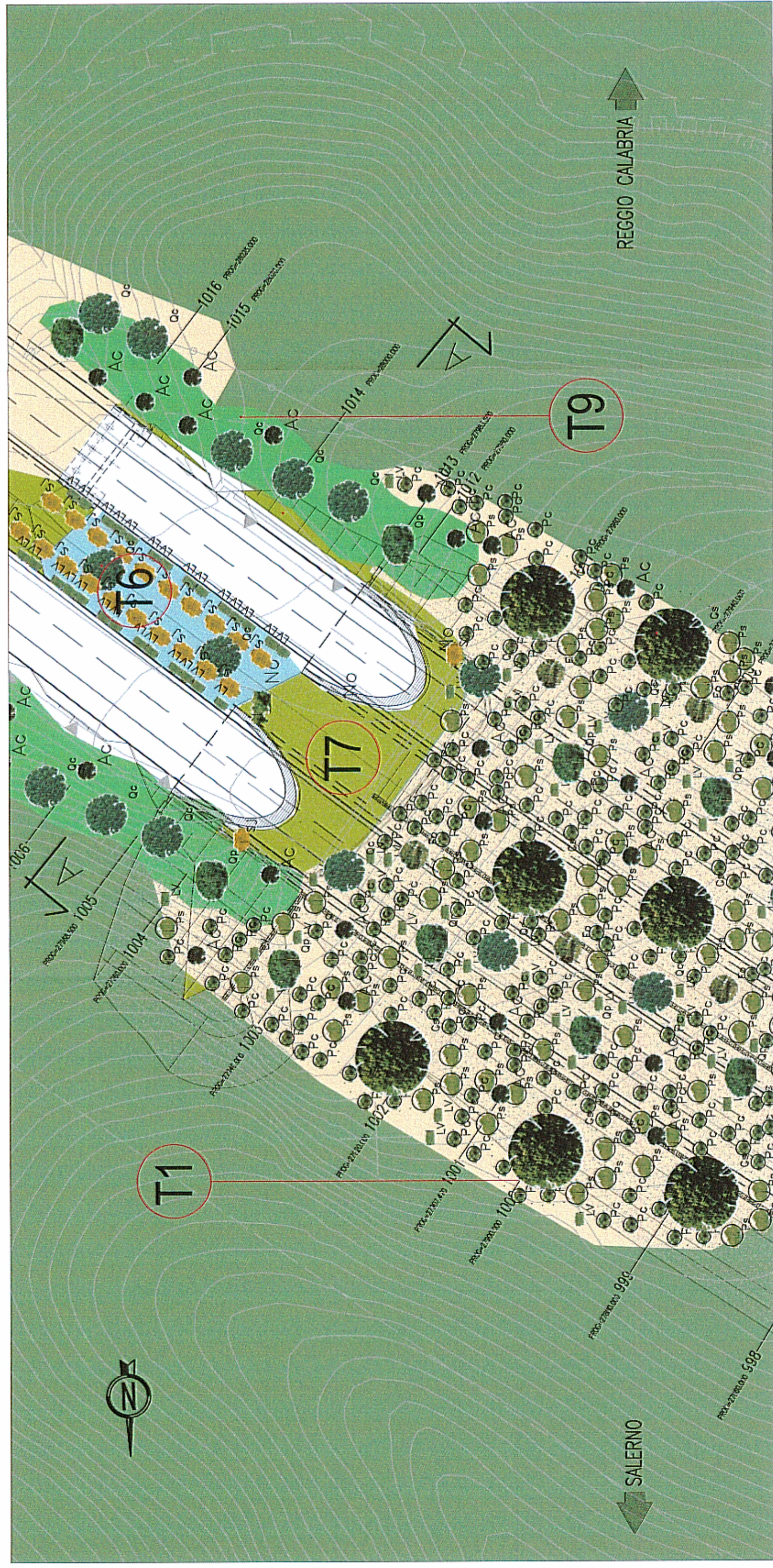


STRALCIO PLANIMETRICO IMBOCCO SUD
(SCALA 1 : 500)



