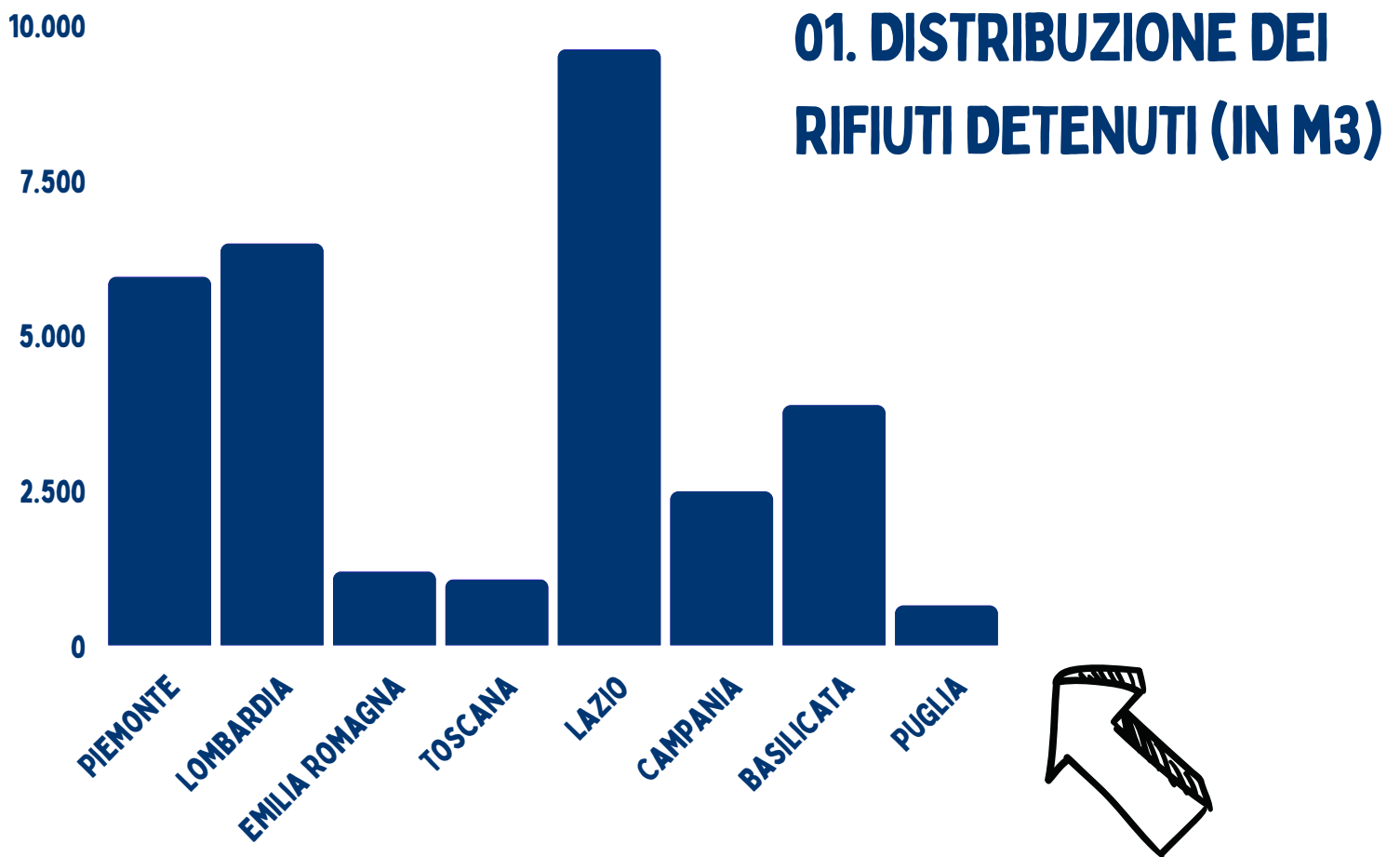


# INVENTARIO NAZIONALE DEI RIFIUTI RADIOATTIVI AGGIORNAMENTO AL 31 DICEMBRE 2022



IL **LAZIO** SI CONFERMA LA REGIONE CON IL VOLUME MAGGIORE DI RIFIUTI RADIOATTIVI DETENUTI: CON 9.591 M3, OSPITA IL 30,78% DEL TOTALE NAZIONALE.

