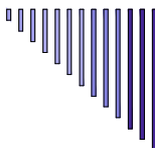


# PROGETTO DI DISMISSIONE DELLA DIGA DI PERDU MULAS SUL RIO BACCH'E LINNA SARROCH (CA)

## PROGETTO PRELIMINARE

COMMITTENTI: Vincenzo Manca di Villahermosa  
Carlo Manca di Villahermosa  
Simone Manca di Villahermosa  
William Manca di Villahermosa  
Armando Manca di Villahermosa  
Michele Manca di Villahermosa



**Ing. Gianni Lai**  
Via Copernico, 4  
09131 Cagliari  
Tel: +39 3389964260  
✉ : gianni.lai@tiscali.it

IL TECNICO: Dott. Ing. GIANNI LAI

DATA:

**Maggio 2019**

PROTOCOLLO:

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

ALLEGATO:

# B

AGGIORNAMENTI

09-2020

SCALA:



Foto 1 (diga di Perdu Mulas e bacino a valle)



Foto 2 (diga di Perdu Mulas)



*Foto 3 (bacino imbrifero del rio Bacch'e Linna e diga di Perdu Mulas)*



**Foto 4 (diga di Perdu Mulas)**



Foto 5 (diga di Perdu Mulas)



Foto 6

*(attraversamento ex S.S. 195 e tratto finale del rio Bacch'e Linna all'interno degli impianti Nord della raffineria Sarlux-Saras)*



Foto 7

*(attraversamento ex S.S. 195 e tratto tombato del rio Bacch'e Linna all'interno degli impianti Nord della raffineria Sarlux-Saras)*



**Foto 8**

*(attraversamento ex S.S. 195 e ingresso tratto tombato)*



**Foto 9** (*particolare del rivestimento in calcestruzzo della parte superiore del paramento di monte*)



**Foto 10** (*strada di coronamento*)



**Foto 11** (*paramento di valle visto dal coronamento*)



**Foto 12** (*bacino d'invaso visto dal coronamento*)



**Foto 13** (*bacino d'invaso visto dal coronamento*)



**Foto 14** (*vista del tratto di valle compreso tra la diga di Perdu Mulas e il viadotto della nuova S.S. 195*)



**Foto 15** (*paramento di valle con vista coronamento e pozzetto di manovra*)



**Foto 16** (*alveo del rio Bacch'e Linna a valle della diga*)



**Foto 17 (ponte della ex S.S. 195 Sulcitana – lato monte)**



**Foto 18 (ponte della ex S.S. 195 Sulcitana – lato valle)**



**Foto 19**

*(imbocco del tombino sottopassante l'area degli impianti Nord della raffineria Sarlux-Saras)*