


| Prescrizioni per i materiali | | | | | | |
|---|--------|---------|---------------|----------------|----------|---------|
| Calcestruzzo | | | | | | |
| | Cl.res | A/C max | Min.cont.cem. | amax. inerti | Cl.cons. | Cl.esp. |
| Cls magro | C12/15 | | | | | |
| Soletta inferiore | C28/35 | 0.6 | 300kg/mc | 20mm | S4 | XC2 |
| Pali | C28/35 | 0.5 | 300kg/mc | 20mm | S4 | XC2 |
| Soletta di copertura | C32/40 | 0.5 | 320kg/mc | 16mm | S4 | XF1 |
| ACCIAIO per cemento armato B450C | | | | fyk 4500kg/cmq | | |
| RETE ELETTRICALDATA HD ALTA DUTTLITA' B450C | | | | fyk 4500kg/cmq | | |

NOTE GENERALI

1. Elaborato ad integrazione dei disegni di architettura ed impianti
2. L'appaltatore dovrà verificare quote e dimensioni
3. I livelli indicati  sono riferiti rispettivamente all'estradosso e all'intradosso di fondazioni e solai
4. Tutte le quote altimetriche sono espresse in metri
5. Le dimensioni sono espresse in metri salvo diversa indicazione