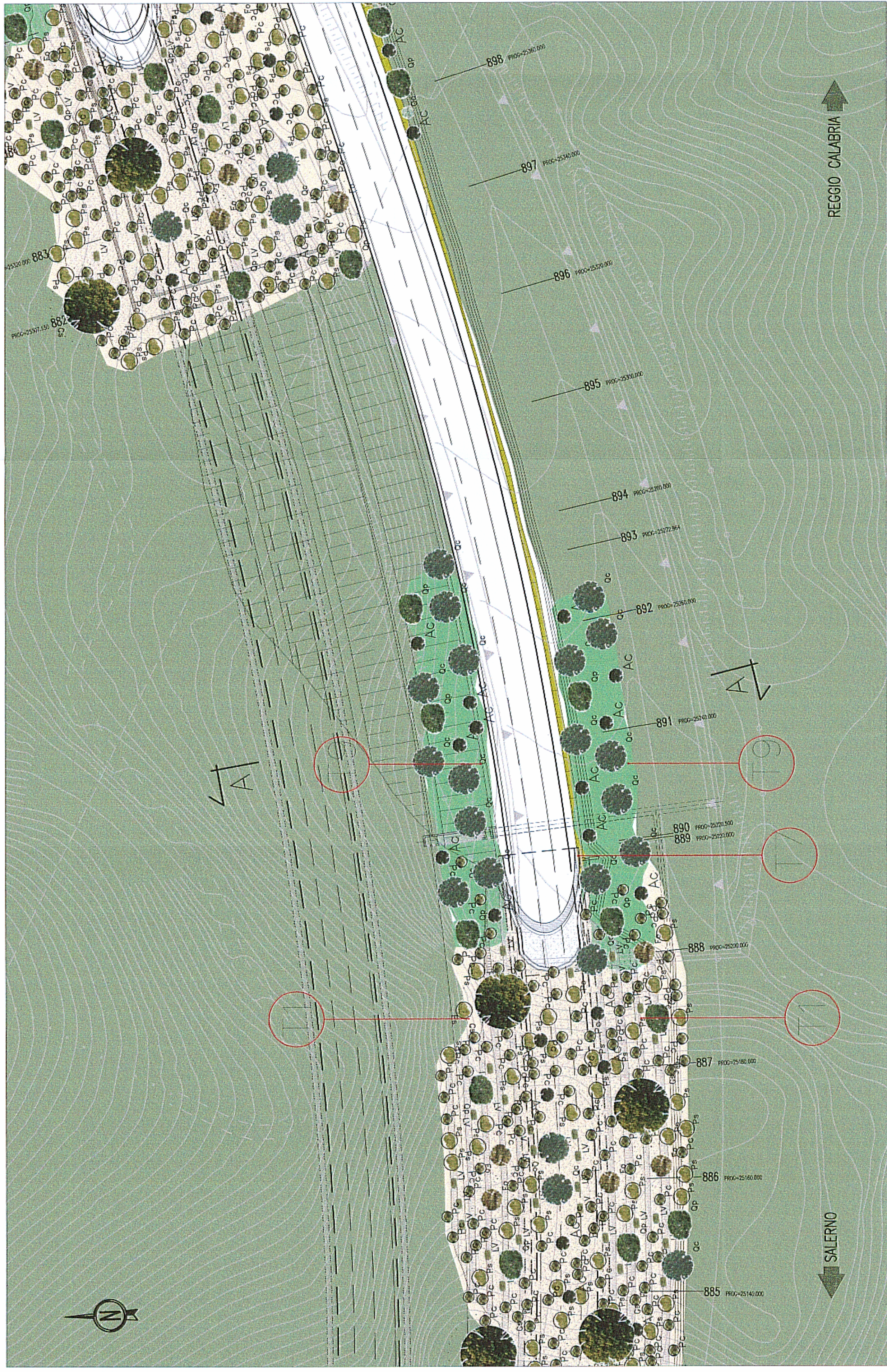


STRALCIO PLANIMETRICO IMBOCCO SUD
(SCALA 1 : 500)