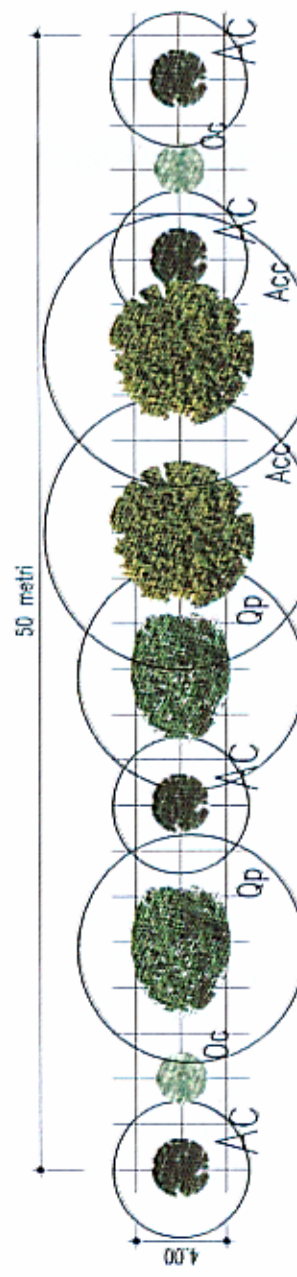
Nota D1: le caratteristiche dimensionali delle specie arboree ed arbustive nel disegno sono riferite alla pianta in età adulta.
Nota D2: le dimensioni in fase della pianificazione delle specie sono indicate in SDA-034-RE-00-Ma-00-000-01-ri-00 (Relazione)
Nota D3: l'implementazione e l'aggiornamento del progetto di impianto dell'ovile sono riportati in dimensioni di 5-7m di altezza

Idrosemina (trincee e rilevati)

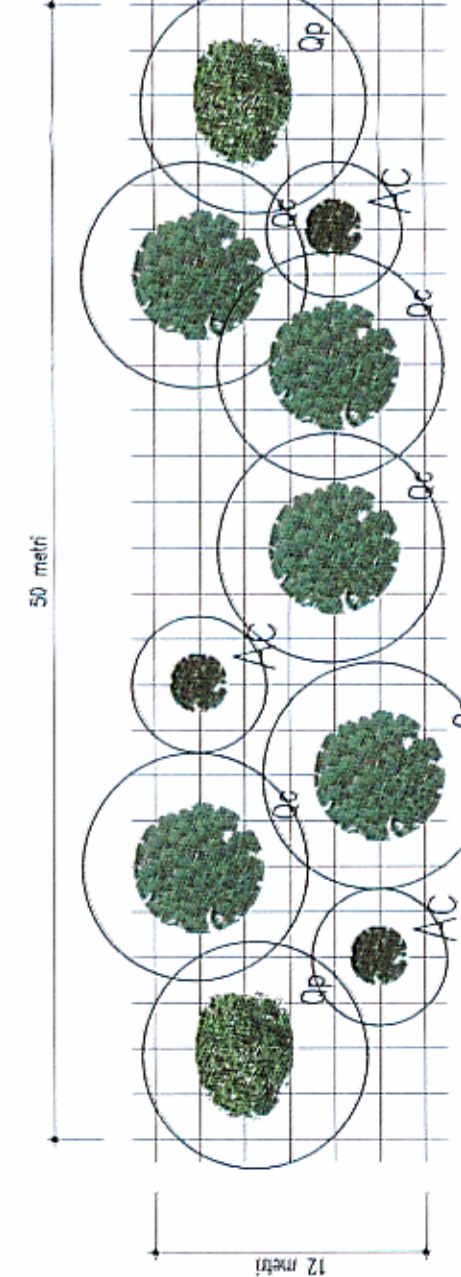
I rapporti principali riferiti ai quantitativi in peso di semenza da impiegarsi nell'idrosemina sono i seguenti:

- specie eracee (graminacee, leguminose):	10%
Agrostis repens	5%
Agrostis tenuis	5%
Festuca flacca	15%
Festuca rubra var. commutata	20%
Lolium perenne	15%
Poa pratensis	10%
Trifolium repens	5%
- specie arbustive:	20%
Spartium junceum, Nerium oleander	20%

