

## Allegato a) modello richiesta e dichiarazioni per l'iscrizione all'Albo

Pavia Acque S.c.a r.l.  
Via Donegani, 21  
27100 Pavia (PV)  
[ufficiogare@cert.paviaacque.it](mailto:ufficiogare@cert.paviaacque.it)

1

**OGGETTO: domanda di iscrizione all'Albo Pavia Acque S.c.a r.l. degli operatori economici per l'affidamento dei servizi tecnici di ingegneria attinenti opere di ciclo idrico integrato.**

### RICHIESTA DI ISCRIZIONE

Il/la sottoscritto/a Dottor Ingegnere:

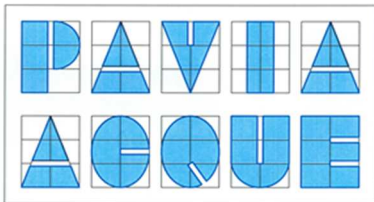
Ragione sociale	
Cognome	
Nome	
Luogo e data di nascita	
Telefono	
Email personale	
PEC	

In qualità di (selezionare l'opzione corretta inserendo, ove possibile, l'informazione richiesta tra parentesi):

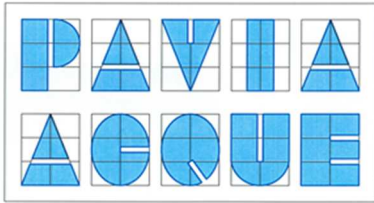
<input type="checkbox"/> professionista singolo iscritto all'Ordine Ingegneri della Provincia di _____ al n° _____);
<input type="checkbox"/> professionista associato iscritto all'Ordine Ingegneri della Provincia di _____ al n° _____);
<input type="checkbox"/> professionista iscritto all'Ordine Ingegneri della Provincia di _____ al n° _____) rappresentante la società di professionisti _____
<input type="checkbox"/> professionista iscritto all'Ordine Ingegneri della Provincia di _____ al n° _____) rappresentante la società di ingegneria _____

### RICHIEDE

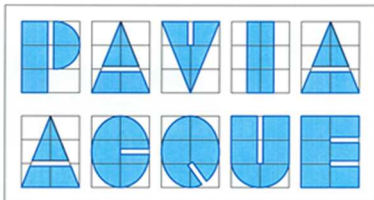
L'iscrizione all'albo degli operatori economici per l'affidamento dei servizi tecnici di ingegneria attinenti opere di ciclo idrico integrato relativamente alle seguenti categorie di opere (crocettare a sinistra il campo interessato):



<b>S – Strutture</b>			
		ID Opere	
<input type="checkbox"/>	Strutture, opere infrastrutturali puntuali, non soggette ad azioni sismiche, ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni.	S.02	Strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo, non soggette ad azioni sismiche - riparazione o intervento locale - Verifiche strutturali relative.
<input type="checkbox"/>	Strutture, Opere infrastrutturali puntuali	S.03	Strutture o parti di strutture in cemento armato - Verifiche strutturali relative - Ponteggi, centinature e strutture provvisorie di durata superiore a due anni.
<input type="checkbox"/>	Strutture, opere infrastrutturali puntuali.	S.04	Strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo - Verifiche strutturali relative – Consolidamento delle opere di fondazione di manufatti dissestati - Ponti, Paratie e tiranti, Consolidamento di pendii e di fronti rocciosi ed opere connesse, di tipo corrente - Verifiche strutturali relative.
<input type="checkbox"/>	Strutture speciali.	S.05	Dighe, Conche, Elevatori, Opere di ritenuta e di difesa, rilevati, colmate. Gallerie, Opere sotterranee e subacquee, Fondazioni speciali.
<input type="checkbox"/>	Strutture speciali.	S.06	Opere strutturali di notevole importanza costruttiva e richiedenti calcolazioni particolari – Verifiche strutturali relative - Strutture con metodologie normative che richiedono modellazione particolare: edifici alti con necessità di valutazioni di secondo ordine.
<b>IA – IB – Impianti</b>			
		ID Opere	
<input type="checkbox"/>	Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni.	IA.01	Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione e la distribuzione di acqua nell'interno di edifici o per scopi industriali - Impianti sanitari - Impianti di fognatura domestica od industriale ed opere relative al trattamento delle acque di rifiuto - Reti di distribuzione di combustibili liquidi o gassosi - Impianti per la distribuzione dell'aria compressa del vuoto e di gas medicali - Impianti e reti antincendio.
<input type="checkbox"/>	Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni.	IA.02	Impianti di riscaldamento - Impianto di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria – Impianti meccanici di distribuzione fluidi - Impianto solare termico.
<input type="checkbox"/>	Impianti industriali – Impianti pilota e impianti di depurazione con ridotte problematiche tecniche - Discariche inerti.	IB.04	Depositi e discariche senza trattamento dei rifiuti.



