



PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI IN PROGETTO SCALA 1:500

LEGENDA

- INTERVENTO NEL LOCALE POZZO PARVITEE
RIPARAZIONE DELLE PARVITEE DELLO SCARICO DI FONDO
- INTERVENTO SUL CORONAMENTO DELLA DIGA
SOSTITUZIONE DI PARVETTO CON NUOVO m. al 251.80-251.80
- INTERVENTO FRONTE MANIFATTO DI RICOVERO SCARICO DI FONDO
PROTEZIONE FRONTE AREA DA PRESSIONE ACQUA E LAVORAZIONE AREA
SUPERFICIE INTERESSATA DALLE LAVORAZIONI circa 100 m²
- INTERVENTO FRONTE MANIFATTO DI RICOVERO SCARICO DI FONDO
DESCOMPAGNAMENTO AREA DA ARBUSTI E CESPUGLI
SUPERFICIE INTERESSATA DALLE LAVORAZIONI circa 100 m²
- INTERVENTO ALL'ESTERNO DELLA DIGA
STERPURA DI MATERIALE TOUT-VEHANT SUPERFICIE circa 200 m²
DESCOMPAGNAMENTO LATI STRADA DALLA DIGA E CESPUGLI circa 400 m² per lato
- ALLONTANAMENTO E CONFERIMENTO A DISCARICA DI MATERIALE
TERRESTRE PRESENTE NELLO STRADELLO CIRCA 10 m³

MAX INVASO 251.80

SCARICO DI FONDO

LOCALE POZZO
PARVITEE
OGGETTO DELL'INTERVENTO

SCARICO DI FONDO

SCARICO DI FONDO

DIGA DI BAI PRESSIU

PARVETTO CORONAMENTO
LATO A MONTI DI BAI PRESSIU

PARVETTO CORONAMENTO
LATO A MONTI DI BAI PRESSIU

ALL'IMPIANTO DI
POTABILIZZAZIONE

Strada Statale 108



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Ente acque della Sardegna



Commissario Governativo per l'emergenza idrica in Sardegna
Ordinanza n. 437 del 11.10.2006

LAVORI DI MANUTENZIONE
OPERE ELETTROMECCANICHE SCARICO DI FONDO
E DI CARPENTERIA METALLICA
DIGA BAI PRESSIU (Nuxis - Siliqua - Narcao)

PROGETTO ESECUTIVO

PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI

Allegato T.02
Scala 1:500

Progettista
Ing. Stefano Tocco

Collaboratore
Geom. Giuseppe Viscardi

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Enrico Fabbro

Coordinatore e direttore
In fase di progettazione
Ing. Alessandro Padellaro

Il Direttore Generale
Ing. Maurizio O'Beirne

Il Direttore del Servizio Dighe
Ing. Roberto Merlot

FEBBRAIO 2022