



- LEGENDA**
- OPERE DI PROGETTO**
- Cigli
 - Polifora e pozzetti
 - Banchine di fermata
 - Cavidotto I.P.
 - Pali trazione elettrica
 - Sottostazione elettrica
 - Proposta di percorso ciclabile

ESSENZE RILEVATE

Essenze esistenti

| Stigla | Nome scientifico | Nome comune |
|--------|------------------------|--------------------|
| AC | Acacia dealbata | Mimosa |
| AL | Alnus altissima | Alaterno |
| AP | Acer platanoides | Acer riccio |
| CA | Cupressus arizonica | Cipresso d'Arizona |
| CR | Cercis siliquastrum | Albero di Giuda |
| CS | Cupressus sempervirens | Cipresso |
| EG | Eucalyptus globulus | Eucalpto |
| LI | Ligustrum lucidum | Ligustro |
| LN | Launus nobilis | Aloro |
| NO | Nerium oleander | Oleandro |
| PA | Picea abies | Abete rosso |
| OL | Olea Europaea | Ulivo |
| PC | Pyracantha coccinea | Piracanta |
| PN | Populus Nigra | Poppo Cipressino |
| PP | Pinus pinea | Pino domestico |
| PS | Prunus spp | Pruno |
| PX | Platanus X hybrida | Platano |
| QU | Quercus ilex | Leccio |
| QP | Quercus pubescens | Roverella |
| RP | Robinia pseudacacia | Robinia |
| TI | Tilia europaea | Tiglio |
| TO | Thuja orientalis | Tuja |
| UL | Ulmus minor | Omo |
| VI | Viburnum tinus | Viburno |
| YO | Yucca gloriosa | Yucca |

[B100] Nomenclatura essenze censite in Comune di Roma
 [A100] Nomenclatura essenze censite dallo studio agronomico del 2012

- INTERFERENZE**
- Essenze ad interferenza alta - Abbattimento
 - Essenze ad interferenza alta - Trapianto
 - Essenze ad interferenza media - Abbattimento/potatura da valutarsi in corso di esecuzione dei lavori
 - Essenze ad interferenza bassa - Potatura
 - Distanza minima degli scavi stradali rispetto alle alberature esistenti ("Allegato A" del Regolamento scavi approvato con Del. n. 21/2016)

ROMA
 ROMA METROPOLITANA
 DIREZIONE TECNICA: Ing. Luigi Napoli
 DIREZIONE PROGETTAZIONE: Ing. Claudio Pasquari
 DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Danilo Di Pietro

SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO A CAPACITA' INTERMEDIA A SERVIZIO DEI CORRIDOI EUR-TOR DE' CENCI ED EUR LAURENTINA-TOR PAGNOTTA-TRIGORIA

| | | | | | |
|--|--|--|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ARCH. M. MALAVI | RESPONSABILE DIREZIONE PROGETTAZIONE ING. C. PASQUARI | RESPONSABILE DI PROGETTO ING. M. ENCHILLI | VERIFICATORE ING. M. ENCHILLI | APPROVATORE DP ING. C. PASQUARI | AUTORIZZATO SUP ARCH. M. MALAVI |
|--|--|--|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|

CORRIDOIO EUR-TOR DE' CENCI - VARIANTE DI TRACCIATO
 Conferenza di Servizi (27.11.2015 e 14.07.2017)

PROGETTO DEFINITIVO

GENERALI
 RELAZIONI SPECIALISTICHE
 AMBIENTE E PAESAGGIO
 Rilievo delle essenze - Interferenze con le opere di progetto
 Tratto Spinaceto/Mezzocammino - Maestrini - Tav. 4/9

| | | | | | | |
|------|----------------|------------------------------------|--------------------|------------------|------------------|-----------------|
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDAZIONE | VERIFICATO RP | APPROVATO DP | AUTORIZZATO SUP |
| 1 | Settembre 2017 | P. PRESSIONI NELL'AMBITO DELLA CDS | ARCH. F. VALENTINI | ING. M. ENCHILLI | ING. C. PASQUARI | ARCH. M. MALAVI |
| 2 | Ottobre 2017 | PROGETTO ESTO CDS | ARCH. F. VALENTINI | ING. M. ENCHILLI | ING. C. PASQUARI | ARCH. M. MALAVI |
| 3 | | | | | | |

| | | |
|-------|-----------|--|
| scala | COMMESSA | CODIFICA |
| 1:500 | TDC A1 PE | tratta fase opera lv (c) argon progr rev |
| | | 443A |

TAV. 4