

All. A

COMUNE di _____

Disciplinare tipo

Per l'attività di supporto al Comune, in ossequio al principio di sussidiarietà, nell'adempimento delle funzioni di verifica dei progetti di invarianza idraulica ed idrologica (art. 6 e art. 10 del R.R. 7/2017 e s.m.i.)

CONFERIMENTO DI INCARICO PER IL SUPPORTO AL R.U.P. NELL'AMBITO DELLA VERIFICA DEI PROGETTI DI INVARIANZA IDRAULICA ED IDROLOGICA A CORREDO DELLE PRATICHE EDILIZIE ED URBANISTICHE, NEL PERIODO dal ___/___/20__ al ___/___/20__ PRESSO GLI UFFICI TECNICI DEL COMUNE DI _____

Il Comune di nella persona
di seguito denominato anche "Committente"

e
l'ing. (c.f. _____ p.i. _____), con studio in _____ Pec
_____,
di seguito denominato anche "ingegnere incaricato"

a)-richiamata la **"Convenzione finalizzata all'individuazione di professionisti competenti in materia idraulica, disponibili a supportare, in ossequio al principio di sussidiarietà, i Comuni nella verifica dei progetti di invarianza idraulica ed idrologica (art. 6 e art. 10 del R.R. 7/2017 e s.m.i.)"**, sottoscritta dal Comune con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese in data _____, allegata al presente Disciplinare;

b)- appurato che il Comune ha individuato, in ossequio ai criteri indicati nella *Convenzione* di cui al precedente punto a), tra gli ingegneri indicati nell'elenco fornito dall'Ordine degli Ingegneri, l'ing. _____

c)- dato atto, che la mansione conferita non si configura quale incarico di studi o consulenze (così come definiti nella Del. n. 5/2005 della Sez. Unita della Corte dei Conti), ma come prestazione di attività tecniche ad alta specificità e complessità professionale e, pertanto, al di fuori nei vincoli di cui all'art. 6, comma 7, D.L. 78/2010;

Pattuiscono quanto segue

Il Comune di _____ conferisce all'ing. _____ l'incarico professionale di cui al successivo art 1, che l'ingegnere incaricato accetta e si impegna ad espletare alle condizioni sotto riportate.

Articolo 1 - OGGETTO DELL'INCARICO:

L'incarico professionale oggetto del presente disciplinare consiste nel supporto al R.U.P. nell'espletamento delle verifiche tecniche finalizzate al controllo dei progetti di invarianza idraulica ed idrologica trasmessi a corredo delle pratiche edilizie ed urbanistiche, ai sensi del R.R. 7/2017 e s.m.i.

Nello specifico la documentazione presentata al Comune, già sottoposta a verifica formale da parte dell'Amministrazione, è sottoposta all'attività, da espletarsi a cura dell'ingegnere incaricato, volta a verificarne la correttezza e completezza, con particolare

riguardo a:

- Rispondenza del progetto ai criteri di cui all'art. 10 del Regolamento (*Contenuti del progetto di invarianza idraulica ed idrologica*)
- Verifica dell'avvenuta redazione del progetto secondo quanto enunciato all'art. 11 del Regolamento (*Metodologia di calcolo delle misure di invarianza idraulica e idrologica per il rispetto dei limiti allo scarico in caso di interventi di impermeabilizzazione potenziale media o alta ricadenti negli ambiti territoriali di criticità media o alta*)
- Verifica dell'avvenuta redazione del progetto secondo quanto enunciato all'art. 12 del Regolamento (*Requisiti minimi delle misure di invarianza idraulica e idrologica*)
- Verifica della congruità del progetto con quanto enunciato all'art. 13 del Regolamento (*Piano di manutenzione degli interventi di invarianza idraulica e idrologica e responsabilità connesse*)

L'attività dovrà essere altresì volta alla verifica del grado di sviluppo del progetto secondo quanto stabilito dall'art. 10 comma 1 e cioè: *"il progetto di invarianza idraulica e idrologica deve essere corredato con i calcoli, le valutazioni, i grafici e i disegni effettuati a livello di dettaglio corrispondente ad un progetto almeno definitivo"*.

Ad esito delle verifiche effettuate l'ingegnere incaricato redigerà, senza indugio e nel termine massimo di 7 giorni dal completamento delle operazioni di verifica, apposita relazione da trasmettersi al Comune committente.

La relazione dovrà evidenziare la completezza degli elaborati progettuali e segnalare eventuali carenze, specificare il rispetto delle modalità di redazione del progetto rispetto agli articoli 10 e seguenti del Regolamento, rilevandone eventuali difformità.

Gli ingegneri incaricati potranno indicare al Comune la necessità di richiedere integrazioni o chiarimenti al depositario dell'istanza; in conseguenza di ciò il Comune potrà provvedere alla eventuale sospensione e/o interruzione dei termini autorizzativi ai sensi della L.R. 1/2012.

Articolo 2 - DURATA DELL'INCARICO.

L'incarico oggetto del presente disciplinare avrà durata di mesi dodici a partire dalla data di sottoscrizione del disciplinare, senza necessità di comunicazione alcuna e senza possibilità di proroghe o rinnovi; resta tuttavia inteso che l'ingegnere incaricato dovrà ultimare gli incarichi assegnatigli non ancora conclusi alla data di scadenza dell'incarico. L'incarico potrà concludersi prima del termine naturale dei dodici mesi, qualora si esaurisca l'importo impegnato dalla P.A. quale corrispettivo massimo per l'incarico in questione.