<input type="checkbox"/>	Impianti industriali – Impianti pilota e impianti di depurazione con ridotte problematiche tecniche - Discariche inerti.	IB.05	Impianti per le industrie molitorie, cartarie, alimentari, delle fibre tessili naturali, del legno, del cuoio e simili.
<input type="checkbox"/>	Impianti industriali, impianti pilota e impianti di depurazione complessi, discariche con trattamenti e termovalorizzatori.	IB.06	Impianti della industria chimica inorganica - Impianti della preparazione e distillazione dei combustibili - Impianti siderurgici - Officine meccaniche e laboratori - Cantieri navali - Fabbriche di cemento, calce, laterizi, vetriere e ceramiche - Impianti per le industrie della fermentazione, chimico-alimentari e tintorie - Impianti termovalorizzatori e impianti di trattamento dei rifiuti - Impianti della industria chimica organica - Impianti della piccola industria chimica speciale - Impianti di metallurgia (esclusi quelli relativi al ferro) - Impianti per la preparazione ed il trattamento dei minerali per la sistemazione e coltivazione delle cave e miniere.
<input type="checkbox"/>	Impianti industriali, impianti pilota e impianti di depurazione complessi, discariche con trattamenti e termovalorizzatori.	IB.07	Gli impianti precedentemente esposti quando siano di complessità particolarmente rilevante o comportanti rischi e problematiche ambientali molto rilevanti.
<b>D – Idraulica</b>			
<input type="checkbox"/>	Opere di bonifica e derivazioni.	D.03	Bonifiche e irrigazioni con sollevamento meccanico di acqua (esclusi i macchinari) - Derivazioni d'acqua per forza motrice e produzione di energia elettrica.
<input type="checkbox"/>	Acquedotti e Fognature.	D.04	Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua, improntate a grande semplicità - Fognature urbane improntate a grande semplicità - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, di tipo ordinario.
	Acquedotti e Fognature.	D.05	Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua - Fognature urbane - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, con problemi tecnici di tipo speciale.
<b>T – Tecnologie dell'informazione e della comunicazione</b>			
<input type="checkbox"/>	Sistemi informativi	T.01	Sistemi informativi, gestione elettronica del flusso documentale, dematerializzazione e gestione archivi, ingegnerizzazione dei processi, sistemi di gestione delle attività produttive, Data center, server farm.
<input type="checkbox"/>	Sistemi e reti di telecomunicazione	T.02	Reti locali e geografiche, cablaggi strutturati, impianti in fibra ottica, Impianti di videosorveglianza, controllo accessi, identificazione targhe di veicoli ecc. Sistemi wireless, reti wi-fi, ponti radio.



<b>Coordinamento alla sicurezza</b>	
<input type="checkbox"/>	Abilitazione allo svolgimento delle attività di Coordinatore alla Sicurezza in fase di progettazione e di Coordinatore alla Sicurezza in fase di esecuzione ai sensi del D. Lgs. 81/2008.

Allo scopo, dichiara, sotto la propria responsabilità e consapevole delle conseguenze civili e penali in caso di falsa dichiarazione, quanto segue:

- di essere cittadino italiano o di Stato membro della U.E., nel pieno godimento dei diritti civili e politici;
- di avere perfetta padronanza della lingua italiana;
- di non aver riportato provvedimenti penali, civili o amministrativi iscritti nel casellario giudiziale, e che non siano dichiarati decaduti o dispensati da una Pubblica Amministrazione;
- di non essere in pendenza di lite con Pavia Acque S.c.a r.l., Provincia di Pavia o ATO Pavia;

dichiara inoltre quanto segue:

- di non trovarsi nelle situazioni previste dall'articolo 80, commi 1, 2, 4 e 5 del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- di possedere i requisiti di cui al DM 2 dicembre 2016, n. 263, rispettivamente in caso di professionisti singoli o associati, di società di ingegneria, di società professionali e di raggruppamenti temporanei di professionisti;
- di possedere i requisiti di idoneità professionale, capacità economica e finanziaria e tecniche e professionali di cui all'art. 83 del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- di essere a conoscenza dei principi adottati da Pavia Acque secondo le disposizioni di cui al d.lgs. 231/2001 nonché in materia di prevenzione della corruzione;
- di aver letto ed inteso quanto esposto nell'informativa sul trattamento dei dati personali riportata nell'Avviso pubblico e di acconsentire (fornire esplicito consenso) al trattamento dei propri dati personali per le finalità e nelle modalità ivi descritte.

Allo scopo allega il proprio Curriculum vitae, impegnandosi altresì a fornire le integrazioni documentali eventualmente richieste da Pavia Acque S.c.a r.l. e a comunicare tempestivamente aggiornamenti e modifiche sostanziali.

Al fine di permettere una più chiara identificazione dell'esperienze professionali maturate, all'interno del Curriculum vitae professionale dovranno essere inseriti non più di 10 lavori svolti negli ultimi 10 anni dalla data di pubblicazione del presente avviso per ogni categoria di opere selezionata, con relativo importo delle opere stesse.

Li, .....

Firma.....

**N.B. ALLEGARE LA FOTOCOPIA DEL DOCUMENTO DI IDENTITÀ DEL DICHIARANTE IN CORSO DI VALIDITÀ.**