



LEGENDA

- Confini comunali
- Intervento Lotto 1a SA-RC
- PFTE**
- TRACCIATO FERROVIARIO DI PROGETTO
- Opere viarie connesse
- SISTEMAZIONI IDRAULICHE**
- Sistemazioni idrauliche
- CANTIERIZZAZIONE**
- Aree di cantiere fisso

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE ED ENERGY SAVING

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA SALERNO – REGGIO CALABRIA
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA
LOTTO 1 BATTIPAGLIA – PRAIA
LOTTO 1B ROMAGNANO – BUONABITACOLO

PROGETTO DELLE OPERE A VERDE E DI INSERIMENTO AMBIENTALE
 Planimetria generale delle Opere a Verde - Tav. 11 di 13

| TIPOLOGIE di IMPIANTO | CARATTERISTICHE delle PIANTE | | SPECIE UTILIZZATE | | SESTO di IMPIANTO | |
|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| | Alberi | Arbusti | Arborea | Arbustive | Alberi | Arbusti |
| Mod. A | Filari alberati | h min - max 2.0 m - 2.5 m età min. 2 anni | <ul style="list-style-type: none"> • Acer monspessulanum • Fraxinus ornus | - | n° 7 alberi ogni 40 mq | - |
| Mod. B | Fasce e macchie arbustive | h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni | <ul style="list-style-type: none"> • Cytisus scoparius • Pistacia lentiscus • Spartium junceum | <ul style="list-style-type: none"> • Crataegus monogyna • Arbutus unedo | n° 9 alberi ogni 600 mq | n° 9 arbusti ogni 250 mq |
| Mod. C | Fasce o macchie arbustive e arboree | h min - max 2.0 m - 2.5 m età min. 2 anni | <ul style="list-style-type: none"> • Fraxinus ornus • Quercus pubescens • Carpinus betulus | <ul style="list-style-type: none"> • Cytisus scoparius • Pistacia lentiscus • Spartium junceum • Crataegus monogyna • Arbutus unedo | n° 5 alberi ogni 600 mq | n° 7 arbusti ogni 600 mq |
| Mod. D | Sistemazione vegetazione spondale | h min - max 2.0 m - 2.5 m età min. 2 anni | <ul style="list-style-type: none"> • Populus alba • Populus nigra • Populus canescens • Alnus glutinosa • Salix alba * • Ulmus minor • Cornus sanguinea | <ul style="list-style-type: none"> • Salix purpurea * • Salix elaeagnos * • Tamarix gallica * | n° 5 alberi ogni 560 mq | n° 12 arbusti ogni 560 mq |
| Mod. E | Bosco mesofilo | h min - max 2.0 m - 2.5 m età min. 2 anni | <ul style="list-style-type: none"> • Fraxinus ornus • Quercus pubescens • Acer monspessulanum • Cornus mas • Ulmus glabra | - | n° 1 alberi ogni 160 mq | n° 8 arbusti ogni 160 mq |
| | Ripristino aree di cantiere | - | - | <ul style="list-style-type: none"> • Lolium perenne • Dactylis glomerata • Lycopus europaeus | n° 6 alberi ogni 600 mq | - |

| WBS DI PROGETTO | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| IA01A da Km 0+000 a km 7+000 | IA01E da Km 39+000 a km 41+000 |
| IA01B da Km 7+000 a km 27+000 | IA01F da Km 41+000 a km 45+000 |
| IA01C da Km 27+000 a km 33+000 | IA01G da Km 45+000 a km 48+000 |
| IA01D da Km 33+000 a km 39+000 | IA01H da Km 48+000 a fine lotto 1B |

N.B.:
 Bonifica ordigni esplosivi per profondità da 1 a 3 m estesa a tutta l'area definita nel progetto delle opere a verde

Le essenze contrassegnate con l'asterisco (*) fanno riferimento alla configurazione prevista per il Modulo D in corrispondenza dei corsi d'acqua più piccoli, ove gli spazi sono più limitati

SCALA: 1:5000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RC2A | B1 | R | 22 | N5 | IA0000 | 011 | C |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|-------------------------------------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------------------------|
| A | Emissione esecutiva | ATI Siregma - Andrea SPA - Turrel Corneli | Gennaio 2022 | G. Tucci | Gennaio 2022 | I. D'Amore | Gennaio 2022 | C. Englaroli Ottobre 2023 |
| B | Emissione esecutiva | Francesca Ramburini | Luglio 2023 | G. Dajelli | Luglio 2023 | I. D'Amore | Luglio 2023 | |
| C | Emissione esecutiva | L. Colalillo | Ottobre 2023 | G. Dajelli | Ottobre 2023 | I. D'Amore | Ottobre 2023 | |

File: RC2A.B.1.R.22.N5.IA.00.0.0.011.C

n. Elab.: