

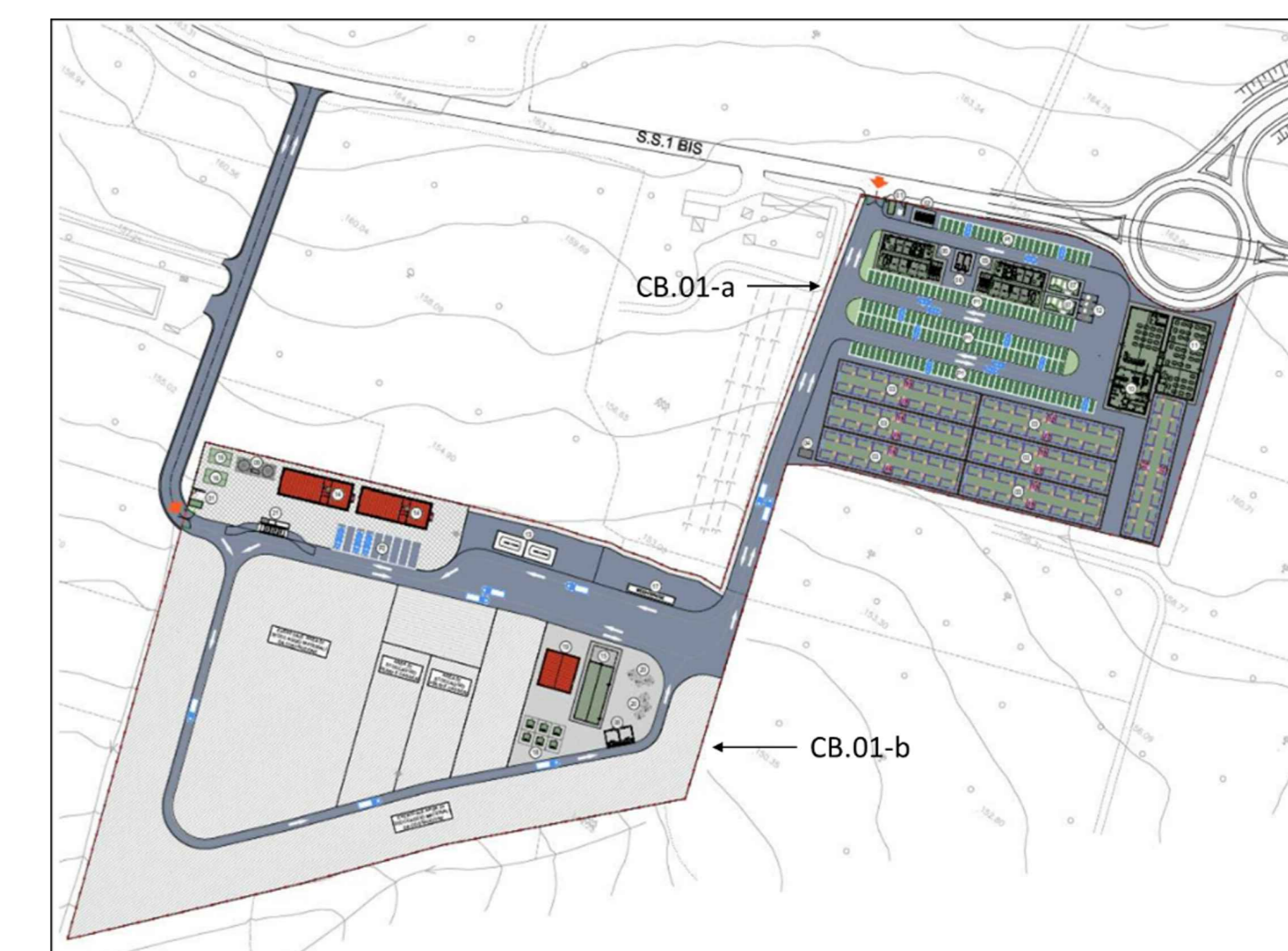
**INQUADRAMENTO GENERALE - Scala 1 : 2.500**