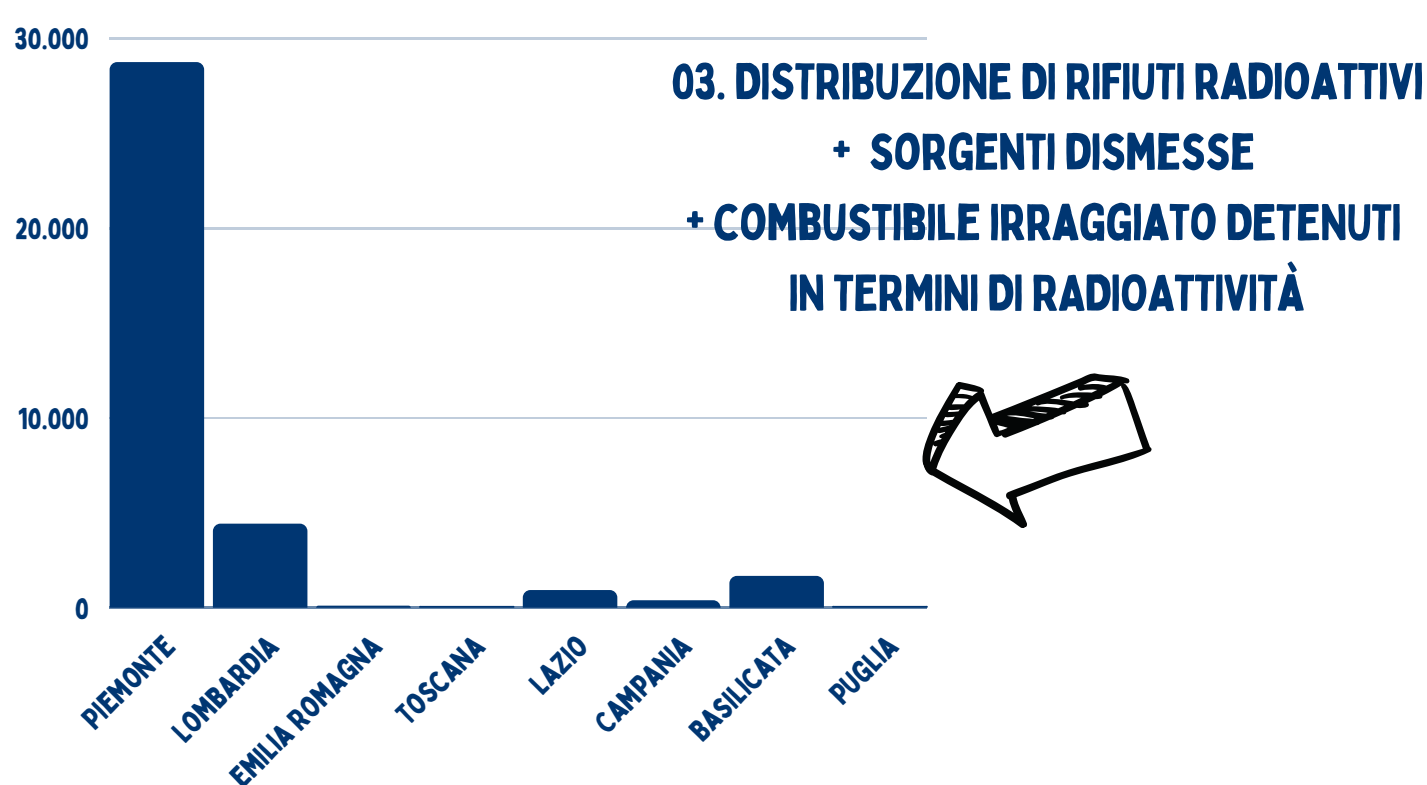
NEL 2022, IN CALO IL VOLUME DEI RIFIUTI RADIOATTIVI DETENUTI IN ITALIA. IL TOTALE È 31.159,1 M3, CON UNA DIMINUIZIONE DI 653,4 M3 RISPETTO AL 2021.

## 02. VOLUME DEI RIFIUTI RADIOATTIVI: DIFFERENZE RISPETTO AL 2021

- PIEMONTE**  
+99 M3
- LOMBARDIA**  
+352 M3
- EMILIA ROMAGNA**  
-713 M3
- TOSCANA**  
+ 4 M3
- LAZIO**  
-435 M3
- CAMPANIA**  
+5 M3
- PUGLIA**  
-VALORE INVARIATO-
- BASILICATA**  
+25 M3



