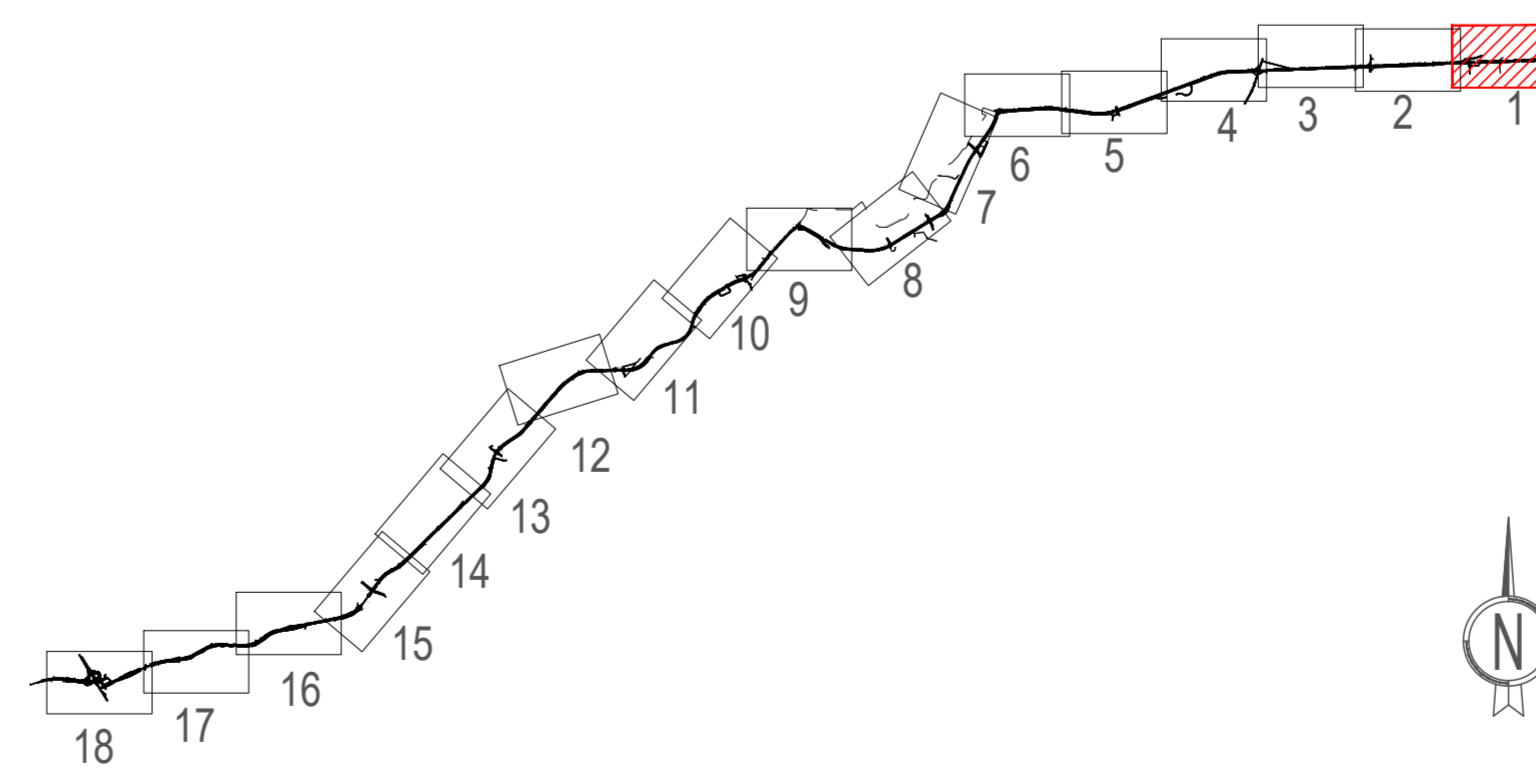


TABELLE COMPUTO SISTEMAZIONI E VERDE

- 001 Tipo 3 - d**
n° 25 - *Prunus amygdalis dulcis*
- 002 Tipo 1 - d1 (Rotatoria)**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Philirea angustifolia*
- 003 Tipo 1 - c1**
n° 4 - *Olea europea*
n° 2 - *Crataegus monogyna*
n° 5 - *Prunus spinosa*
n° 5 - *Philirea angustifolia*
- 004 Tipo 1 - c1**
n° 12 - *Olea europea*
n° 6 - *Crataegus monogyna*
n° 15 - *Prunus spinosa*
n° 15 - *Philirea angustifolia*
- 005 Tipo 1 - c1**
n° 4 - *Olea oleaster*
n° 2 - *Crataegus monogyna*
n° 5 - *Prunus spinosa*
n° 5 - *Philirea angustifolia*
- 006 Tipo 3 - b**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 8 - *Prunus spinosa*
n° 8 - *Philirea angustifolia*
- 007 Tipo 3 - b**
n° 12 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Prunus spinosa*
n° 12 - *Philirea angustifolia*
- 008 Tipo 3 - b**
n° 12 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Prunus spinosa*
n° 12 - *Philirea angustifolia*
- 009 Tipo 2 - a2**
n° 6 - *Ligustrum vulgare*
n° 12 - *Cornus sanguinea*
n° 6 - *Prunus spinosa*
n° 6 - *Crataegus oxyacanta*
n° 12 - *Spartium junceum*
- 010 Tipo 2 - a2**
n° 5 - *Ligustrum vulgare*
n° 10 - *Cornus sanguinea*
n° 5 - *Prunus spinosa*
n° 5 - *Crataegus oxyacanta*
n° 10 - *Spartium junceum*
- 011 Tipo 4 - e**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 20 - *Ligustrum vulgare*
n° 20 - *Prunus spinosa*
- 012 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 013 Tipo 4 - e**
n° 3 - *Crataegus monogyna*
n° 8 - *Ligustrum vulgare*
n° 8 - *Prunus spinosa*
- 014 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 015 Tipo 4 - e**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 20 - *Ligustrum vulgare*
n° 20 - *Prunus spinosa*
- 016 Tipo 4 - e**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 20 - *Ligustrum vulgare*
n° 20 - *Prunus spinosa*
- 017 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 018 Tipo 4 - e**
n° 2 - *Crataegus monogyna*
n° 5 - *Ligustrum vulgare*
n° 5 - *Prunus spinosa*
- 019 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Cornus sanguinea*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 020 Tipo 4 - e**
n° 2 - *Crataegus monogyna*
n° 5 - *Ligustrum vulgare*
n° 5 - *Prunus spinosa*
- 020-a Tipo 1 - d1 (Rotatoria)**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 6 - *Philirea angustifolia*
- 021 Tipo 4 - e**
n° 2 - *Crataegus monogyna*
n° 5 - *Ligustrum vulgare*
n° 5 - *Prunus spinosa*
- 022 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 023 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 024 Tipo 4 - e**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 10 - *Ligustrum vulgare*
n° 10 - *Prunus spinosa*
- 025 Tipo 1 - f**
n° 8 - *Olea oleaster*

Alberi	numero esemplari
<i>Populus alba</i>	10
