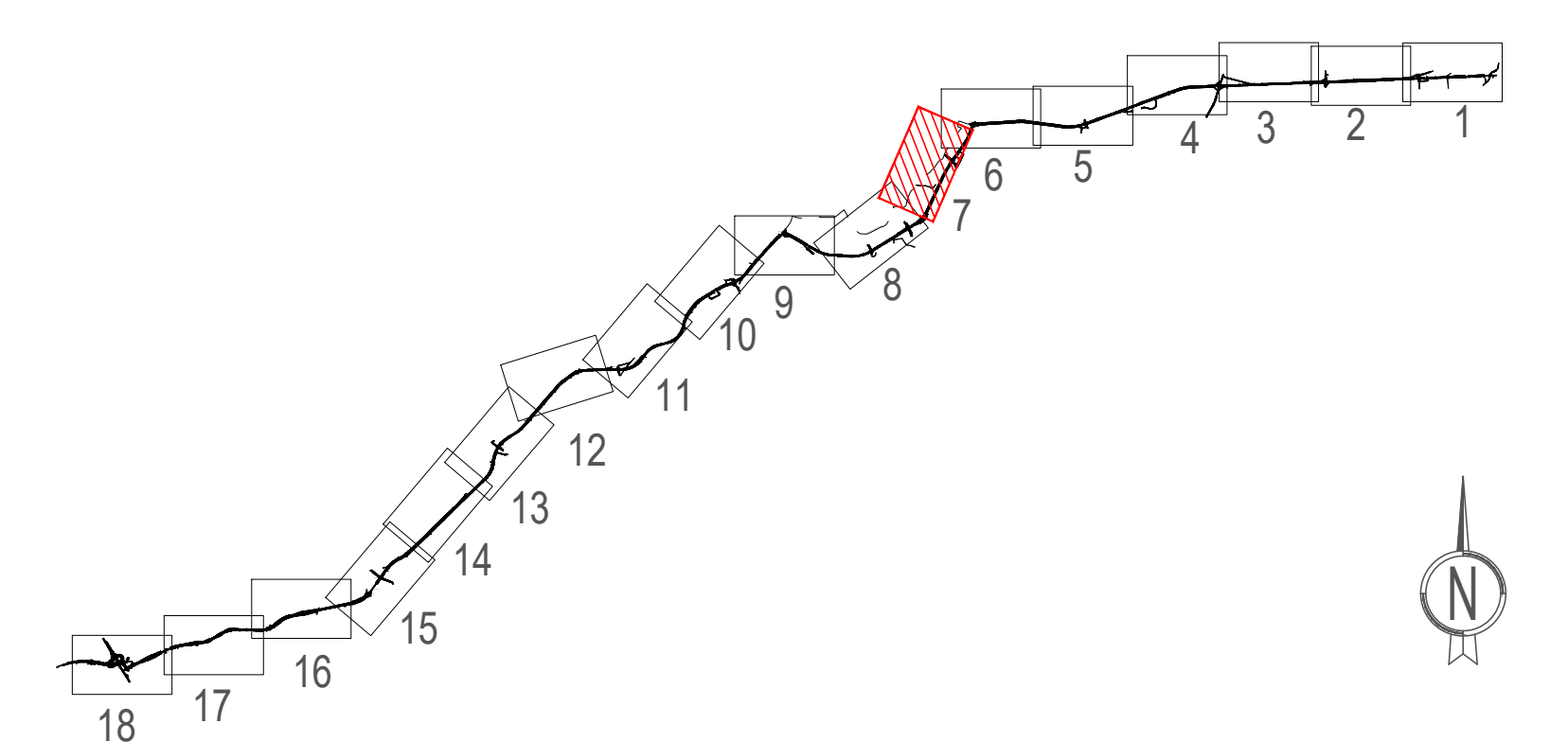


TABELLE COMPUTO SISTEMAZIONI E VERDE

- 080b Tipo 2 - a1**
 n° 10 - Pistacia lentiscus
 n° 25 - Phillirea latifolia
 n° 20 - Prunus spinosa
 n° 5 - Crataegus oxyacanta
 n° 20- Spartium junceum
- 080c Tipo 2 - a1**
 n° 10 - Pistacia lentiscus
 n° 25 - Phillirea latifolia
 n° 20 - Prunus spinosa
 n° 5 - Crataegus oxyacanta
 n° 20- Spartium junceum
- 080 Tipo 2 - a1**
 n° 4 - Pistacia lentiscus
 n° 10 - Phillirea latifolia
 n° 8 - Prunus spinosa
 n° 2 - Crataegus oxyacanta
 n° 8- Spartium junceum
- 081 Tipo 2 - a1**
 n° 4 - Pistacia lentiscus
 n° 10 - Phillirea latifolia
 n° 8 - Prunus spinosa
 n° 2 - Crataegus oxyacanta
 n° 8- Spartium junceum
- 082 Tipo 2 - a2**
 n° 1 - Ligustrum vulgare
 n° 2 - Cornus sanguinea
 n° 1 - Prunus spinosa
 n° 1 - Crataegus oxyacanta
 n° 2 - Spartium junceum
- 083 Tipo 2 - a2**
 n° 2 - Ligustrum vulgare
 n° 4 - Cornus sanguinea
 n° 2 - Prunus spinosa
 n° 2 - Crataegus oxyacanta
 n° 4 - Spartium junceum

Alberi	numero esemplari
Populus alba	10
Salix alba	10
Fraxinus ornus	360
Quercus coccifera	292
Quercus trojana	303
Quercus ilex	28
Quercus pubescens	18
Quercus cerris	221
Pyrus amygdaliformis	20
Olea oleaster	89
Prunus amygdalus dulcis	12
Totale alberi	1363
Arbusti	numero esemplari
Tamarix gallica	36
Prunus spinosa	1893
Crataegus oxyacanta	322
Ligustrum vulgare	940
Phyllirea angustifolia	514
Phyllirea latifolia	808
Crataegus monogyna	995
Cornus sanguinea	284
Cornus mas	19
Pistacia lentiscus	276
Pistacia terebinthus	72
Spartium junceum	813
Rhamnus alaternus	13
Totale arbusti	6985
Rinverdimento con specie erbacee autoctone(40 g / mq): Scorzonellavillosa, Teucrium capitatum , Stipa austroitalico, Asphodelus microcarpus, Ferula communis, Eryngium campestre, Echium asperum.	9710
Totale [m²]	9710
Rinboschimento con specie arboree e arbustive autoctone: Quercus trojana, Quercus cerris, Fraxinus ornus, Quercus ilex, Pistacia terebinthus, Phyllirea latifolia, Prunus spinosa, Crataegus monogyna	33750
Totale [m²]	33750

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

<p>IL PROGETTISTA Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Pizzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrico Rosimelli Ordine Architetti, Pianeggianti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>MANDATARIA</p>  <p>MANDANTE</p>  <p>MANDANTE</p>  <p>MANDANTE</p>	<p>Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCCACCI Ing. R. CERQUIGLIANI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BINAGLIA</p> <p>Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA</p> <p>Ing. L. MONTERISI Ing. G. CICIRIELLO</p> <p>Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA</p>
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p>	<p>VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA</p>	<p>VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</p>
---	---	---
PROTOCOLLO	DATA	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1
 Planimetria delle opere a verde Tav. 7 di 18

CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE T01_IA30_AMB_PL25_B	REVISIONE	SCALA:
PRODOTTO L0715Z	LIV. PROG. P 0020	N. PROG. T01 IA30 AMB PL25	B
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GENNAIO 2022	VENDITTI
A	PRIMA EMISSIONE	DICEMBRE 2020	CALOISI
Revisione	Descrizione	Data	Redatto
		Verificato	Approvato