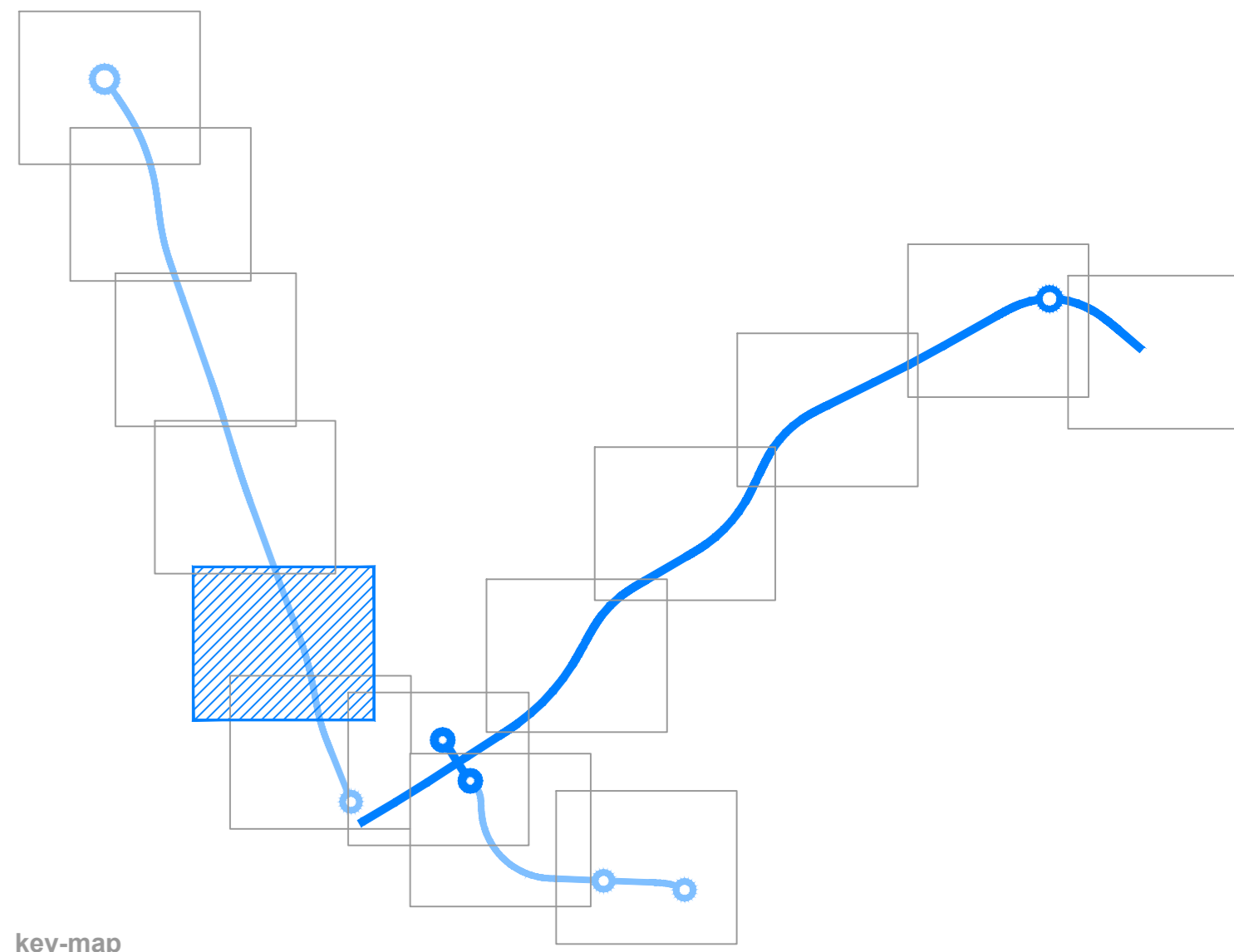


COD.	SPECIE	QUANTITÀ	COD.	SPECIE	QUANTITÀ
S1	Filare di Quercia	0	S11	Siepe di Viburnum	0
S2	Filare di Carpino nero	0	S12	Siepe arbustiva mista	671 mq
S3	Gruppo di Ligustrum	0	S13	Siepe arbustiva mista con Prunus	0
S4	Gruppo di Viburnum	0	S14	Siepe arbustiva mista con Acero	0
S5	Gruppo di alberi misto	0	S15	Siepe termofilia	0
S6	Filare di Ciliegio canino	0	S16	Fascia ripariale mista	0
S7	Filare di Siliquastro	0	S17	Fascia ripariale di arbusti	0
S8	Gruppo di Ligustrum	0	S18	Fascia tampone	4812 mq
S9	Filare di Roverella	0	S19	Filare fruttifero	0
S10	Siepe di Ligustrum	0	S20	Fascia d'invito fauna	0

