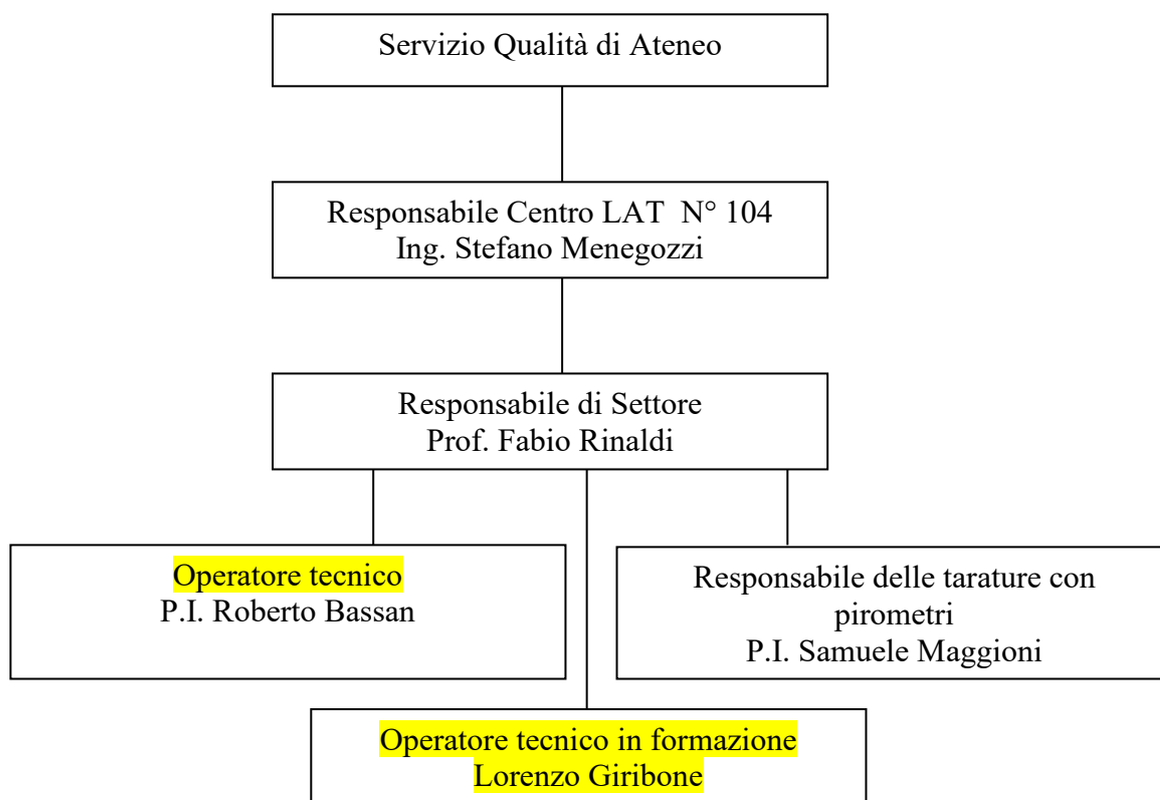




Sistema Qualità Politecnico
**ORGANIGRAMMA MANSIONARIO E REQUISITI MINIMI PER LA SEZIONE
PIROMETRIA**
SQuA/TEpir/DOC.13.001
Agg. 5 del 16.05.2024



Il Responsabile di Settore assolve tutte le funzioni previste dal SQuA/TE/DOC.13.005

Verifica	Approvazione
Prof. F. Rinaldi	Ing. S. Menegozzi

MANSIONARIO

Compiti e Responsabilità

Responsabile Settore

- *E' responsabile della programmazione e dell'efficace utilizzo delle risorse economiche.*
- *E' responsabile, congiuntamente della messa a punto delle tarature e delle prove sperimentali, proponendo la miglior soluzione tecnico-scientifica per l'implementazione della prova.*
- *Localmente esercita, dirige e sovrintende le attività sperimentali di misura e adotta le necessarie misure per la salute e la sicurezza dei lavoratori afferenti al Settore.*
- *Assicura, durante la preparazione e lo svolgimento delle tarature, il soddisfacimento dei requisiti richiesti dal Sistema di Prevenzione e Protezione in ottemperanza alle norme vigenti.*
- *Richiede l'osservanza delle leggi vigenti, nonché delle disposizioni locali e cura l'utilizzo dei DPI messi a disposizione.*
- *Assicura il soddisfacimento dei requisiti del Sistema di Gestione per la Qualità, in collaborazione con il Responsabile Tecnico.*
- *Si occupa della corretta elaborazione dei dati sperimentali raccolti durante le tarature e della stesura del Certificato di taratura e dell'eventuale relazione di prova, in collaborazione con il Responsabile Tecnico.*

Responsabile delle tarature con pirometri

- *Nell'ambito delle attività sperimentali di misura e su indicazione del Responsabile di Settore, si occupa della messa a punto del sistema di acquisizione dati per le misure in campo.*
- *Collabora con il Responsabile di Settore alla corretta elaborazione dei dati sperimentali e alla stesura dell'eventuale relazione di prova.*
- *Assicura la corretta esecuzione della manutenzione programmata periodica e la manutenzione straordinaria degli strumenti.*
- *Redige una pianificazione delle manutenzioni periodiche che hanno priorità sulla pianificazione delle attività di taratura.*
- *Garantisce la gestione e la taratura della strumentazione di taratura.*

Operatore Tecnico

- *Collabora con il Responsabile Tecnico, con gli altri operatori tecnici e con il personale esterno all'Ateneo per la messa in opera e per lo smantellamento delle attività di taratura.*
- *Collabora con il Responsabile Tecnico e con gli altri operatori tecnici all'esecuzione di opere di miglioramento del sistema di misura e della sua manutenzione.*
- *Svolge operazioni di manutenzione ordinaria e spicciola alle attrezzature di taratura.*
- *Si occupa dello stoccaggio di attrezzature di taratura già utilizzate e della gestione degli spazi adibiti a magazzino.*

- *Presiede alle operazioni di carico e scarico di attrezzature da parte di personale esterno e interno all'Ateneo; si incarica dell'utilizzo e della gestione dei mezzi di sollevamento.*

REQUISITI MINIMI

FUNZIONE	TITOLO DI STUDIO	ESPERIENZA PROFESSIONALE	CONOSCENZE SPECIFICHE
<i>Responsabile di Settore</i>	<i>Laurea ad indirizzo tecnico-scientifico e Dottorato di Ricerca</i>	<i>Docenza Universitaria, 5 anni di esperienza nelle misure di temperatura su impianti di incenerimento di R.S.U.</i>	<i>Tecniche, Scientifiche, lingua Inglese</i>
<i>Responsabile delle tarature con pirometri</i>	<i>Diploma di scuola media superiore ad indirizzo tecnico</i>	<i>5 anni di esperienza nell'ambito di laboratori di prova e 5 anni di esperienza nell'ambito delle misure di temperature su grandi impianti</i>	<i>Conoscenza delle tematiche relative alle misure di temperatura. Conoscenza approfondita della strumentazione specifica. Conoscenza della lingua Inglese e dei pacchetti informatici specifici.</i>
<i>Operatore Tecnico</i>	<i>Diploma di scuola media superiore</i>	<i>1 anno di esperienza nell'ambito di laboratori di prova.</i>	<i>Conoscenza della strumentazione specifica.</i>