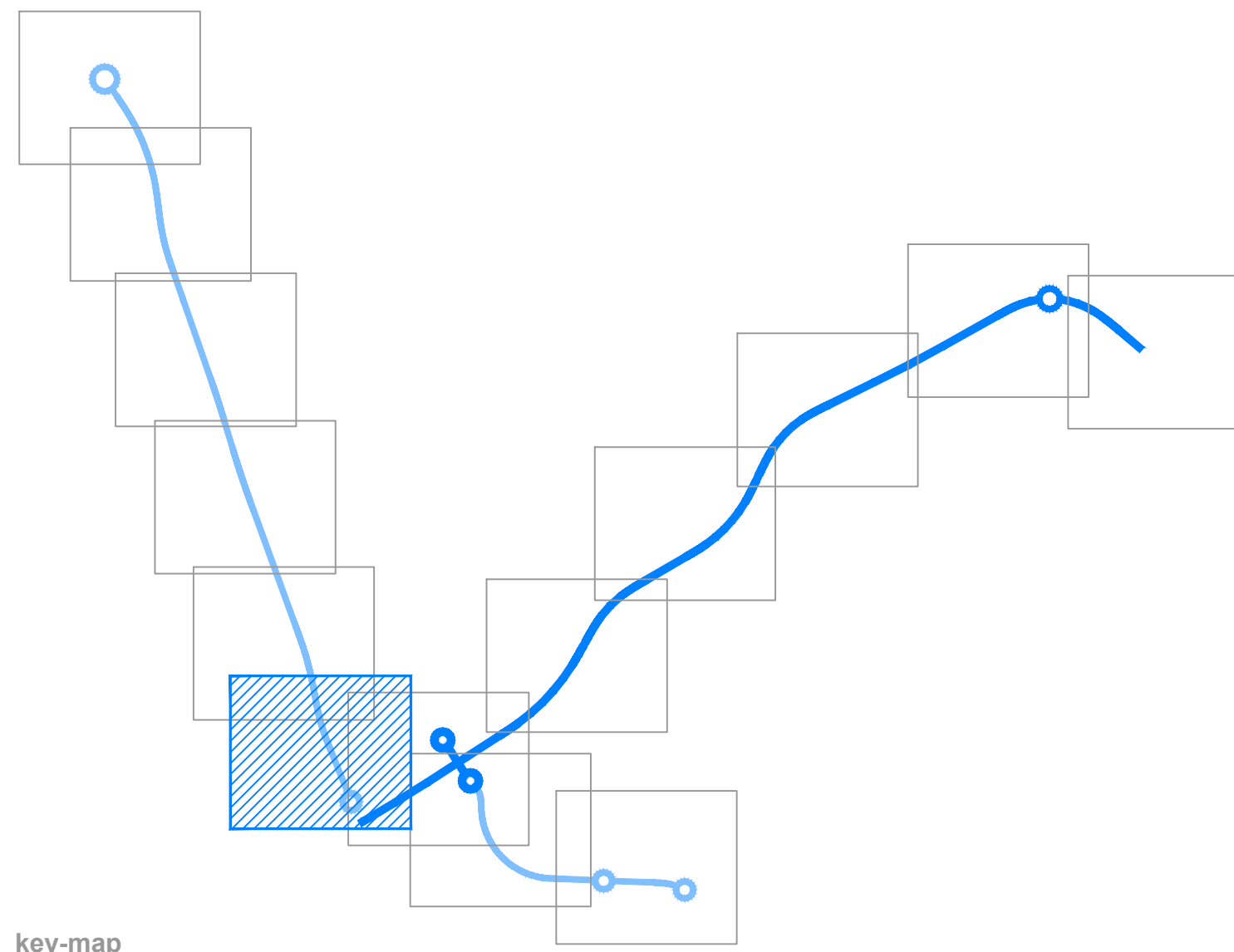
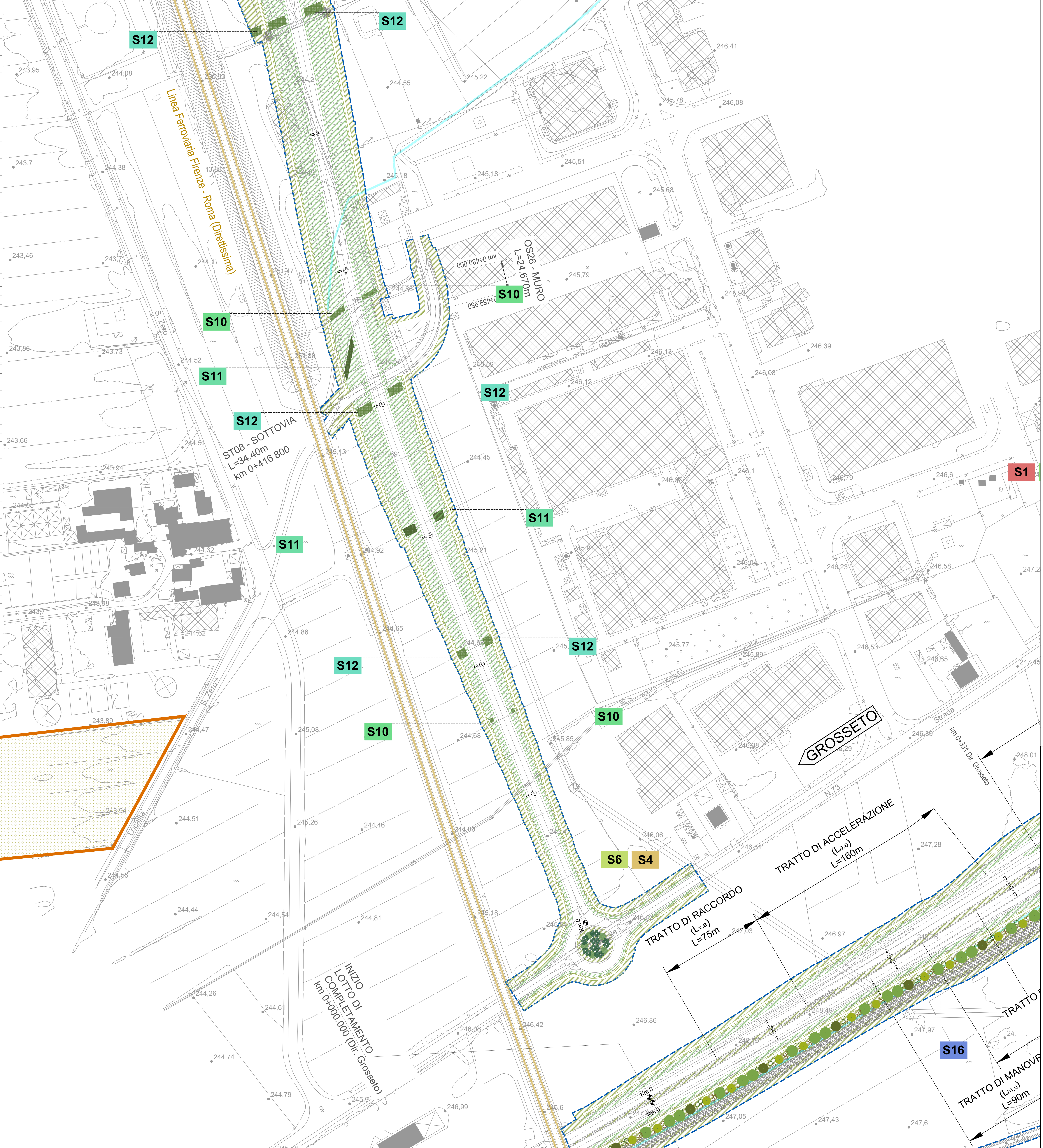


