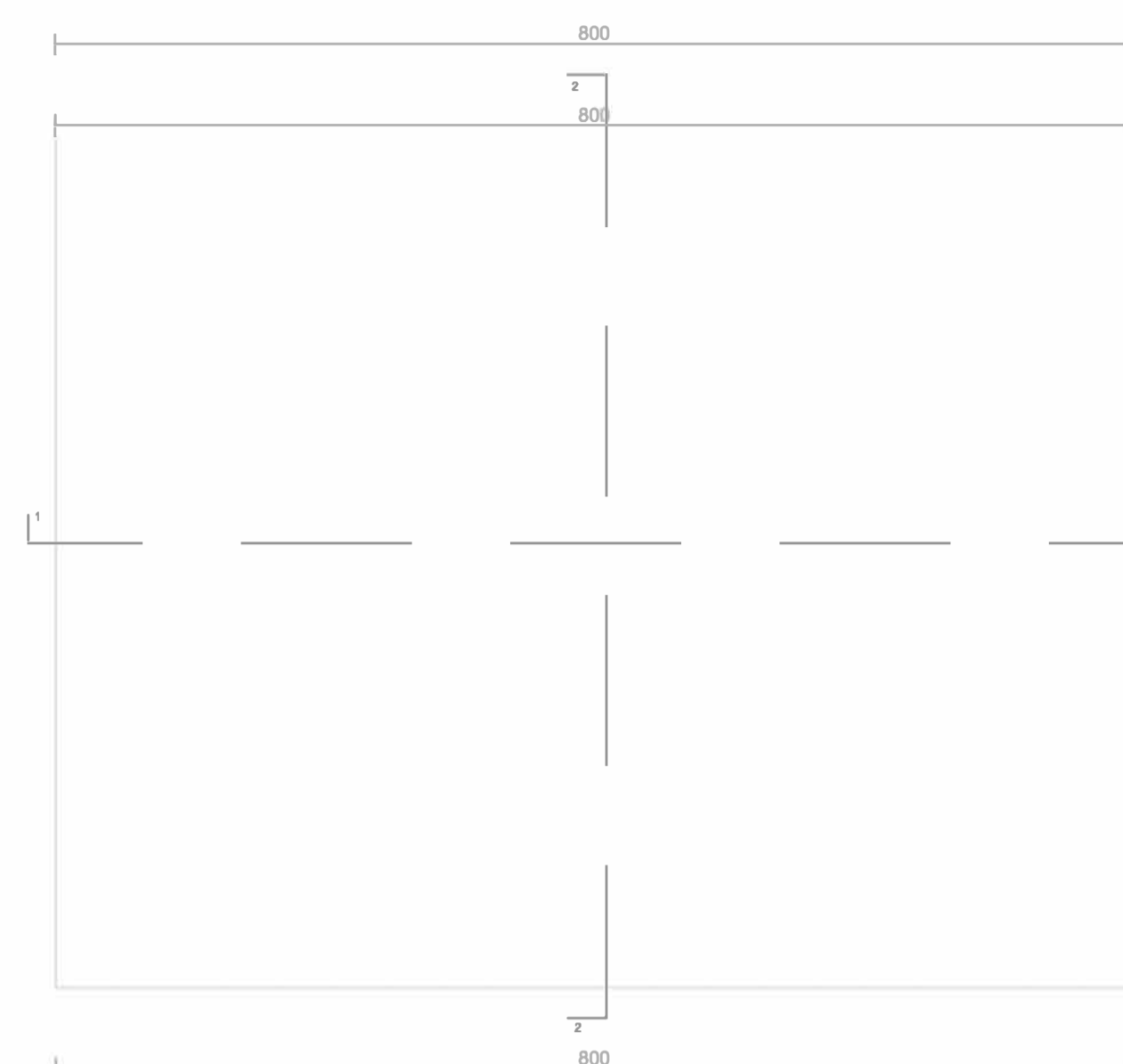
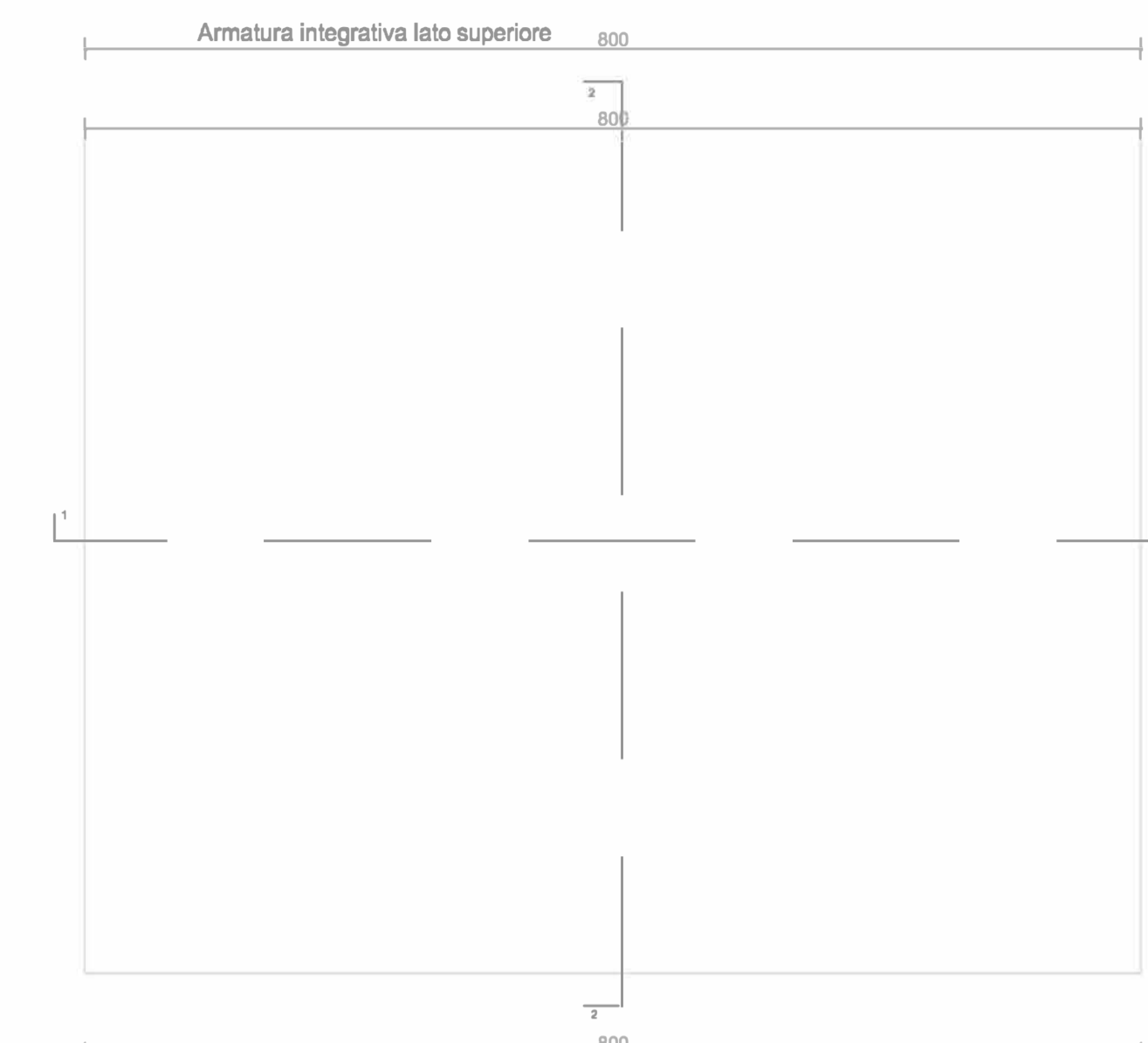
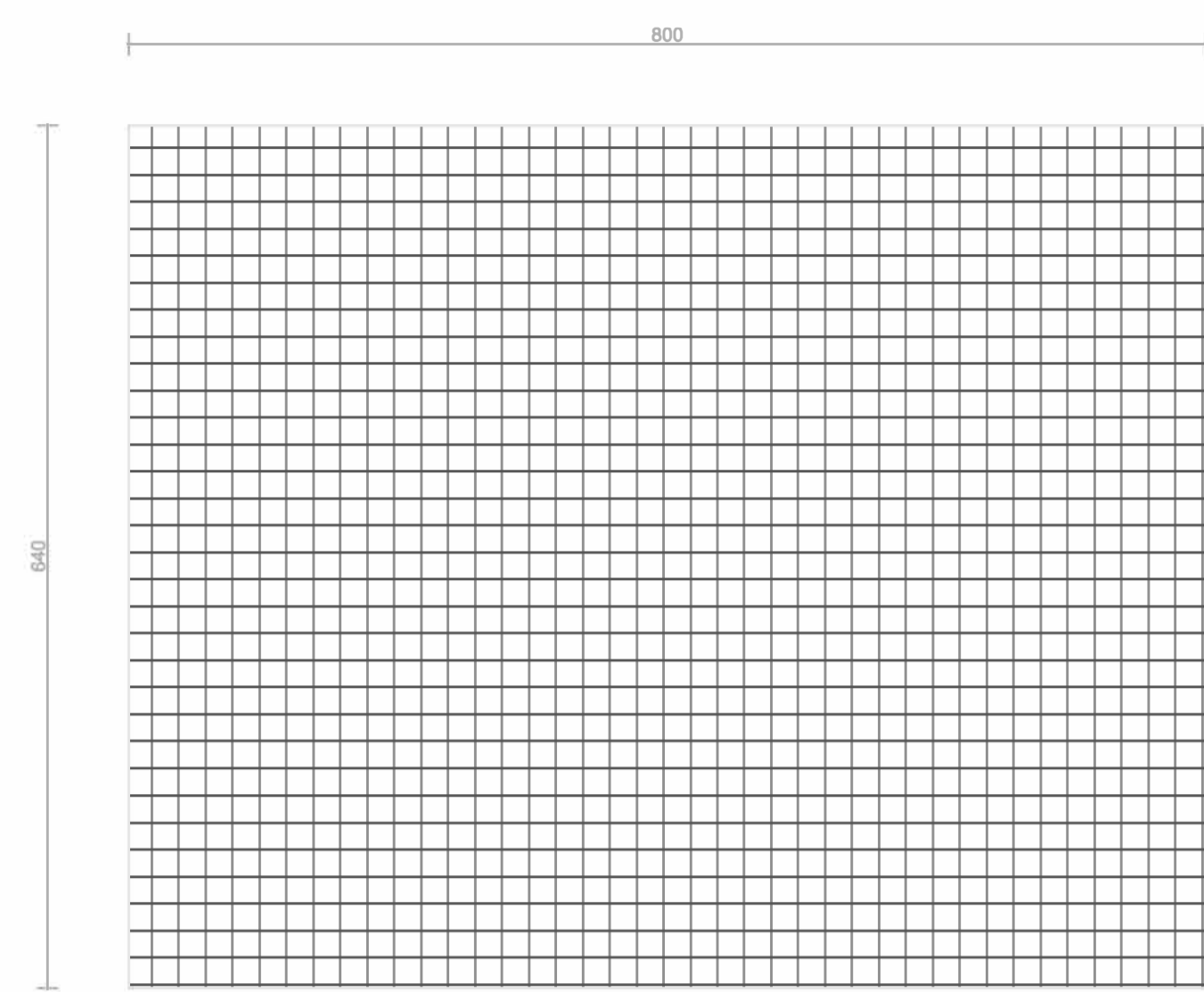
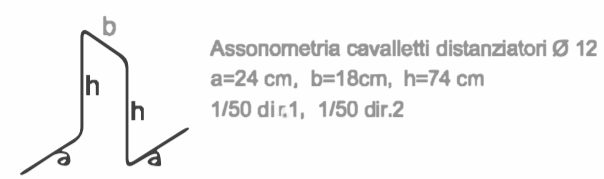