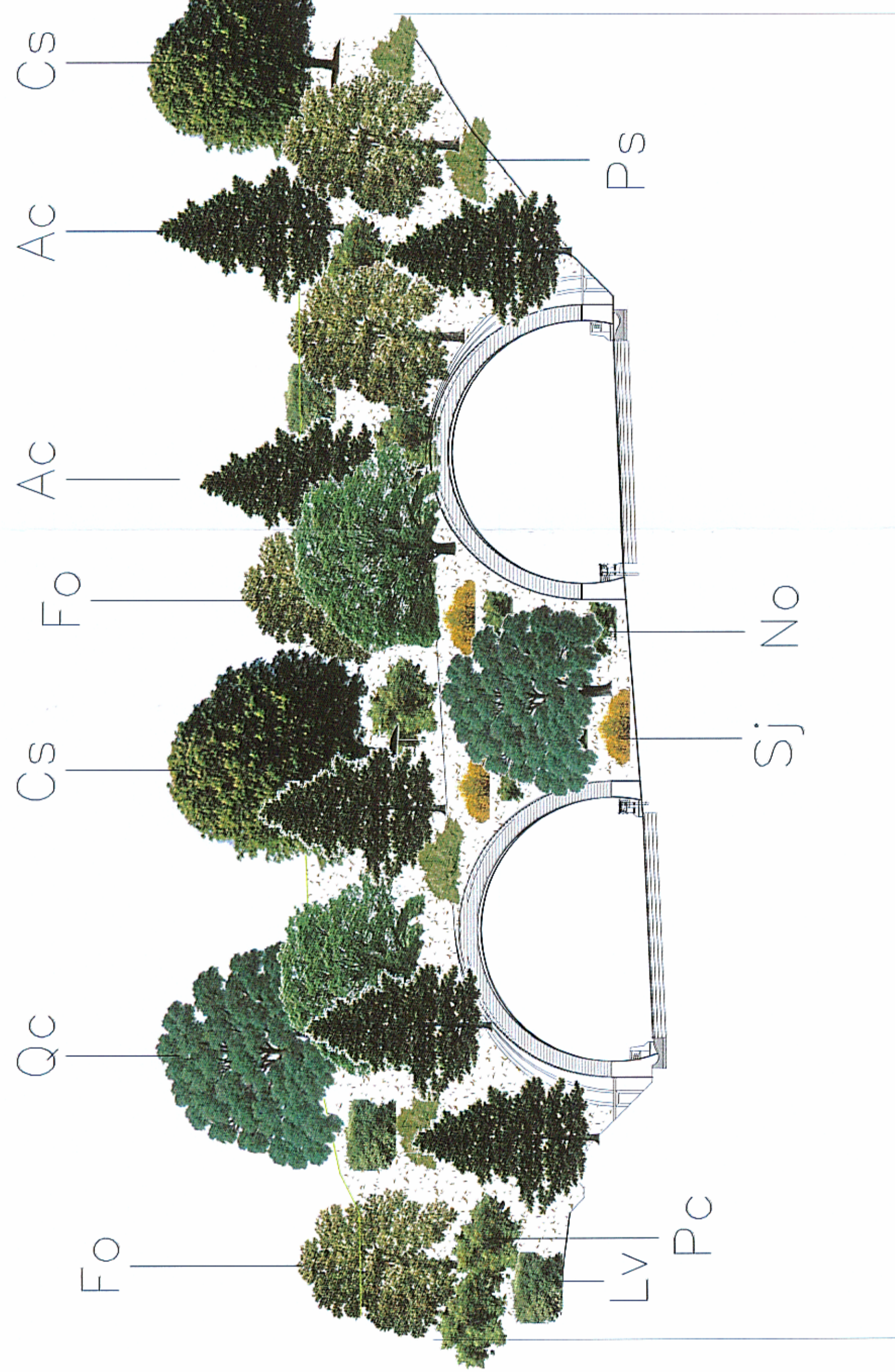
T7 Fiori alberati in trincee e rilevati con idrosemina



T9 Fiori alberati per l'immatricolazione dell'ovile



SEZIONE TRASVERSALE IMBOCCO SUD
(SCALA 1 : 200)

