

**SPETT.
CENTRALE DI COMMITTENZA
COMUNE DI CASALE MONFERRATO
Via Mameli 10
15033 CASALE MONFERRATO**

RICHIESTA DI ISCRIZIONE ALL'ELENCO DI PROFESSIONISTI PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI TECNICI DI IMPORTO INFERIORE ALLA SOGLIA COMUNITARIA

Il sotto generalizzato Professionista

CHIEDE

l'inserimento nell'elenco di professionisti qualificati per l'affidamento di incarichi tecnici, da parte del Comune di Casale Monferrato, di importo inferiore alla soglia comunitaria, ai sensi dell'art.157, comma 2, del D.Lgs. 50/2016 s.m.i., ed avente ad oggetto le prestazioni professionali indicate in tale articolo (incarichi di progettazione, di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione , di direzione lavori , di coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, di collaudo) e altre prestazioni connesse ed accessorie)

Consapevole della responsabilità penale in cui incorre chi sottoscrive dichiarazioni mendaci e delle relative sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000, nonché delle conseguenze amministrative di decadenza dai benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato, ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n.445, che i fatti, stati e qualità sotto riportati corrispondono a verità

DICHIARA

1. che i propri dati identificativi sono i seguenti ¹:

Cognome e nome

Codice Fiscale

Partita I.V.A. e domicilio fiscale²

¹ Dati relativi al soggetto singolo richiedente o del rappresentante del raggruppamento, studio associato e società di professionisti/ingegneria, consorzio stabile

² Dato da inserire solo nel caso di iscrizione in qualità di libero professionista singolo

Comune di nascita

Data di nascita

Titolo di Studio

Iscritto all'Ordine / Collegio / Albo (specificare quale)

Provincia di

N. data iscrizione

2. che l'iscrizione in Elenco è richiesta in qualità di:

(barrare la casella che interessa. E' fatto divieto di partecipare con più di una qualifica)

- professionista singolo
- professionista associato
- legale rappresentante della Società di professionisti
- legale rappresentante della Società di ingegneria
- prestatore di servizi di ingegneria ed architettura di cui al comma 1 lett. d) dell'art. 46 D.lgs. 50/2016
- legale rappresentante del raggruppamento temporaneo di professionisti costituito o da costituire
- legale rappresentante del consorzio stabile di società di professionisti e di società di ingegneria di cui al comma 1 lett. f) dell'art. 46 D.lgs. 50/2016.

DENOMINAZIONE STUDIO PROFESSIONALE O RAGIONE SOCIALE PER ESTESO O
COMPOSIZIONE DEL RAGGRUPPAMENTO

Codice Fiscale _____

Partita I.V.A. _____

Con sede in (città e CAP) _____

Indirizzo (Via e n .civ.) _____

Tel: _____

Fax: _____
Cell.: _____
E-mail _____

3. che i dati identificativi degli altri componenti sono i seguenti ³:

a) Cognome e nome

Codice Fiscale

Comune di nascita

Data di nascita

Ruolo (socio, socio con poteri rappresentanza, direttore tecnico, ecc.)

Titolo di Studio

Iscritto all'Ordine / Collegio / Albo (specificare quale)

Provincia di

N. data iscrizione

Tel: _____

Fax: _____

Cell.: _____

E-mail _____

³ Da compilare per altri soggetti diversi dal richiedente nel caso si tratti di raggruppamento, associazione o società di professionisti/ingegneria e consorzi stabili. Da compilare per ogni socio, socio con poteri rappresentanza, direttore tecnico, ecc..

b) Cognome e nome

Codice Fiscale

Comune di nascita

Data di nascita

Ruolo (socio, socio con poteri rappresentanza, direttore tecnico, ecc.)

Titolo di Studio

Iscritto all'Ordine / Collegio / Albo (specificare quale)

Provincia di

N. data iscrizione

Tel: _____

Fax: _____

Cell.: _____

E-mail _____

c) Cognome e nome

Codice Fiscale

Comune di nascita

Data di nascita

Ruolo (socio, socio con poteri rappresentanza, direttore tecnico, ecc.)