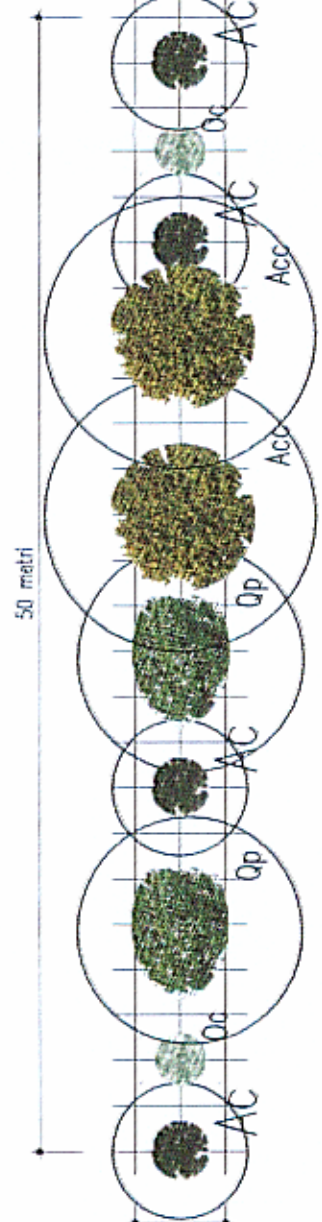


Idrosemia (trincee e rilevati)

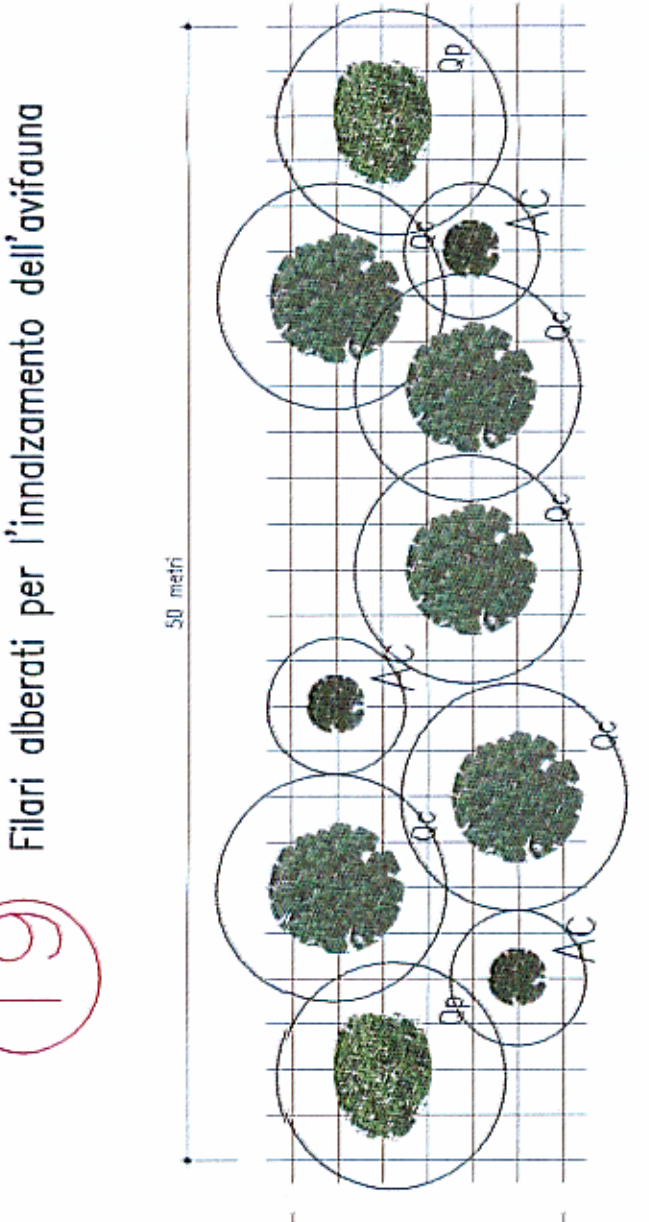
I rapporti principali riferiti ai quantitativi in peso di seme da impiegare nell'idrosemia sono i seguenti:

