



**LEGENDA**

- Detrito di falda (a); ciottoli, ghiaie e sabbie attuali (b)
- Alluvioni non terrazzate a matrice ghiaiosa-sabbiosa e scarsa argilla, con ciottoli eterometrici di scisto, porfido e granito
- Alluvioni terrazzate, ciottoli eterometrici di scisto, porfido, granito, caratterizzate da una matrice sabbioso-argillosa
- Argille e arenarie - Formazione del Cixerri -
- Leucograniti rosati, (289 ± 21 Ma), (289 ± 3,6 Ma).
- Metasiltiti, metargilliti e metarenarie localmente fossilifere, metavulcaniti basiche e metavulcanoclastiti - ORDOVICIANO MED-SUP. -

PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE AI SENSI DELL'ART.27 DEL D.LGS.152/2006

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA e LINEA DI CONNESSIONE**  
Potenza Nominale 61,9824 MWp

Provincia di Cagliari - Comuni di Assemini e Uta, z.l. Macchiarreddu loc. "Santadi"

IDENTIFICATORE: RELAPROG014  
TITOLO ELABORATO: SEZIONI GEOLOGICHE  
SCALA:

GEOLOGO: Dott. Geol. Marco Pilia

COMMITTENTE: **Leta S.R.L.**  
 VIA ATRINO 105  
 SAN GIOVANNI TEATINO (CI)  
 64020, Frazione Sanvito  
 P.I. 046200695

DATA	FASE DI PROGETTO	REVISIONI
MARZO 2022	<input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO	