



COME FARE PER PRESENTARE LE RICHIESTE DI PARERE TECNICO-PREVENTIVO E COLLAUDO TECNICO-FUNZIONALE

PARERE TECNICO-PREVENTIVO (PAEC) - DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE

1. Richiesta di parere tecnico preventivo (modulo PAEC), firmata dal richiedente e dal progettista;
2. Copia documento di riconoscimento del richiedente;
3. Relativamente alla società/persona fisica cui attribuire la fatturazione: copia di carta di identità, copia di codice fiscale, partita IVA, copia di visura camerale e codice destinatario SDI;
4. Documentazione tecnica come di seguito elencato:
 - Tavola di inquadramento territoriale in scala 1:1000 – 1:2000 comprendente:
 - estratto PGT con vincoli idrogeologici;
 - estratto aerofotogrammetrico;
 - mappa con individuazione del regime giuridico aree (pubbliche, private, private ad uso pubblico, in cessione al pubblico);
 - estratto di mappa catastale.
 - Tavola di progetto in scala 1:100/200 (1:500 per superfici superiori a 5000 mq) comprendente:
 - planimetria delle reti di acquedotto e/o fognatura con diametri, verso di scorrimento, materiali condotte, pendenza, ecc...);
 - profilo longitudinale di tutte le condotte in progetto in scala 1:100 – 1:1000;
 - sezioni tipo e particolari costruttivi di manufatti e camerette d'ispezione in scala adeguata.
 - Relazione idrogeologica ai sensi dell'art.11 comma 2.c) e "Allegato F" del R.R. 7/2017 e s.m.i. che comprenda almeno:
 - verifica eventuale presenza fascia di rispetto pozzi idropotabili;
 - verifica profondità falda o presenza criticità nel sottosuolo (ad es. "occhi pollini");
 - esiti delle indagini idrogeologiche in situ con determinazione della permeabilità di progetto;
 - valutazione dell'effettiva possibilità di infiltrare i volumi meteorici nel sottosuolo.
 - Progetto di invarianza idraulica e idrologica ai sensi dell'art.10 del R.R. 7/2017 e s.m.i. comprendente:
 - Asseverazione del professionista secondo "Allegato E";
 - Descrizione generale del progetto e delle modalità di gestione delle acque;
 - Dimensionamento delle reti di drenaggio e del sistema di scarico nel recettore;
 - Calcolo del tempo di svuotamento degli invasi di laminazione/dispersione;
 - Piano di manutenzione ordinaria e straordinaria delle opere in progetto;
 - Calcolo delle precipitazioni di progetto e Calcolo dei processi di infiltrazione/laminazione e dimensionamento pozzi/vasche (solo per progetti ricadenti nella classe di intervento "impermeabilizzazione potenziale media o alta" ai sensi dell'art.9 del R.R. 7/2017 e s.m.i.).
 - Verifica statica e idraulica delle condotte idriche e fognarie di progetto;
5. File DWG della planimetria di progetto, georeferenziata nel S.R. WGS84-UTM32 (EPSG:32632);
6. Copia della convenzione sottoscritta con l'Amministrazione Comunale.
7. Dichiarazione di manleva su modulo Brianzacque, debitamente compilata e firmata.



Brianzacque S.r.l.

Viale E. Fermi 105, 20900 Monza (MB)
p.iva 03988240960
cap. soc. €126.883.498,98 i.v.

tel 039 262.30.1
fax 039 214.00.74

brianzacque@legalmail.it
informazioni@brianzacque.it
www.brianzacque.it





NOTE:

- La documentazione di cui sopra deve essere prodotta nel formato PDF e P7M completa di firme digitali del richiedente e del progettista; qualora il richiedente non disponga di firma digitale è necessario allegare procura speciale al progettista.
- Il progetto di estensione della rete fognaria pubblica dovrà essere sviluppato previa consultazione della cartografia delle reti fognarie esistenti in gestione a Brianzacque, registrandosi e accedendo al sito internet <https://professionisti.acquedilombardia.it/>. Le informazioni ricavate dal portale dovranno necessariamente essere verificate in campo dal progettista.
- Qualora il progetto preveda la realizzazione di un impianto di sollevamento è necessario allegare oltre ai calcoli idraulici di dimensionamento dell'impianto, anche il progetto elettrico (completo di schema elettrico) firmato da tecnico abilitato, basato su modello in uso a Brianzacque (riferimento alle Specifiche Tecniche Brianzacque).
- Per i progetti assoggettati al R.R. 7/2017 e s.m.i., la documentazione del progetto di Invarianza idraulica e idrologica (planimetria e profili di progetto, particolari costruttivi, calcoli e relazioni tecniche, asseverazione) deve essere necessariamente sottoscritta da un unico tecnico abilitato, qualificato e di esperienza nell'esecuzione di stime idrologiche e calcoli idraulici.

COLLAUDO TECNICO-FUNZIONALE (COLL) – DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE

1. Richiesta di collaudo (modulo COLL), firmata dal richiedente e dal D.L. (o altro soggetto incaricato per il collaudo);
2. Copia documento di riconoscimento del richiedente;
3. Relativamente alla società/persona fisica cui attribuire la fatturazione: copia di carta di identità, copia di codice fiscale, partita IVA, copia di visura camerale e codice destinatario SDI;
4. Documentazione tecnica come di seguito elencato:
 - Tavola as-built in scala 1:100/200 (1:500 per superfici superiori a 5000 mq) comprendente:
 - planimetria delle reti di acquedotto e/o fognatura con diametri, verso di scorrimento, materiali condotte, pendenza, ecc...)
 - profilo longitudinale di tutte le condotte in progetto in scala 1:100 – 1:1000.
 - sezioni tipo e particolari costruttivi di manufatti e camerette d'ispezione in scala adeguata.
 - estratto aerofotogrammetrico aggiornato (con edifici, strade e parcheggi realizzati).
 - Monografia di tutti i manufatti realizzati secondo il fac-simile in uso a Brianzacque;
 - Schede tecniche, bolle di consegna e certificazioni di tutti gli elementi utilizzati per realizzare le reti fognarie e idriche (tubazioni, pezzi speciali, chiusini, pozzetti di ispezione, pozzi perdenti, disoleatori, paratoie, regolatori a vortice, pompe, quadri elettrici, ecc);
5. File DWG della planimetria as-built, georeferenziata nel S.R. WGS84-UTM32 (EPSG:32632);
6. Report fotografico a lavori in corso (con evidenza della posa delle tubazioni e camerette), e a lavori ultimati di tutte le aree oggetto di intervento;
7. Dichiarazione di manleva su modello Brianzacque, debitamente compilata e firmata.

NOTE:

- La documentazione di cui sopra deve essere prodotta nel formato PDF e P7M completa di firme digitali del richiedente e del progettista; qualora il richiedente non disponga di firma digitale è necessario allegare procura speciale al progettista.



Brianzacque S.r.l.

Viale E. Fermi 105, 20900 Monza (MB)
p.iva 03988240960
cap. soc. €126.883.498,98 i.v.

tel 039 262.30.1
fax 039 214.00.74

brianzacque@legalmail.it
informazioni@brianzacque.it
www.brianzacque.it





MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento spese di istruttoria, di collaudo o del deposito cauzionale – in riferimento al listino prezzi ATO Monza e Brianza pubblicato sul sito internet Brianzacque – deve avvenire tramite avviso di pagamento PagoPa, che troverete allegato alla fattura inviata da Brianzacque. Si chiede cortesemente di voler anticipare, al nostro ufficio finanziario o a mezzo fax (n. 039.26230355) o via mail (posta elettronica: informazioni@brianzacque.it - posta elettronica certificata: brianzacque@legalmail.it), copia dell'avvenuto pagamento delle spese di istruttoria o di deposito cauzionale.

TEMPISTICHE

Brianzacque si impegna a rilasciare il parere tecnico-preventivo entro 30 giorni solari ed il collaudo tecnico-funzionale entro 90 giorni solari, dal ricevimento della documentazione completa e dal pagamento degli oneri istruttori, fatte salve sospensione dei termini per richieste di integrazioni.



BrianzAcque S.r.l.

Viale E. Fermi 105, 20900 Monza (MB)
p.iva 03988240960
cap. soc. €126.883.498,98 i.v.

tel 039 262.30.1
fax 039 214.00.74

brianzacque@legalmail.it
informazioni@brianzacque.it
www.brianzacque.it