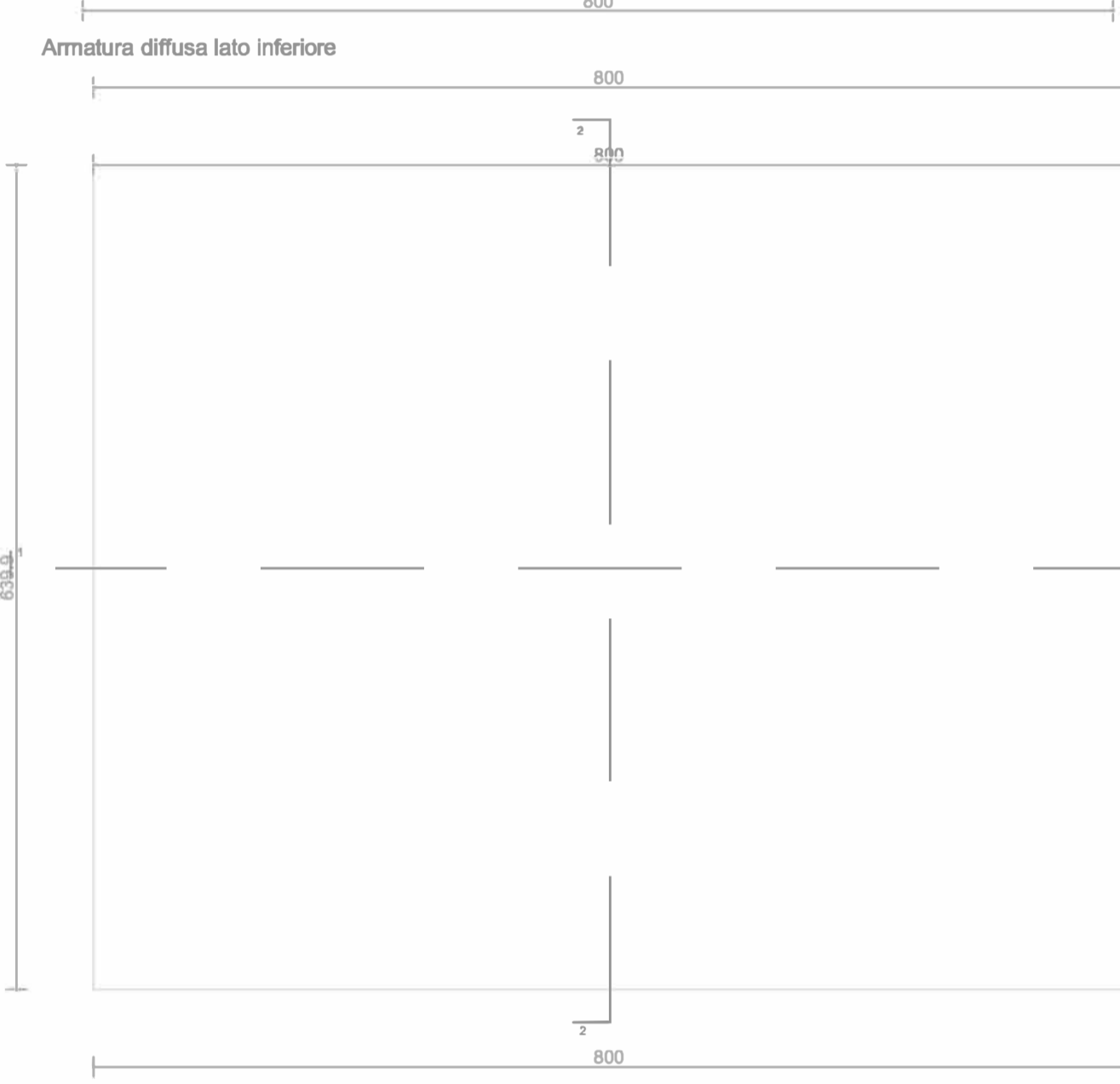
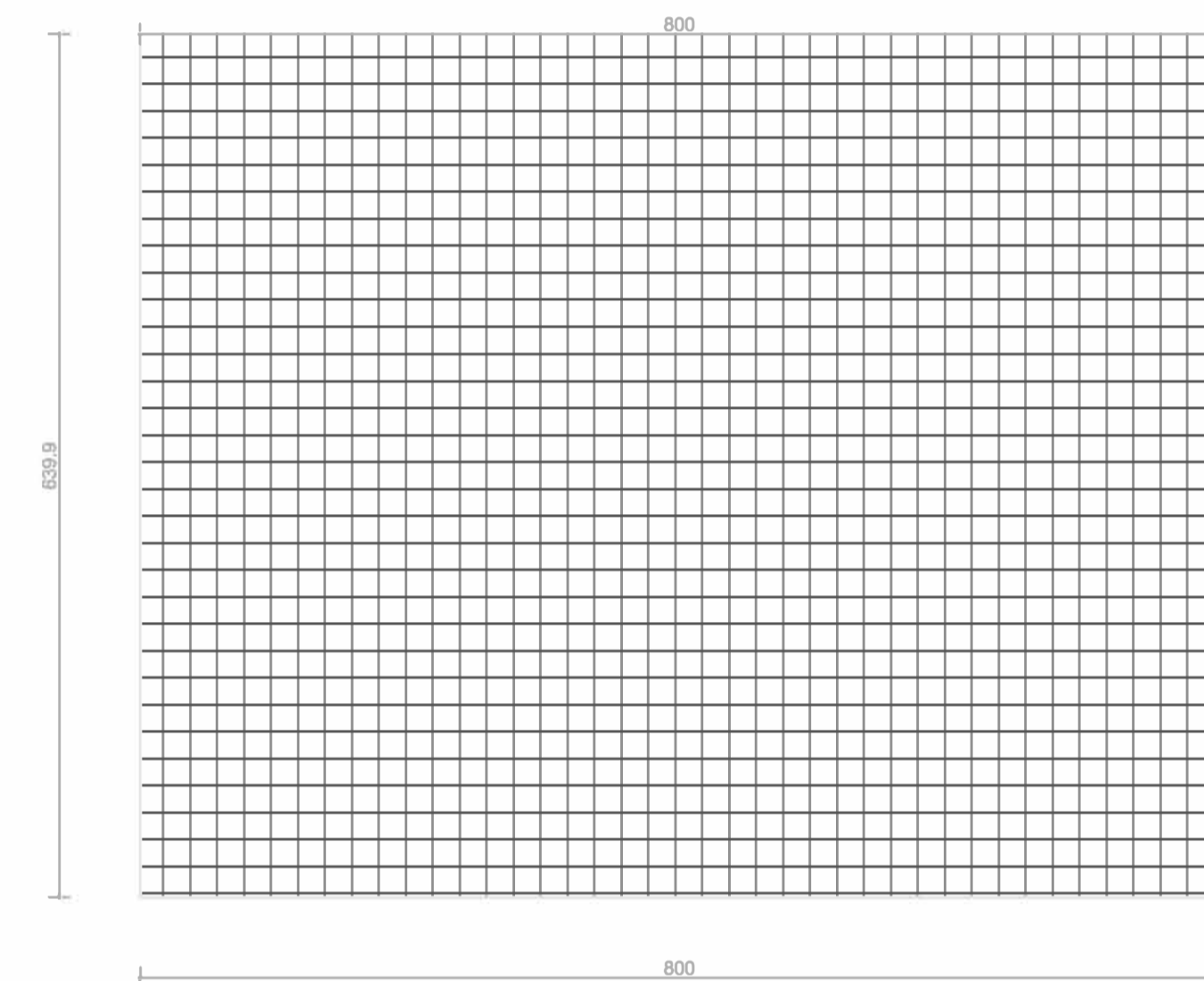
**Soletta**  
Armatura diffusa lato superiore

dir. 1 18 10/20 3.9 cm/m  
dir. 2 18 10/20 3.9 cm/m

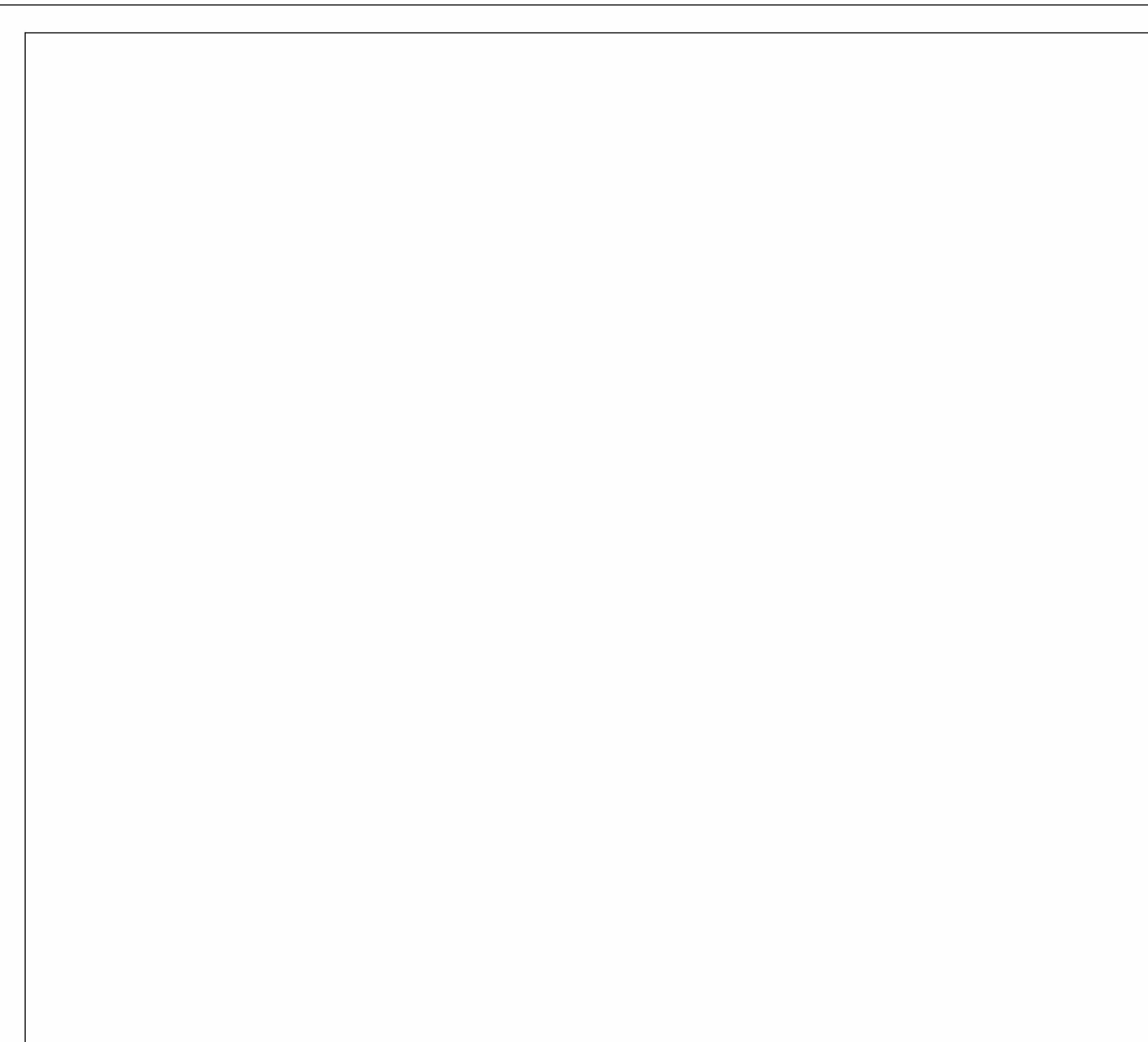
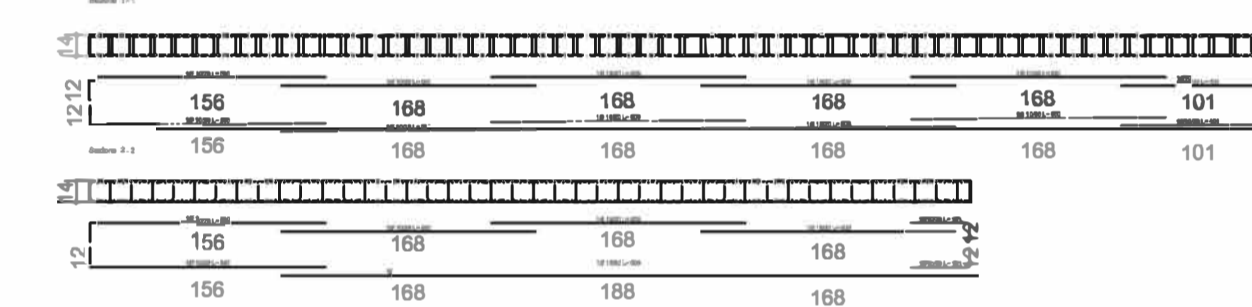