Articolo 3 - ESCLUSIONI

Sono esclusi i controlli e le valutazioni tecniche sulle relazioni geologiche eventualmente allegate al progetto, non rientrando tale materia tra le competenze degli ingegneri.

Articolo 4 - RESPONSABILITÀ

L'ingegnere incaricato assume le responsabilità previste dalla legge per l'esercizio della professione, ferma restando la responsabilità circa l'osservanza delle norme e del R.R. 7/2017 e s.m.i. del progettista e del direttore dei lavori.

Articolo 5 - RECESSO

Il Comune committente dovrà comunicare all'Ordine degli Ingegneri eventuali contestazioni a carico dell'ingegnere incaricato, anche al fine di consentire all'Ordine professionale di svolgere i controlli previsti dall'art. 6 della Convenzione richiamata al punto a) delle Premesse e/o di intervenire ai sensi e per gli effetti previsti dall'art. 8 della Convenzione medesima.

In ogni caso, il Comune potrà recedere dal contratto in ogni momento, previa

comunicazione via Pec all'interessato, da far pervenire per conoscenza anche all'Ordine professionale, fermo restando l'obbligo di corrispondere all'ingegnere incaricato le indennità maturate per l'attività svolta sino al momento del recesso; in tale ipotesi, l'ingegnere non sarà tenuto a concludere l'attività in corso.

L'ingegnere incaricato potrà recedere dall'incarico ricevuto con il presente disciplinare solo per giusta causa, secondo quanto previsto dall'art. 2237 II comma c.c. mediante comunicazione da inviarsi via Pec al Comune e per conoscenza all'Ordine professionale, con l'obbligo, in ogni caso, di portare a termine le attività già assegnategli, che non abbiano attinenza con la giusta causa che ha prodotto il recesso.

Articolo 6 - COMPENSI PROFESSIONALI

L'ingegnere incaricato ha diritto di percepire, secondo la percentuale indicata nel successivo art. 8, i compensi indicati nella Tabella sotto riportata, concordata tra il Comune e l'Ordine degli Ingegneri.

ATTIVITA'		Compenso (€)
1	AREA AD ALTA CRITICITA' IDRAULICA	
1.1	Superficie scolante impermeabile < 1000 m ²	150
1.2	Superficie scolante impermeabile ≥ 1000 m ²	300
2	AREA A MEDIA CRITICITA' IDRAULICA	
2.1	Superficie scolante impermeabile < 1000 m ²	150
2.2	Superficie scolante impermeabile ≥ 1000 m ²	300
3	AREA A BASSA CRITICITA' IDRAULICA	
3.1	Superficie scolante impermeabile < 1000 m ²	100
3.2	Superficie scolante impermeabile ≥ 1000 m ²	200
4	AMBITI DI TRASFORMAZIONE E PIANI ATTUATIVI	
4.1	Superficie scolante impermeabile < 1000 m ²	150
4.2	Superficie scolante impermeabile ≥ 1000 m ²	300

I compensi, comprensivi di onorario e spese, sono riferiti ad un singolo progetto di invarianza idraulica ed idrologica.

Per le attività esercitate su interventi del Comune committente si applica la riduzione del 50%.

I compensi si intendono al netto di ogni onere di legge (IVA e oneri previdenziali).

Articolo 7 - PAGAMENTO DEI COMPENSI

I compensi di cui al precedente art. 6 saranno corrisposti, previa presentazione di fattura elettronica mediante bonifico bancario, su conto corrente precedentemente comunicato.

Il Comune è estraneo ai rapporti intercorrenti tra l'ingegnere incaricato e gli eventuali collaboratori, consulenti o tecnici specializzati delle cui prestazioni intenda avvalersi.

Articolo 8 - ONERI A CARICO DELL' INGEGNERE INCARICATO

Il presente accordo è soggetto a registrazione in caso d'uso ai sensi del d.p.r. n. 131/86 e successive modifiche ed integrazioni.

L'ingegnere incaricato si assume tutti i rischi connessi all'esecuzione dell'incarico, esonerando il Comune committente da ogni responsabilità al riguardo.

L'Ingegnere incaricato dichiara di aver stipulato idonea assicurazione professionale a copertura dei rischi conseguenti all'attività professionale svolta i cui estremi sono:

.....

Articolo 9 - CONTROVERSIE

Eventuali divergenze sorte tra il Committente e l'ingegnere incaricato, sull'interpretazione, validità o esecuzione del presente Disciplinare, qualora non sia possibile comporre in via bonaria, anche per il tramite dell'Ordine degli Ingegneri ai sensi e per gli effetti previsti dall'art. 8 della Convenzione richiamata alla lettera a) delle Premesse, saranno deferite al giudizio di arbitro unico designato dal Presidente del Tribunale di Varese, su ricorso di una delle due parti.

Articolo 10- EFFETTI DELL'ATTO

La presente proposta di disciplinare d'incarico è vincolante ed efficace per la Pubblica Amministrazione solo dopo l'intervenuta eseguibilità dell'atto formale di approvazione, ai sensi delle norme vigenti.

Letto, confermato e sottoscritto.

Varese,

Il Comune committente

L'ingegnere incaricato