

# Punti isolati

Leonardo Bizzoni

November 20, 2022

$D \subseteq \mathbb{R}, x_0 \in D$  si dice isolato se  $\exists I_r(x_0) = (x_0 - r, x_0 + r) :$   
 $I_r(x_0) \cap D = \{x_0\}$