



LEGENDA	
	RECINZIONE ESISTENTE
	PLATEA IN CLS - PAVIMENTAZIONE ESISTENTE
	POZZETTO CON GRIGLIA RACCOLTA ACQUE METEORICHE ESISTENTE
	RECINZIONE IN PROGETTO
	PLATEA IN CLS - PAVIMENTAZIONE IN PROGETTO
	AREA IN TERRA BATTUTA IN PROGETTO
	MURO IN BLOCCHI IN CLS IN PROGETTO
	NEW JERSEY IN CLS IN PROGETTO
	POZZETTO CON GRIGLIA RACCOLTA ACQUE METEORICHE IN PROGETTO
	GRIGLIA RACCOLTA ACQUE METEORICHE IN PROGETTO
	CANALE RACCOLTA ACQUE METEORICHE IN TERRA IN PROGETTO
	POZZETTI E VASCHE RACCOLTA ACQUE METEORICHE IN PROGETTO
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE IN PROGETTO
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE IN PROGETTO
	STRADA STERRATA
	AREA VERDE

COMUNE DI SESTU																							
CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI																							
IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI INERTI NON PERICOLOSI																							
Autorizzato in AUA con Provvedimento Unico SUAPE n.125 del 08/02/2017																							
Pratica:	Verifica preliminare ai sensi della D.G.R. 11/45 del 24/03/2021																						
Progetto:	Modifica sostanziale AUA per ampliamento impianto di recupero inerti																						
Interventi previsti:	<ul style="list-style-type: none">Ampliamento area pavimentata e area stoccaggio End of WasteModifica layout impianto di recupero di rifiuti inertiAmpliamento rete di raccolta e regimazione delle acque reflueAmpliamento impianto di trattamento delle acque reflueAmpliamento impianto di abbattimento polveri																						
ELABORATO N.	PLANIMETRIA INTERVENTI IN PROGETTO																						
SCALA																							
DATA																							
I Tecnici incaricati:		Il Committente: SCAVI FRATELLI ARGIOLAS SRL																					
<table><thead><tr><th>REV</th><th>NOME FILE</th><th>DATA</th><th>DESCRIZIONE</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>0</td><td>T.04 - PLANIMETRIA INTERVENTI IN PROGETTO</td><td>MAGGIO 2025</td><td>PRIMA EMISSIONE</td></tr></tbody></table>				REV	NOME FILE	DATA	DESCRIZIONE	3				2				1				0	T.04 - PLANIMETRIA INTERVENTI IN PROGETTO	MAGGIO 2025	PRIMA EMISSIONE
REV	NOME FILE	DATA	DESCRIZIONE																				
3																							
2																							
1																							
0	T.04 - PLANIMETRIA INTERVENTI IN PROGETTO	MAGGIO 2025	PRIMA EMISSIONE																				