



**Allegato C – Elenco documentazione progettuale da redigere a cura del subconcessionario**

- Elenco elaborati completo, dettagliando numero progressivo dell'elaborato, nome file, fattore di scala, revisione e data;
- Cronoprogramma delle lavorazioni;
- Relazione di cantierizzazione;
- Relazione tecnico illustrativa con la descrizione dello stato di fatto, degli interventi proposti, le specifiche tecniche dei materiali, degli arredamenti, delle insegne;
- Planimetria di inquadramento, ubicazione nel terminal (f.s. 1:200);
- Pianta quotata sovrapposta, stato di fatto/stato di progetto (f.s. 1:50);
- Pianta arredamento (f.s. 1:50);
- Pianta flussi di circolazione, compresa verifica accessibilità disabili (f.s. 1:50);
- Pianta pavimentazione (f.s. 1:50) con indicazione della tipologia di pavimenti e delle specifiche tecniche, in particolare del coefficiente di attrito e dell'indice BCRA;
- Pianta controsoffitti (f.s. 1:50) con ubicazione quotata degli impianti ivi alloggiati che dovranno essere ispezionabili (compresi quelli esistenti);
- Pianta dei rivestimenti (f.s. 1:50) con indicazione delle specifiche tecniche;
- Prospetti quotati (f.s. 1:50) di ogni facciata con il dettaglio delle insegne;
- Almeno 2 sezioni significative (f.s. 1:50);
- Rendering di insieme;
- Relazione tecnico specialistica delle strutture incluso calcoli ed elaborati grafici (f.s. 1:50);
- Relazione tecnico specialistica antincendio con il calcolo del carico di incendio specifico, planimetria con i percorsi di esodo ed illuminazione di emergenza, layout estintori e impianti esistenti e nuovi o modificati, layout di rilevatori di fumo sopra e sotto controsoffitto e sistemi evac esistenti e nuovi o modificati (f.s. 1:50);
- Relazione tecnico specialistica impianto climatizzazione solo se nuovo o modificato l'esistente, con il calcolo del dimensionamento, schemi funzionali, planimetria tubazioni e canalizzazioni (f.s. 1:50);
- Relazione tecnico specialistica impianto elettrico solo se nuovo o modificato l'esistente con il calcolo del dimensionamento, schemi unifilari, quadro elettrico, planimetrie impianto forza motrice e di illuminazione (f.s. 1:50);
- Relazione tecnico specialistica impianto idrico sanitario solo se nuovo o modificato l'esistente con il calcolo del dimensionamento, planimetria tubazioni adduzione e scarico (f.s. 1:50);
- Relazione tecnico specialistica impianto dati, fonia, TV, videosorveglianza, solo se nuovo o modificato l'esistente, con le relative planimetrie (f.s. 1:50);



- progetto esecutivo architettonico, comprensivo del programma dei lavori;
- progetto esecutivo degli impianti elettrici;
- progetto esecutivo degli impianti di termo condizionamento;
- computo metrico della progettazione esecutiva.

Ovviamente trattasi di elenco completo degli elaborati tecnici con cui comporre un folder progettuale d'opera. Eventuali mancate produzioni saranno giudicate ai fini della completezza del folder per le finalità dell'esame progetto.

Inoltre, per pronto riferimento:

- Tutti gli elaborati dovranno pervenire in formato elettronico editabile e pdf e dovranno essere firmati digitalmente da un tecnico abilitato.
- Nel caso in cui il progetto sia modificato durante l'esecuzione dei lavori, sempreché autorizzato, il sub-concessionario, prima della messa in esercizio, dovrà consegnare tutti gli elaborati di cui sopra nella versione finale as-built.

Si ricorda che la PRENG01 prevede che, *“l'emissione del nulla osta di messa in esercizio, deve essere richiesta al PH Progettazione dai responsabili dei servizi che eseguono le opere, prima dell'inizio delle attività lavorative, comunicando l'inizio dei lavori. Con la comunicazione della fine degli interventi e dopo aver prodotto la documentazione e le certificazioni che i lavori richiedono, viene attivata la procedura per la “messa in esercizio”.*