Armatura diffusa lato inferiore

dir. 1 18 10/20 3.9 cm/m  
dir. 2 18 10/20 3.9 cm/m



**Armatura a taglio**  
Armatura per punzonamento (misure in mm).  
N x ØD - L / n (Ø1+Ø2)  
N - numero complessivo di listelli  
D - diametro dei pioli con testa a martello  
L - lunghezza dei pioli  
n - numero dei pioli per listello  
d1 - distanza del primo piolo dal bordo listello  
d2 - distanza tra i successivi pioli per num. di pioli rimanenti



PROV. PAV. PAVI. CA. FI. 12. MX. 00	Gennaio 2021	PIASTRA DI FONDAZIONE	Ing. Mahmoud Elshebiny	Ing. Fabio Borrello	Ing. Leonardo Filotico
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:**  
Progetto degli impianti per la connessione degli impianti fotovoltaici:  
-Ripizzata da 17 MWac sito nei Comuni di Manduria (TA) e Erchie (BR), codice pratica 202000514  
-Sparpagliata da 30 MWac sito nei Comuni di Mesagne (BR), Torre Santa Susanna (BR) e Erchie (BR), codice pratica 202000548

**COMMITTENTE:**  
**POWERIS S.R.L.**  
Via Venti Settembre, 1  
00187 Roma

**TITOLO:**  
**PIASTRA DI FONDAZIONE**

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
società d'ingegneria  
**direttore tecnico**  
**Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO**

Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria  
Sede Operativa: Z.L. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)  
Tel. 099 9574694 Fax 099 2222834 cell. 349.1735914  
studio@projetto.eu  
web site: www.projetto.eu

**ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FABIANO**  
Dot. Ing. **FILOTICO Leonardo**  
N. 1812

SOSTITUISCE:  
SOSTITUITO DA:  
CARTA: A0  
SCALA: 1:10 ELAB.

**NOME FILE:**  
**C9DVB4\_ImpiantodiRete\_23\_Rev1**

P.IVA: 02658050733

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.