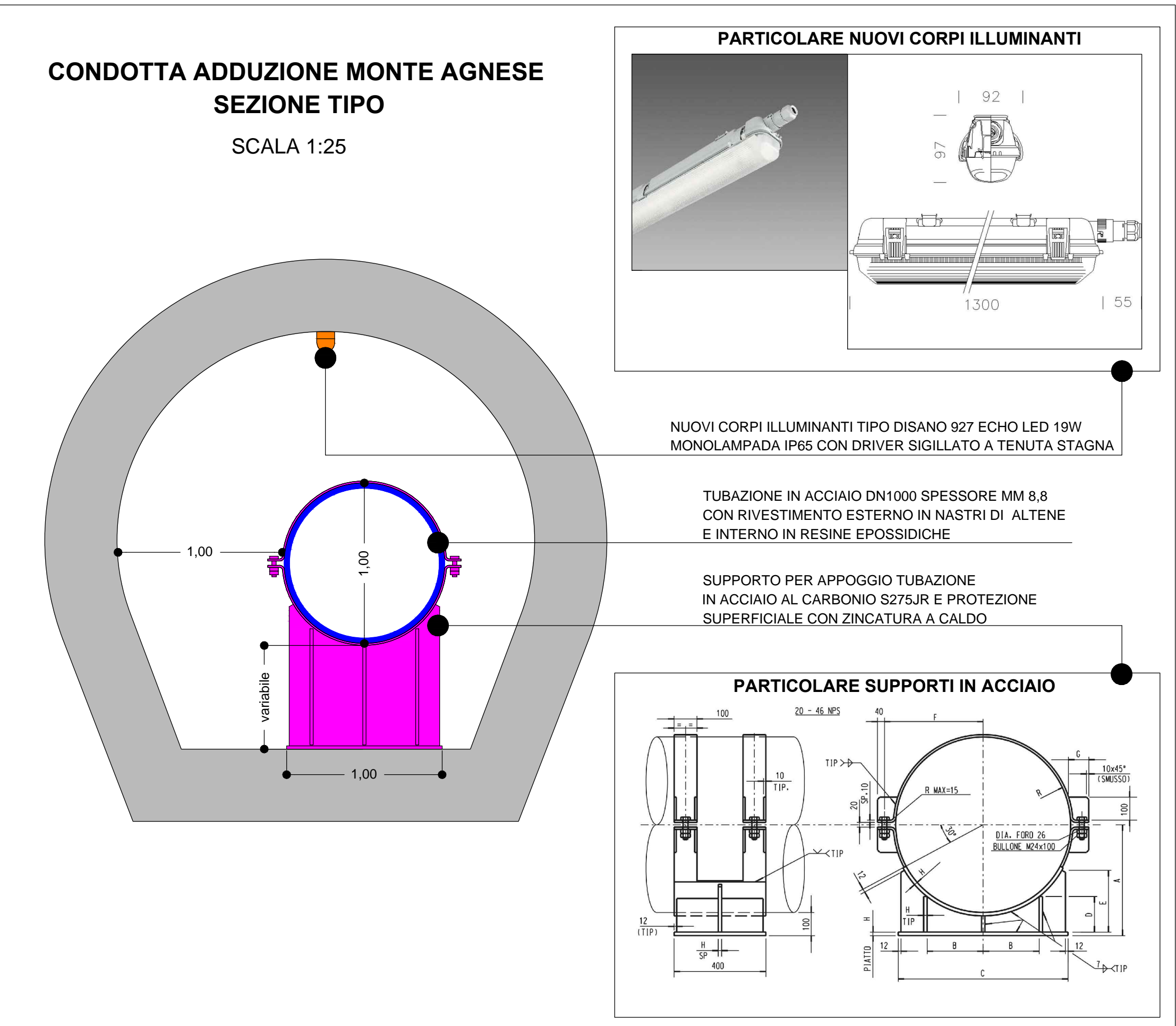
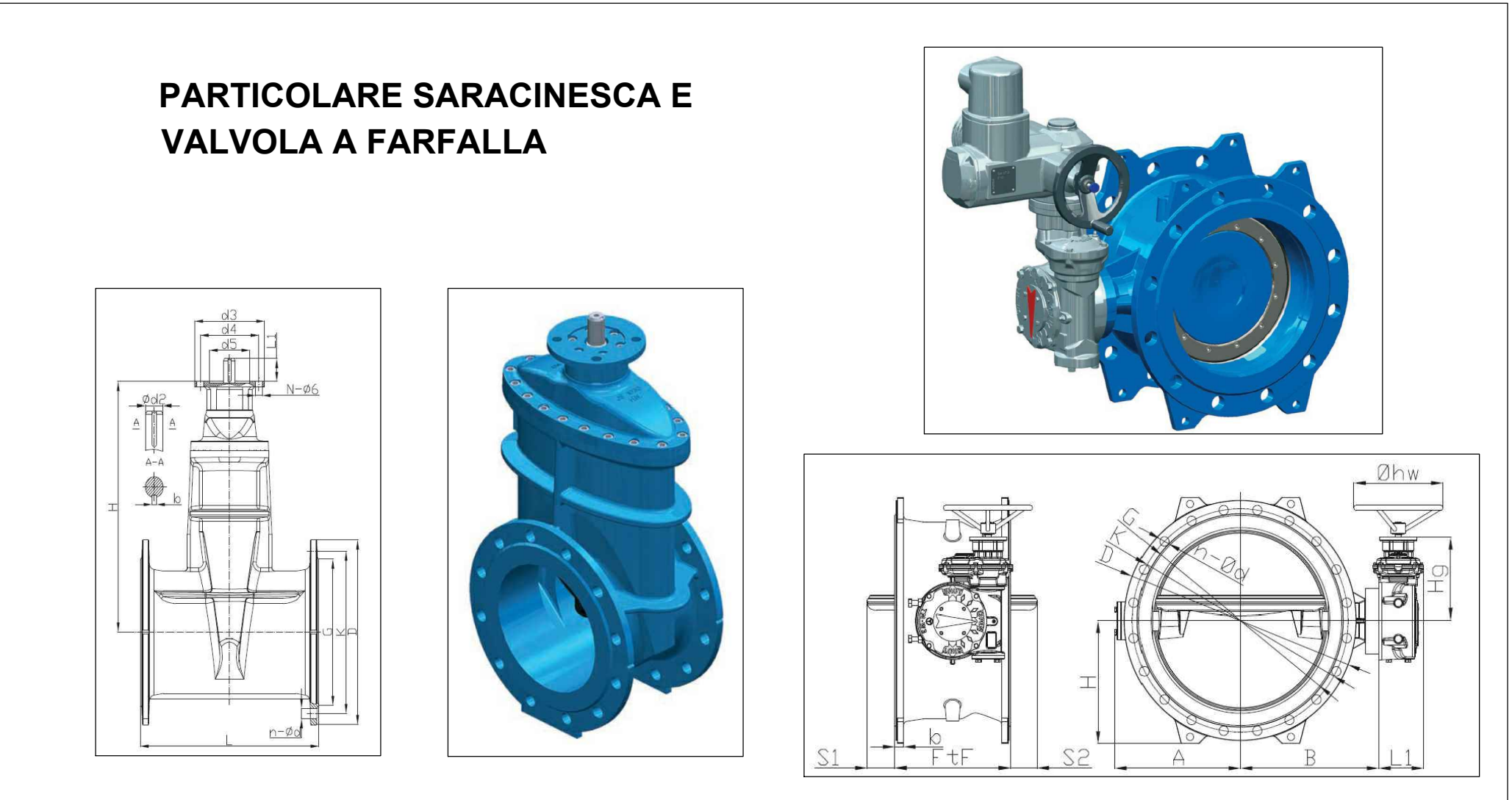
