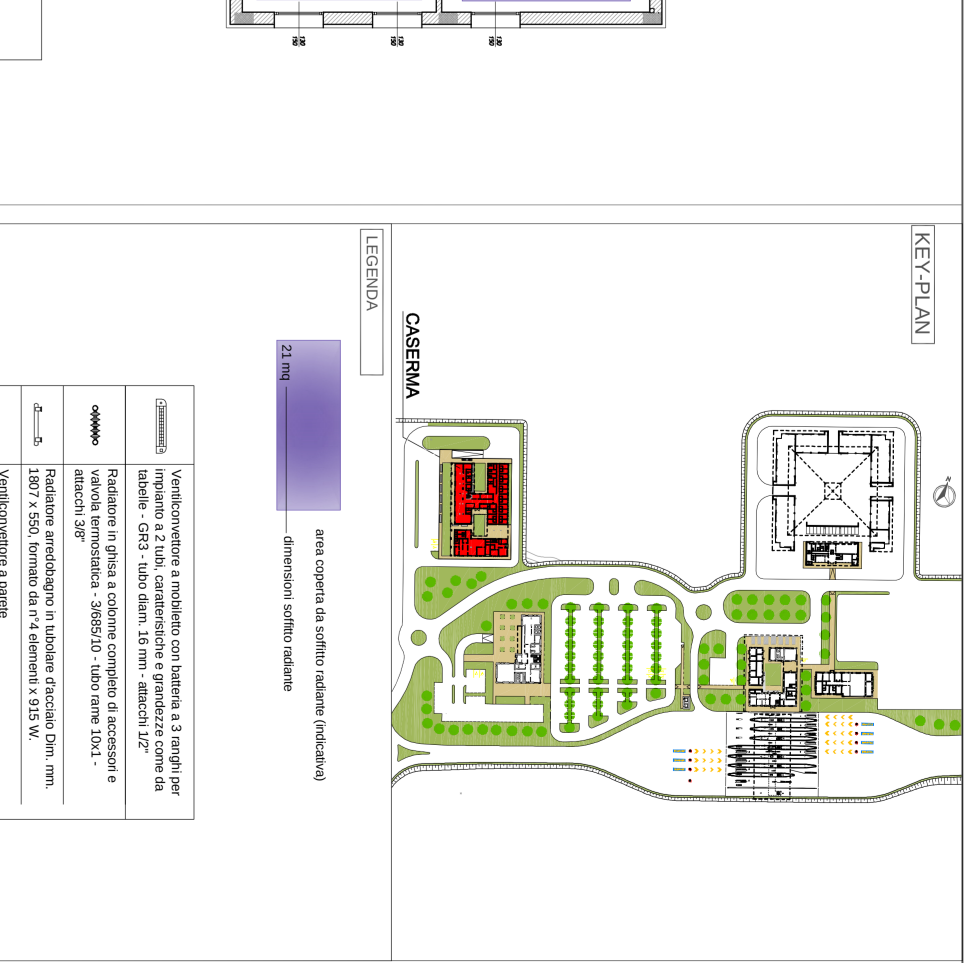


Elettropompa circuito secondario P=10000l/h
Prev.=30kPa
Pompa di calore Pt=100kW Pf=80kW Pel ass=
OPmedio=4
Elettropompa circuito primario P=10000l/h Pre
Elettropompa circuito pannelli a soffitto Portata
Prevalenza=70kPa
Elettropompa circuito UTA sala riunioni Portata
Prevalenza=70kPa
Elettropompa circuito recuperatori e UTA mensi
ucina Portata=14000l/h Prevalenza=70kPa
Elettropompa circuito recuperatori e UTA mensi
ucina Portata=14000l/h Prevalenza=70kPa
Elettropompa circuito sanitario V

Itore

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

ori, lineare per
npleti di valvole di
collettore in
o il collettore in
rima del collettore
opo il collettore in



PIANO PRIMO -

scala 1:100



scala di stampa 1:1