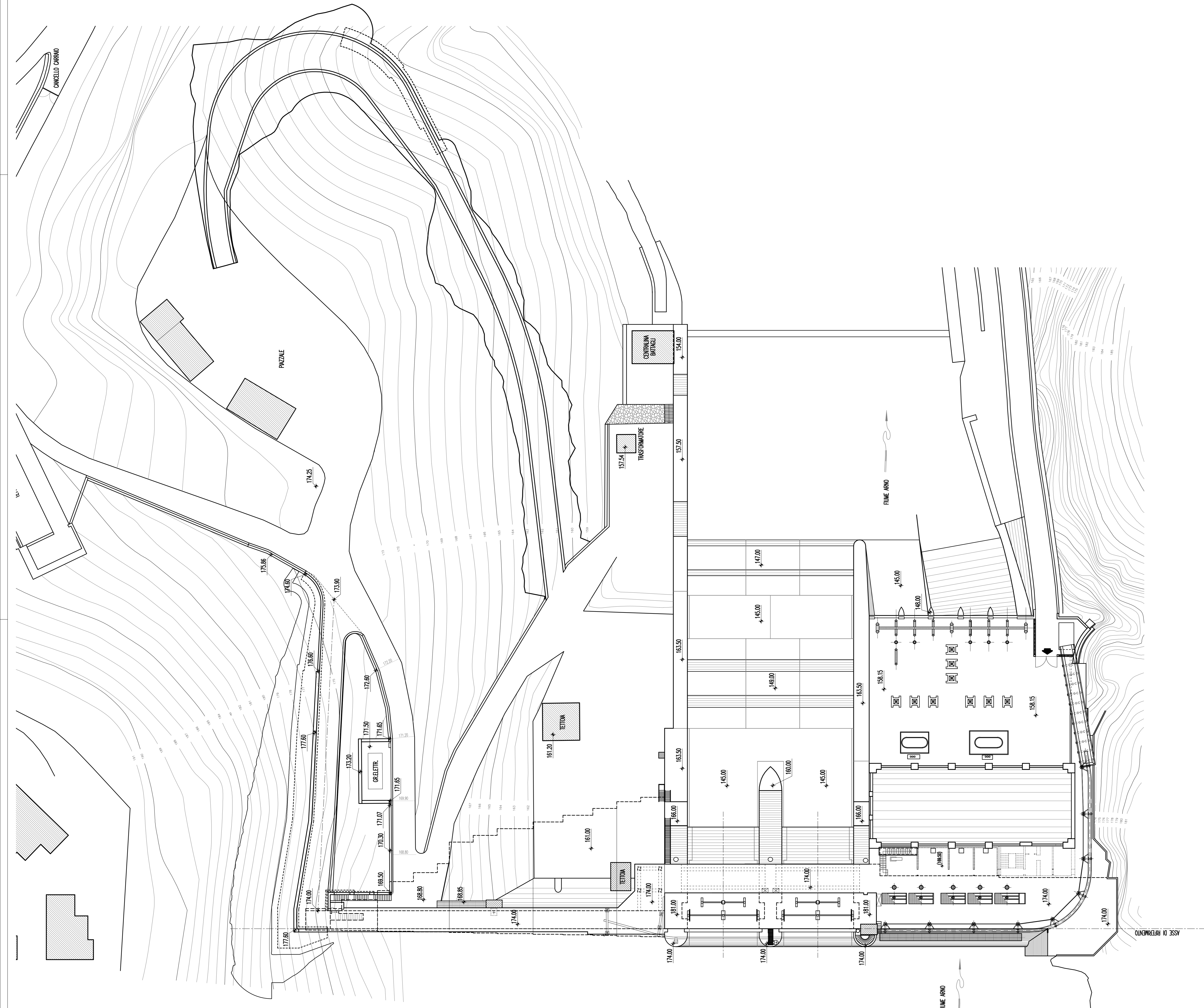


**NOTA:**

LA CONSISTENZA DELLE OPERE ESISTENTI E' STATA RICAVATA DAL PROGETTO ENEL 2015. IL LIVELLO DI DEFINIZIONE E' SUFFICIENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE. SUCCESSIVI SVILUPPI PROGETTUALI RICHIEDERANNO UN RILIEVO DEDICATO.



	IMPIANTO	CODICE OKS
	Impianto idroelettrico di Levene	GRE.OEM.D.90.IT.H.49017.09.045.00
	Diga di Levene: Progetto di Sovralzo ai fini di laminazione	

**DIGA DI LEVENE**  
 O&M Hydro Italy  
 Northern Central Area - Territorial Unit Lucca - UE Levene  
 Comune di Monteverchi - Provincia di Arezzo

**PROGETTO DI SOVRALZO AI FINI DI LAMINAZIONE - PROGETTO DEFINITIVO**

PLANIMETRIA GENERALE - PROGETTO

00	30/06/2020	Prima emissione	F. Ghidella	A. Mosero	A. Mosero
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ELABORATO	CESI N.	NOME FILE	SCALA	FOLLIO	
	C0001218	D19 Planimetria generale - Progetto_00-00.dwg	1:250	1/1	

NUMERO E DATA ORDINE: Ordine n. 3500053942 del 28/09/2019

IL PROGETTISTA

CESI S.p.A.  
 Via Rubezzano 54  
 I-20134 Milano - Italy  
 Tel: +39 02 21251 Fax: +39 02 21255440  
 e-mail: info@cesi.it www.cesi.it

Engineering & Environment - SMES Division  
 Structural & Civil Engineering

IL COMMITTENTE	ENEL GREEN POWER ITALIA S.r.l. Power Generation Italy O&M Hydro Italy Northern Central Area	DATA	ING. M. SESSEGO
----------------	--	------	-----------------

PER PRESA VISIONE ING. RESPONSABILE	No. HYD
DATA	ING. S. GABBRIELLI