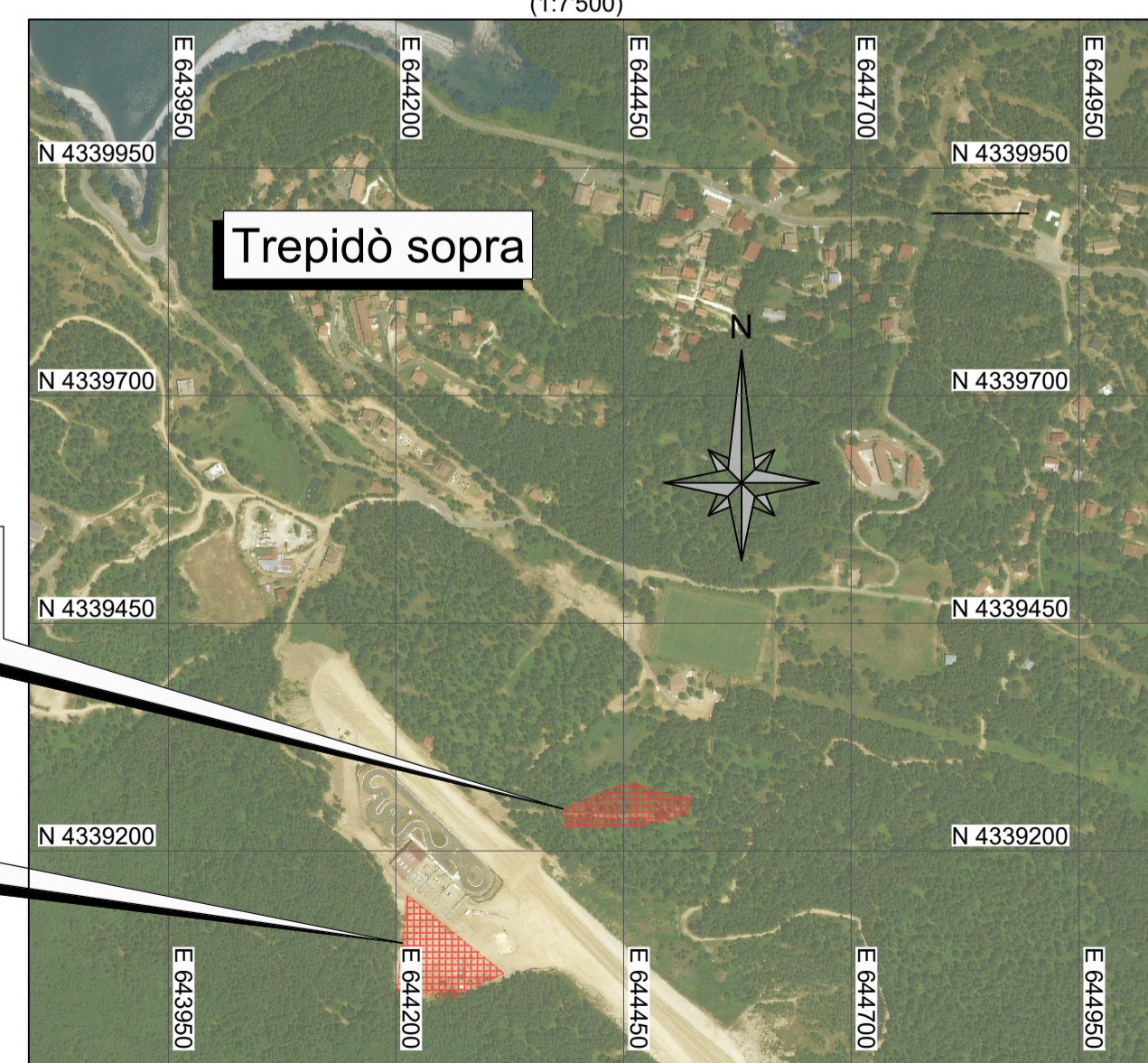


Stralcio Planimetrico (1:7'500)