<i>Salix alba</i>	10
<i>Fraxinus ornus</i>	360
<i>Quercus coccifera</i>	292
<i>Quercus trojana</i>	303
<i>Quercus ilex</i>	28
<i>Quercus pubescens</i>	18
<i>Quercus cerris</i>	221
<i>Pyrus amygdaliformis</i>	20
<i>Olea oleaster</i>	89
<i>Prunus amygdalis dulcis</i>	12
Totale alberi	1363
Arbusti	numero esemplari
<i>Tamarix gallica</i>	36
<i>Prunus spinosa</i>	1893
<i>Crataegus oxyacanta</i>	322
<i>Ligustrum vulgare</i>	940
<i>Phyllirea angustifolia</i>	514
<i>Phyllirea latifolia</i>	808
<i>Crataegus monogyna</i>	995
<i>Cornus sanguinea</i>	284
<i>Cornus mas</i>	19
<i>Pistacia lentiscus</i>	276
<i>Pistacia terebinthus</i>	72
<i>Spartium junceum</i>	813
<i>Rhamnus alaternus</i>	13
Totale arbusti	6985
Rinverdimento con specie erbacee autoctone (40 g / mq): <i>Scorzonellavillosa, Teucrium capitatum, Stipa austroitalica, Asphodelus microcarpus, Ferula communis, Elyngum campestre, Echium asperum.</i> [mq]	9710
Totale [mq]	9710
Rinboschimento con specie arboree e arbustive autoctone: <i>Quercus trojana, Quercus cerris, Fraxinus ornus, Quercus ilex, Pistacia terebinthus, Phyllirea latifolia, Prunus spinosa, Crataegus monogyna</i> [mq]	33750
Totale [mq]	33750

Quadro di unione



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGLIA - POLLINO"

TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI
BY-PASS DI MATERA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. Dino Bonadies
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Stefano Piazzoli
Ordine Geologi Regione Umbria n° 107

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
Dott. Arch. Erica Rasimelli
Ordine Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori
Provincia di Perugia n° 430

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Dino Bonadies
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:



MANDATARIA

MANDANTE

MANDANTE

MANDANTE

MANDANTE

Ing. D. BONADIES
Ing. M. RASIMELLI
Ing. P. LOSPENNATO
Ing. S. PELLEGRINI
Ing. M. PROCACCI
Ing. R. CERQUIGLIANI
Ing. M. CARAFFINI
Geom. M. BINAGLIA

Ing. N. SARACA
Ing. A. NUNZIATI
Ing. E. CAPANNA

Ing. L. MONTERISI
Ing. G. CICIRIELLO

Ing. F. PACCAPELO
Ing. S. GIOTTA

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA	VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA	PROTOCOLLO	DATA
---	---	---		

RELAZIONE PAESAGGISTICA
TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1
Planimetria delle opere a verde Tav 1 di 18

CODICE PROGETTO P2138	CODICE FILE T00_I450_AMB_PL19_B	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0715Z	UV. PROG. N. PROG. P 0020	CODICE ELAB. T00_I450_AMB_PL19	B 1:2.000

B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GENNAIO 2022	VENDITTI	VENDITTI	BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	DICEMBRE 2020	CALOSI	VENDITTI	BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato