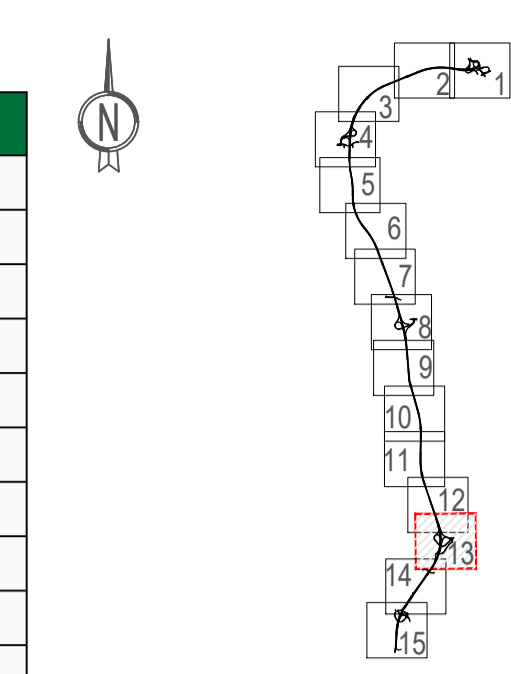


TABELLE COMPUTO SISTEMAZIONI E VERDE

347 Tipo 2 - a1 n° 14 - Pistacia lentiscus n° 35 - Ligustrum vulgare n° 28 - Prunus spinosa n° 7 - Viburnum tinus n° 28 - Spartium junceum	363 Tipo 2 - a1 n° 4 - Pistacia lentiscus n° 10 - Ligustrum vulgare n° 8 - Prunus spinosa n° 2 - Viburnum tinus n° 8 - Spartium junceum	381 Tipo 1 - a n° 15 - Pistacia lentiscus n° 18 - Juniperus oxycedrus n° 9 - Cornus mas n° 27 - Phyllirea latifolia n° 6 - Rhamnus alaternus n° 18 - Prunus spinosa
348 Tipo 2 - a1 n° 6 - Pistacia lentiscus n° 15 - Ligustrum vulgare n° 12 - Prunus spinosa n° 3 - Viburnum tinus n° 12 - Spartium junceum	364 Tipo 2 - a1 n° 6 - Pistacia lentiscus n° 10 - Ligustrum vulgare n° 12 - Prunus spinosa n° 3 - Viburnum tinus n° 12 - Spartium junceum	382 Tipo 2 - a1 n° 2 - Pistacia lentiscus n° 5 - Ligustrum vulgare n° 4 - Prunus spinosa n° 1 - Viburnum tinus n° 4 - Spartium junceum
349 Tipo 2 - a1 n° 6 - Pistacia lentiscus n° 15 - Ligustrum vulgare n° 12 - Prunus spinosa n° 3 - Viburnum tinus n° 12 - Spartium junceum	365 Tipo 1 - e n° 1 - Quercus coccifera n° 1 - Quercus trojana n° 1 - Fraxinus ornus	383 Tipo 2 - a1 n° 8 - Pistacia lentiscus n° 20 - Ligustrum vulgare n° 14 - Prunus spinosa n° 4 - Viburnum tinus n° 16 - Spartium junceum
350 Tipo 2 - a1 n° 14 - Pistacia lentiscus n° 35 - Ligustrum vulgare n° 28 - Prunus spinosa n° 7 - Viburnum tinus n° 28 - Spartium junceum	366 Tipo 1 - f n° 36 - Olea oleaster	384 Tipo 3 - b n° 2 - Quercus pubescens n° 2 - Olea oleaster n° 5 - Crataegus monogyna n° 5 - Rosa canina
351 Tipo 1 - b n° 5 - Quercus trojana n° 6 - Carpinus orientalis n° 7 - Pistacia lentiscus n° 8 - Phyllirea latifolia n° 8 - Spartium junceum n° 9 - Prunus spinosa n° 7 - Juniperus oxycedrus	367 Tipo 1 - e n° 1 - Quercus coccifera n° 1 - Quercus trojana n° 1 - Fraxinus ornus	385 Tipo 3 - b n° 2 - Quercus pubescens n° 2 - Olea oleaster n° 5 - Crataegus monogyna n° 5 - Rosa canina
352 Tipo 1 - f n° 25 - Olea oleaster	368 Tipo 1 - a n° 15 - Pistacia lentiscus n° 18 - Juniperus oxycedrus n° 9 - Cornus mas n° 27 - Phyllirea latifolia n° 6 - Rhamnus alaternus n° 18 - Prunus spinosa	386 Tipo 3 - c n° 4 - Crataegus monogyna n° 6 - Prunus spinosa n° 6 - Rosa canina
353 Tipo 2 - a2 n° 1 - Ligustrum vulgare n° 1 - Cornus mas n° 1 - Prunus spinosa n° 2 - Viburnum tinus n° 2 - Spartium junceum	369 Tipo 1 - e n° 1 - Quercus coccifera n° 1 - Quercus trojana n° 1 - Fraxinus ornus	387 Tipo 1 - c2 n° 4 - Pyrus amygdaliformis n° 3 - Spartium junceum n° 4 - Ligustrum vulgare n° 4 - Prunus spinosa
354 Tipo 1 - e n° 1 - Quercus coccifera n° 1 - Quercus trojana n° 1 - Fraxinus ornus	370 Tipo 2 - a1 n° 4 - Pistacia lentiscus n° 10 - Ligustrum vulgare n° 8 - Prunus spinosa n° 2 - Viburnum tinus n° 8 - Spartium junceum	388 Tipo 3 - c n° 8 - Crataegus monogyna n° 12 - Prunus spinosa n° 12 - Rosa canina
355 Tipo 2 - a2 n° 3 - Ligustrum vulgare n° 3 - Cornus mas n° 3 - Prunus spinosa n° 6 - Viburnum tinus n° 6 - Spartium junceum	371 Tipo 1 - e n° 1 - Quercus coccifera n° 1 - Quercus trojana n° 1 - Fraxinus ornus	389 Tipo 3 - c n° 4 - Crataegus monogyna n° 6 - Prunus spinosa n° 6 - Rosa canina
356 Tipo 1 - d1 (Rotatoria) n° 8 - Crataegus monogyna n° 12 - Rosa canina	372 Tipo 1 - a n° 15 - Pistacia lentiscus n° 18 - Juniperus oxycedrus n° 9 - Cornus mas n° 27 - Phyllirea latifolia n° 6 - Rhamnus alaternus n° 18 - Prunus spinosa	
357 Tipo 2 - a1 n° 4 - Pistacia lentiscus n° 10 - Ligustrum vulgare n° 8 - Prunus spinosa n° 2 - Viburnum tinus n° 8 - Spartium junceum	373 Tipo 1 - b n° 5 - Quercus trojana n° 6 - Carpinus orientalis n° 7 - Pistacia lentiscus n° 8 - Phyllirea latifolia n° 8 - Spartium junceum n° 9 - Prunus spinosa n° 7 - Juniperus oxycedrus	
358 Tipo 1 - d2 n° 6 - Pyrus amygdaliformis n° 10 - Prunus spinosa	374 Tipo 1 - c2 n° 8 - Pyrus amygdaliformis n° 6 - Spartium junceum n° 8 - Ligustrum vulgare n° 8 - Prunus spinosa	
359 Tipo 2 - a1 n° 6 - Pistacia lentiscus n° 15 - Ligustrum vulgare n° 12 - Prunus spinosa n° 3 - Viburnum tinus n° 12 - Spartium junceum	375 Tipo 1 - c2 n° 8 - Pyrus amygdaliformis n° 6 - Spartium junceum n° 8 - Ligustrum vulgare n° 8 - Prunus spinosa	
360 Tipo 2 - a2 n° 5 - Ligustrum vulgare n° 5 - Cornus mas n° 5 - Prunus spinosa n° 10 - Viburnum tinus n° 10 - Spartium junceum	376 Tipo 1 - e n° 1 - Quercus coccifera n° 1 - Quercus trojana n° 1 - Fraxinus ornus	
361 Tipo 2 - a1 n° 8 - Pistacia lentiscus n° 20 - Ligustrum vulgare n° 16 - Prunus spinosa n° 4 - Viburnum tinus n° 16 - Spartium junceum	377 Tipo 1 - c2 n° 8 - Pyrus amygdaliformis n° 6 - Spartium junceum n° 8 - Ligustrum vulgare n° 8 - Prunus spinosa	
362 Tipo 1 - b n° 5 - Quercus trojana n° 6 - Carpinus orientalis n° 7 - Pistacia lentiscus n° 8 - Phyllirea latifolia n° 8 - Spartium junceum n° 9 - Prunus spinosa n° 7 - Juniperus oxycedrus	378 Tipo 1 - a n° 15 - Pistacia lentiscus n° 18 - Juniperus oxycedrus n° 9 - Cornus mas n° 27 - Phyllirea latifolia n° 6 - Rhamnus alaternus n° 18 - Prunus spinosa	
	366 Tipo 1 - f n° 36 - Olea oleaster	



