

**CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER L'ASSUNZIONE A TEMPO PIENO ED  
INDETERMINATO DI UN OPERAIO QUALIFICATO, CATEGORIA B, LIVELLO BASE,  
PRESSO IL SERVIZIO TECNICO.**

**PROVA PRATICA**

Il candidato dovrà allestire un cantiere all'interno di un piazzale chiuso al fine di realizzare un pozzetto per la posa di una pompa per sollevamento acque nere comprensivo di quadro elettrico e collegamento idraulico il cui quadro di comando verrà posto in una cassetta "contatori" tipo conchiglia da montare a bordo piazzale e in cui dovranno essere predisposti i cavidotti necessari.

A tal fine dovrà:

1. individuare fra il materiale elencato nel foglio messo a disposizione dell'Amministrazione quello necessario per la realizzazione del pozzetto, munito di chiusino carrabile, in cui posare la pompa;
2. individuare, nella giusta sequenza, la componentistica idraulica necessaria al funzionamento del sistema fra il materiale messo a disposizione dall'Amministrazione;
3. indicare sullo schema i vari componenti elettrici di protezione e comando necessari fra quelli messi a disposizione dall'Amministrazione, eventualmente inserendo una breve descrizione ed inoltre individuare utilizzando la tabella allegata il grado minimo di protezione IP del Quadro in questione;
4. cerchiare i dispositivi di protezione individuale (D.P.I.) obbligatori necessari, scegliendoli tra quelli elencati sul foglio messo a disposizione.

