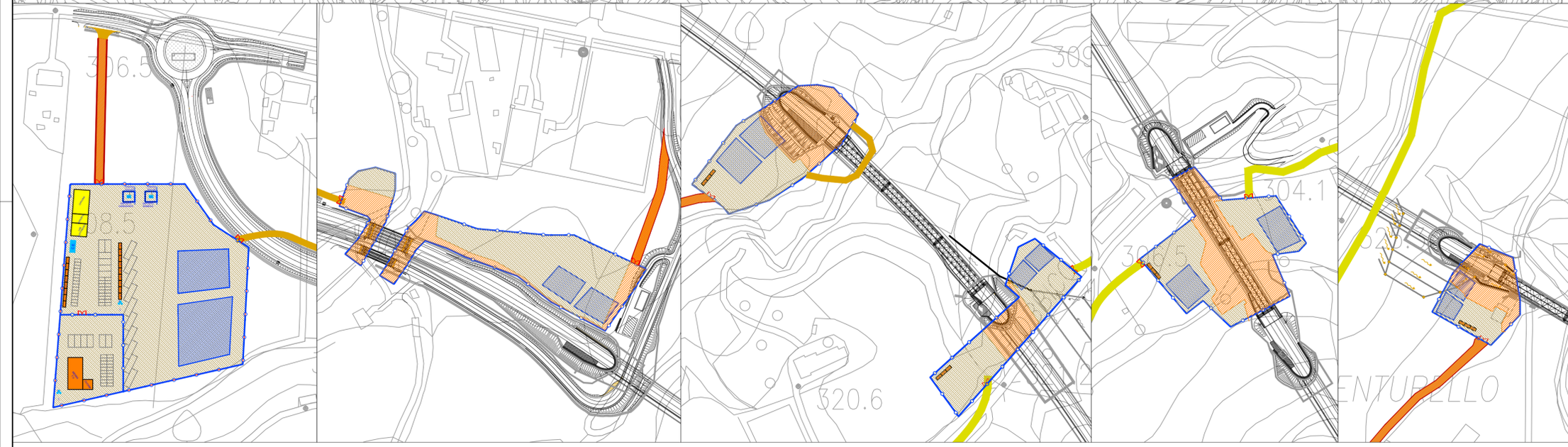
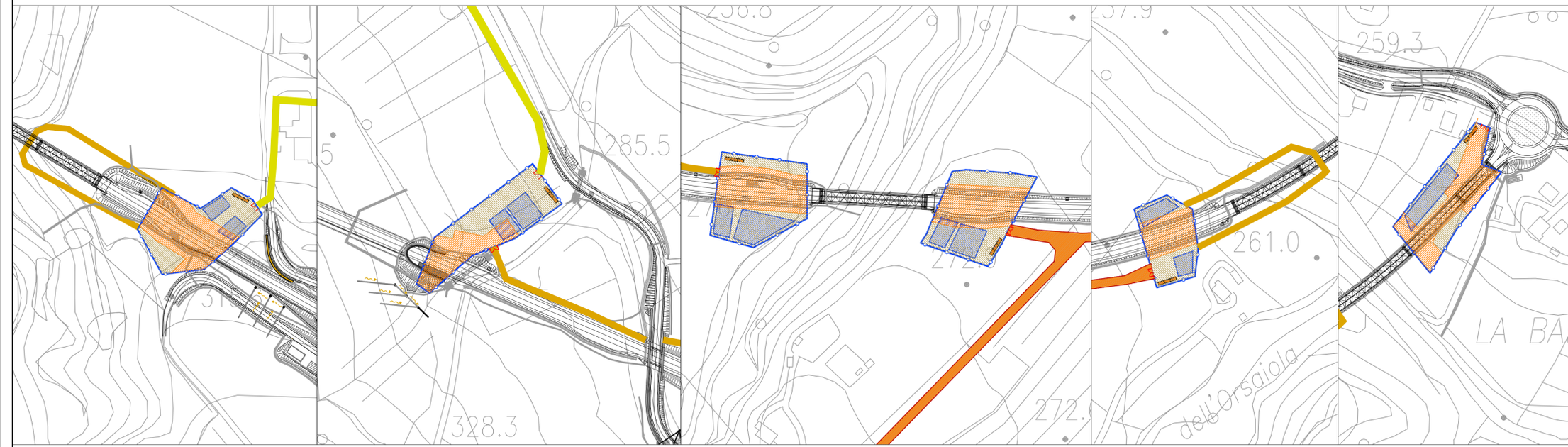


