



**LEGENDA**

- Depositi detritici di versante, eluviali e colluviali, ad elementi spigolosi eterometrici in matrice fine limoso-sabbiosa, talora con livelli di suoli. OLOCENE
- Depositi fluviali e alluvionali recenti, stratificati, con intercalazioni di sabbie e ghiaie, localmente terrazzati, da sciolti a parzialmente cementati. OLOCENE
- Lave basaltiche e trachibasaltiche in colate ed ammassi, lapidee con strutture di flusso e breccie, talora fratturate. PLOCENE - PLEISTOCENE
- Filoni ed ammassi di porfidi granitici lapidei, talora fratturati, del complesso intrusivo tardo paleozoico. CARBONIFERO SUP. - PERMIANO
- Granodioriti, monzograniti e tonaliti da massivi lapidei a fratturati, grigio-rosati, localmente alterati e arenizzati, attraversati da filoni, con alterazioni da contatto. CARBONIFERO SUP. - PERMIANO
- Reticolo idrografico
- Pozzo
- Sorgente
- Ruscellamento diffuso
- Ruscellamento concentrato
- Area esondabile
- Area di stagno e palustre
- Dosso fluviale
- Meandro fluviale attivo con erosione di sponda
- Cornice rocciosa
- Orlo di erosione fluviale
- Vallecola a V
- Sella
- Rilievo isolato, testimone d'erosione
- Cupole laviche

**TRACCIATI ALTERNATIVI IN PROGETTO**

- Tracciato A
- Tracciato B (di progetto)
- Tracciato C



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



**Consorzio di Bonifica d'Ogliastra**

REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA CONDOTTA DI ADDUZIONE PER L'IRRIGAZIONE DEL COMPRESORIO SUD DEL CONSORZIO DI BONIFICA D'OGLIASTRA

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA - ECONOMICA**

Titolo elaborato:		Elaborato:	
<b>CARTA GEOMORFOLOGICA CONDOTTA SETTORE NORD</b>		<b>EG-12d</b>	
		scala: 1:10.000	
Redatto da			
Mandatario:		Ing. Umberto Pautasso Sardinia Ingegneria S.r.l.	
Mandanti:		Ing. Domenico Castelli STECI S.p.A.	
Ing. Pino Frau		Architetto Maria Macri	
Geologo Alessandro Melis		Agronomo Massimo Cuccu	
Il Responsabile del Procedimento Ing. Moreno Giacobbe			
Rv.	DATA	DESCRIZIONE/MODIFICA	REDATTO DA
02	18/02/2022	Prima emissione	A.M.
01	28/03/2022	Nota RP del 23/03/2022	U.P.
			U.P.