

1. Per lo schema Allegato 1:

- Riassumere il principio di funzionamento
- Individuare i principali componenti con una lettera e descriverne il funzionamento
- Evidenziare le fonti
- Fare un accenno alla normativa di riferimento.

[illegible]

Azienda ospedaliera S.Croce e Carle
CONCORSO PER N.1 COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
INGEGNERE ELETTRICO / MECCANICO

Prova PRATICA (punti max 20)

Traccia N. 2

Tempo a disposizione: 60 minuti

Il candidato risponda sinteticamente rispettando lo spazio disponibile.

2 Per lo schema Allegato 2:

- Riassumere il principio di funzionamento
- Individuare con una lettera i principali componenti, con particolare riferimento alle apparecchiature di regolazione e controllo, e descrivere il funzionamento
- Elencare le principali operazioni manutentive e controllo previste per l'impianto

Tempo a disposizione: 60 minuti

- Riassumere il principio di funzionamento
- Individuare con una lettera i principali componenti, con particolare riferimento alle apparecchiature di regolazione, controllo e sicurezza, e descrivere il funzionamento
- Indicare i riferimenti normativi che riguardano l'acqua calda sanitaria

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.