

| | | | | |
|---|--------------------------|--|------------------|-------------|
|  | FEAT GROUP S.p.A. | | REVISIONE | |
| | POLITICA NUCLEARE | | N.° | Data |
| | | | 1 | 14/11/2024 |

FEAT GROUP S.p.A. è leader nella produzione di componenti stampati a caldo in acciaio al carbonio, acciai legati, acciai inossidabili e leghe speciali. **FEAT DIVISIONE INDUSTRIALE** (di seguito FEAT), impegnata nel settore nucleare, adotta e rispetta pienamente i requisiti della norma ISO 19443 per garantire un Sistema di Gestione Nucleare robusto e conforme. Inoltre, FEAT aderisce ai requisiti del codice RCC-M A 5000 e alla regolamentazione HAF 604 per assicurare che tutti i prodotti soddisfino gli standard più rigorosi.

Eventuali requisiti contrattuali aggiuntivi verranno presi in considerazione senza mai compromettere gli obblighi normativi e regolamentari esistenti. Tutto il personale è responsabile del raggiungimento degli obiettivi di qualità, e la verifica della conformità sarà eseguita da personale indipendente.

La missione di FEAT è garantire che tutti i materiali forniti rispettino rigorosamente le normative e i contratti, con un impegno costante alla qualità e alla sicurezza nucleare. Tutte le funzioni aziendali devono attenersi al Manuale di Sistema e alle Procedure Qualità associate.

Attraverso questa politica, la Direzione supporta il Nuclear Safety Manager nelle sue decisioni e promuove una cultura della sicurezza nucleare a ogni livello. FEAT è inoltre impegnata a rispettare la guida IAEA-TECDOC-1169 per la gestione di articoli sospetti e contraffatti nel settore nucleare, e nessuna decisione aziendale metterà mai a rischio la sicurezza.

In linea con i principi della **WANO** (World Association of Nuclear Operators), FEAT si impegna a:


1. Assicurare che ogni individuo sia responsabile della sicurezza nucleare.
2. Garantire che i leader dimostrino un impegno costante verso la sicurezza.
3. Favorire un ambiente di fiducia all'interno dell'organizzazione.
4. Mettere la sicurezza al primo posto in ogni decisione.
5. Riconoscere l'unicità della tecnologia nucleare.
6. Coltivare un atteggiamento interrogativo per prevenire i rischi.
7. Abbracciare l'apprendimento continuo.
8. Sottoporre la sicurezza nucleare a verifiche costanti.

Questa politica riflette l'impegno della FEAT nel mantenere i più alti standard di sicurezza e qualità nel settore nucleare e al miglioramento continuo della propria cultura della sicurezza Nucleare.

Date: 14/11/2024

FEAT GROUP S.p.A.
ENRICA MANZONI



| | | | | |
|---|--------------------------|--|------------------|-------------|
|  | FEAT GROUP S.p.A. | | REVISIONE | |
| | POLITICA NUCLEARE | | N.° | Data |
| | | | 1 | 14/11/2024 |

English version

FEAT GROUP S.p.A. is a leader in producing hot-forged components made from carbon steel, alloy steel, stainless steel, and special alloys. **FEAT DIVISIONE INDUSTRIALE** (hereafter FEAT), actively engaged in the nuclear sector, fully adopts and complies with the requirements of ISO 19443 to ensure a robust and compliant Nuclear Management System. Additionally, FEAT adheres to the RCC-M A 5000 code requirements and the HAF 604 regulation to guarantee that all products meet the most stringent standards.

Any additional contractual requirements will be considered, provided they do not compromise existing regulatory and legal obligations. All personnel are responsible for achieving quality objectives, and compliance checks will be conducted by independent personnel not directly involved in the work.

FEAT's primary mission is to ensure that all supplied materials strictly adhere to the relevant standards, codes, and contractual requirements, maintaining a constant commitment to quality and nuclear safety. All functions within the company must follow the guidelines outlined in the System Manual and associated Quality Procedures.

Through this policy, FEAT's Management supports the Nuclear Safety Manager in all decision-making processes and actively promotes a culture of nuclear safety across the organization. FEAT is also committed to following IAEA-TECDOC-1169 guidelines for managing suspect and counterfeit items in the nuclear industry, ensuring that no business decision compromises safety.

In line with the principles of **WANO** (World Association of Nuclear Operators), FEAT commits to:

1. Ensuring that every individual is personally accountable for nuclear safety.
2. Demonstrating leadership commitment to safety.
3. Fostering an environment of trust throughout the organization.
4. Prioritizing safety in all decision-making processes.
5. Recognizing the unique and special nature of nuclear technology.
6. Encouraging a questioning attitude to prevent risks.
7. Embracing continuous learning within the organization.
8. Subjecting nuclear safety to ongoing monitoring and assessment.

This policy reflects FEAT's dedication to maintaining the highest standards of safety and quality in the nuclear industry and to improve continuously his Nuclear Safety Culture.