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

Fiori oberati in trincee e rilevati con idrosemia



Fiori oberati per l'innalzamento dell'ovifera

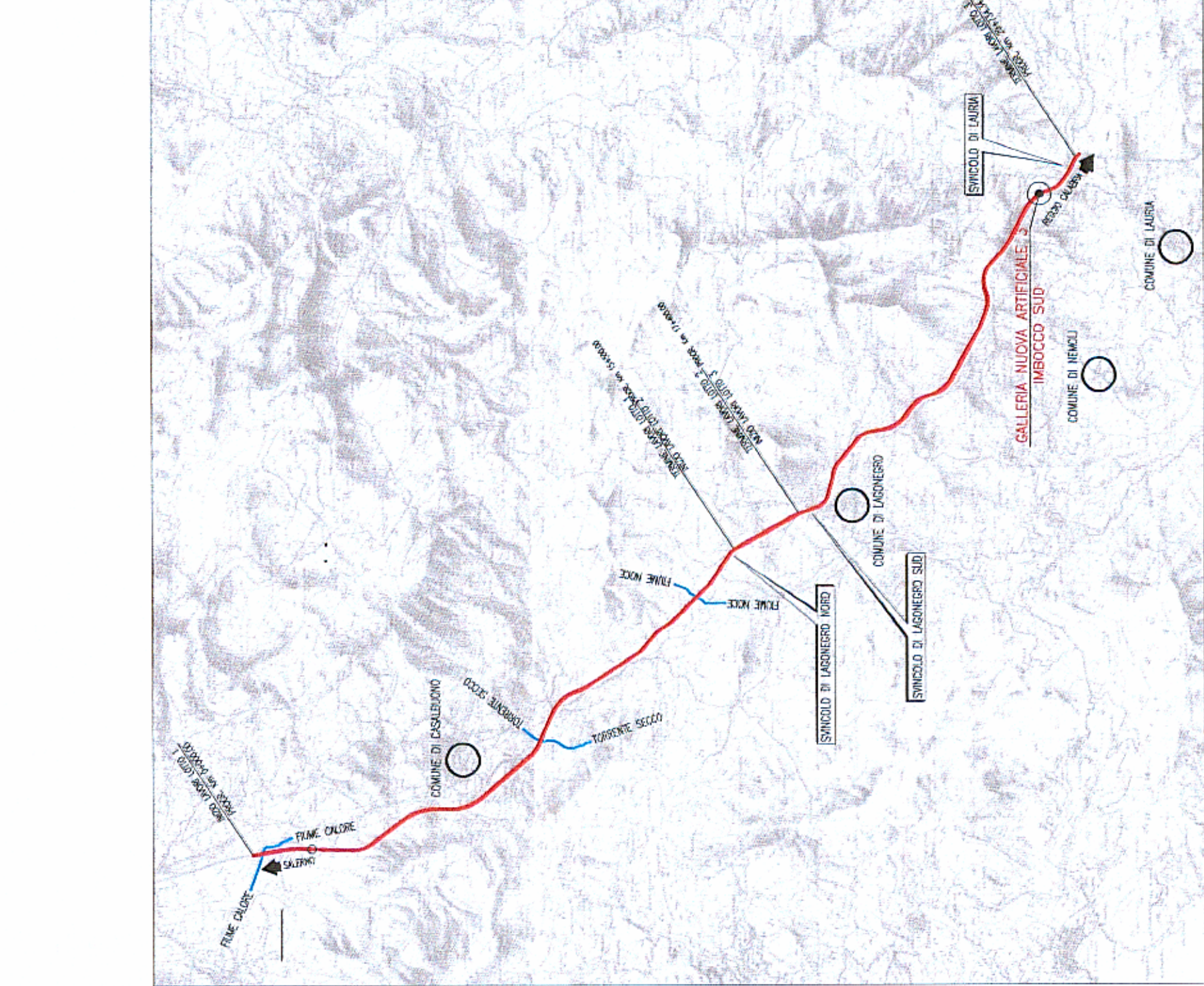


SEZIONE TRASVERSALE IMBOCCO SUD
(SCALA 1 : 200)



Nota 01: Le caratteristiche dimensionali delle specie arboree ed arbustive sono riferite alle piante in età adulta. Nota 02: Le dimensioni in fase della piantumazione delle specie sono indicate in D04804-RE-00-M0-000-01-RA-C (Relazione tecnica sugli interventi di mitigazione ambientale). Nota 03: L'arricchimento di fiori oberati nella idrosemia saranno piantumati in dimensioni di 5-7m di altezza.

QUADRO D'UNIONE



Specie arborea	caratteristiche dimensionali	caratteristiche statiche - formati
Ac	altezza adulta: max. 20/ 7m	capote
Qc	altezza adulta: max. 15/ 8m	capote
Ac	altezza adulta: max. 20/ 8m	capote
Ac	altezza adulta: max. 18/ 12m	capote
Ac	altezza adulta: max. 22/ 8m	capote
Ac	altezza adulta: max. 30/ 15m	capote
Ac	altezza adulta: max. 30/ 10m	capote
Ac	altezza adulta: max. 20/ 10m	capote
Ac	altezza adulta: max. 20/ 12m	capote
Ac	altezza adulta: max. 20/ 12m	capote

Specie arbustive	caratteristiche dimensionali	caratteristiche statiche - formati
Ca	altezza adulta: max. 3/ 2m	capote
Dy	altezza adulta: max. 3/ 3m	capote
Lv	altezza adulta: max. 2/ 2m	capote
Pa	altezza adulta: max. 3/ 3m	capote
Pa	altezza adulta: max. 2/ 2m	capote
Rc	altezza adulta: max. 3/ 3m	capote
Sj	altezza adulta: max. 2/ 3m	capote
Nb	altezza adulta: max. 4/ 6m	capote
Sp	altezza adulta: max. 5/ 5m	capote
Sp	altezza adulta: max. 5/ 2m	capote
Sp	altezza adulta: max. 6/ 3m	capote
Co	altezza adulta: max. 12/ 4m	capote

ANAS S.p.A. Direzione Generale

DG 48/04
MACROLOTTO N°2
AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME C.N.R. 80 DEL TRATTO DAL KM. 108+000 AL KM 138+000 COMPOSTO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI:
1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: F11 B0490210000

CONTRAENTE GENERALE:
SIS S.p.A.
Via Salaria, 24/A
00146 Roma

A.T.I. PROGETTAZIONE
MANTAVARA: STUDIO CORONA S.p.A.
Via Salaria, 24/A
00146 Roma

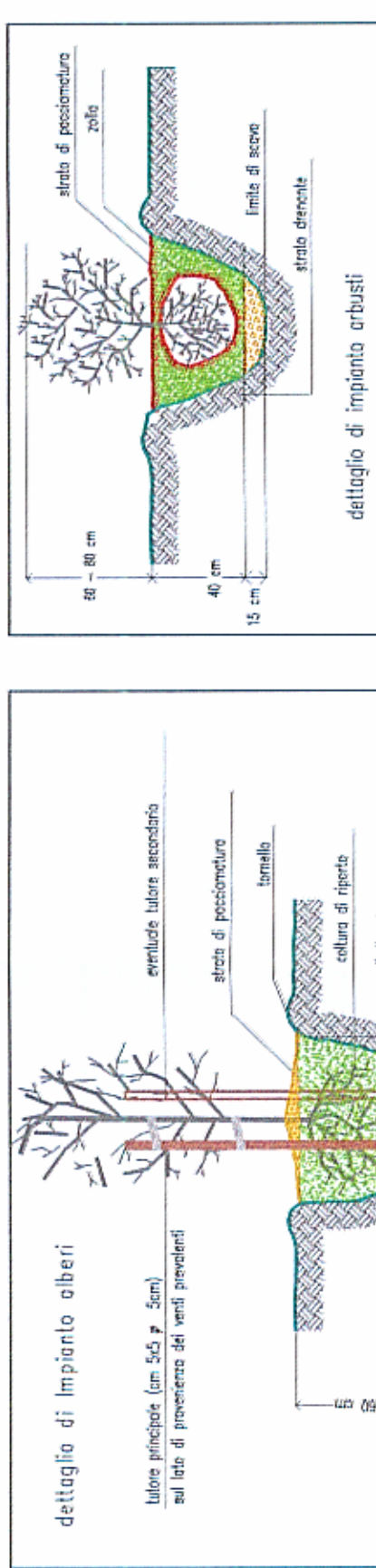
SR digital
SIS S.p.A.
Via Salaria, 24/A
00146 Roma

PROGETTO ESECUTIVO
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
INTERVENTI DI INSERIMENTO E MITIGAZIONE
INFERMENTI DI INFERIMENTI E VARCHIOLE
IMBOCCO SUD

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE					

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Maurizio ARAMMI

schema di impianto alberi



SCHEDA DI IMPIANTO ALBERI

altezza (m)	numero alberi	area (m ²)
< 1m	0	0
0,1-2m	1	2
2-3m	1	3
3-4m	2	3,5
> 4m	2	4