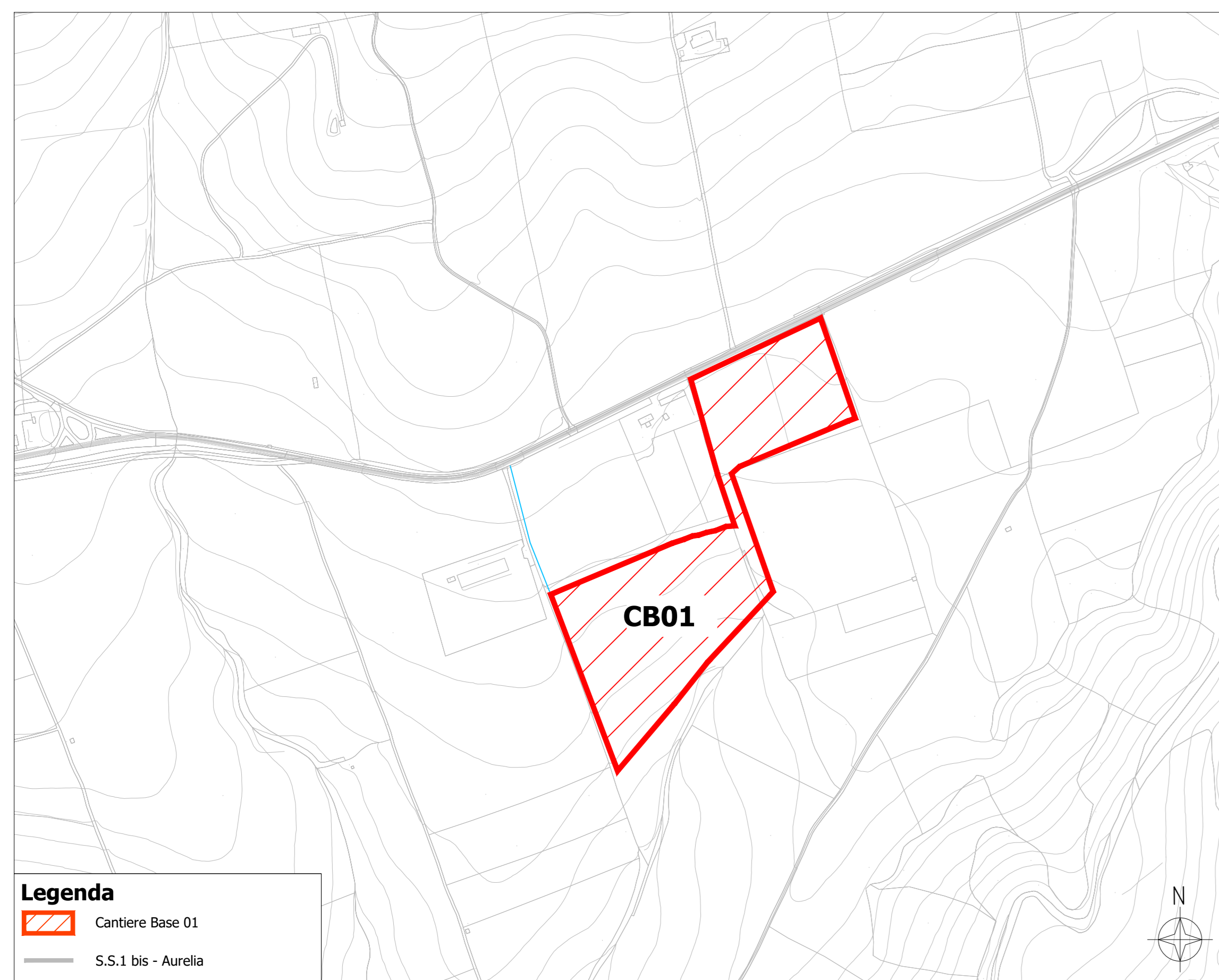
**SCHEDA DI CANTIERE**

Cantiere Base CB01 e Area di deposito Temporaneo AdT	
Provincia	Viterbo
Comune	Monte Romano
Localizzazione	A sud dello svincolo di Tarquinia
Superficie	CB01 = 43.250 mq
Destinazione PRG	Zona Agricola E1
Presenza Vincoli	Area soggetta a vincolo idrogeologico
Uso del suolo	Seminativi semplici in aree non irrigue
Piano di assesto idrogeologico	-
Morfologia	Pianeggiante
Tipologia di ripristino previsto	Area Reimpianto Olivi

