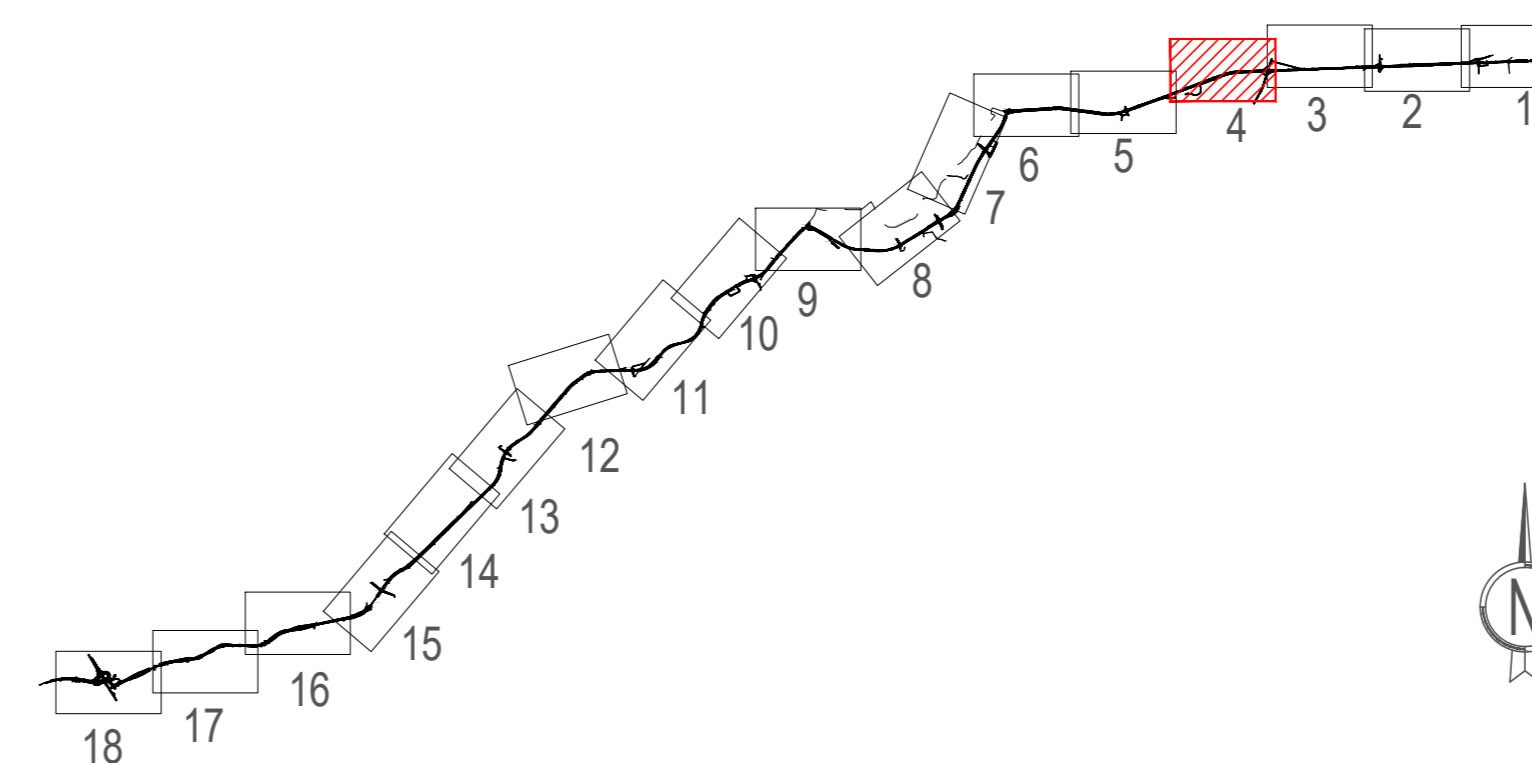


TABELLE COMPUTO SISTEMAZIONI E VERDE

- 044 Tipo 1 - d**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Philirea angustifolia*
- 045 Tipo 1 - c2**
n° 8 - *Pyrus amygdaliformis*
n° 4 - *Spartium junceum*
n° 8 - *Philirea angustifolia*
n° 8 - *Prunus spinosa*
- 046 Tipo 1 - a**
n° 4 - *Pistacia lentiscus*
n° 2 - *Rhamnus alaternus*
n° 7 - *Philirea latifolia*
n° 5 - *Crataegus oxyacanta*
n° 3 - *Comus mas*
n° 6 - *Prunus spinosa*
- 047 Tipo 1 - d1**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Philirea angustifolia*
- 048 Tipo 1 - e**
n° 1 - *Quercus cerris*
n° 2 - *Quercus trojana*
- 049 Tipo 1 - a**
n° 4 - *Pistacia lentiscus*
n° 2 - *Rhamnus alaternus*
n° 7 - *Philirea latifolia*
n° 5 - *Crataegus oxyacanta*
n° 3 - *Comus mas*
n° 6 - *Prunus spinosa*
- 050 Tipo 1 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 6 - *Philirea angustifolia*
- 051 Tipo 1 - d**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Philirea angustifolia*
- 052 Tipo 1 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 6 - *Philirea angustifolia*
- 053 Tipo 1 - b**
n° 3 - *Quercus trojana*
n° 2 - *Quercus cerris*
n° 7 - *Pistacia lentiscus*
n° 4 - *Philirea latifolia*
n° 8 - *Prunus spinosa*
n° 7 - *Spartium junceum*
n° 5 - *Crataegus oxyacanta*
- 054 Tipo 1 - d1**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Philirea angustifolia*
- 055 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 056 Tipo 4 - d**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 4 - *Ligustrum vulgare*
n° 4 - *Prunus spinosa*
- 057 Tipo 4 - e**
n° 6 - *Crataegus monogyna*
n° 15 - *Ligustrum vulgare*
n° 15 - *Prunus spinosa*
- 055a Tipo 1 - d1 (Rotatoria)**
n° 8 - *Crataegus monogyna*
n° 12 - *Philirea angustifolia*

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 amygdalus 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 austroitalico, Asphodelus microcarpus, Ferula communis, Eryngium campestre, Echium asperium.</i>	9710
Totale [m²]	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>	33750
Totale [m²]	33750

Quadro di unione





Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA - 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° A829		IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  Ing. D. BONADIES Ing. M. ROSIGNIELLO Ing. F. LOSFENIATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROACCI Ing. R. CERUGUINI 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		
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Piazzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107		IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Arch. Enrico Rosinelli Ordine Architetti, Pianeggianti, 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° A829		MANDATARIA MANDANTE MANDANTE MANDANTE		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ---	VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA ---	VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA ---	PROTOCOLLO ---	DATA ---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1

Planimetria delle opere a verde Tav. 4 di 18

CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE T01_IA30_AMB_PL22_B	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0715Z	UV. PROG. P	N. PROG. 0020	CODICE ELAB. T01IA30AMBPL22
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GENNAIO 2022	VENDITTI
A	PRIMA EMISSIONE	DICEMBRE 2020	CALOISI
Revisione	Descrizione	Data	Redatto
			Verificato
			Approvato