

SIEPE DI ARBUSTI

FOTO
Generali



FOTO 1
Viburno lucido



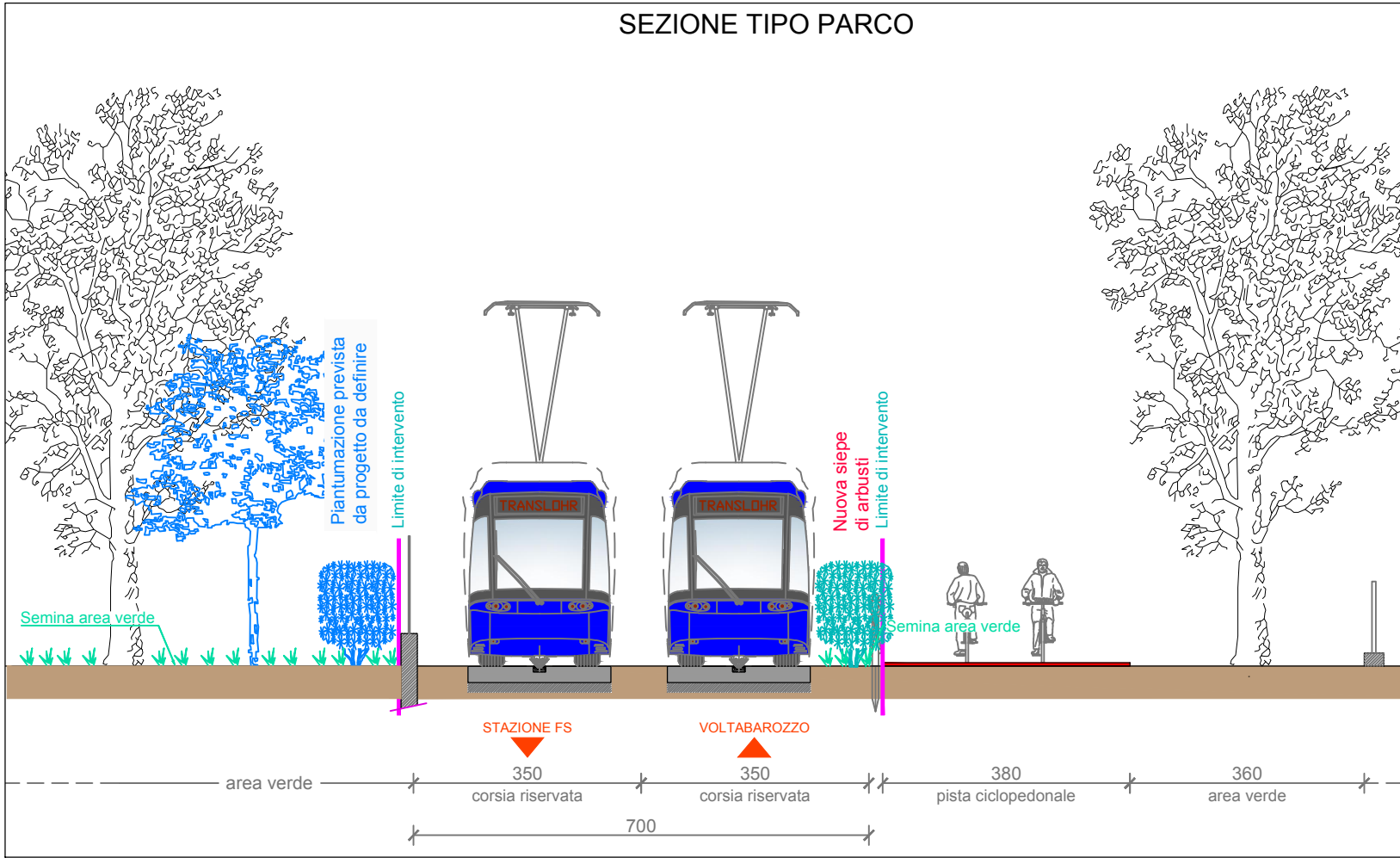
FOTO 2
Eleagnus verde



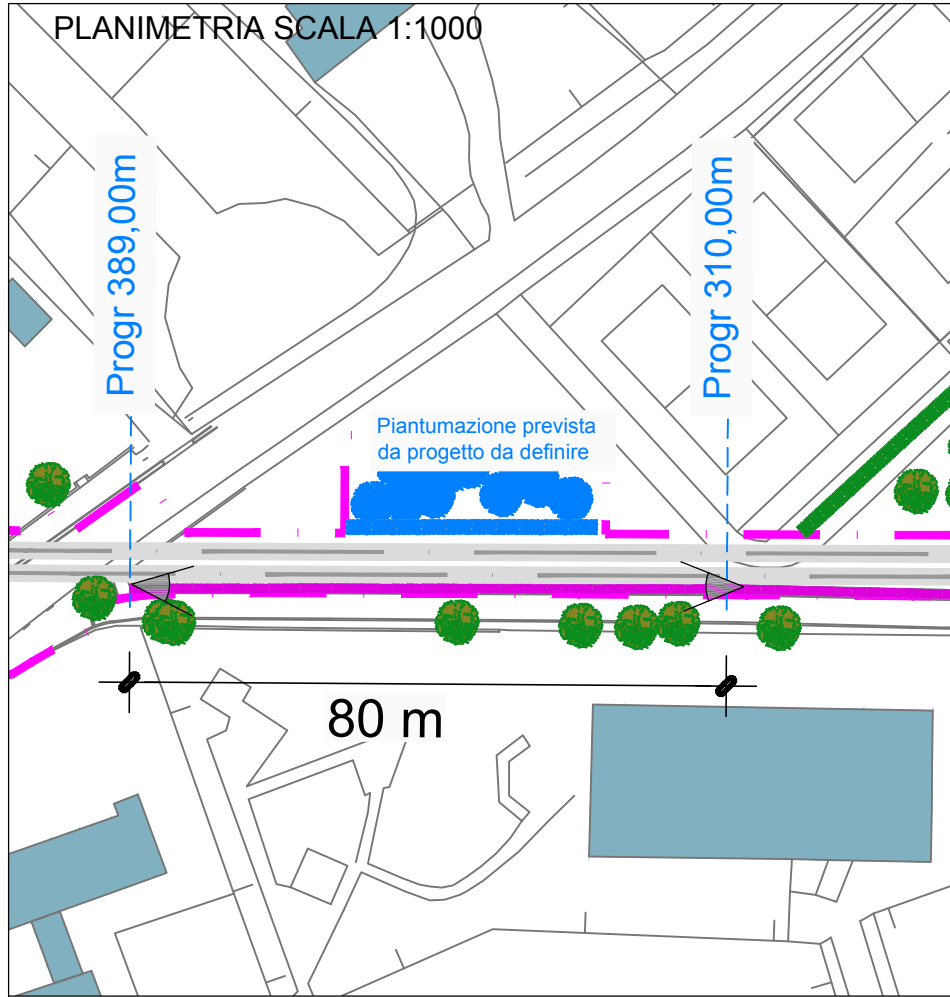
FOTO 3
Pitosporo



SEZIONE TIPO PARCO



PLANIMETRIA SCALA 1:1000

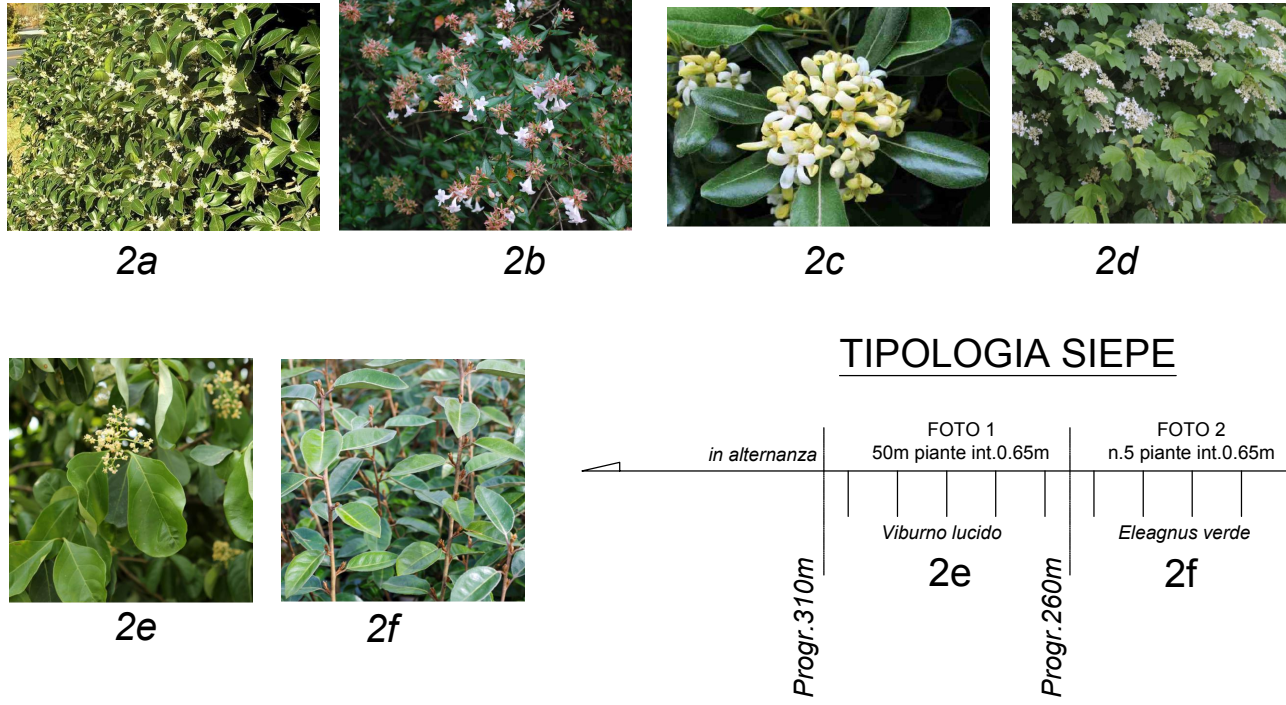


TIPOLOGIE ARBOREE

Zona parco - filare arbustivo - interasse 65cm

- 2a - Olea fragrans h.50/60cm (n.170)
- 2b - Abelia (Abelia grandiflora) h 40/50cm (n.180) Usate 18
- 2c - Pitosforo (Pittosporum tobira) h 60/80 cm (n.180) Usate 120
- 2d - Viburno a palle di neve (Viburnum opulus) (n.130) Usate 40
- 2e - Viburno lucido (Viburnum lucidum) (n.170) Usate 166
- 2f - Eleagnus (Eleagnus Ebingei) (n.170) Usate 120

TIPOLOGIA SIEPE



APS Holding s.p.a.

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento del Comune di Padova

Realizzazione della nuova linea
tranviaria di Padova SIR3

CIG: 88315032D4
CUP: H91F18000260005

ESECUTIVI DI CANTIERE

| | | | |
|--------------|--------------------|---------|---------------------------|
| COMMITTENTE: | APS Holding S.p.A. | R.U.P.: | Dott. Ing. Diego GALIAZZO |
|--------------|--------------------|---------|---------------------------|

| | | |
|---|--|---|
| IMPRESA APPALTATRICE: | MANDATARIA | |
| |  CONSORZIO STABILE EUROPEO | |
| MANDANTI: | | |
|  FERRARI FERRUCCIO TECNOLOGIE MARINE E GRANDI INFRASTRUTTURE |  AN ANGEL COMPANY |  EUROFERROVIARIA SALCEF GROUP RAILWAY CONSTRUCTION |

| |
|--|
| REDATTO DA: |
| FERRARI FERRUCCIO TECNOLOGIE MARINE E GRANDI INFRASTRUTTURE |

PARTE GENERALE
MITIGAZIONE PAESAGGISTICA
PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE LUNGO PASSEGGIATA BIANCHINI

| REVISIONE | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | CONTROLLATO | AUTORIZZATO | ALL. N. |
|-----------|---------------|-----------------|---------|-------------|-------------|--|
| 0 | Febbraio 2025 | PRIMA EMISSIONE | CSE | LT | ... | EC_E00378_PG_PA_PL_02_0-A.03 |
| | | | | | | Rif. Progetto Esecutivo: E00378_PG_PA_PL_02_0 |
| | | | | | | Rif. Progetto Costruttivo: - |
| | | | | | | DATA : NOVEMBRE 2024 |