| COD. | SPECIE | QUANTITÀ | COD. | SPECIE | QUANTITÀ |
|------|--------------------------|----------|------|----------------------------------|----------|
| S1 | Filare di Quercia | 0 | S11 | Siepe di Viburnum | 174 mq |
| S2 | Filare di Carpino nero | 0 | S12 | Siepe arbustiva mista | 415 mq |
| S3 | Gruppo di Ligustrum | 0 | S13 | Siepe arbustiva mista con Prunus | 0 |
| S4 | Gruppo di Viburnum | 7 | S14 | Siepe arbustiva mista con Acero | 0 |
| S5 | Gruppo di alberi misto | 0 | S15 | Siepe termofila | 0 |
| S6 | Filare di Ciliege canino | 5 | S16 | Fascia ripariale mista | 0 |
| S7 | Filare di Siliquastro | 0 | S17 | Fascia ripariale di arbusti | 0 |
| S8 | Gruppo di Ligustrum | 0 | S18 | Fascia tampone | 0 |
| S9 | Filare di Roverella | 0 | S19 | Filare fruttifero | 0 |
| S10 | Siepe di Ligustrum | 91 mq | 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 | 49 |
| 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 | 13 |
| S11 | 91 mq | Viburnum lantana | 21 | 40 |
| S12 | 91 mq | Syringa vulgaris | 11 | 50 |
| | | Euronymus europaeus | 11 | 50 |
| 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 |
| S10 | - | Cornus sanguinea | 24 | 0 |
| | | Sambucus nigra | 4 | 0 |
| S11 | - | Frangula alnus | 8 | 0 |
| | | Cornus sanguinea | 47 | 0 |
| S12 | - | Sambucus nigra | 10 | 0 |
| | | Frangula alnus | 12 | 0 |
| S13 | - | Cercis siliquastrum | 4 | 0 |
| | | Quercus pubescens | 4 | 0 |
| S14 | - | Acer campestre | 4 | 0 |
| | | Viburnum lantana | 46 | 0 |
| S15 | - | Cornus sanguinea | 81 | 0 |
| | | Ligustrum vulgare | 8 | 0 |
| S16 | - | Cotoneaster vulgaris | 78 | 0 |
| | | Sambucus nigra | 14 | 0 |
| S17 | - | Prunus avium | - | 0 |
| | | Prunus cerasus | - | 0 |
| S18 | - | Cornus sanguinea | 6 | 0 |
| | | Sambucus nigra | 2 | 0 |
| S19 | - | Frangula alnus | 3 | 0 |
| | | Inerbimento per scarpate | - | 14861 mq |
| S20 | - | Inerbimento per aree pianeggianti | - | 9319 mq |
| | | Ripristino aree cantiere | - | 16008 mq |



