

PROVA 1

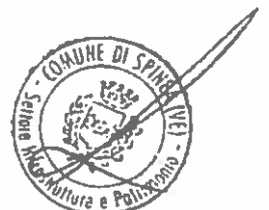
Il candidato predisponga, sulla planimetria consegnata, o riportandolo sul foglio bianco, lo schema di allacciamento alla fognatura nera dell'edificio scolastico individuato. Rediga altresì un computo metrico delle opere necessarie alla realizzazione dell'intervento e gli eventuali particolari o sezioni che ritenga opportuno sviluppare.



PROVA 2

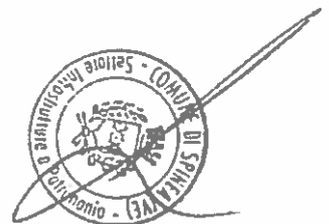
Il Comune di Spinea deve realizzare una scuola materna di 3 sezioni, per le quali si prevede un affollamento di 20 bambini per aula. Il candidato analizzi, alla luce della vigente normativa sull'edilizia scolastica, le necessità di spazi e servizi da realizzare nell'edificio.

Si rediga una planimetria schematica dimensionando i locali per la didattica e gli altri locali a servizio e spazi eventualmente necessari per una scuola materna ai sensi del D.M. del 18/12/1975 e s.m.i. accompagnando le valutazioni effettuate con una relazione tecnico illustrativa.



PROVA 3

Il candidato rediga una proposta progettuale per la realizzazione di un parcheggio ad uso pubblico sull'area a verde individuata nell'allegata planimetria. Il parcheggio dovrà avere un'estensione minima di circa 2000 mq. Il candidato rediga gli elaborati grafici ritenuti maggiormente esplicativi per l'intervento, una sintetica relazione tecnica ed un computo metrico adeguato al livello di progettazione.





STATO DI FATTO
Scala 1: 250



