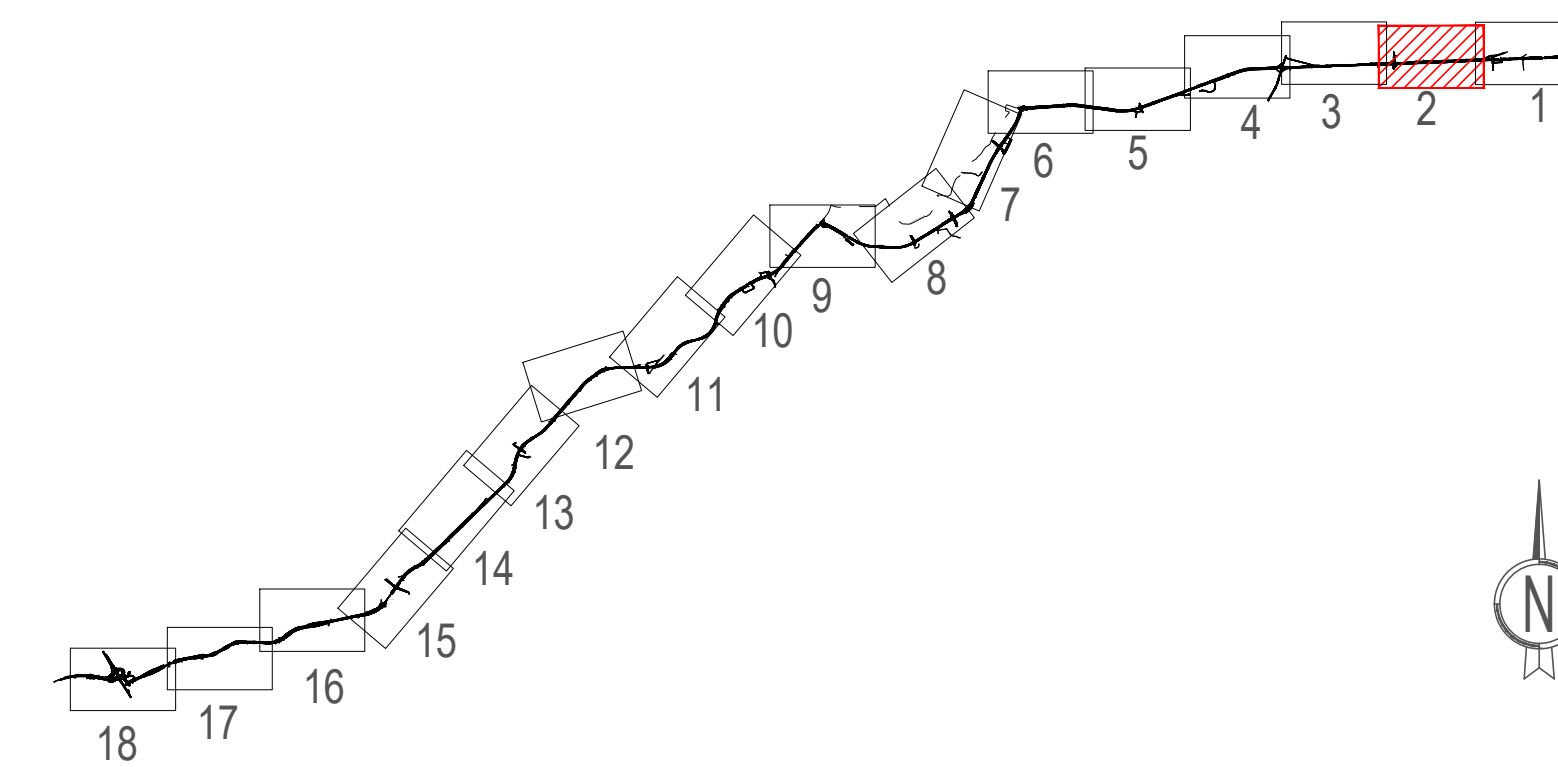


TABELLE COMPUTO SISTEMAZIONI E VERDE

- 026 Tipo 1 - d2**
n° 6 - *Prunus amygdaliformis*
n° 12 - *Prunus spinosa*
- 027 Tipo 3 - a**
n° 18 - *Olea europea*
- 028 Tipo 1 - d1**
n° 12 - *Crataegus monogyna*
n° 18 - *Phyllirea angustifolia*
- 029 Tipo 3 - a**
n° 3 - *Olea oleaster*
- 030a Tipo 1 - d1 (Rotatoria)**
n° 4 - *Crataegus monogyna*
n° 6 - *Phyllirea 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 arborea 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: MANDATARIA VAMS <i>ingegneria</i> Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA			
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Pizzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrico 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° A829	MANDANTE 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 ---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1
 Planimetria delle opere a verde Tav 2 Di 18

CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE T01_IA30_AMB_PL20_B	REVISIONE B	SCALA: 1:2.000
PROGETTO L0715Z	LIV. PROG. P	N. PROG. 0020	CODICE ELAB. T01IA30AMBPL20
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GENNAIO 2022	VENEDITI
A	PRIMA EMISSIONE	DICEMBRE 2020	CALOSI
Revisione	Descrizione	Data	Redatto
			Verificato
			Approvato