Titolo di Studio

Iscritto all'Ordine / Collegio / Albo (specificare quale)

Provincia di

N. data iscrizione

Tel:

Fax:

Cell.:

E-mail

DICHIARA altresì

1. di non versare nelle cause di esclusione di cui all'art.80 del D.lgs. 50/2016;
2. di possedere requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa in relazione alle seguenti tipologie di incarico:

a) **servizi di progettazione, coordinamento sicurezza (in fase di progettazione e di esecuzione) direzione lavori, collaudi e attività tecnico- amministrative connesse nelle seguenti categorie:**

A. progettazione di opere strutturali e verifica di idoneità statiche:

- A1. strutture o parti di strutture in cemento armato, non soggette ad azioni sismiche. Verifiche strutturali relative;
- A2. strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo, non soggette ad azioni sismiche. Verifiche strutturali relative;
- A3. strutture, opere infrastrutturali puntuali o parti di strutture in cemento armato. Relazione sismica e verifiche strutturali relative;
- A4. strutture, opere infrastrutturali puntuali o parti di strutture in muratura, legno, metallo. Relazione sismica e 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 e relative verifiche strutturali;

A5. strutture speciali: dighe, conche, elevatori, opere di ritenuta e di difesa, rilevati, colmate. Gallerie. Opere sotterranee e subacquee. Fondazioni speciali. Relazione sismica e sulle strutture;

A6. opere strutturali di notevole importanza costruttiva richiedenti calcolazioni particolari. Relazione sismica e verifiche strutturali relative;

B. progettazione edilizia:

B1. costruzioni informate a grande semplicità, fabbricati rurali, magazzini, edifici industriali o artigianali semplici, capannoni, baracche, edifici provvisori, solai in cemento armato o solettoni in laterizi per case di abitazione senz particolari esigenze tecniche;

B2. edifici industriali di importanza costruttiva corrente, edifici rurali di importanza speciale, scuole, case popolari, macelli, cimiteri e altri fabbricati simili qualora siano di media importanza. Organismi costruttivi in metallo;

B3. gli edifici di cui alla lettera B2. quando siano di importanza maggiore, costruzioni di carattere sportivo, grandi scuole, edifici di abitazione civile e di commercio;

B4. giardini, parchi e verde pubblico, palazzi pubblici importanti, teatri, chiese, edifici provvisori di carattere decorativo, serre ed in genere tutti gli edifici di rilevante importanza tecnica ed architettonica, costruzioni industriali con caratteristiche speciali e di peculiare importanza tecnica, restauri artistici;

B5. costruzione di carattere prettamente artistico e monumentale. Chioschi, padiglioni, fontane, altari, monumenti commemorativi, costruzioni funerarie. Decorazione esterna od interna ed arredamento di edifici e di ambienti.

C. progettazione su immobili oggetto di tutela:

C1. interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione, su edifici e manufatti di interesse storico artistico soggetti a tutela ai sensi del D.Lgs. 42/2004 oppure di particolare importanza;

D. progettazione opere stradali:

D1. strade ordinarie;

D2. strade ordinarie con particolari difficoltà di studio. Viabilità speciale;

E. progettazione opere idrauliche:

E1. bonifiche ed irrigazioni a deflusso naturale, sistemazione di corsi d'acqua;

E2. bonifiche ed irrigazione con sollevamento meccanico dell'acqua, derivazioni d'acqua per forza motrice e produzione di energia elettrica;

E3. acquedotti e fognature, condotte subacquee, metanodotti e gasdotti;

F. progettazione impiantistica (idrosanitaria, elettrica, termoidraulica):

F1. 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 e reti antincendio;

F2. impianti di riscaldamento. Impianti di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria. Impianti meccanici di distribuzione e fluidi; Impianti solari termici;

F3. impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e costruzioni di importanza corrente;

F4. impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di sicurezza, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e costruzioni complessi. Cablaggi strutturati. Impianti in fibra ottica. Impianti di videosorveglianza, controllo accessi, identificazione targhe di veicoli ecc.;