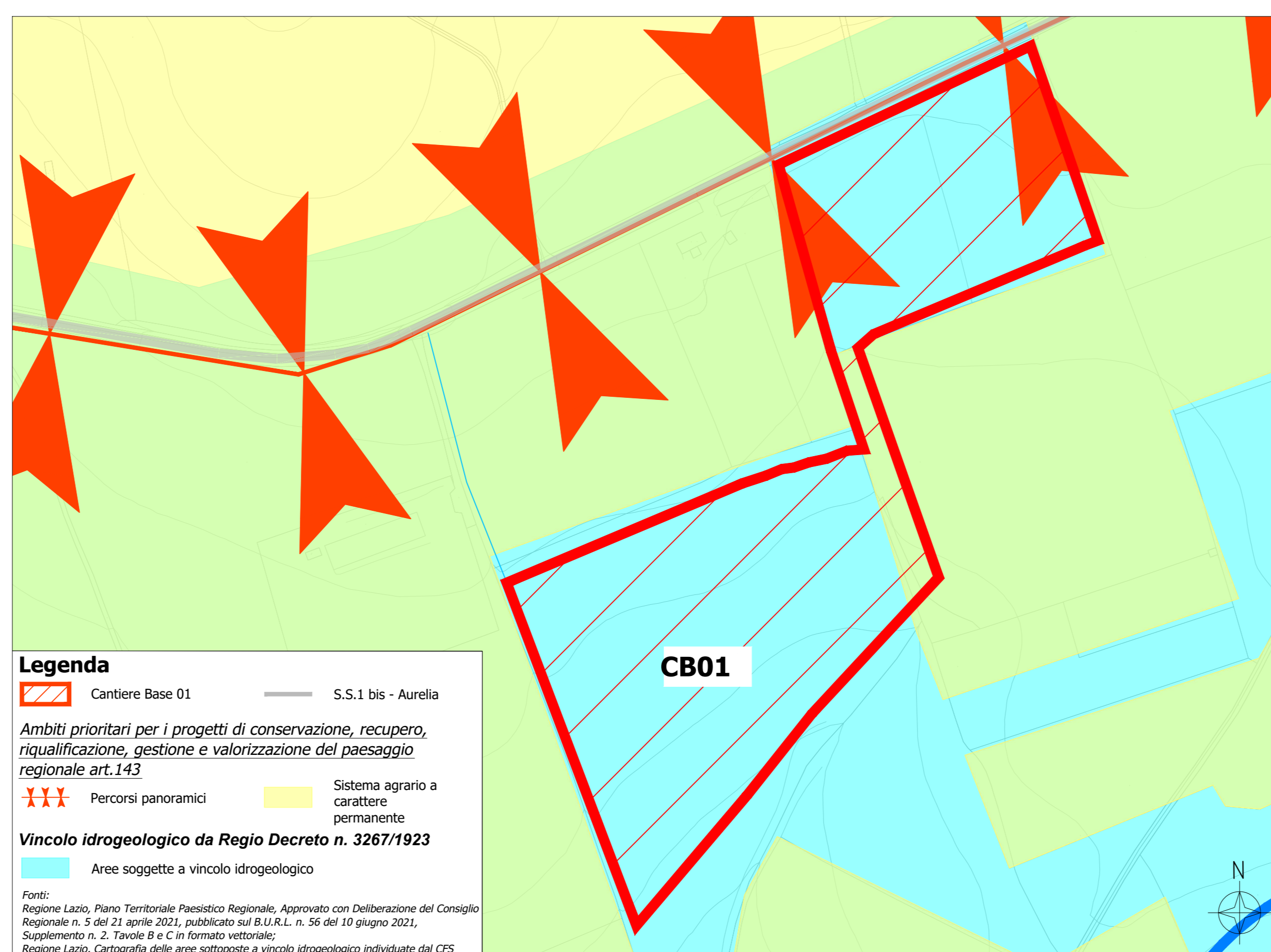
**LAYOUT DI CANTIERE**



