



**NOTA:**

LA TAVOLA RAPPRESENTA LA CONSISTENZA DELLE OPERE DEL PROGETTO ENEL 2015, CON UN LIVELLO DI DEFINIZIONE SUFFICIENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE. SUCCESSIVI SVILUPPI PROGETTUALI RICHIEDERANNO UN RILIEVO DEDICATO.

	IMPIANTO	CODICE CKS
	Impianto idroelettrico di Levane	GRE.OEM.D.90.IT.H.49017.09.030.00
	Diga di Levane: Progetto di Sovralzo ai fini di laminazione	

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

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

PLANIMETRIA GENERALE - CONSISTENZA

00	30/06/2020	Prima emissione	F. Ghidelli	A. Masera	A. Masera
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ELABORATO CESI N.	NOME FILE		SCALA	FOGLIO	
C0001218	D04 Planimetria generale - Consistenza_00-00.dwg		1:250	1/1	
NUMERO E DATA ORDINE	Ordine n. 3500053942 del 28/09/2019				

IL PROGETTISTA

**CESI** CONSULENZA  
 CESI S.p.A.  
 Via Rubattino 54  
 I-20134 Milano - Italy  
 Tel: +39 02 21251 Fax: +39 02 2125440  
 e-mail: info@cesi.it www.cesi.it

Engineering & Environment - ISMES Division  
 Structural & Civil Engineering

**ALBERTO MASERA**  
 ORDINE INGEGNERI BERGAMO  
 N. 1499

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

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