G. progettazione discariche senza o con trattamento rifiuti:

G1. depositi e discariche senza trattamento dei rifiuti;

G2. impianti termovalorizzatori e impianti di trattamento dei rifiuti;

G3. impianti di cui alla lettere G1. e G2. quando siano di complessità particolarmente rilevante o comportanti rischi e problematiche ambientali molto rilevanti;

H. progettazione di ponti, manufatti isolati, strutture speciali:

H1. ponti di muratura o di legname, costruzioni ed edifici per opere idrauliche, strutture in legno o metallo dei tipi ordinari;

H2. elevatori, ponti di ferro, opere metalliche di tipo speciale di notevole importanza costruttive e richiedenti calcolazioni particolari;

H3. gallerie, opere sotterranee e subacquee e fondazioni speciali;

I. ingegneria idraulica:

- I1. studi di idraulica, bonifica e irrigazione, idraulica fluviale, modellazione dei fenomeni idraulici;

J. geologia e idrogeologia:

- J1. studio e sistemazione dei fenomeni franosi, studio degli acquiferi sotterranei, emungimento e derivazione da falde sotterranee;
- J2. indagini e rilevamento geomorfologico e geologico;

K. geotecnica e geomeccanica:

- K1. studio della meccanica dei terreni e delle rocce, stabilità dei versanti, studio e dimensionamento delle fondazioni, calcolo dei cedimenti;
- K2. indagini geotecniche (prove penetrometriche, sondaggi, ecc.);
- K3. analisi geotecniche, chimiche, fisiche e biologiche su campioni;
- K4. installazione strumentazioni di monitoraggio;

L. attività agronomiche-forestali:

- L1. studio preesistenze arboree, arbustive e vegetali, anche in relazione a problematiche fitosanitarie ; Opere a verde e paesaggistica;

M. rilievi:

- M1. topografici di aree, rilevamento di sezioni e profili fluviali;
- M2. aerofotogrammetrici, aerofotografici, termografici, ecc.;
- M3. monitoraggi (topografici, GPS, inclinometrie, piezometrie, ecc.);
- M4. indagini preliminari alla bonifica da ordigni bellici;

N. frazionamenti ed accatastamenti;

O. studi di impatto ambientale ai fini procedura V.I.A.;

P. coordinamento sicurezza:

- P1. in fase di progettazione;

P2. in fase di esecuzione;

Q. supporto al Responsabile del Procedimento:

Q1. accertamenti e verifiche preliminari, supervisione e coordinamento della progettazione preliminare;

Q2. supervisione e coordinamento della progettazione definitiva;

Q3. supervisione e coordinamento della progettazione esecutiva;

Q4. programmazione e progettazione appalto;

Q5. supervisione e coordinamento della D.L. e del C.S.E.;

Q6. attività di redazione business plan e documenti di analisi economica settoriale, predisposizione di candidature a bandi di finanziamento;

R. verifica e validazione del progetto:

R1. verifica della progettazione preliminare;

R2. verifica della progettazione definitiva;

R3. verifica della progettazione esecutiva;

R4. validazione del progetto;

S. informatica:

S1. elaborazione dati, rendering, 3D modeling, CG animation, visual communication, banche dati, ecc.;

T. accertamenti analitici:

T1. laboratori prova materiali, esecuzione di indagini in situ per il rilevamento delle caratteristiche meccaniche e chimico-fisiche dei componenti dei manufatti in muratura, in legnaio, in pietra naturale, ecc.;

U. ufficio di Direzione dei Lavori:

U1. Direttore dei lavori;

U2. Direttore operativo;

U3. Ispettore di cantiere;

V. contabilità dei lavori;

W. verifiche e collaudi:

W1. collaudo tecnico amministrativo, revisione tecnico contabile;

W2. collaudo statico;

W3. collaudo tecnico funzionale degli impianti (d.m. n. 37/2008);

W4. attestato di certificazione energetica;

X. project management:

X1. studi di fattibilità, analisi costi e benefici;

X2. studi trasportistici e di traffico;

