

Architectural elevation drawing of a building facade. The facade is a long, low structure with a blue grid pattern. It is supported by a series of vertical columns. The drawing includes dimensions: a total width of 34.500, a height of 2.100, and various spacing dimensions for columns and panels. The drawing is oriented with 'OVEST' (West) on the left and 'EST' (East) on the right.

Technical drawing of a rectangular panel, likely a solar panel, showing dimensions and mounting features.

Dimensions:

- Overall width: 1.303
- Overall height: 2.384
- Height of the top section: 1.400

Mounting Features:

- Fori di fissaggio moduli (Module mounting holes) are indicated on the right side of the panel.

Diagram of a beam with dimensions: 0.035, 2.384, and 1.400.

Proprietà: _____						
						
PROGETTO DEFINITIVO					Proprietà <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>	
Impianto agrivoltacito avanzato "Bandisolo" da 24,98 MWp con accumulo elettrolitico da 12 MW e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili						
Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)						
TITOLO ELABORATO					CODICE ELABORATO	
Tipico- Strutture si sezione 26 x 2					TAV02_255_TIP_ STRUTTURE SOSTEGNO20X2	
REVISIONI	N.	Data	Descrizione revisione	BY	CHD	APP
	00	Nov. 2024	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	RC	LD	AB
Il presente documento è di proprietà del gruppo Exus, E., il destinatario dichiara di averlo ricevuto in maniero conforme alle leggi vigenti. Qualsiasi utilizzo, riproduzione o divulgazione del contenuto richiede una specifica autorizzazione da parte del gruppo Exus						SCALA VARIA