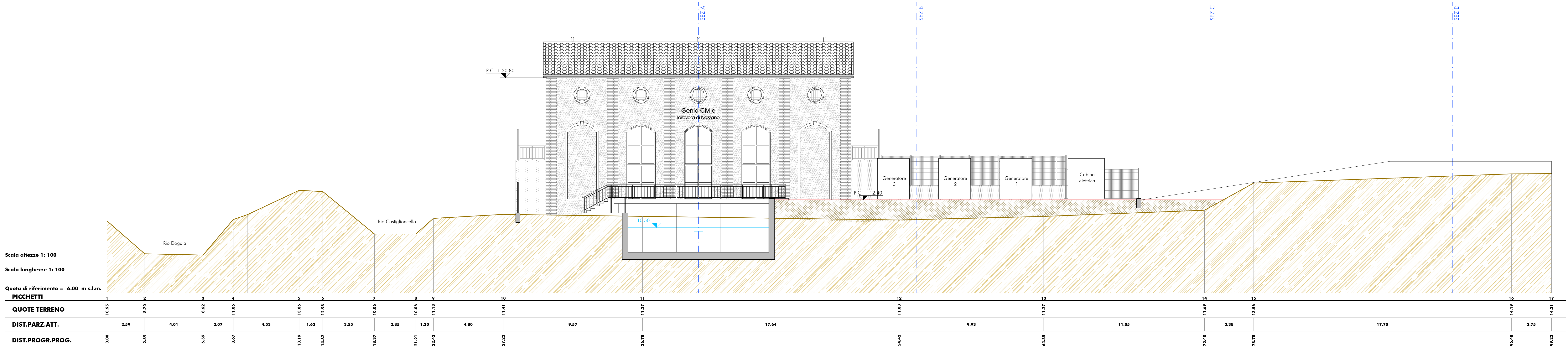


Sezione n° 2 - Sezione trasversale dell'impianto
scala 1:100



Sezione n° 1 - Sezione trasversale dell'impianto
scala 1:100



REGIONE TOSCANA

DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
SETTORE ASSETTO IDROGEOLOGICO

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL SISTEMA DEI CORSI D'ACQUA BALBANO DOGAIA CASTIGLIONCELLO, IN COMUNE DI LUCCA (LU)

INTERVENTO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO DI NOZZANO - I LOTTO

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CONTRATTO
Ing. Gerardo Costabile

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Piani

UFFICIO DI PROGETTAZIONE



Studio IN-EO
Ingegneri e Geologi Associati
Via Aquilone 80/01 - 55100 Lucca
Telefono 0581 - 49492
Telefono 0581 - 464139
E-mail: ingegneri@in-eo.it

Dott. Ing. ENRICO FAVILLA

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca n. 1248/A

Dott. Geol. LUIGI GIAMMATTEI

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca n. 381

Collaboratori:

ING. ALESSANDRO GIORGI

ING. SIMONE MARTINELLI

ING. MARTINA GENOVESI

CODICE PROGETTO
DA2014LU0004

CIG: 826073917A

CUP: D66B19007920001

OGGETTO ELABORATO

Potenziamento dell'impianto di sollevamento di Nozzano
Sezioni trasversali impianto 1, 2

SCALA ELABORATO

TAV 02-03-04 - Planimetria Rilievo-Progetto-Indagini REV22 EF.dwg

Scala 1:100

	Soggetto competente	Data	Firma	ELABORATO
Emesso	Progettista Ing. Enrico Favilla	Settembre 2020		
Visionato				
Confermato				

TAV 08

Firenze, Via di Novoli 26, 50127 FI