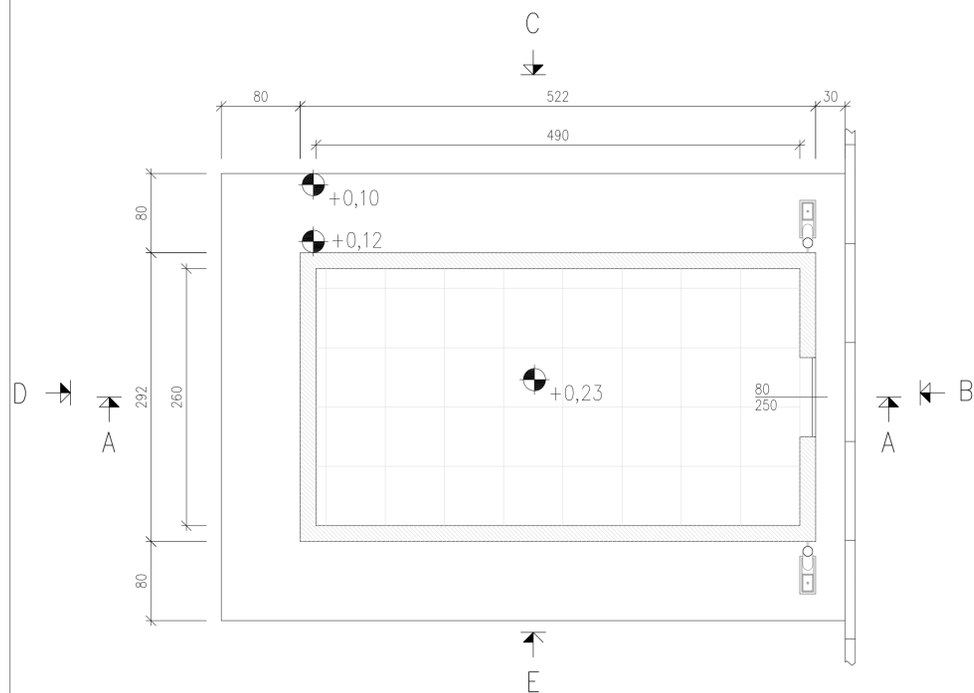
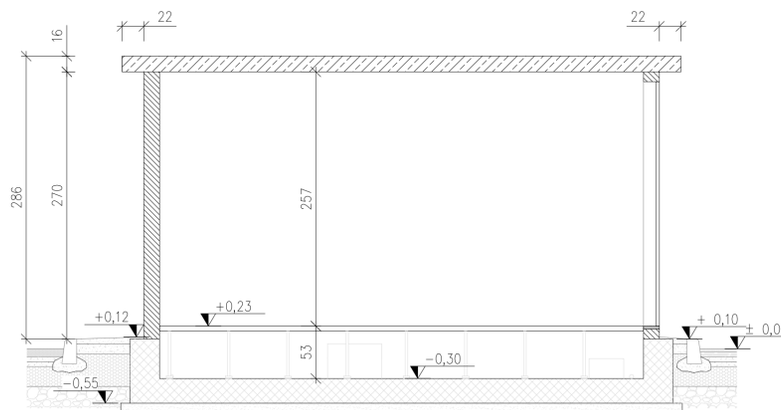


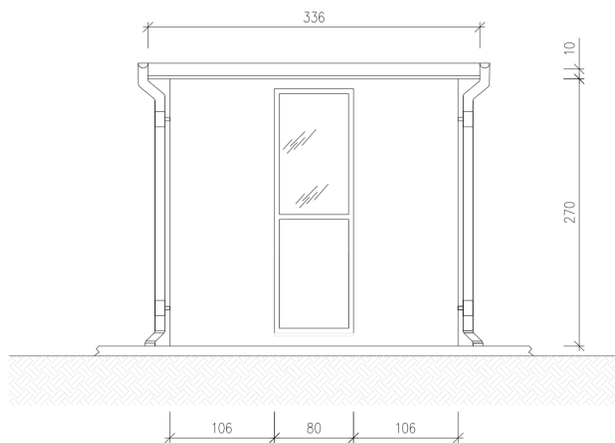
PLANIMETRIA



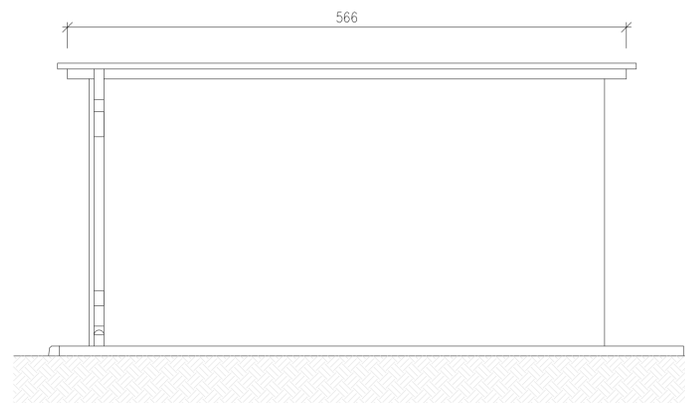
SEZIONE A - A



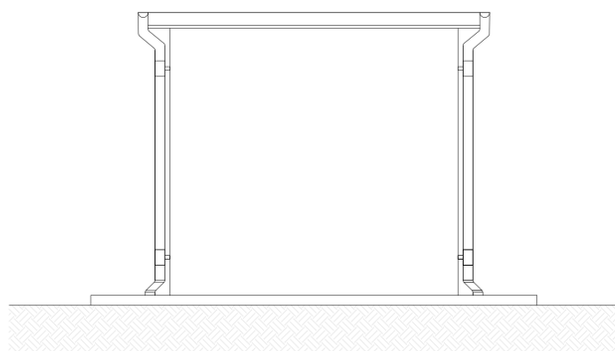
VISTA B



VISTA C



VISTA D



VISTA E



Comune di Troia (FG)

Eolo 3W Sicilia S.r.l

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica

OGGETTO:

Connessione alla RTN - Architettonico chiosco

PROGETTISTA:



DIRETTORE DEI LAVORI:

PROPRIETA':

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

REV.	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	DATA
0	Aldini	S. La Bella	G. Gullo	Emissione	18/11/11
1					
2					



DATA: 18/11/11

Cod. Commessa: 99147

SCALA: 1 : 50

Cod. Tavola:

33

NOTE: LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
LE ELEVAZIONI SONO ESPRESSE IN METRI

A	17/11/11	Aldini	Delaiti	Aldini	Emissione per approvazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

	INGEGNERIA E COSTRUZIONI	IMPIANTO	WF SANNORO
		TITOLO	CONNESSIONE ALLA RTN ARCHITETTONICO CHIOSCO
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO
1:50	A2	1/1	6 7 5 2 4 A