Sito di Stoccaggio temporaneo dei materiali (ST)
(Area ST2)

Sito di Stoccaggio temporaneo dei materiali (ST)
(Area ST1)

Note :

1. L'effettivo impiego di entrambi i siti di prelievo di Tout-Venant, ovvero dell'entità del ricorso a prelievo da sito autorizzato di produzione materiali, sarà valutato in base ai risultati delle indagini in situ, che saranno eseguite in fase di progetto esecutivo.
2. Il Tout-venant prelevato sulle sponde sarà trasportato e posato direttamente per la realizzazione del rilevato senza prevedere fasi di stoccaggio intermedia. Nei siti di stoccaggio temporaneo sarà depositato il materiale necessario per la realizzazione della strada di accesso e il materiale granulare selezionato per la realizzazione del rilevato (filtro, dreno, terreno vegetale, ecc.)

TRACCIATI STRADALI E DISTANZE DALLA DIGA DEI POSSIBILI SITI DI APPROVVIGIONAMENTO DEI MATERIALI PER LA REALIZZAZIONE DEL RILEVATO



 Sede Legale: Via Lamarmora 230, 25124 Brescia Sede direzionale e amministrativa: Corso di Porta Vittoria 4, 20122 Milano AZA/DGE/BGT/IMI/SII/OIC	Pratica: 10320	Intervento di miglioramento sismico della diga di Trepidò																
	N° Documento: 10320-C-OR-DTR-C-DS-260-1																	
	Note: Rif. M. Inf. dighe del registro ufficiale u.0009203.11-04-2019																	
IMPIANTO IDROELETTRICO DI ORICHELLA		DIGA DI TREPIDO'																
OGGETTO: Progetto Definitivo per l'intervento di miglioramento sismico della Diga di Trepidò																		
TITOLO: CANTIERIZZAZIONE Localizzazione aree di cantiere																		
Scala: 1:7'500																		
CONSULENTE:	CONCESSIONARIO:																	
Per il consulente: Il progettista: Ing. M. Braghini	Per il concessionario: Visto l'ingegnere Responsabile della diga: Ing. P. Valgoi	Per il concessionario: Visto il Legale Rappresentante: Roberto Scottoni																
TIPO DOCUMENTO: DISEGNO TECNICO																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">LOMBARDI</th> <th colspan="2">AZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>20.10.2023</td> <td>Prima emissione</td> <td>I. Maffoni, C. Crimi/C. Rossi, M. Braghini, P. Valgoi, R. Castellano</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>28.07.2023</td> <td>Emissione per commenti</td> <td>I. Maffoni, C. Crimi/C. Rossi, M. Braghini, P. Valgoi, R. Castellano</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE DELLA REVISIONE</td> <td>REDAZIONE, VERIFICA, APPROVAZIONE, VERIFICA, APPROVAZIONE</td> </tr> </tbody> </table>	LOMBARDI		AZA		1	20.10.2023	Prima emissione	I. Maffoni, C. Crimi/C. Rossi, M. Braghini, P. Valgoi, R. Castellano	0	28.07.2023	Emissione per commenti	I. Maffoni, C. Crimi/C. Rossi, M. Braghini, P. Valgoi, R. Castellano	REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE, VERIFICA, APPROVAZIONE, VERIFICA, APPROVAZIONE
LOMBARDI		AZA																
1	20.10.2023	Prima emissione	I. Maffoni, C. Crimi/C. Rossi, M. Braghini, P. Valgoi, R. Castellano															
0	28.07.2023	Emissione per commenti	I. Maffoni, C. Crimi/C. Rossi, M. Braghini, P. Valgoi, R. Castellano															
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE, VERIFICA, APPROVAZIONE, VERIFICA, APPROVAZIONE															
AZA/DGE/BGT/IMI/SII/OIC - Opere Idrauliche e Civili <small>Questo documento è proprietà di AZA S.p.A. e non può essere utilizzato, trasmesso a terzi o riprodotto senza autorizzazione della stessa. AZA S.p.A. tutela i propri diritti a norma di legge.</small>																		