

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: AENERGIA S.R.L.

C. F.:	02939610982	P. IVA:	02939610982
con sede in:	COLOGNE	CAP:	25033
Indirizzo:	VIA SANT'EUSEBIO 1		
Iscritta alla CCIAA di:	BRESCIA	al n.:	02939610982

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
CRISTINA GHEZZI	GHZCST67M47A060R	Geom. MARIANO GRASSI	GRSMRN73A05A028D
Categorie e classifiche di qualificazione:			
Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione	
OG 6	VI		
L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 23/09/2024 rilasciata da CERTIFICARSI Ltd..			
Attestazione n.:	27269/11/00	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.:
			25828/11/00
			(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria	20/07/2020	Data scadenza validità triennale	19/07/2023
		Data scadenza intermedia (cons. stab.)	
Data rilascio attestazione in corso	07/09/2022	Data effettuazione verifica triennale	
		Data scadenza validità quinquennale	19/07/2025
Firmatari			
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 SPECIALIZZATE

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

CATEGORIE GENERALI

<p>OG1 Edifici civili e industriali</p> <p>OG2 Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela</p> <p>OG3 Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane</p> <p>OG4 Opere d'arte nel sottosuolo</p> <p>OG5 Dighe</p> <p>OG6 Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione</p> <p>OG7 Opere marittime e lavori di dragaggio</p> <p>OG8 Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica</p> <p>OG9 Impianti per la produzione di energia elettrica</p> <p>OG10 Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua ed impianti di pubblica illuminazione</p> <p>OG11 Impianti tecnologici</p> <p>OG12 Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale</p> <p>OG13 Opere di ingegneria naturalistica</p>	<p>OG1</p> <p>OG2</p> <p>OG3</p> <p>OG4</p> <p>OG5</p> <p>OG6</p> <p>OG7</p> <p>OG8</p> <p>OG9</p> <p>OG10</p> <p>OG11</p> <p>OG12</p> <p>OG13</p>
---	--

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	15.494.000