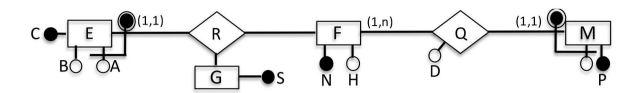
Dato il seguente schema ristrutturato si procede al passo di traduzione diretta, compresi eventuali vincoli



G(S,R)

i̇̃nclusione: G[R] ⊆ R[G]

 $R(\underline{E},G,F)$ 

foreign key: R[E] ⊆ E[R] foreign key: R[F] ⊆ F[R]

E(A,R,C,B)

foreign key:  $E[R] \subseteq R[E]$ 

F(N,H,R,M)

foreign key: F[R] ⊆ R[F] foreign key: F[M] ⊆ M[D]

M(O,D,P)

foreign key:  $M[D] \subseteq F[M]$ 

## Vincoli:

Non possono esserci 2 istanze uguali di E che partecipano alla stessa relazione R; deve esserci almeno un'istanza partecipante alla relazione M; non possono esserci 2 istanze uguali di M che partecipano alla stessa relazione con F.

Prego chiunque trovi degli errori di segnalarmelo :)