

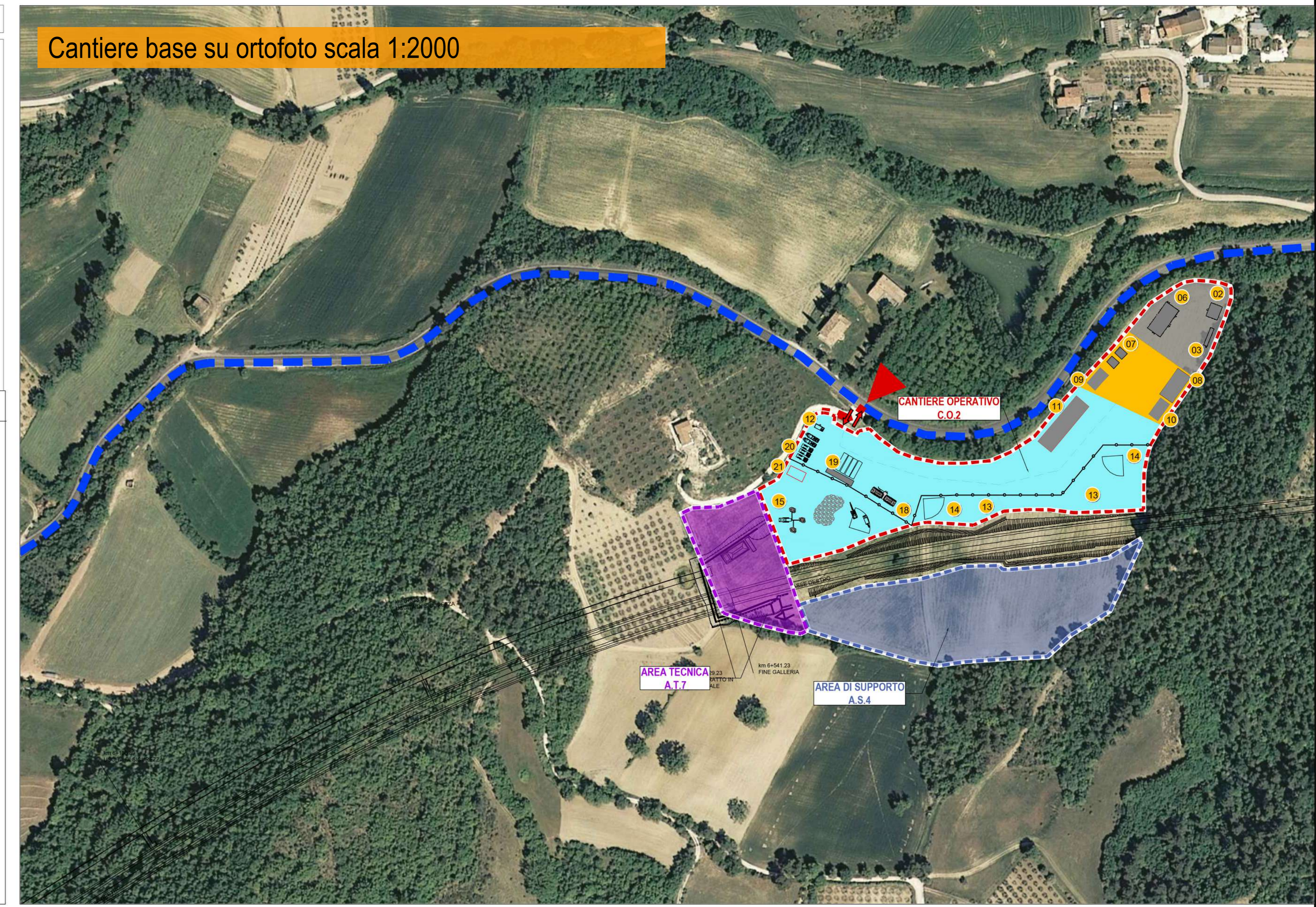
**LEGENDA**

	SUPERFICIE IMPERMEABILE (CONGLOMERATO BITUMINOSO O CEMENTIZIO)
	SUPERFICIE REALIZZATA CON INERTI COSTIPATI
	SUPERFICIE ANTIPOLVERE
	STRADA ATTUALE
	RECINZIONE DI CANTIERE
	ACCESSO USCITA CANTIERE
<b>DESTINAZIONE AREA</b>	
	1 AREA SERVIZI LOGISTICI
	2 AREA OPERATIVA
	3 AREA DEPOSITO TEMPORANEO MATERIALI

