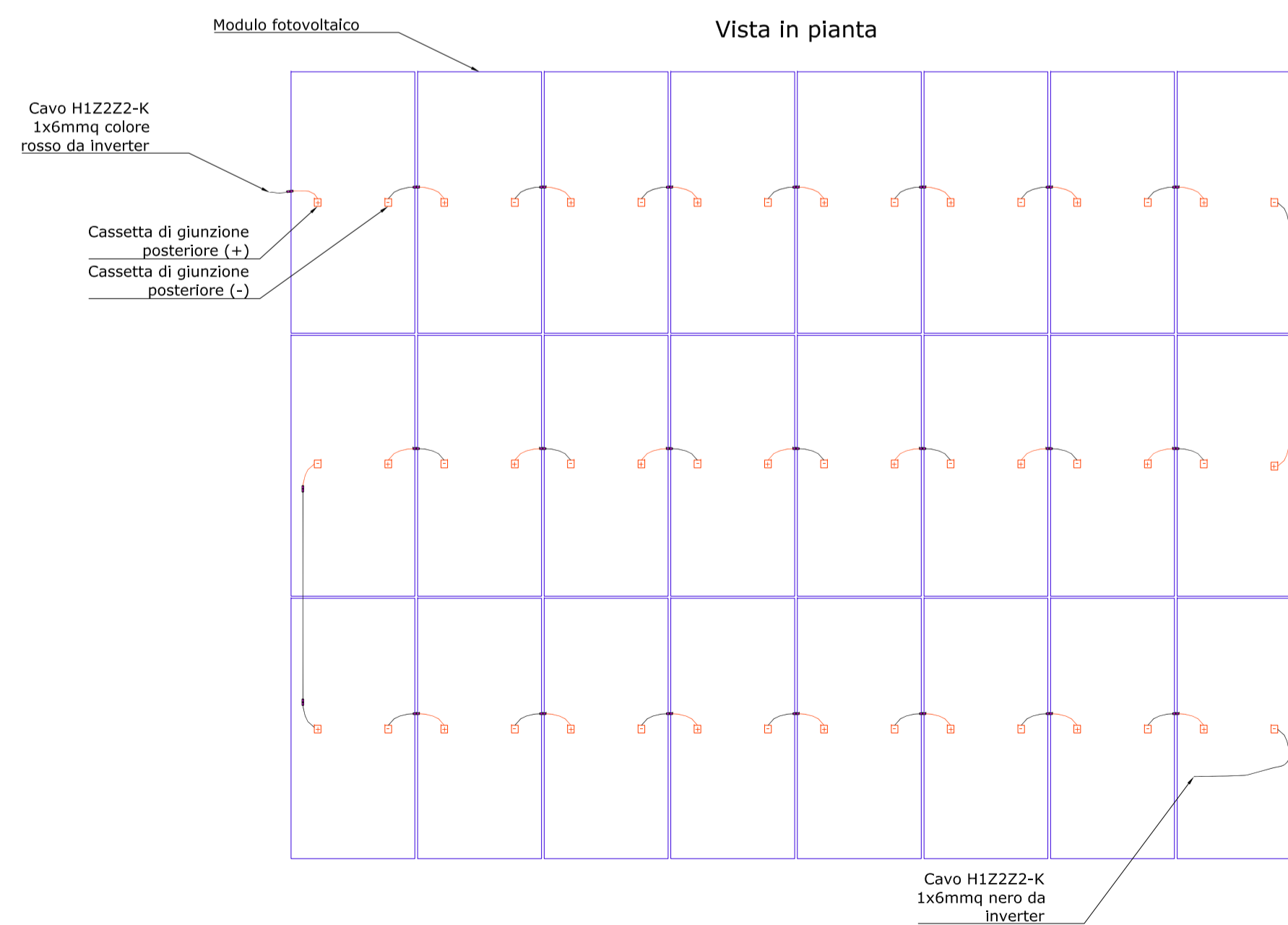


Scala 1:20



Scala 1:50

COMUNE di CARPIGNANO SALENTINO (LE)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO AGRI-FOTOVOLTAICO IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA IN IMMISSIONE DI 9,90 MW, INTEGRATO DA RIQUALIFICAZIONE AGRICOLA

Committente:  
**URBA - I 130115 S.R.L.**  
 Via G. Giulini, 2  
 20123 Milano (MI)



Coordinamento/Progettazione:  
**Nuova Tutela srl**  
 Via E. Simini, 36 - 73100 Lecce (LE)  
 Mail: amministrazione.nuovatutela@gmail.com

Spazio Riservato agli Enti:

REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICA	APPROV.	DESCRIZIONE
00	12.09.2022	EC	EC	GP	EMISSIONE VIA AU

Numero Commessa:	<b>C 4184</b>	Data elab.:	<b>12.09.22</b>	Revisione	<b>R00</b>
		Num.Pagina	<b>1/1</b>	Scala	<b>Varie</b>

Titolo Elaborato:  
**COLLEGAMENTI STRINGHE - INVERTER**

Progettisti:  
**Ing. Eugenio CASCELLI**  
 Ord. Ing. Prov. di Bari - n. 6710  
 Via Aristosseno, 21 - 70126 Bari  
 tel./fax: 080.3213649 - cell.: 338.2661982  
 mail: e.cascelli@energycube.info



Elaborato  
**TAV\_09**