



CR_xx SEZIONI DIGA Attuali/Progetto



BACINO DELLA GIUDEA

Abbassamento coronamento, riprofilatura sponde diga e protezione paramento di monte in scogliera

Opera di derivazione +130.00

Scarico di fondo +128.00

Condotta di scarico esistente DN 450

Condotta di alimentazione impianto di potabilizzazione DN400

Riprofilatura fosso recettore di scarico di fondo, drenaggi e acque meteoriche, con realizzazione di tratti in scogliera nei punti di ricezione degli scarichi

Realizzazione locale di manovra tubature di derivazione e scarico di fondo

Realizzazione sfioro di superficie

Attraversamento 1

Parapetto in acciaio

PROGETTO DEFINITIVO



INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLA DIGA DI GIUDEA A GELLO NEL COMUNE DI PISTOIA (PT)



Tavola EG13	Nome Elaborato: PLANIMETRIA DIGA Stato di Progetto	Scala: 1:500
Settore: INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 0611950488		Data: 09/10/2020
PROGETTAZIONE: PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: ING. GIOVANNI SIMONELLI GEOLOGO: DOTT. GEOL. FILIPPO LANDINI ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI		
COLLABORATORI: DOTT. GEOL. CARLO FERRI GEOM. MATTEO MASI		
CONSULENTI TECNICI: WEST Systems ING. DAVID SETTESOLDI tree ING. GIOVANNI CANNATA idro-geo DOTT. GEOL. SIMONE FIASCHI		COMMESSA I.T.: ING.T.P/LPD/PBAAC252
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: ING. ANDREA DE CATERINI		RESPONSABILE COMMITTENTE: ING. CRISTIANO AGOSTINI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. LEONARDO ROSSI		
Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione
01	09/10/2020	Seconda Emissione
02	27/10/2020	Prima Emissione

Progetto riservato. Vietata la ristampa o la diffusione