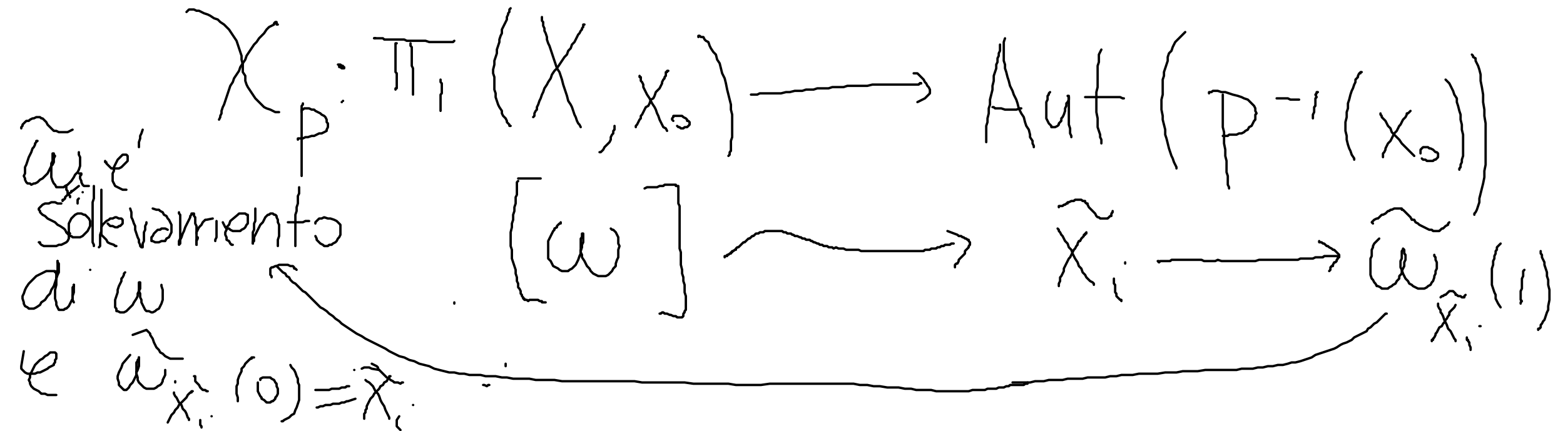


LE IPOTESI SU X SONO QUELLE
 IN THM 1. LO SPAZIO di RIVESTIM.
 È C.P.A.



cardinalità della fibra è costante
 Sulle comp. c.p.a.

corrispondenza biunivoca tra

classi di laterali
 Sinistri $[w]$ di H in $\pi_1(X, x_0)$

GRADO DEL RIVESTIMENTO

p.ti della fibra di $P^{-1}(x_0)$

x_0

$$H \leq G$$

$$N(H) = \{g \in G : gHg^{-1} = H\}$$

Se H normale $N(H) = G$

$$H \leq N(H) \leq G$$