

## Curriculum Pastore Marco

**MARCO PASTORE**

**Operatore Tecnico VI livello (Matricola 5578)**

Marco Pastore con qualifica di Operatore Tecnico IV livello, (livello acquisito con decorrenza 01/01/2010), ed assunto in ruolo dal Consiglio Nazionale delle Ricerche il **19/01/1998**, in servizio presso l'Istituto per i Sistemi Biologici CNR (ISB) (ex Istituto di Metodologie Chimiche) - Sezione Meccanismi di Reazione UOS Sede di Roma, c/o Dipartimento di Chimica – Edificio “Cannizzaro” Università degli Studi di Roma “Sapienza” (in Convenzione con l'Università medesima), ha svolto le sue attività professionali sotto varie Direzioni, sia universitarie (ex Centro di Studio sui Meccanismi di Reazione), sia (attraverso tutti gli accorpamenti sin qui succeduti), con Direzioni di Istituti CNR, quest'ultimi affidando gli incarichi direttivi ai Responsabili di Sezione e/o Sedi UOS.

Attualmente: Dott.ssa Giovanna Mancini Direttore f.f. CNR e Dott.ssa Cecilia Bombelli Responsabile della Sezione Meccanismi di Reazione UOS di Roma.

Dalla data della sua assunzione, Marco Pastore ha sempre svolto e svolge **mansioni plurime: tecnico-scientifiche, tecnico-gestionali, e informatiche.**

Tenendo conto delle competenze acquisite e considerando l'esigenza di razionalizzare, snellire ed ottimizzare la gestione delle attività della Sezione e/o UOS di Roma, fornendo anche un rilevante supporto tecnico ad altre strutture universitarie (vedi convenzione Università/Cnr).

Marco Pastore (in base al D.Lgs n.81 del 09/04/2008 e s.m.i. in materia di tutela della salute e della sicurezza negli ambienti di lavoro) **ricopre attualmente** all'interno della UOS di Roma dell'ISB, **la figura di Preposto alla Sicurezza**, (incarico conferitogli il 13/02/2010 con protocollo n. 0000412) incarico riconfermato dalla Dott.ssa Giovanna Mancini il 15/04/2016, (con protocollo n.0000307).

Ha inoltre incarichi di Responsabilità plurimi in ambito tecnico scientifico e gestionale, come:

1. **Responsabile del servizio di gestione dei gas compressi**, con verifica ordini, stoccaggio e distribuzione bombole in base alle normative di legge sulla sicurezza;
2. **Responsabile della gestione dei prodotti cancerogeni e del relativo registro di prelievo;**
3. **Responsabile del magazzino reagenti** inclusa custodia e distribuzione dei prodotti;
4. **Responsabile della gestione delle schede di sicurezza dei prodotti chimici** e del loro aggiornamento ed archivio elettronico;
5. **Responsabile del carico e scarico inventariale con inserimento dati dei libri** (attraverso l'utilizzo della procedura informatica SIGLA del CNR) e **gestione della biblioteca** in dotazione alla UOS di Roma dell'ISB, codice sede 223810;
6. **Responsabile del carico e scarico inventariale con inserimento dati delle piccole e grandi apparecchiature scientifiche** in dotazione alla UOS di Roma dell'ISB, codice sede 223810 (attraverso l'utilizzo della procedura informatica SIGLA del CNR).

È inoltre:

1. **Vicario del Responsabile della Sezione/UOS per il protocollo;**
2. **Referente delle procedure di registrazione del personale ospite** per lo svolgimento di attività di ricerca e di tesi di laurea presso i laboratori del CNR e dell'Università di Roma “La Sapienza”

indicati nella convenzione attuativa firmata in data 18 gennaio 2018 tra il Dip. di Chimica e l'Istituto Metodologie Chimiche sede di Roma;

3. **Addetto alla manutenzione delle apparecchiature di laboratorio e di ricerca come la strumentazione scientifica NMR 300** (con utilizzo di azoto liquido).

Marco Pastore nell'ambito delle sue attività, fornisce il supporto tecnico ai progetti di ricerca sia del personale di Ricerca del CNR che di quello Universitario (in base alla convenzione tra CNR/Università).

Nell'ambito del supporto divulgativo della Ricerca ha fatto parte del comitato organizzatore di convegni, congressi, meeting e workshop sia di livello nazionale che internazionale, anche in collaborazione con altre strutture come l'Istituto Superiore di Sanità, assumendo **l'incarico di responsabile della grafica editoriale, della stampa e pubblicazione degli atti congressuali** e di tutto ciò che riguardasse il materiale da distribuire ai partecipanti.

Ha inoltre partecipato per il suo accrescimento professionale a corsi inerenti aspetti tecnici-gestionali, di sicurezza e primo soccorso per poter acquisire nuove nozioni e normative necessarie ad un efficiente svolgimento delle proprie mansioni, come:

- *Corso per la sicurezza dei gas tecnici;*
- *Corso di informazione e informazione sul rischio chimico*
- *Corso sulle schede di sicurezza degli agenti chimici e regolamento CLP*
- *Corso sulla prevenzione nei luoghi di lavoro*
- *Corso di primo soccorso*

In Fede

Marco Pastore

Roma, 09/09/2019