QUANTITÀ SESTI				
SESTO	MODULO SESTO	SPECIE	N° / MODULO	TOTALE
S3	1	Ligustrum vulgare	7	0
S8	1	Ligustrum vulgare	4	0
S4	1	Viburnum lantana	7	0
S5	1	Acer campestre	4	0
		Ostrya carpinifolia	1	0
		Alnus glutinosa	1	0
		Quercus pubescens	1	0
		Fraxinus ornus	1	0
S10	78 mq	Ligustrum vulgare	11	0
S11	91 mq	Viburnum lantana	21	0
S12	91 mq	Syringa vulgaris	11	81
		Euronymus europaeus	11	81
S13	216 mq	Prunus cerasus	7	0
		Cytisus scoparius	37	0
S14	213 mq	Cornus sanguinea	36	0
		Acer campestre	8	0
S15	95 mq	Syringa vulgaris	6	0
		Crataegus monogyna	4	0
S16	240 mq	Viburnum lantana	8	0
		Ligustrum vulgare	4	0
S17	240 mq	Crataegus monogyna	8	0
		Viburnum tinus	7	0
S18	1203 mq	Cytisus scoparius	10	0
		Rosmarinum officinalis	9	0
S19	-	Genista pilosa	13	0
		Populus nigra	3	0
S20	40 mq	Salix alba	2	0
		Alnus glutinosa	1	0
S20	-	Cornus sanguinea	24	0
		Sambucus nigra	4	0
S20	-	Frangula alnus	8	0
		Cornus sanguinea	47	0
S20	-	Sambucus nigra	10	0
		Frangula alnus	12	0
S20	-	Cercis siliquastrum	4	12
		Quercus pubescens	4	12
S20	-	Acer campestre	4	12
		Viburnum lantana	46	138
S20	-	Cornus sanguinea	81	244
		Ligustrum vulgare	8	24
S20	-	Cotoneaster vulgaris	78	235
		Sambucus nigra	14	42
S20	-	Prunus avium	-	0
		Prunus cerasus	-	0
S20	-	Cornus sanguinea	6	0
		Sambucus nigra	2	0
S20	-	Frangula alnus	3	0
		Inerbimento per scarpate	-	16618 mq
S20	-	Inerbimento per aree pianeggianti	-	21114 mq
		Ripristino aree cantiere	-	0



key-map

Legenda

- Recinzione
- Percorso pedonale

INTERVENTO DI PROGETTO

- Prato stabile polifita
- Prato polifita foraggero
- Siepe arbustiva
- Fascia tampone

INTERVENTO FAUNISTICO

- Fascia d'invito ai sottopassi per la fauna

INTERVENTO AREE CANTIERE

- STR 08 - Ripristino aree cantiere a vocazione naturale o ad uso agricolo

NOTE

- VASCHE DI PRIMA PIOGGIA - Per tutte le informazioni di dettaglio riferite a posizionamento, dimensionamento, dimensionamento e scelte tecnico-costruttive delle vasche di prima pioggia si rimanda agli elaborati specialistici della sezione idrologica e idraulica (ultime emissioni di Vasche di Prima Pioggia, Relazione idraulica di smaltimento delle acque di piattaforma e di versante, Planimetrie idrauliche).
- ASFALTI FONOASSORBENTI - Per migliorare l'efficacia degli interventi di mitigazione sono stati valutati i risultati con l'utilizzo di asfalti fonoaassorbenti che possono ridurre di 3 dB il rumore sui ricevitori considerati. Per tutte le informazioni di dettaglio si rimanda agli elaborati specialistici dell'impatto acustico.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
Tratto Nodo di Arezzo - Selci - Lama (E45) - Palazzo del Pero - Completamento

PROGETTO DEFINITIVO FI 509

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IL GEOLOGO</p> <p>Det. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333</p> <p>Ing. Massimo... Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333</p> <p>Ing. Maurizio... Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 790A</p> <p>Ing. Giuseppe... Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATT. (Mandatario)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti</p> <p>engeko</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SELEZIONI SPECIALISTICHE (OPRO207/20 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Det. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14039</p>
---	---	--

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA - MITIGAZIONE AMBIENTALE

Opere a verde

Opere a verde - planimetria Tav. 2/6

Strada di collegamento S.R.73 - Raccordo A1 Arezzo-Battifolle

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	TO0AM06AMBPL08_D		
ELAB.	T00AM06AMBPL08		1:11.000
D	Emissione	Febbraio '22	Uccellini Panfilii Guiducci
C	Revisione per avvio di procedura ambientale	Ottobre '22	Uccellini Panfilii Guiducci
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U. 0463887. 05-07-2022	Sett. '22	Uccellini Panfilii Guiducci
A	Emissione	Maggio '22	Uccellini Panfilii Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO