


SOVRACCARICHI UTILI:	accidentali	permanenti
SOLAJIO P1	350 daN/mq	240 daN/mq 320 daN/mq (peso proprio)
VESPAIO	500 daN/mq	200 daN/mq (temano) 100 daN/mq (peso proprio)

NOTE

- Le sovrapposizioni dei ferri correnti di armatura non devono mai essere inferiori a 40 volte il diametro della barra
- Nella soletta mista è inserita una rete elettosaldabile Ø 8/20
- L'armatura delle solette pure è intesa al mt.
- La soletta delle solette miste è intesa al travetto
- Prima di dar corso alle opere di cui alla presente tavola, controllare tutte le misure in cantiere
- Struttura verificata PR0 ai sensi del DM 14/01/2008 e del D.M. 16/02/2007
- coprifino (o le sospensioni individuato dalla superficie più esterna dell'armatura (incluse staffe e collegamenti) dalla superficie del calcestruzzo n°1 vicina ad essa

	DATA mag '15	SCALA 1:50-20
	Aggiornamenti	Data

S01

 Dott. Ing. Arch.
MARCO BRAJKOVIC

IL RESP. DEL PROCEDIMENTO