ALLEGATO 16: CONCESSIONI DEMANIALI: ELENCO DEGLI ELABORATI DI PROGETTO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TIPOELABORATO** | **SCALA** | **CONTENUTOTIPICO** |
| **piano/i della località** | adeguata | Corografia che individui: confini dell’intervento, linea del normale battente del mare, orientamento, azzonamento di PRG e PRP. |
| **rilievo**  **Gauss-Boaga** | adeguata | Rilievo delle aree e/o delle opere di facile e/o di difficile rimozione espresso in coordinate Gauss-Boaga rappresentato graficamente mediante planimetria con individuazione dei punti battuti e la loro numerazione. |
| **planimetria/e** | 1:500  (o adeguata) | Planimetrie quotate in cui siano riportate le superfici e i volumi, l’ubicazione dei manufatti, le sistemazioni esterne, gli impianti, i collegamenti con la viabilità e gli impianti pubblici, ecc.. |
| **disegni particolari** | 1:100  (o adeguata) | * Disegni delle opere e degli impianti (con riproduzione separata, in colori diversi, dell’eventuale confronto con le opere preesistenti) completi di piante, sezioni, prospetti e particolari costruttivi. I disegni quotati riporteranno le indicazioni necessarie per la migliore comprensione dell’intervento proposto (destinazioni d’uso, misure lineari e superfici utili, dimensioni aperture, spessori muri e solai, ecc.) * Progetti specialistici necessari per l’acquisizione di pareri e nulla osta pertinenti con il progetto dell’intervento |
| **relazione tecnica** | // | Relazione dell’intervento proposto con la descrizione delle sue caratteristiche desunte dagli elaborati grafici. La relazione dovrà contenere approfondimenti (in funzione delle peculiarità dell’intervento) relativamente ai seguenti aspetti:   * illustrazione e caratteristiche dell’intervento * descrizione delle attività che si intendono svolgere * inserimento urbanistico * inserimento e prefattibilità ambientale * aspetti ambientali (gestione dei rifiuti, scarichi idrici, emissioni in atmosfera, immissione ed emissione di rumore, serbatoio fissi e/o mobili contenenti sostanze pericolose, ecc…). * collegamenti con la viabilità e gli impianti pubblici * tipologia e caratteristiche delle opere civili, delle strutture ed impianti * requisiti igienico-sanitari dei manufatti * dimensionamento preliminare di impianti e strutture * inquadramento normativo ed individuazione dei pareri tecnici da acquisire sul progetto (in base alle sue caratteristiche) * approfondimenti specialistici necessari per l’acquisizione di pareri e nulla osta pertinenti con il progetto dell’intervento |
| **documentazione fotografica** | // | Rappresentazione fotografica del luogo oggetto dell’intervento e del suo intorno ambientale |
| **calcolo della spesa** | // | Calcolo della spesa d’investimento o computo metrico estimativo con indicazione dei prezzi unitari rilevati dal Prezzario Regionale LL.PP. al momento vigente e, ove non possibile, con analisi nuovi prezzi |
| **cronoprogramma** | // | Cronoprogramma degli eventuali lavori previsti |
| **NOTE:** | * In sede istruttoria, in base alla tipologia e complessità dell’intervento proposto, potranno essere richiesti altri elaborati di progetto, previsti dalla normativa vigente e/o necessari per la migliore illustrazione dell’opera. * Tutti gli elaborati di progetto dovranno essere firmati e timbrati da professionista abilitato nonché dall’istante. * L’istante potrà avanzare richiesta di riservatezza con riferimento alla documentazione prodotta contenente segreti tecnici e/o industriali e/o commerciali o, comunque, informazioni commercialmente sensibili. In tal caso dovrà trasmettere anche una copia firmata della documentazione oggetto della suddetta richiesta adeguatamente oscurata per le parti di interesse che sarà oggetto di valutazione da parte dell’AdSP | |