

LEGENDA

PORZIONE DI CANALE TA CIELO APERTO

PORZIONE DI CANALE TOMBATO

AREA LAVORAZIONI

AREA DI PROPRIETA' PRIVATA
SOGGETTE AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA

AREA DI PROPRIETA' PRIVATA
SOGGETTE AD ESPROPRIO

OCCUPAZIONE TEMPORANEA

F. 67 - particella 926 - mq 260
F. 67 - particella 928 - mq 230
F.72 - particella 551 - mq 180
F.72 - particella 553 - mq 105
F.72 - particella 548 - mq 102
F.72 - particella 550 - mq 75
F.67 - particella 89 - mq 60
F.72 - particella 404 - mq 20
F.72 - particella 3 - mq 94
TOTALE - mq 1126

ESPROPRIO

F. 67 - particella 126 - mq 30
F.67 - particella 635 - mq 100
TOTALE - mq 130

COMUNE DI CUGLIERI

PROVINCIA DI ORISTANO

INTERVENTI PER IL SUPERAMENTO
DELLE PROBLEMATICHE IDRAULICHE
DEL CANALE COPERTO "RIU SALAMEDU"

CUP : C94J18000110006 - CIG : 7869594269

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO GENERALE

ELABORATO

PLANIMETRIA CATASTALE CON
SOVRAPPOSIZIONE PROGETTO

TAVOLA

37

AGGIORNAMENTO

DATA

SCALA

MARZO 2025

GENNAIO 2025

1:1000

RUP : ING. DAVIDE CASTAGNA

RTP - MANDATARIO :
DOTT. ING. ELENA DEMARTIS

-- STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE --
-- VIA MANNO, 7 --
07100 SASSARI (SS) - TEL. 3381220466

MANDANTI :
DOTT. ING. STEFANO TOLA
DOTT. ING. ANDREA SANNA
DOTT. ING. ANNA ACHENZA
DOTT. ARCHEOLOGO GABRIELE CARENTI
DOTT. GEOL. DONATELLA GIANNONI
DOTT. ARCH. LUCIANO IDDA

Coordinatore dell'unit  di progetto " Interventi Commissariali
contro il Dissesto idrogeologico" - Assessorato dei Lavori
Pubblici - R.A.S. -

Il Capogruppo

Ing. Pietro Teodosio Dau

Ing. Elena Demartis

COMUNE DI CUGLIERI - PLANIMETRIA CATASTALE - scala 1:1000 -