Allegato – Aggiornamento Parte II prospetto

AXA MPS Progetto Crescita – Europe & Southern Europe

ILLUSTRAZIONE DEI DATI PERIODICI DI RISCHIO/RENDIMENTO DEI FONDI INTERNI OGGETTO DELL'INVESTIMENTO FINANZIARIO - DATI PERIODICI AGGIORNATI CONTENUTI NELLA PARTE II DEL PROSPETTO D'OFFERTA.

Il Fondo Interno PC02 Europe & Southern Europe, con grado di rischio medio-alto, è stato costituito in data 13/01/2016 pertanto non sono disponibili dati storici di rendimento né l'indicatore sintetico dei costi effettivi (TER) relativi all'anno solare 2016.

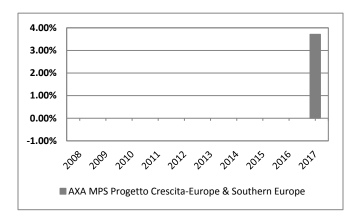
Si riportano di seguito le informazioni relative al Fondo Interno:

Valuta di denominazione:	Euro
Inizio operatività del fondo:	13/01/2016
Durata del fondo:	6 anni, 1 mese e 24 giorni
Patrimonio netto al 31.12.2017 (mln €):	81.47
Valore della quota al 31.12.2017 (€):	10.65
Gestore:	L'Impresa di assicurazione

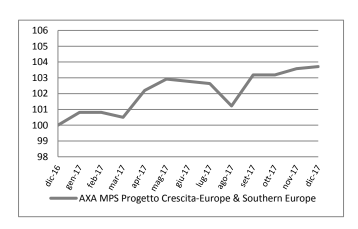
Rendimenti:

Rendimento annuo	Ultimo anno	Ultimi 3 anni
Fondo	3.71%	n.d.

Rendimenti percentuali 2008-2017



Andamento 2017



NOTA BENE: I rendimenti passati **non sono indicativi** di quelli futuri.

Pagina **1** di 2

Total Expense Ratio (TER): costi e spese effettive del Fondo Interno

AXA MPS Progetto Crescita – European Equity	2017	2016	2015
Commissioni Totale	1,20%	n.d.	n.d.
Commissioni di gestione	1,20%	n.d.	n.d.
Commissioni di performance	0,00%	n.d.	n.d.
TER degli OICR sottostanti	0,69%	n.d.	n.d.
Oneri inerenti all'acquisizione e alla dismissione delle attività	0,00%	n.d.	n.d.
Spese di amministrazione e custodia	0,00%	n.d.	n.d.
Spese revisione	0,00%	n.d.	n.d.
Spese legali e giudiziarie	0,00%	n.d.	n.d.
Spese di pubblicazione	0,00%	n.d.	n.d.
Altri oneri	0,00%	n.d.	n.d.
Totale	1,89%	n.d.	n.d.

Retrocessioni ai Distributori

Quota-parte del totale dei costi dell'investimento finanziario retrocessi ai distributori nell'ultimo anno solare: 59.08%

Altre Informazioni

Per l'esecuzione sui diversi mercati delle operazioni disposte per conto del Fondo Interno, l'Impresa di assicurazione non si avvale d'intermediari negoziatori.

Pagina **2** di 2