

**Fornitura, montaggio e smontaggio di scaffalature portapallet e flowrack c/o il magazzino
Estar di Area Vasta Nord Ovest di Migliarino Pisano (PI)
Appalto Specifico**

Chiarimento n. 3

Domanda 1) Al fine di poter formulare la relazione di calcolo per scaffalature, siamo a richiedere relazione geologica e composizione della soletta di pavimentazione al piano terra nonché del solaio piano primo.

Risposta 1)

Solaio piano terra: solaio binervato con sezione TT in calcestruzzo armato precompresso a trefoli aderenti di spessore cm. 40 completato in opera dal getto di caldana (soletta collaborante con funzione di pavimento) di spessore medio cm. 10 in calcestruzzo $R_{ck}=250$ Kg/mq. All'interno della soletta in corrispondenza della mezzeria è posizionata una rete elettrosaldata maglia mm. 200x200 e diametro mm. 8.

Relazione geologica: allego il "quadro geotecnico" estratto da relazione di calcolo per la pavimentazione del piano terra.

Solaio piano primo: solaio alveolare estruso di spessore cm. 45 completato da getto integrativo (con funzione di pavimentazione) di spessore medio cm 10.