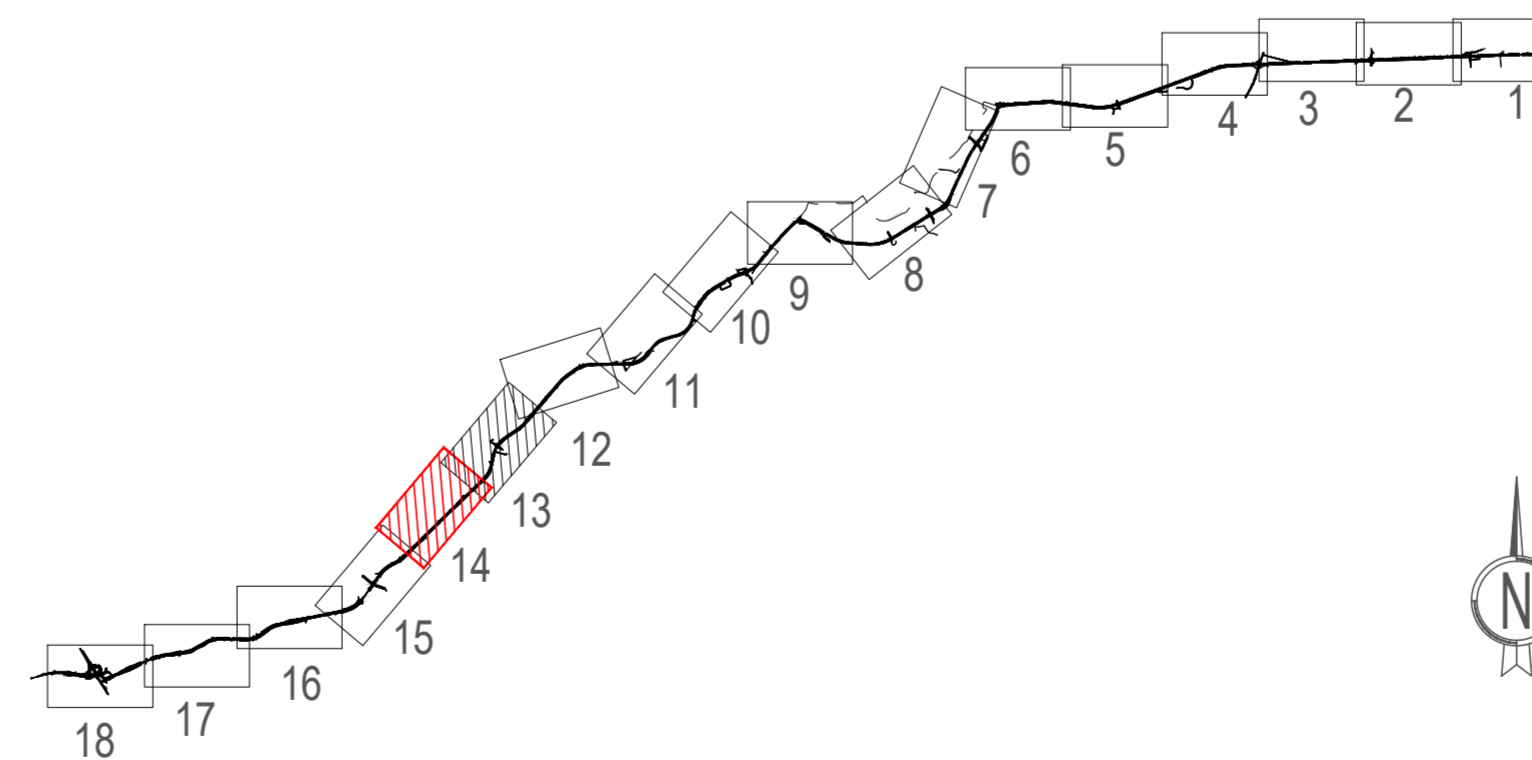


**TABELLE COMPUTO SISTEMAZIONI E VERDE**

- 200 Tipo 2 - a2**  
n° 5 - *Ligustrum vulgare*  
n° 10 - *Cornus sanguinea*  
n° 5 - *Prunus spinosa*  
n° 5 - *Crataegus oxyacanta*  
n° 10 - *Spartium junceum*
- 201 Tipo 2 - a2**  
n° 2 - *Ligustrum vulgare*  
n° 4 - *Cornus sanguinea*  
n° 2 - *Prunus spinosa*  
n° 2 - *Crataegus oxyacanta*  
n° 4 - *Spartium junceum*
- 202 Tipo 3 - b**  
n° 4 - *Crataegus monogina*  
n° 4 - *Prunus spinosa*  
n° 4 - *Philirea angustifolia*
- 203 Tipo 3 - a**  
n° 4 - *Quercus pubescens*  
n° 4 - *Olea oleaster*  
n° 4 - *Crataegus monogina*  
n° 6 - *Philirea angustifolia*
- 204 Tipo 3 - b**  
n° 4 - *Crataegus monogina*  
n° 4 - *Prunus spinosa*  
n° 4 - *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
<b>Totale alberi</b>	<b>1363</b>
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 monogina</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
<b>Totale arbusti</b>	<b>6985</b>
<b>Rinverdimento con specie erbacee autoctone (40 g / mq):</b> <i>Scorzonellavillosa, Teucrium capitatum, Stipa austrotalico, Asphodelus microcarpus, Ferula communis, Eryngium campestre, Echium asperium.</i>	9710
<b>Totale [m²]</b>	<b>9710</b>
<b>Rimboscimento con specie arboree e arbustive autoctone:</b> <i>Quercus trojana, Quercus cerris, Fraxinus ornus, Quercus ilex, Pistacia terebinthus, Phyllirea latifolia, Prunus spinosa, Crataegus monogina</i>	33750
<b>Totale [m²]</b>	<b>33750</b>

**Quadro di unione**



**Anas SpA**

Direzione Centrale Progettazione

**COLLEGAMENTO MEDIANO "MURCIA - POLLINO"**

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

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

<b>IL PROGETTISTA</b> Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° A829	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENAROTO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BINAGLIA			
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Stefano Piazzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	<b>MANDATARIA</b> MATERA <b>VAMS</b> <i>ingegnerie</i> Via Roma 104 - 07100 Matera			
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Dott. Arch. Erica Rasimelli Ordine Architetti, Pianeggianti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	<b>MANDANTE</b> <b>SETAC S.r.l.</b> Setac & Engineering Support Anas - Consulenti Via Roma 104 - 07100 Matera			
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° A829	<b>MANDANTE</b> <b>studio R.B.A.</b> Via Roma 104 - 07100 Matera			
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>	<b>VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA</b>	<b>VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</b>	<b>PROTOCOLLO</b>	<b>DATA</b>

RELAZIONE PAESAGGISTICA  
TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1  
Planimetria delle opere a verde Tav.14 di 18

CODICE PROGETTO P2138	CODICE FILE T00_IA50_AMB_PL32_B	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0715Z	LM. PROG. N. PROG. P 0020	CODICE ELAB. T00_IA50_AMB_PL32	B 1:2.000
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GENNAIO 2022	VENDITTI VENDITTI BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	DICEMBRE 2020	VENDITTI VENDITTI BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto Verificato Approvato