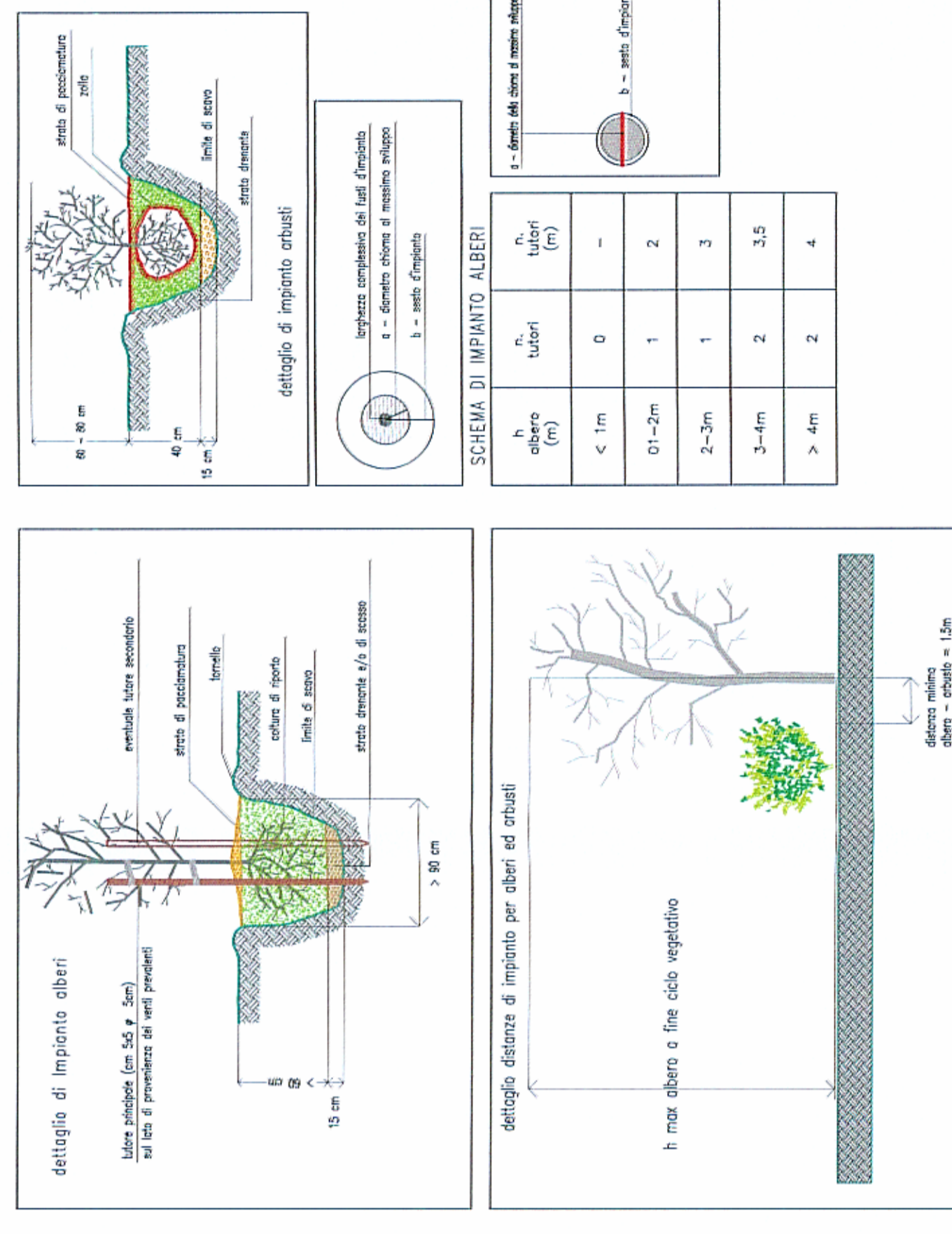


LEGENDA

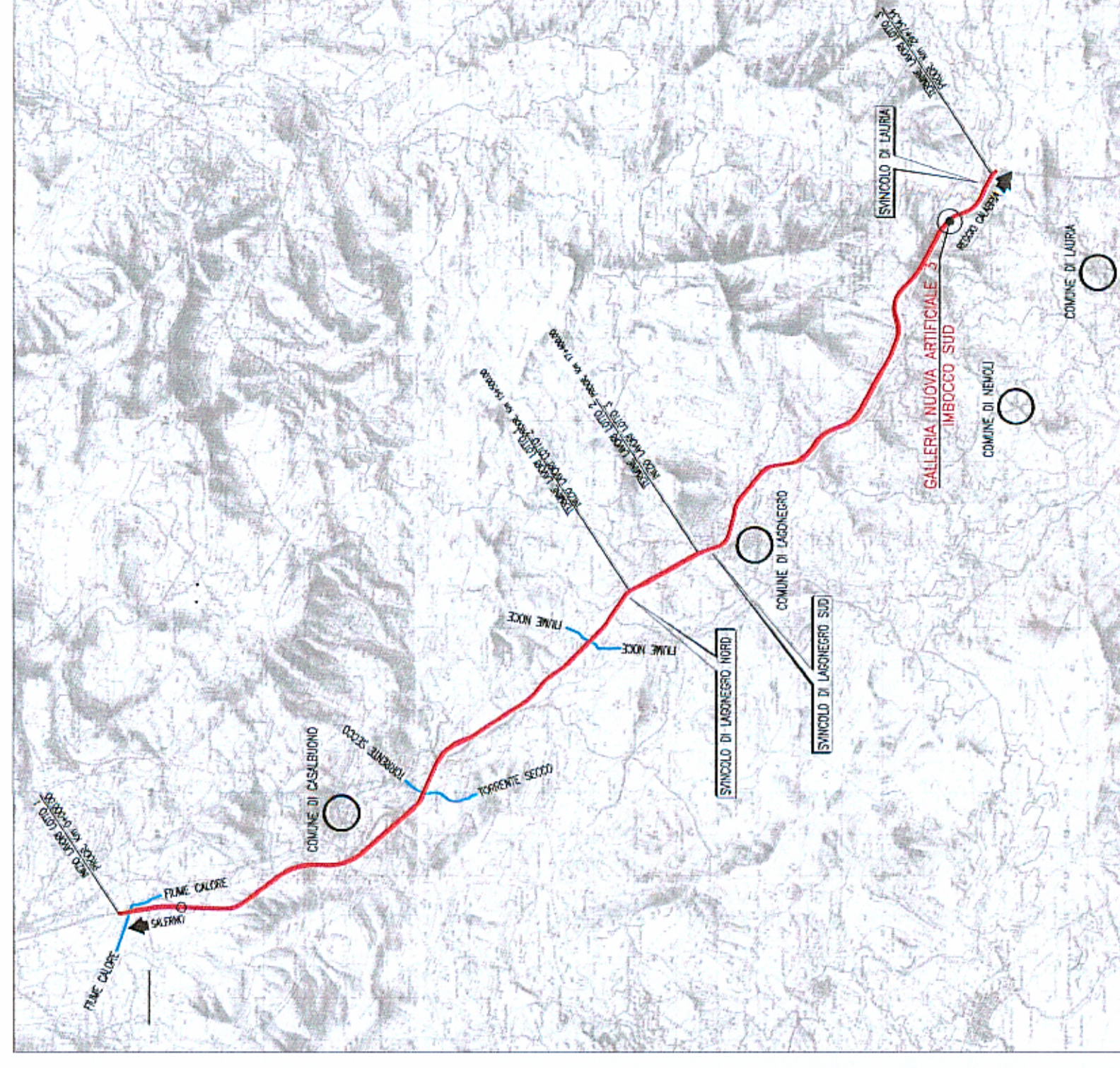
- Vegetazione esistente arborea
- Vegetazione esistente arbustiva
- Vegetazione esistente ripariale
- Rinnaturalizzazione in area boscosa a dominanza arborea
- Rinnaturalizzazione in area boscosa a dominanza arbustiva
- Rinnaturalizzazione in area boscosa a dominanza di Quercus ilex
- Rinnaturalizzazione in area boscosa a dominanza di Quercus ilex

- Area intercoluse spartitraffico
- Area intercoluse
- Fiori alberati in trincee e rilevati con idrosemina (miscela con 50% specie erosee e 20% specie arbustive)
- Area ripariale
- Fiori alberati per l'immatricolazione dell'ovile
- Fiori alberati per mitigazione visuale

schema di impianto alberi



QUADRO D'UNIONE



ANAS S.p.A.
Direzione Generale

DG 48/04
MACROLOTTO N°2
AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO I/A DELLE NORME C.N.I.R.80 DEL TRATTO DAL KM. 108+000 AL KM 139+000 COMPOSTO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI:
1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: F11 B0400210000

CONTRAENTE GENERALE:
SIS S.p.A.
SIS S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10148 Torino

CONSORZIO STABILE TRA LE IMPRESE:
Sirevy S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10148 Torino
Sirevy S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10148 Torino
Sirevy S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10148 Torino

PROGETTAZIONE:
A.T.I. PROGETTAZIONE
SISTEMA S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10148 Torino
SISTEMA S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10148 Torino
SISTEMA S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10148 Torino

PROGETTO ESECUTIVO
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
INTERVENTI DI INSERIMENTO E MITIGAZIONE
GALLERIA ARTIFICIALE CALANCHI III
IMBOCCO SUD

REDAZIONE: [Stampa]

VERIFICA: [Stampa]

APPROVAZIONE: [Stampa]

DATA: [Stampa]

SCALE: [Stampa]

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Michele ARAMINI