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 e scelte tecnico-costruttive delle vasche di prima pioggia si rimanda agli elaborati specialistici della sezione idrologia e idraulica (ultime emissioni di Vascio di Prima Pioggia, Relazione idraulica di smaltimento delle acque di piattaforma e di versante, Planimetrie idrauliche).
- ASFALTI FONDOASSORBENTI - Per migliorare l'efficacia degli interventi di mitigazione sono stati valutati i risultati con l'utilizzo di asfalti fondoassorbenti 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

| | | |
|---|---|---|
| IL GEOLOGO Dott. Gian. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE | I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333 Ing. Massimo... Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333 | PROGETTAZIONE ATT (Mandatari) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. Ing. Massimo... Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333 |
| Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270 VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani | Ing. Maurizio... Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 790A | IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629 |

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA - MITIGAZIONE AMBIENTALE
Opere a verde - planimetria Tav. 1/6
Strada di collegamento S.R.73 - Raccordo A1 Arezzo-Battifolle

| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
|-----------------|---|--------------|------------------------------|
| DPPI1509D22 | T00AM06AMBPL07_D | D | 1:1.000 |
| D | Emissione | Febbraio '23 | Uccellini Panfilì Guiducci |
| C | Revisione per avvio di procedura ambientale | Ottobre '22 | Uccellini Panfilì Guiducci |
| B | Rev. a seguito istruttoria Prot. U. 0463887. 05-07-2022 | Sett. '22 | Uccellini Panfilì Guiducci |
| A | Emissione | Maggio '22 | Uccellini Panfilì Guiducci |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |