

## MODELLO 4

### SCHEMA RELAZIONE TECNICA

La relazione dovrà essere sviluppata obbligatoriamente **nell'ordine e articolazione indicati** nel presente MODELLO e dovrà essere composta da massimo 20 (venti) cartelle formato A/4, stampate su una sola facciata con carattere "Arial" corpo 11 (standard Microsoft Word), interlinea singola. Le eventuali copertine e/o fogli intercalari con l'indicazione dei punti trattati, non saranno conteggiate nel numero delle pagine.

Ogni cartella oltre il limite di cui sopra, ovvero impostata in modo difforme alle indicazioni date, non verrà presa in considerazione in sede di valutazione.

| CRITERI TECNICI - PUNTEGGI |   |   | PESO      |
|----------------------------|---|---|-----------|
| 1                          | Pregio tecnico e funzionale degli interni | Soluzione con proposta articolata di arredamento interno dell'intero edificio scolastico, comprensiva della fornitura di arredamenti, facendo riferimento alla <b>Scheda Tecnica N. 1</b>   | max<br>18 |
|                            |   | Soluzione con proposta articolata di attrezzatura scolastica, comprensiva della fornitura di attrezzatura, facendo riferimento alla <b>Scheda Tecnica N. 2</b>  | max<br>18 |
| 2                          | Pregio tecnico e funzionale degli esterni | Implementazione della valenza educativa e didattica degli spazi esterni attraverso l'adozione di soluzioni atte ad agevolare e promuovere il contatto con gli spazi aperti e la natura, un rapporto consapevole con l'ambiente e per rendere l'ambiente scolastico più gradevole: facendo riferimento alla <b>Scheda Tecnica N. 3A.</b> | max<br>10 |
|                            |   | Soluzioni di organizzazione degli spazi verdi e scelta delle specie arboree con valenza educativa, estetica e funzionale, facendo riferimento alla <b>Scheda Tecnica N. 3C.</b>   | max<br>5  |
|                            |   | Soluzioni tecnologiche finalizzate a valorizzare gli spazi esterni facendo riferimento alla <b>Scheda Tecnica N. 3D.</b>  | max<br>5  |
| 3                          | Pregio funzionale Fotovoltaico            | Abbattimento dei consumi e adozione di soluzioni atte a garantire l'ottimizzazione degli impianti e l'abbattimento dei costi - Soluzione migliorativa facendo riferimento alla <b>Scheda Tecnica N. 3B.</b><br><br><b><i>N.B. Sarà attribuito il punteggio proporzionalmente arrotondato al primo decimale dopo la virgola in</i></b>   | max<br>44 |

|                                 |  |   |           |
|---------------------------------|--|---|-----------|
|                                 |  | <i>relazione alla potenza proposta.</i> |           |
|                                 |  |   |           |
| <b>TOTALE PUNTEGGIO TECNICO</b> |  |   | <b>90</b> |