Quadro di unione



Alberi	numero esemplari
Populus alba	16
Salix alba	16
Fraxinus ornus	20
Quercus coccifera	19
Quercus trojana	142
Quercus ilex	135
Quercus pubescens	18
Carpinus orientalis	162
Pyrus amygdaliformis	118
Olea oleaster	224
Totale alberi	870
Arbusti	numero esemplari
Tamarix gallica	48
Prunus spinosa	3022
Viburnum tinus	763
Ligustrum vulgare	2830
Rosa canina	871
Juniperus oxycedrus	439
Phyllirea latifolia	512
Crataegus monogyna	1175
Cornus sanguinea	98
Cornus mas	323
Pistacia lentiscus	987
Pistacia terebinthus	5
Spartium junceum	1968
Rhamnus alaternus	82
Totale arbusti	13123
Rinverdimento con specie erbacee autoctone (40 g / mq): Brachypodium retusum, Vulpia sp., Stipa sp., Asphodelus microcarpus, Ferula communis, Calendula arvensis L., Silybum marianum. [mq]	
Totale [mq]	22400.00



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

IL PROGETTISTA Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCCACCI Ing. R. CERQUIGLIANI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BINAGLIA			
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Piazzi Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	MANDATARIA rpa VAMS Ingegnaria SETAC S.r.l. studio R.B.A.			
IL RESPONSABILE DEL S.J.A. Dott. Arch. Enrico Rasimelli Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	MANDANTE Ing. N. SARAGA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA Ing. L. MONTERISI Ing. G. CICIRIELLO			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29	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 VARIANTE CATEGORIA B
Planimetria delle opere a Verde - Tav. 13 di 15

CODICE PROGETTO PZ139	CODICE FILE T02_IA30_AMB_PL28_B	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0715Z	UN. PROG. P	N. PROG. 0020	CODICE ELAB. T02 IA30 AMB PL28
Revisione	Descrizione	Data	Redatto
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GENNAIO 2022	VENDITTI
A	PRIMA EMISSIONE	DICEMBRE 2020	VENDITTI
			BONADIES
			BONADIES
			BONADIES