Z. servizi relativi allo svolgimento delle procedure espropriative;

b) altri servizi tecnici connessi:

A. atti di pianificazione e programmazione:

A1. pianificazione urbanistica generale. Rilievi e controllo del terreno, analisi geoambientali di risorse e rischi, studi di geologia applicati ai piani urbanistici generali, ambientali e di difesa del suolo;

A2. pianificazione forestale, paesaggistica, naturalistica ed ambientale;

A3. programmazione economica, territoriale, locale e rurale;

A4. piani urbanistici esecutivi, di sviluppo aziendale, di utilizzazione forestale. pianificazione urbanistica generale. Rilievi e controllo del terreno, analisi geoambientali di risorse e rischi, studi di geologia applicati ai piani urbanistici esecutivi, ambientali e di difesa del suolo;

B. studi di fattibilità;

- C. stime e valutazioni, rilievi, studi ed analisi, piani economici;
- D. relazioni geotecniche, ideologiche, idrauliche;
- E. relazioni sismiche e sulle strutture;
- F. rilevamento e indagine archeologica (preventiva e controllo in corso d'opera), redazione relazioni archeologiche;
- G. relazioni geologiche;

H. progettazione antincendio:

- H1. prime indicazioni, predisposizione elaborati di progettazione antincendio, redazione modulistica apposita e certificazioni di legge vigenti ai fini esame progetto, presentazione S.C.I.A., acquisizione C.P.I. e rinnovi, richiesta sopralluoghi VV.F., etc.;
- I. relazioni paesaggistiche, prestazioni per studi di impatto e/o fattibilità ambientale (V.A.S., V.I.A.), inserimento paesaggistico ;
- J. consulenza e supporto tecnico specialistico attinenti a materie geologiche, geotecniche e naturalistiche;
- L. elaborati e relazioni per requisiti acustici, prestazioni tecniche in campo di acustica ambientale e rilevazioni strumentali in campo ambientale;
- M. relazioni e diagnosi energetiche;
- N. perizie di stima;

Nota: "Requisito tecnico-professionali": i Candidati devono obbligatoriamente possedere e dichiarare, a seconda della prestazione per la quale intendono proporsi, **pena la non iscrizione all'Elenco**, i sotto elencati requisiti di carattere tecnico-professionale:

- iscrizione al relativo albo/ordine (ingegneri, architetti, geometri, periti, etc.) ciascuno per quanto di propria competenza;
- a seconda degli ambiti di prestazioni specialistiche per i quali si intende proporsi, ove previsto dalla normativa vigente, uno o più requisiti:
 - a) requisiti, attestazioni e/o certificazioni abilitanti alle prestazioni;
 - b) iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno, Direzione Generale della Protezione Civile e dei Servizi Antincendi o elenchi regionali professionali.

Per incarichi di collaudo:

Tecnico-amministrativo:

- Laurea in architettura/ingegneria e iscrizione, **da almeno 5 anni**, al relativo Albo professionale (Architetti/Ingegneri);

Strutturale:

- **Laurea** in architettura/ingegneria e iscrizione, **da almeno 10 anni**, al relativo Albo professionale (Architetti/Ingegneri).

DICHIARA

di accordare il consenso affinché i propri dati, contenuti nel presente modello e nei successivi modelli B, e C possano essere trattati ed essere oggetto di comunicazione a terzi al fine di provvedere agli adempimenti di obblighi di legge. I dati raccolti saranno trattati ai sensi del D.lgs. n. 196/2003, esclusivamente ai fini e nell'ambito del presente procedimento.

Luogo, data

FIRMA⁴

⁴La presente istanza deve essere accompagnata da copia fotostatica chiara e leggibile di un documento di identità in corso di validità del sottoscrittore

Nel caso di richiesta di iscrizione in qualità di associazione di liberi professionisti il modello A deve essere sottoscritto da tutti i professionisti associati che svolgono le prestazioni.

Nel caso di richiesta di iscrizione in qualità di raggruppamento temporaneo costituendo di professionisti, il modello A deve essere sottoscritto da tutti i suoi membri.