

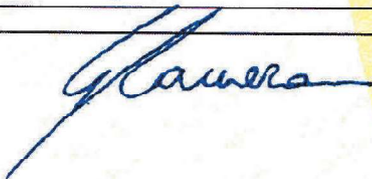
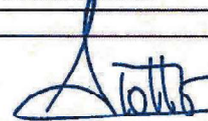
Codice Identificativo : 06089021007 ( Autorizzazione n.11 del 09/11/2000 )

## ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI (ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilasciato alla impresa: PERICO RENATO S.R.L. COSTRUZIONI EDILI

C. F.:	01630810164	P. IVA:	01630810164
con sede in:	VILLA DI SERIO	CAP:	24020
Indirizzo:	VIA JOHN FITZGERALD KENNEDY 5		
Iscritta alla CCIAA di:	BG	al n.:	01630810164

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
GIACOMO ALGISI	LGSGCM78M16L388T	Geom. MARIO ALGISI Arch. ALESSANDRO MARCHESI	LGSMRA53P12L388I MRCLSN83H11L388F
<b>Categorie e classifiche di qualificazione:</b>			
<b>Categoria</b>	<b>Classifica</b>	<b>C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione</b>	
OG 1	V		
OG 2	III-BIS		
L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 10/03/2023 rilasciata da TUV THURINGEN E.V..			
Attestazione n.:	22311/11/00	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.:
			12729/23/00
			(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria	25/09/2017	Data scadenza validità triennale	24/09/2020
		Data scadenza intermedia (cons. stab.)	
Data rilascio attestazione in corso	29/04/2020	Data effettuazione verifica triennale	
		Data scadenza validità quinquennale	24/09/2022
<b>Firmatari</b>			
Rappresentante Legale	CAMERA GUIDO	Direttore Tecnico	CIOTTI ALESSANDRO

# TABELLA DELLE CATEGORIE DI LAVORI

(Allegato A del D.P.R. 207 del 5 Ottobre 2010)

## CATEGORIE GENERALI

<b>OG1</b>	Edifici civili e industriali
<b>OG2</b>	Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela
<b>OG3</b>	Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane
<b>OG4</b>	Opere d'arte nel sottosuolo
<b>OG 5</b>	Dighe
<b>OG 6</b>	Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione
<b>OG 7</b>	Opere marittime e lavori di dragaggio
<b>OG 8</b>	Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica
<b>OG 9</b>	Impianti per la produzione di energia elettrica
<b>OG 10</b>	Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua ed impianti di pubblica illuminazione
<b>OG 11</b>	Impianti tecnologici
<b>OG 12</b>	Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale
<b>OG 13</b>	Opere di ingegneria naturalistica

## CATEGORIE SPECIALIZZATE

<b>OS1</b>	Lavori in terra
<b>OS2 - A</b>	Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico
<b>OS2 - B</b>	Beni culturali mobili di interesse archivistico e librario
<b>OS3</b>	Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie
<b>OS4</b>	Impianti elettromeccanici trasportatori
<b>OS5</b>	Impianti pneumatici e antintrusione
<b>OS6</b>	Finiture di opere generali in materiali lignei, plastici, metallici e vetrosi
<b>OS7</b>	Finiture di opere generali di natura edile e tecnica
<b>OS8</b>	Opere di impermeabilizzazione
<b>OS9</b>	Impianti per la segnaletica luminosa e la sicurezza del traffico
<b>OS10</b>	Segnaletica stradale non luminosa
<b>OS11</b>	Apparecchiature strutturali speciali
<b>OS12 - A</b>	Barriere stradali di sicurezza
<b>OS12 - B</b>	Barriere paramassi, ferma-neve e simili
<b>OS13</b>	Strutture prefabbricate in cemento armato
<b>OS14</b>	Impianti smaltimento e recupero rifiuti
<b>OS15</b>	Pulizia di acque marine, lacustri, fluviali
<b>OS16</b>	Impianti per centrali produzione energia elettrica
<b>OS17</b>	Linee telefoniche ed impianti di telefonia
<b>OS18 - A</b>	Componenti strutturali in acciaio
<b>OS18 - B</b>	Componenti per facciate continue
<b>OS19</b>	Impianti di reti di telecomunicazione e di trasmissioni e trattamento
<b>OS20 - A</b>	Rilevamenti topografici
<b>OS20 - B</b>	Indagini geognostiche
<b>OS21</b>	Opere strutturali speciali
<b>OS22</b>	Impianti di potabilizzazione e depurazione
<b>OS23</b>	Demolizione di opere
<b>OS24</b>	Verde e arredo urbano
<b>OS25</b>	Scavi archeologici
<b>OS26</b>	Pavimentazioni e sovrastrutture speciali
<b>OS27</b>	Impianti per la trazione elettrica
<b>OS28</b>	Impianti termici e di condizionamento
<b>OS29</b>	Armamento ferroviario
<b>OS30</b>	Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi
<b>OS31</b>	Impianti per la mobilità sospesa
<b>OS32</b>	Strutture in legno
<b>OS33</b>	Coperture speciali
<b>OS34</b>	Sistemi antirumore per infrastrutture di mobilità
<b>OS35</b>	Interventi a basso impatto ambientale

Tabella degli importi per le diverse classifiche:

I	Fino a	euro	258.000
II	Fino a	euro	516.000
III	Fino a	euro	1.033.000
III - bis	Fino a	euro	1.500.000
IV	Fino a	euro	2.582.000

IV - bis	Fino a	euro	3.500.000
V	Fino a	euro	5.165.000
VI	Fino a	euro	10.329.000
VII	Fino a	euro	15.494.000
VIII	oltre	euro	20.658.000