



LEGENDA	
	RETE ABBATTIMENTO POLVERI ESISTENTE
	RETE ABBATTIMENTO POLVERI IN PROGETTO
	RETE DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE IN PROGETTO LINEA DI ADDUZIONE DELLE ACQUE DAL CANALE DI GUARDIA
	LINEA DI ADDUZIONE ACQUA DI RETE ESISTENTE
	IDRANTI ABBATTIMENTO POLVERI ESISTENTI
	IDRANTI ABBATTIMENTO POLVERI IN PROGETTO

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. T.07	PLANIMETRIA EMISSIONI IN ATMOSFERA E SISTEMI DI ABBATTIMENTO	
SCALA 1:200		
DATA MAGGIO 2025		
I Tecnici incaricati:		
Il Committente: SCAVI FRATELLI ARGIOLAS SRL		

REV	NOME FILE	DATA	DESCRIZIONE
3			
2			
1			
0	T.07 - PLANIMETRIA EMISSIONI IN ATMOSFERA E SISTEMI DI ABBATTIMENTO	MAGGIO 2025	PRIMA EMISSIONE