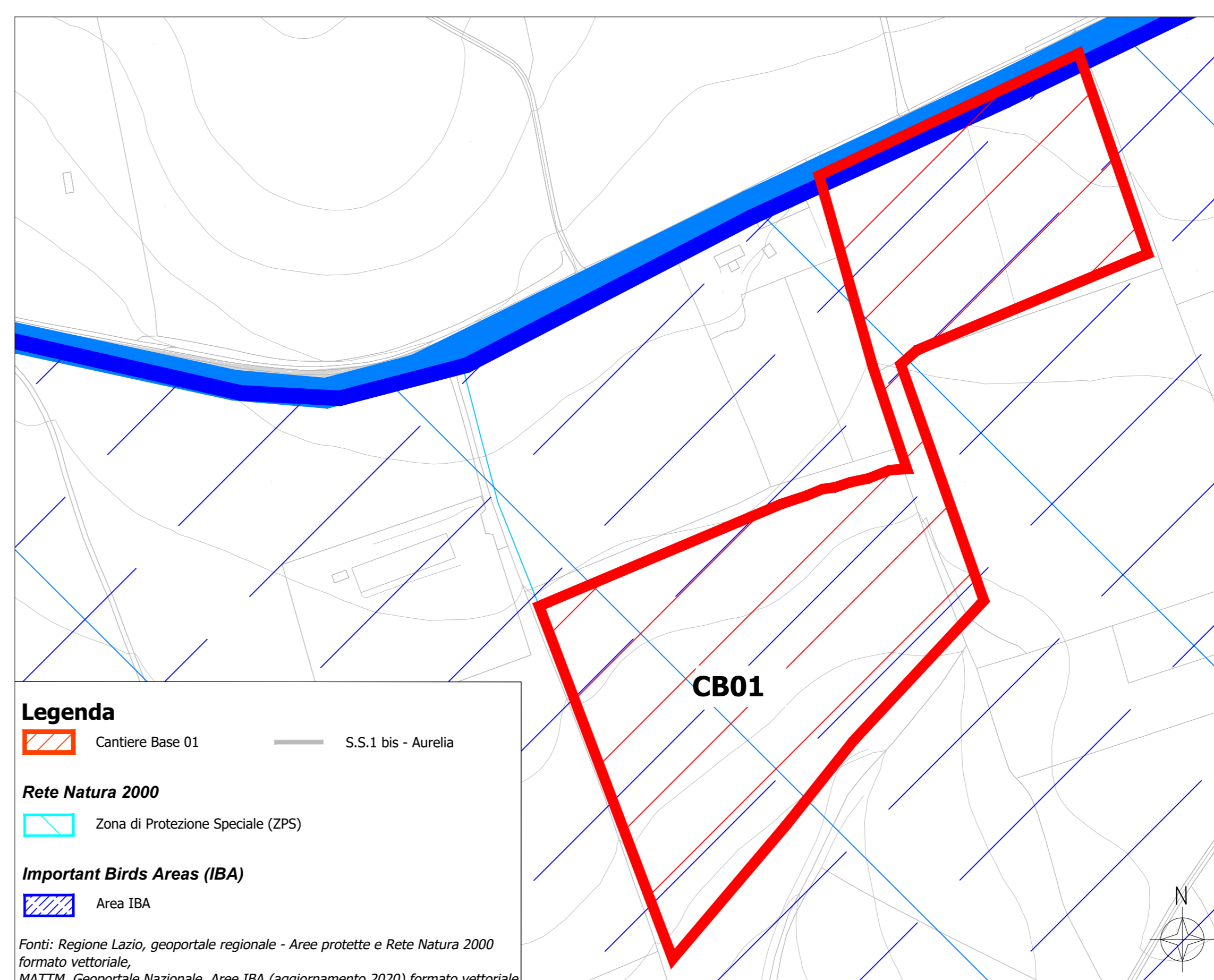
**INQUADRAMENTO GENERALE - Scala 1 : 2.500**



