num\_return\_sequences (5): 10

do\_sample (True):

top\_k (200): 500

top\_p (0.95): 0.98

temperature (0.25):

max\_length (15):

min\_length (3):

qa\_repetition\_penalty (1.4):

qa\_length\_penalty (0.75):

qa\_early\_stopping (False):

[01] - a cosa si applica la presente policy?

[02] - chi è responsabile della gestione delle erogazioni liberali di banca

[03] - chi è responsabile della gestione del rischio di credito?

[04] - chi è responsabile dellattuazione della presente policy?

[05] - chi è responsabile del processo di gestione delle erogazioni liberali

[06] - xx gennaio premessa ambito documento aspetti generali dettagli descrizione del modello di riferimento

[07] - a cosa si applica la presente policy?

[08] - a chi si applica la presente policy?

[09] - chi è responsabile della gestione delle erogazioni liberali di banca

[10] - xx gennaio premessa ambito documento aspetti generali dettagli descrizione del modello di policy

num\_return\_sequences (1): 5

do\_sample (False): 1

top\_k (50): 500

top\_p (0.95): 0.98

temperature (0.7): 0.35

max\_length (25): 15

min\_length (3): 5

qa\_repetition\_penalty (0.4): 1.4

qa\_length\_penalty (0.75):

qa\_early\_stopping (False):

[01] - a cosa si applica la presente policy?

[02] - chi è responsabile dellattuazione della presente policy?

[03] - chi è responsabile della gestione dei rischi di banca generali?

[04] - xx gennaio premessa ambito documento aspetti generali dettagli policy erogazioni liberal

[05] - a cosa si applica la policy dellerogazione liberalità?

num\_return\_sequences (5): 10

do\_sample (True):

top\_k (500):

top\_p (0.98):

temperature (0.35):

max\_length (15):

min\_length (5):

qa\_repetition\_penalty (1.4):

qa\_length\_penalty (0.75):

qa\_early\_stopping (False): 1

C:\Users\Asus\Desktop\vprj\VitoVenv\lib\site-packages\transformers\generation\configuration\_utils.py:563: UserWarning: `num\_beams` is set to 1. However, `early\_stopping` is set to `True` -- this flag is only used in beam-based generation modes. You should set `num\_beams>1` or unset `early\_stopping`.

warnings.warn(

[01] - a cosa serve questa policy?

[02] - chi è responsabile dellerogazione liberalità ambito documento aspetti generali dettagli descrizione

[03] - chi è responsabile della gestione dellerogazione liberalità?

[04] - chi è responsabile del processo di gestione dellerogazione liberalità?

[05] - che cosa è la responsabilità di banca securities divisione affari legali

[06] - chi è responsabile della gestione del rischio di credito?

[07] - chi è responsabile della gestione delle erogazioni liberali di banca

[08] - quale documento disciplina i principi dellerogazione liberalità?

[09] - chi è responsabile della gestione delle risorse umane di banca mediolanum?

[10] - a cosa serve la presente policy?

num\_return\_sequences (5): 10

do\_sample (True):

top\_k (500):

top\_p (0.98):

temperature (0.35):

max\_length (15):

min\_length (5):

qa\_repetition\_penalty (2.8): 2.1

qa\_length\_penalty (0.75):

qa\_early\_stopping (True):

[01] - a cosa serve la presente policy?

[02] - chi è responsabile dellattuazione della presente policy?

[03] - chi è responsabile della gestione delle erogazioni liberali?

[04] - chi è responsabile dellattuazione del piano di gestione della liberalità?

[05] - chi è responsabile dellattuazione della presente policy?

[06] - a cosa serve la presente policy?

[07] - chi è responsabile della gestione delle erogazioni liberali di banca

[08] - xx gennaio premessa ambito documento aspetti generali dettagli cosa disciplina la base dell

[09] - quale documento disciplina i principi base dellerogazione liberalità?

[10] - xx gennaio premessa ambito documento aspetti generali dettagli descrizione del modello di riferimento

Caching files will still work but in a degraded version that might require more space on your disk. This warning can be disabled by setting the `HF\_HUB\_DISABLE\_SYMLINKS\_WARNING` environment variable. For more details, see https://huggingface.co/docs/huggingface\_hub/how-to-cache#limitations.

To support symlinks on Windows, you either need to activate Developer Mode or to run Python as an administrator. In order to see activate developer mode, see this article: <https://docs.microsoft.com/en-us/windows/apps/get-started/enable-your-device-for-development>

C:\Users\Asus\Desktop\vprj\VitoVenv\lib\site-packages\transformers\generation\configuration\_utils.py:582: UserWarning: `num\_beams` is set to 1. However, `length\_penalty` is set to `0.75` -- this flag is only used in beam-based generation modes. You should set `num\_beams>1` or unset `length\_penalty`.