

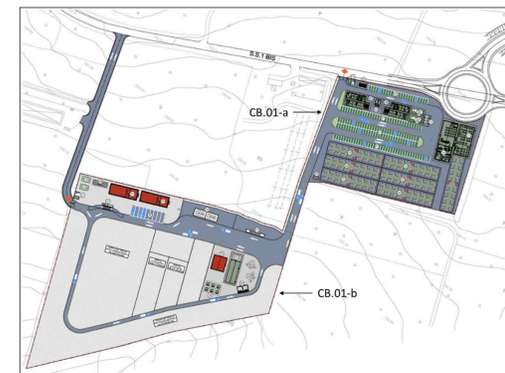
INQUADRAMENTO GENERALE - Scala 1 : 2.500



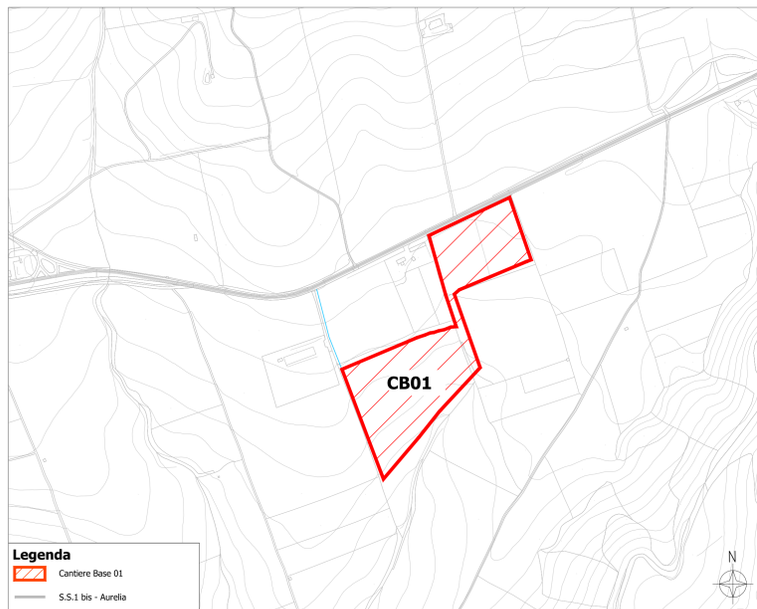
SCHEDA DI CANTIERE

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

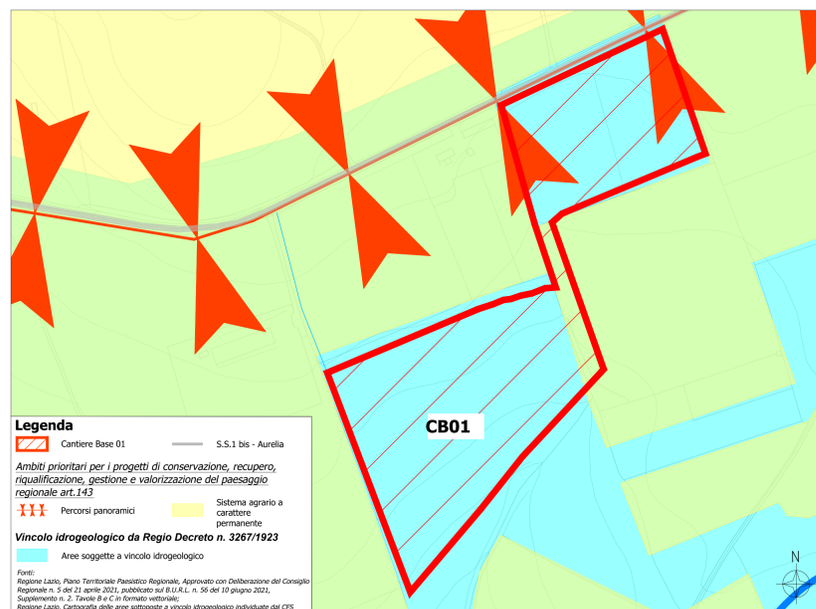
LAYOUT DI CANTIERE



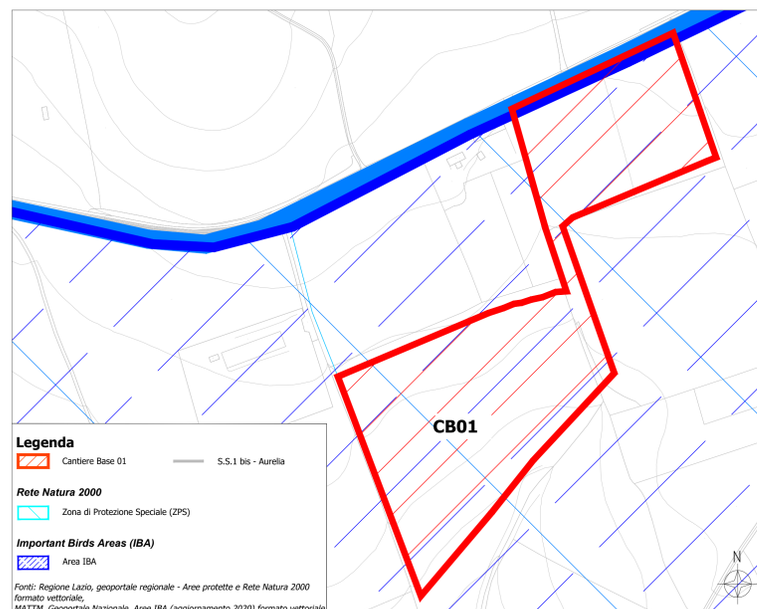
INQUADRAMENTO GENERALE - Scala 1 : 2.500



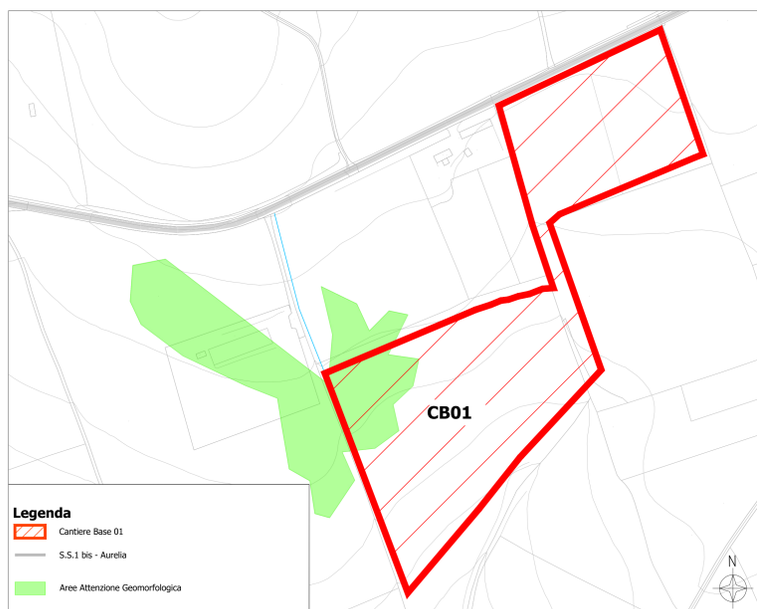
ANALISI DEI VINCOLI - Scala 1 : 5.000



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
 02/2020 - 02/2021 - 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	2/20/1	DPRM0366_D_2201_T00_IA30_CAN_SC08_A.DWG	A	varie

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A1		Marzo 2022			