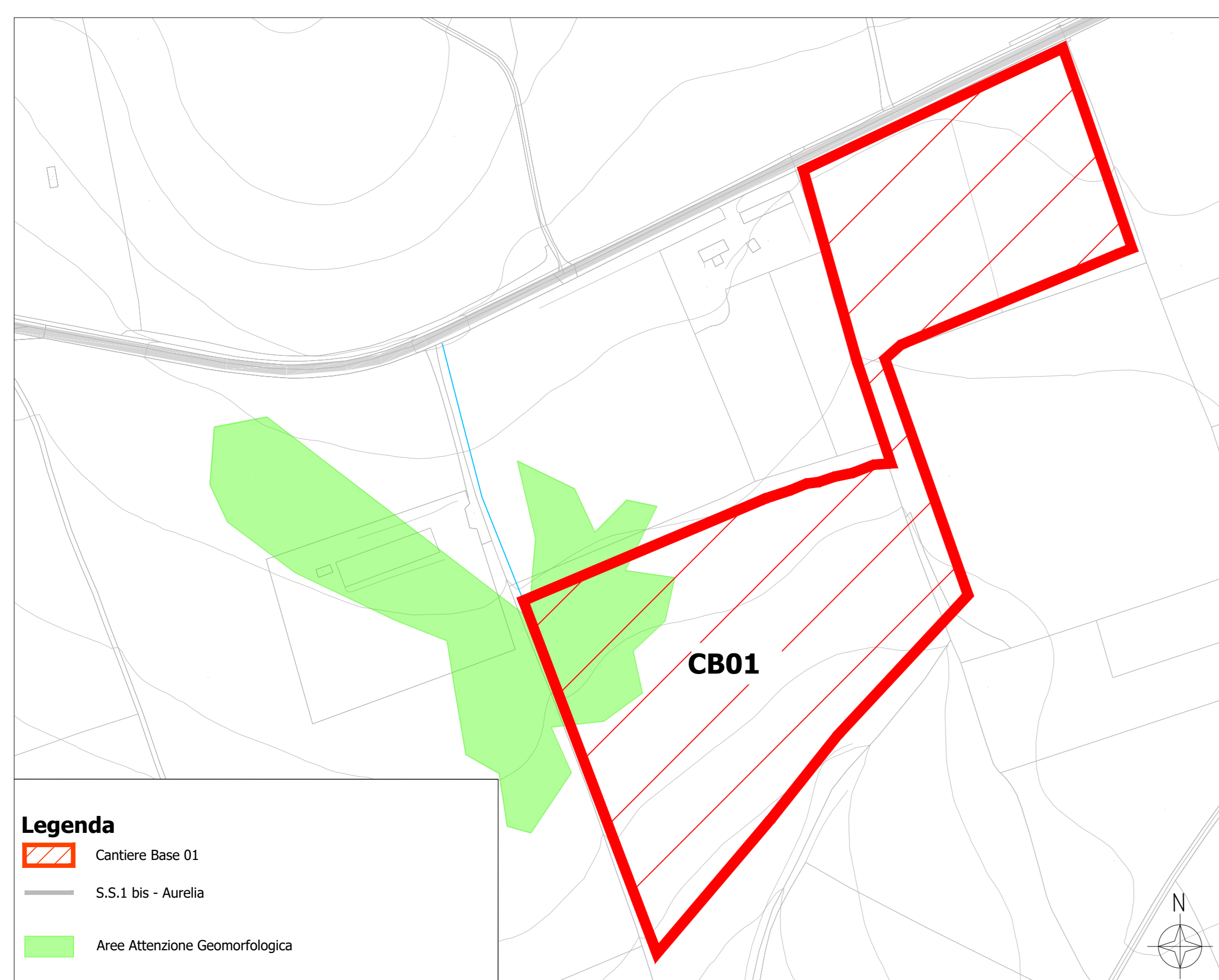
**ANALISI DEI VINCOLI - Scala 1 : 5.000**



**AREE PROTETTE E RETE NATURA 2000 - Scala 1 : 5.000**



**PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - Scala 1 : 5.000**



**INQUADRAMENTO URBANISTICO- PIANIFICAZIONE COMUNALE - Scala 1 : 5.000**



**USO DEL SUOLO - Scala 1 : 5.000**



**Sanas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"  
 Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte  
 Tratta Monte Romano est - Civitavecchia  
 1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

**PROGETTO DEFINITIVO**

SERVIZIO DI SUPPORTO  
 ASSISTENZA PER LA VINCA E AGGIORNAMENTO DEL SIA  
 (03/2020) - INDIRIZZO: Prof. Stefano Amadio (SIA)  
 Ing. Mauro Di Paolo  
 Ing. Stefano Terenzi

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.  
 Ing. Biagio Camato

VISTO, IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

PROTOCOLLO DATA

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
 INQUADRAMENTO PROGETTUALE  
 Schede di cantiere - Cantiere base

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPRM0366	D	2/201	DPRM0366_D_2201_T00_IA30_CAN_SC08_A.DWG	A	varie

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A1		Marzo 2022			