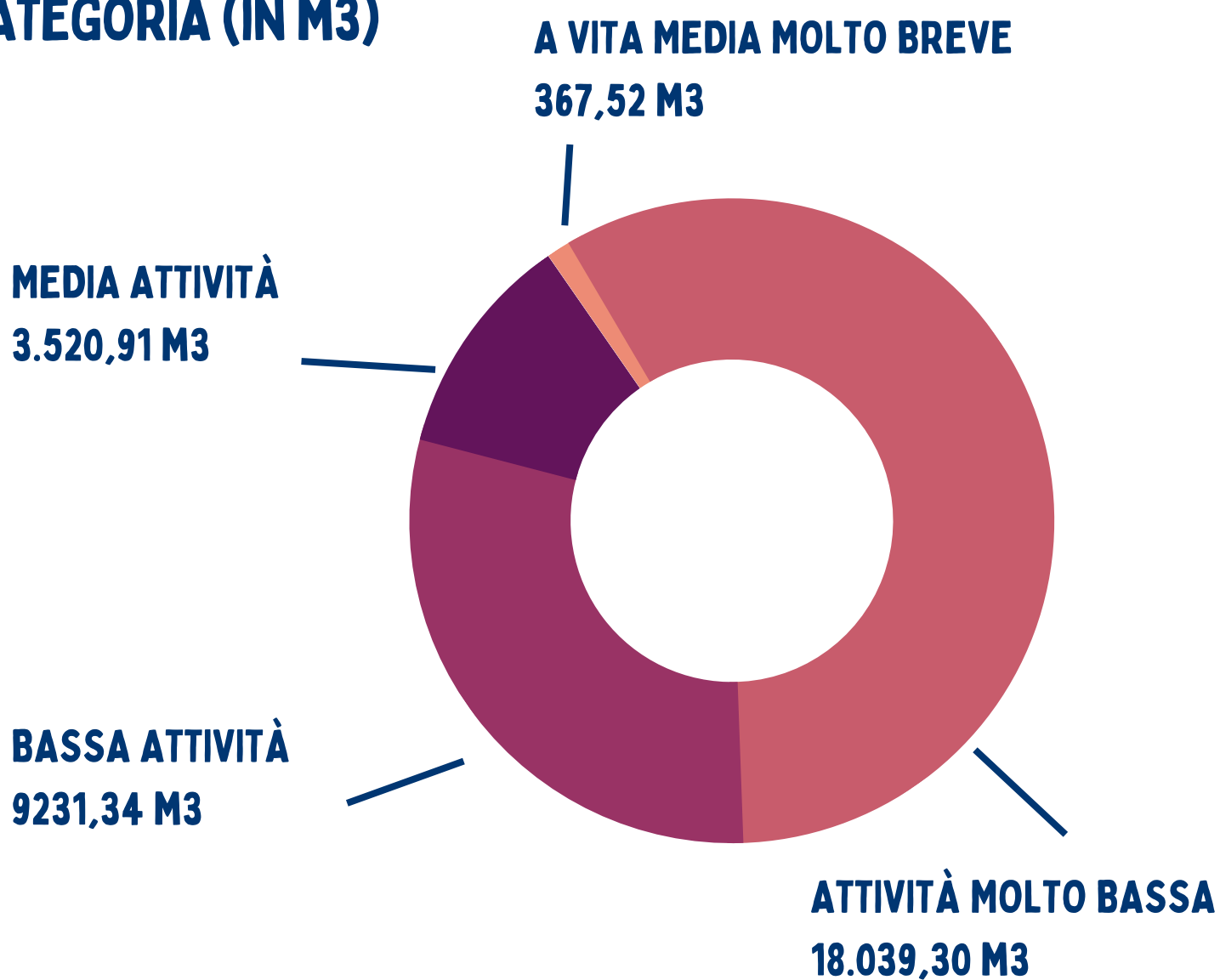
# INVENTARIO NAZIONALE DEI RIFIUTI RADIOATTIVI AGGIORNAMENTO AL 31 DICEMBRE 2022



**IN TERMINI DI RADIOATTIVITÀ TOTALE (RIFIUTI RADIOATTIVI, SORGENTI DISMESSE E COMBUSTIBILE IRRAGGIATO), IN ITALIA SONO DETENUTI 36.012.300 GBQ.**

**IL PIEMONTE FIGURA AL 1° POSTO, CON IL 79,69% DEL TOTALE.**

## 04. RIFIUTI RADIOATTIVI PRESENTI IN ITALIA SUDDIVISI PER CATEGORIA (IN M3)



**VA PRECISATO CHE IL 99% DEL COMBUSTIBILE IRRAGGIATO DELLE QUATTRO CENTRALI NUCLEARI NAZIONALI DISMESSE NON SI TROVA PIÙ IN ITALIA: INVIATO IN FRANCIA E IN GRAN BRETAGNA, DOVE È STATO SOTTOPOSTO A RIPROCESSAMENTO, FARÀ PRESTO RIENTRO IN ITALIA.**

**L'INVENTARIO DEI RIFIUTI RADIOATTIVI ISIN È DISPONIBILE AL LINK:**

[https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto\\_redazione\\_isin/inventario\\_2023pdf.pdf](https://www.isinucleare.it/sites/default/files/contenuto_redazione_isin/inventario_2023pdf.pdf)