- LEGENDA**
- CB** Campo base
 - C_01** Campo operativo n. 1 - per realizzazione ponte
 - C_02** Campo operativo n. 2 - per realizzazione ponte e galleria
 - C_03** Campo operativo n. 3 - per realizzazione ponte e galleria
 - C_04** Campo operativo n. 4 - per realizzazione ponte e galleria
 - C_05** Campo operativo n. 5 - per realizzazione ponte e galleria
 - C_06** Campo operativo n. 6 - per realizzazione ponte e galleria
 - C_07** Campo operativo n. 7 - per realizzazione ponte e galleria
 - C_08** Campo operativo n. 8 - per realizzazione galleria
 - C_09** Campo operativo n. 9 - per realizzazione ponte
 - C_10** Campo operativo n. 10 - per realizzazione ponte
 - C_11** Campo operativo n. 11 - per realizzazione ponte
 - C_12** Campo operativo n. 12 - per realizzazione ponte
- Viabilità di accesso al campo base e ai campi operativi da riqualificare per usi agricoli
 - Viabilità esistente utilizzata per accedere ai cantieri
 - Pista di cantiere interessate dal progetto e dalle opere di mitigazione
 - Aree di stoccaggio - lavorazioni 1,2,3,4,5

- Interventi di ripristino e di mitigazione previsti nelle ex aree di cantiere e di stoccaggio**
- 1 - DISINSTALLAZIONE: Disinstallazione delle strutture di servizio al cantiere, opere provvisorie di regimazione delle acque. Rinaturazione delle condizioni per gli usi del suolo.
 - 2 - BONIFICA: Il terreno verrà ripulito da qualsiasi rifiuto, da eventuali sversamenti accidentali e dalla presenza di inerti, conglomerati e qualsiasi materiale estraneo alla sua natura
 - 3 - RIPRISTINO CON TERRENO AGRARIO: Riparto di terreno agrario per uno spessore di 0,50 cm
 - 4 - RIUTILIZZO SCOTICO
 - 5 - LAVORAZIONE (FRESATURA) E SEMINA CON ERBA MEDICA
- Aree di cantiere che tornano agli usi agricoli - lavorazioni 1,2,5
 - Aree di cantiere che verranno interessate dal progetto e dalle opere di mitigazione - lavorazioni 1



Campo base Scala 1:2.000 Campo operativo n. 1 e 2 Scala 1:2.000 Campo operativo n. 3 e 4 Scala 1:2.000 Campo operativo n. 5 Scala 1:2.000 Campo operativo n. 6 Scala 1:2.000



Campo operativo n.7 Scala 1:2.000 Campo operativo n. 8 Scala 1:2.000 Campo operativo n. 9 e 10 Scala 1:2.000 Campo operativo n. 11 Scala 1:2.000 Campo operativo n. 12 Scala 1:2.000



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO - FANO
 Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.
 Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbania

PROGETTO DEFINITIVO

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> <p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Catone</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pianif. Marco Calozza</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signarelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 25111</p> <p>Ing. Moreno Spini Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 2657</p> <p>Ing. Claudio Müller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p> <p>(Mandante)</p> <p>cooprogetti</p> <p>(Mandante)</p> <p>engeko</p> <p>(Mandante)</p> <p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
---	--	--

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE
 Aree di cantiere

Interventi di mitigazione – Aree di cantiere

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPAN247	TO0IA08AMBPR01_B	B	varie
LN.PROG. ANNO: D 22	CODICE ELAB. TO0IA08AMBPR01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	Rev. Ist.U.0039705 24/01/22 e Ist.U.0057794 01/02/22	Feb. '22	Uccellani	Panfilì	Guiducci
A	Emissione	Ottobre '21	Uccellani	Panfilì	Guiducci