



**LEGENDA**

	CB - CANTIERE BASE		VIABILITA' PRIMARIA
	CO - CANTIERE OPERATIVO		VIABILITA' PRINCIPALE
	AT - AREA TECNICA PER OPERA		VIABILITA' SECONDARIA
	OPERE DI PROGETTO E AREA DI LAVORO		VIABILITA' PODERALE
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		PISTA DI CANTIERE
	DT - DEPOSITO TERRE		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	ACCESSO AI CANTIERI		VIABILITA' PROVVISORIA
	DIREZIONI		

**NOTE**

Deviazione provvisoria durante la realizzazione del sottovia per la NV04 e del sottovia

Strada podereale da adeguare per il passaggio dei mezzi di cantiere per il raggiungimento dell'AT.05

Guado provvisorio per Varo impalcato VI01

Guado provvisorio per Varo impalcato VI02

Prevedere parzializzazione via Siena per realizzazione tombino INV03

Da prevedere accesso su nuova viabilità per ingresso AT.04

Accesso all'area A sulla quota parte di temporaneamente

Viabilità provvisoria per accesso privato durante la realizzazione di GA02

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA  
U.O. Architettura, Ambiente e Territorio

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

COMPLETAMENTO RETE SARDA  
COLLEGAMENTO AEROPORTO DI OLBIA

CANTIERIZZAZIONE  
Planimetria aree di cantiere e della relativa viabilità di accesso  
Planimetria tav. 3/3

SCALA: 1:2000

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	Pini Group	Ottobre 2022	V. Palmieri	Ottobre 2022	T. Pagnani	Ottobre 2022	S. Miceli	

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

RR00 10 R 53 P6 CA0000 003 A

File: RR0010R53P6CA0000003A.dwg n. Elab.: