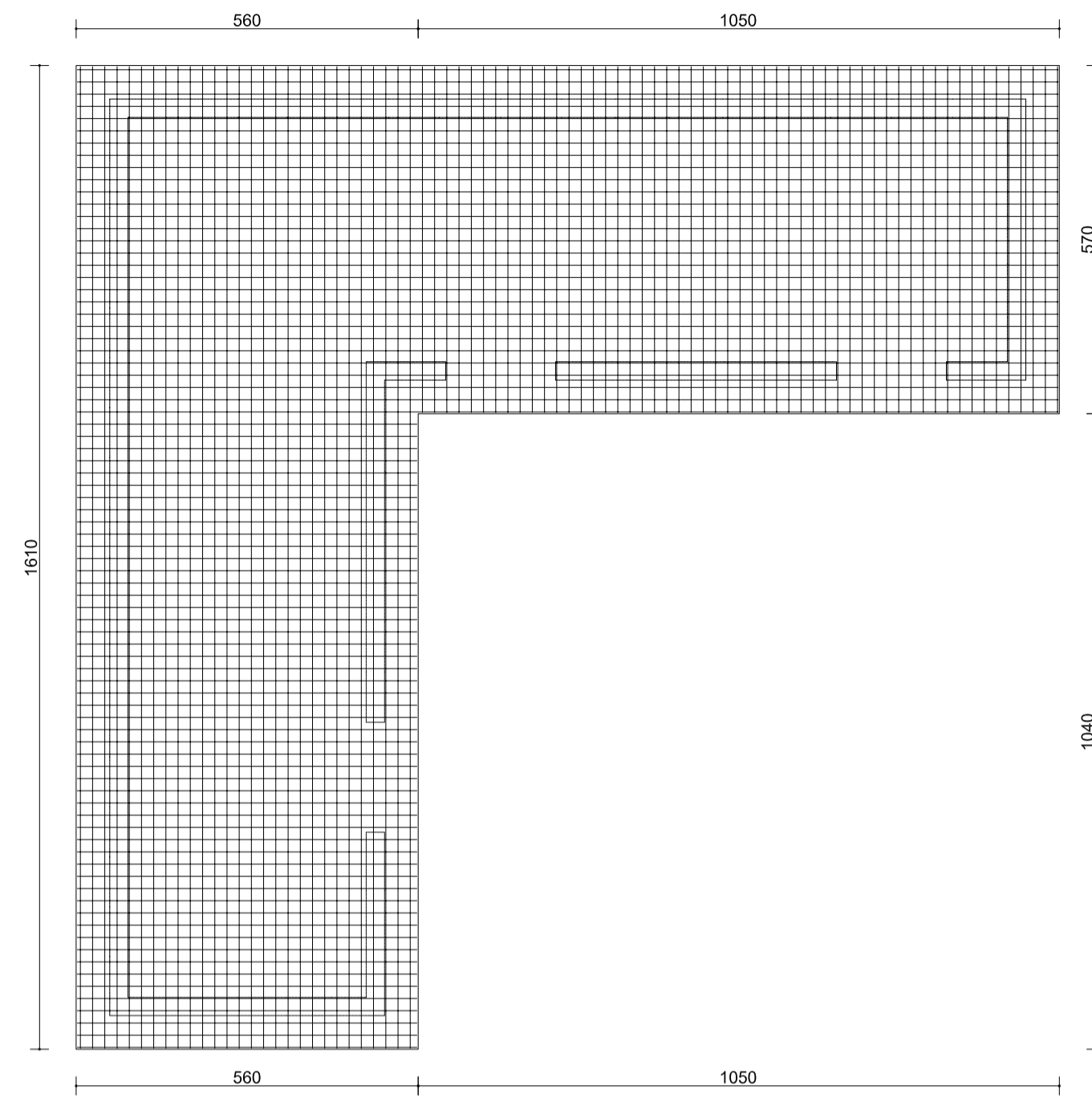


Soletta 7

Armatura diffusa lato superiore

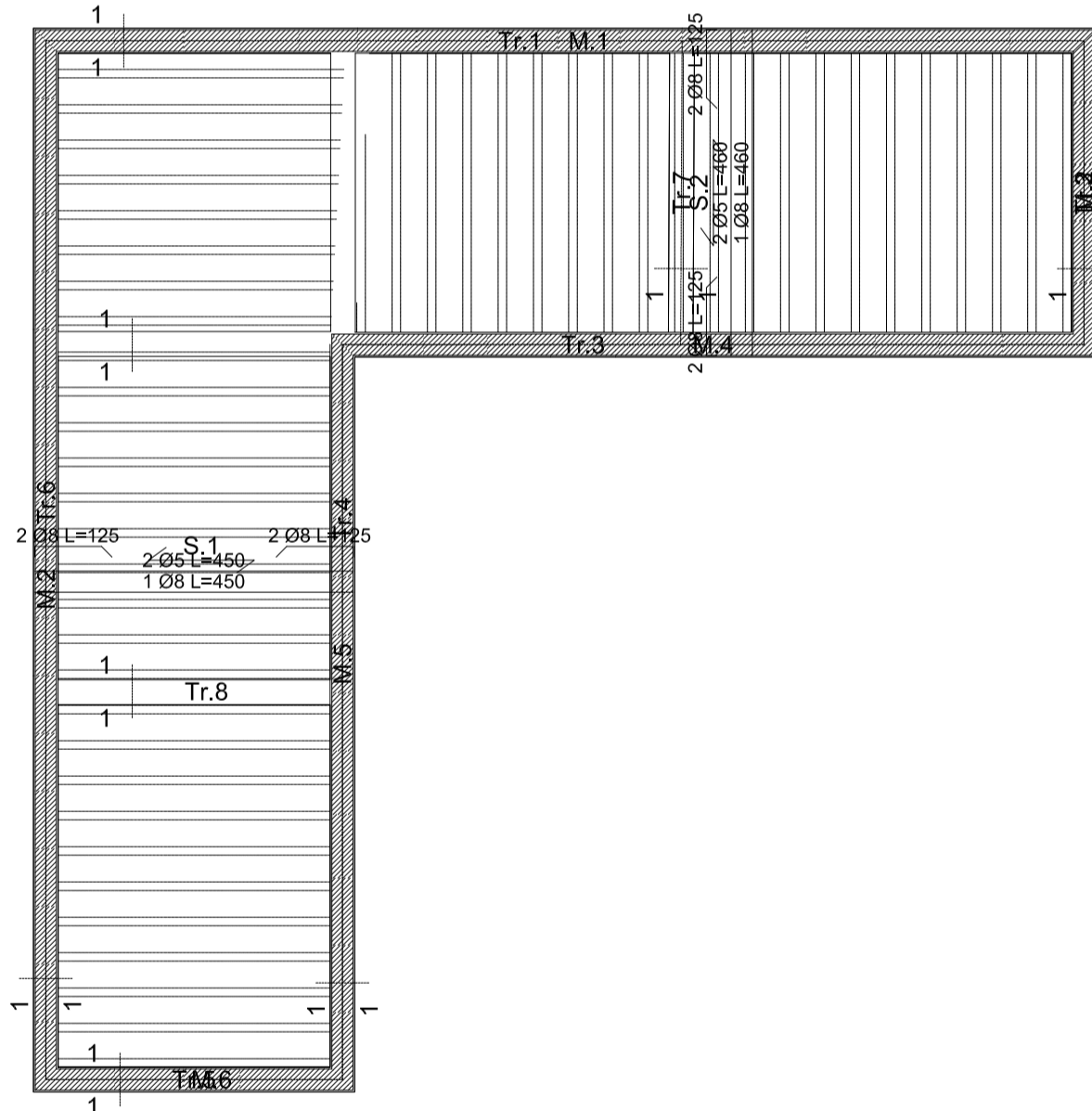
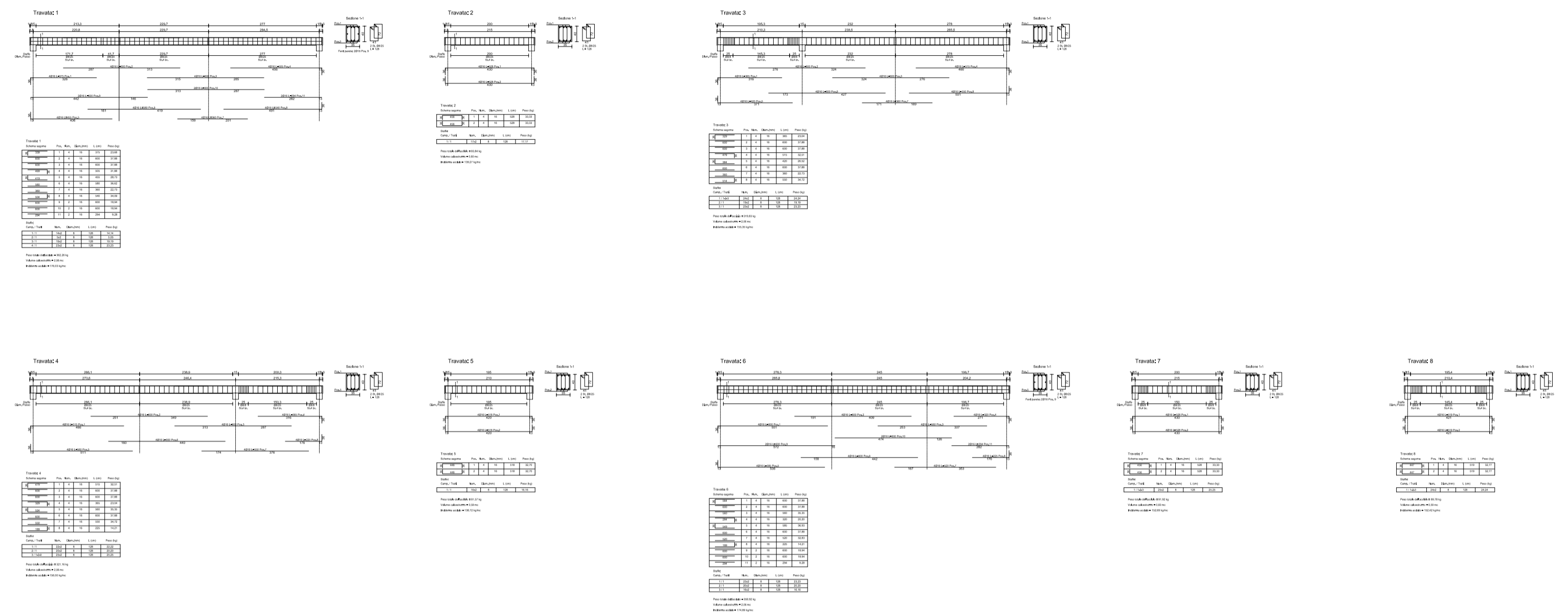
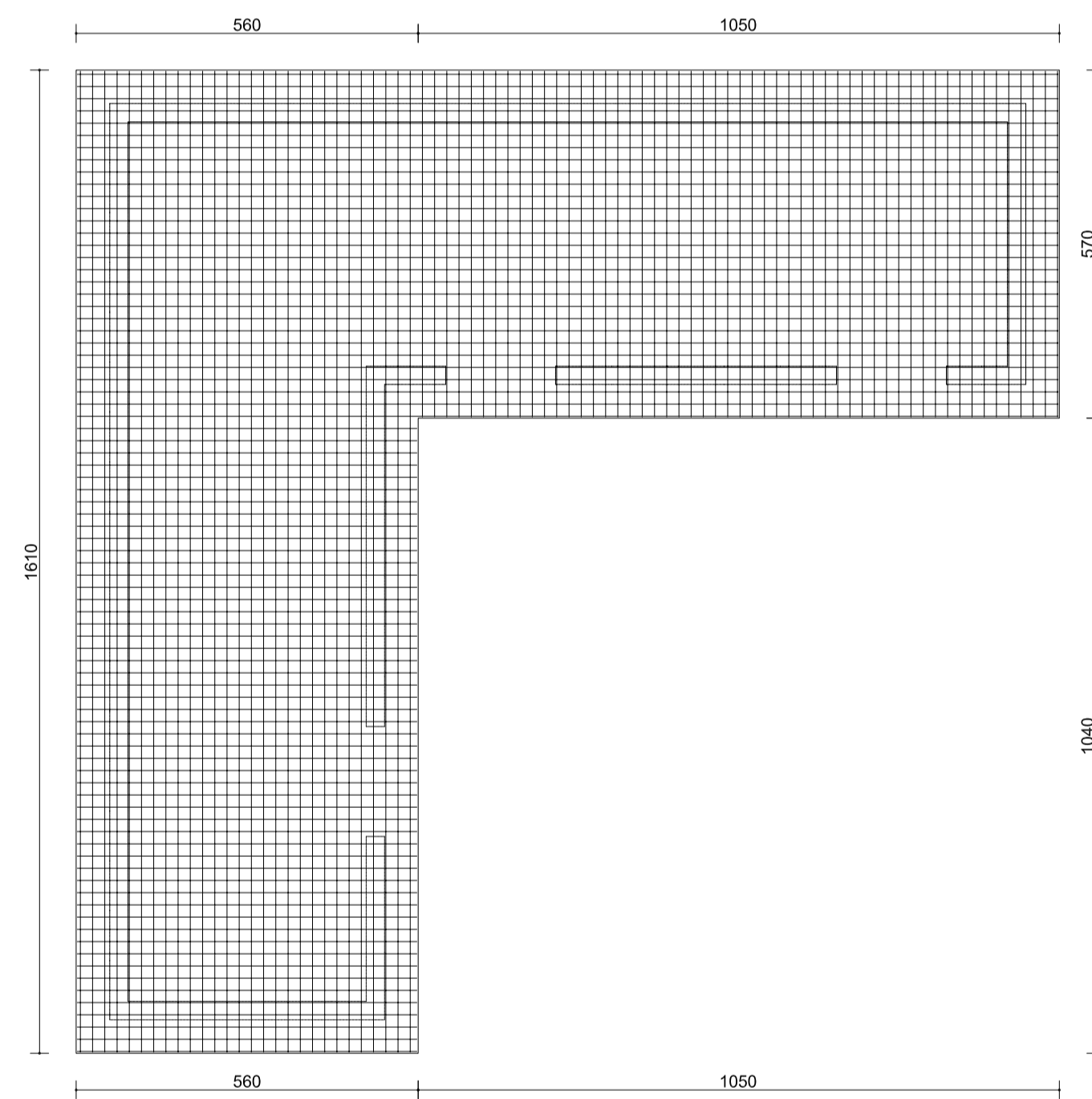
dir. 1 dir. 2
 10/10/20 10/10/20
 3.9 cmq/m 3.9 cmq/m

Assonometria cavalletti distanziatori Ø 12
 a=24 cm, b=18cm, h=14 cm
 1/50 dir.1, 1/50 dir.2



Armatura diffusa lato inferiore

dir. 1 dir. 2
 10/10/20 10/10/20
 3.9 cmq/m 3.9 cmq/m



Impalcato a quota +310,0

Legenda delle sigle:

- Tr. - travata
- P. - pilastri
- M. - parete in c.a.
- PL. - plinto
- S. - solaio

Sezioni delle travi:

Sezione tipo 1-1, rettangolare 35x40

n.	tipo solaio	superficie
S.1	Sp. 20+4 travetti b=12 i=50	55,7 mq
S.2	Sp. 20+4 travetti b=12 i=50	39,7 mq

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA
 DA FONTE SOLARE FOTVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE
 PARI A 43,0 MVA DENOMINATO "PADULA"**

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA di FOGGIA
 COMUNE di CANDELA

Località: Masseria Padula

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU HF0TH51

Tav.: Titolo:
 06c.2 **Carpenterie metalliche Cabina di
 Smistamento esistente "Matisse"**

Scala: Formato Stampa: Codice Identificatore Elaborato
 1:100 A1 HF0TH51_CalcoliPrelStrutture_06c.2

Progettazione: DOIT. ING. Fabio CALCARELLA <small>Via Sordani, 14 - 73100 Lecce Mob. +39 340 624375 http://www.fabioing.it - fabio.calcarella@ingec.it P. IVA 0443302759</small>	Committente: Whysol-E Sviluppo S.r.l. <small>Via Maresca, 3 - 01121 - Viterbo Tel. +39 07 356005 info@whysol-e.it - whysol-e@whysol-e.it P. IVA 1662360968</small>
--	--

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2020	Prima emissione	STC	FC	WHYSOL E- Sviluppo s.r.l.