**LEGENDA**

- |  |  |  |                               |
|--|--|--|-------------------------------|
|  | 01 Dormitori                             |  | 19 Pesca                      |
|  | 02 Spogliatoio                           |  | 20 Parcheggio mezzi d'opera   |
|  | 03 Infermeria                            |  | 21 Impianto trattamento acque |
|  | 04 Parcheggi                             |  |                               |
|  | 05 Mensa                                 |  |                               |
|  | 06 Dep. materiali con pericolo incendio  |  |                               |
|  | 07 Uffici                                |  |                               |
|  | 08 Magazzino /Laboratorio                |  |                               |
|  | 09 Deposito attrezzature                 |  |                               |
|  | 10 Area rifiuti                          |  |                               |
|  | 11 Guardiola                             |  |                               |
|  | 12 Area stoccaggio inerti                |  |                               |
|  | 13 Nebulizzatore                         |  |                               |
|  | 14 Impianto di frantumazione             |  |                               |
|  | 15 Vasche materiali                      |  |                               |
|  | 16 Impianto di betonaggio (calcestruzzi) |  |                               |
|  | 17 Lavaggio ruote                        |  |                               |

Cantiere base su ortofoto scala 1:2000



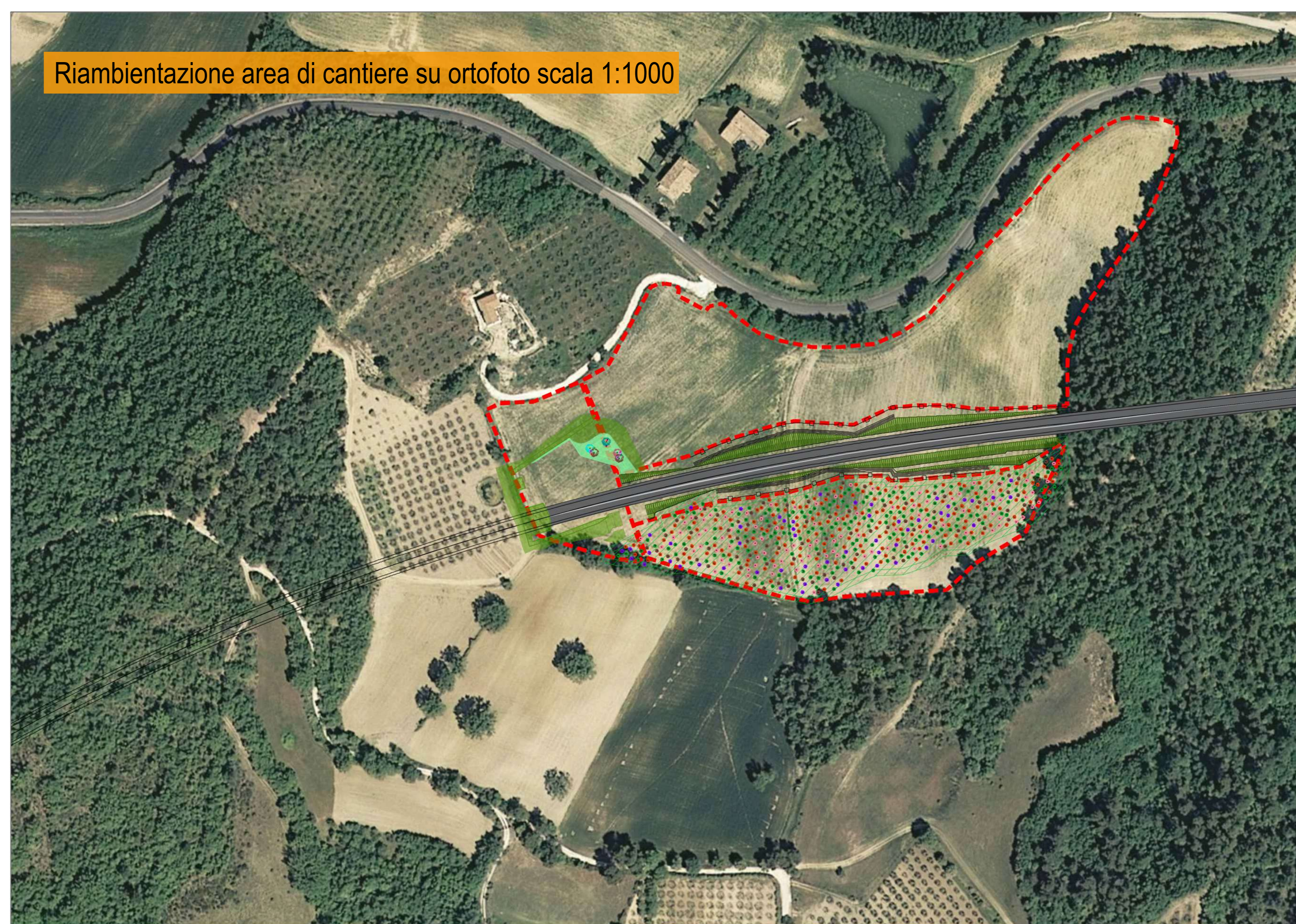
**1- FASE D'IMPIANTO DELLE AREE TECNICHE E DI CANTIERE**

- LIVELLAMENTO DEL TERRENO CON ACCANTONAMENTO DEL SUOLO VEGETALE;
- APPOSIZIONE DELLA RECINZIONE DI CANTIERE;
- REALIZZAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE (PARCHeggi, STRADE, LINEE ELETTRICHE E FOGNALI, ECC.);
- INSTALLAZIONE DI MEZZI, ATTREZZATURE E IMPIANTI DI CANTIERE.

**2 - FASE DI DISMISSIONE DELLE AREE TECNICHE E DI CANTIERE OPERAZIONI DI INSTALLAZIONE:**

- RIMOZIONE DI MEZZI, ATTREZZATURE;
- RIMOZIONE DELLE "BARACCHE" DI CANTIERE;
- SMANTELLAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE AGGIUNTIVE (PISTE PROVVISORIE, PARCHeggi, STRADE, IMPIANTI DI SMALTIMENTO REFLUI, LINEE PROVVISORIE DI APPROVVIGIONAMENTO DI ENERGIA ELETTRICA, ACQUA, ECC.);
- BONIFICA DELLE AREE;
- SMANTELLAMENTO FINALE DEL PACCHETTO STRADALE DELLE PISTE DI CANTIERE CON IL RIPRISTINO DELLO STATO ANTE-OPERAM (RIPOSIZIONAMENTO DEL TERRENO VEGETALE E RICONFIGURAZIONE DELLA MORFOLOGIA ORIGINARIA);
- SMANTELLAMENTO DELLE RECINZIONI DI CANTIERE;
- RIPRISTINO DELLA CONTINUITA' DEI SUOLI AGRICOLI E DELLA MORFOLOGIA ORIGINARIA DEI SUOLI TRAMITE IL REIMPIEGO DEL TERRENO VEGETALE PRECEDENTEMENTE ACCANTONATO (sp. min. cm 30-50), CERCANDO DI RIPORTARE LE AREE ALLO STATO ANTE-OPERAM;
- RIPRISTINO DELLE EVENTUALI INFRASTRUTTURE PREESISTENTI;
- LAVORAZIONE PROFONDA E SUPERFICIALE DEL TERRENO CON APPORTO DI AMMENDANTI;
- INERBIMENTO DELLE AREE AGRICOLE CON MISCELA DI LEGUMINOSE DA SOVESCOIO;
- INERBIMENTO CON IDROSEMINA DELLE AREE RESIDUALI SOTTOPOSTE A MOVIMENTO TERRA E RIPRISTINO DELLE ALBERATURE EVENTUALMENTE DANNEGGIATE;
- INSERIMENTO DI IMPIANTI ARBOREI - ARBUSTIVI A SCOPO COMPENSATIVO

Riambientazione area di cantiere su ortofoto scala 1:1000



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Tecnica**

**S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"**  
TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA  
2° stralcio: Firenzuela - Acquasparta

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. PG373

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giorgio Guiducci  
Mandatario: Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° 14035

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, ENGEKO, ICARIA, GP INGEGNERIA

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 844

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Rita Gandolfo

IL R.L.P.: Dott. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO DATA

**16.IMPATTO INSERIMENTO AMBIENTALE**  
**16.01 INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE**  
**16.01.01 OPERE A VERDE**  
Riambientazione delle aree di cantiere - Tav. 3/3

CODICE PROGETTO: DPIP3733  
NOME FILE: T00I0A00AMBPP10A  
REVISIONE: A  
SCALA: 1:2.000

PROGETTO	LIV. PROJ.	ANNO	CODICE ELAB.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
DPIP3733	D	22	T00I0A00AMBPP10	Apr 2023	S.Bovelli	A.Bovelli	G.Bovelli