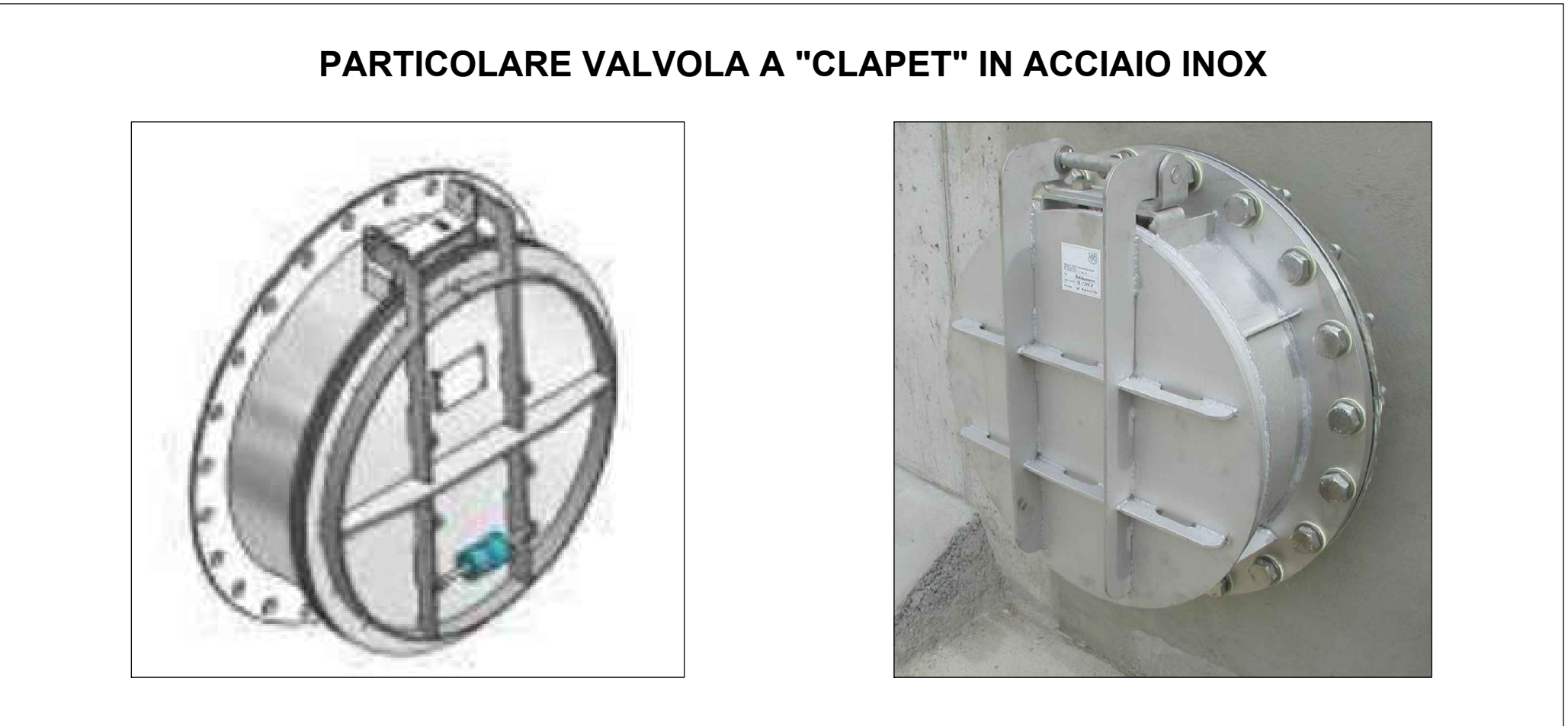


SEZIONE TORRE DI PRESA
SCALA 1:100



ENTE ACQUE DELLA SARDEGNA



SERVIZIO GESTIONE NORD



PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Interventi di manutenzione straordinaria delle opere e impianti del Sistema Idrico Multisettoriale regionale (SIMR) finanziati attraverso il Piano Regionale delle Infrastrutture Convenzione RAS Ass.to LL.PP. -- ENAS in data 23 ottobre 2015
"L134 q1.a2: Riqualificazione e adeguamento dei Sistemi 3B Nord Occidentale, 3C Nord Occidentale, 2C Tirso, 7A Flumendosa -Campidano - Cixerri"

Sistema 3C Nord Occidentale: Torre di presa invaso Cuga e adeguamento della condotta di alimentazione impianto di potabilizzazione Monte Agnese - Alghero

CUP: I24H15001130002 - CIG: Z622DBAEA7

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Scala 1:100 - 1:25

STAZIONE APPALTANTE: ENAS - Ente Acque della Sardegna
Responsabile Unico del Procedimento: Geom. Sebastiano SAU

Progettista: Ing. Roberto MURTAS - EUROPROJECT SRL

Collaboratori: Ing. Alessio FRIARGIU
Geom. Alfonso CUREDDA
Arch. Consolato Emanuele COSTANTINO
Arch. Adele PINNA

Data: MAGGIO 2021

Agg:



TAVOLA

