



Elementi:

- A: trave in legno
- B: soletta in calcestruzzo
- C: connettore Tecnaria (CTLBASE oppure CTLMAXI)
- A: staffa del cordolo con un braccio prolungato nella soletta;
1 staffa d8 ogni 20 cm di muratura, su tutto il perimetro del solaio
- E: rete elettrosaldata
- F: tavolato o cassero in altri materiali (protetto da telo impermeabile)
- G: cordolo di cls continuo passante sopra la trave;
-) cordolo di cls continuo passante sotto la trave;
-) cordolo di cls continuo passante a livello della trave.
- H: eventuale piastra di appoggio in quercia o acciaio
- I: strati protettivi in isolante o sughero sui tre lati laterali e su quello superiore della trave in legno