
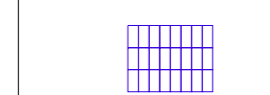











**LEGENDA**

-  RECINZIONE PERIMETRALE
-  STRUTTURA MODULI FOTOVOLTAICI, 24 MODULI MODELLO TALESAN BIPRO TD7G78M DA 590Wp
-  STRADE INTERNE IN MISTO STABILIZZATO COMPATTATO
-  STRADA ESTERNA ASFALTATA
-  SCAVI PER POSA CAVIDOTTI DI MEDIA TENSIONE
-  CONNESSIONE IMPIANTO DI TERRA CON MORSETTO A COMPRESSIONE
-  PUNTO DI MESSA A TERRA STRUTTURA DI SUPPORTO PANNELLI
-  PUNTO DI MESSA A TERRA INVERTER
-  PUNTO DI MESSA A TERRA PALO SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA
-  PUNTO DI MESSA A TERRA RECINZIONE E CANCELLO
-  COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE STRUTTURE DI SUPPORTO DEI PANNELLI

COMUNE DI CARPIGNANO SALENTINO (LE)

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO AGRIFOVOLTAIICO 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.nuovaututela@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>1/3</b>	Scala:	<b>1:500</b>

Titolo Elaborato:  
**IMPIANTO DI TERRA**

Progettisti:

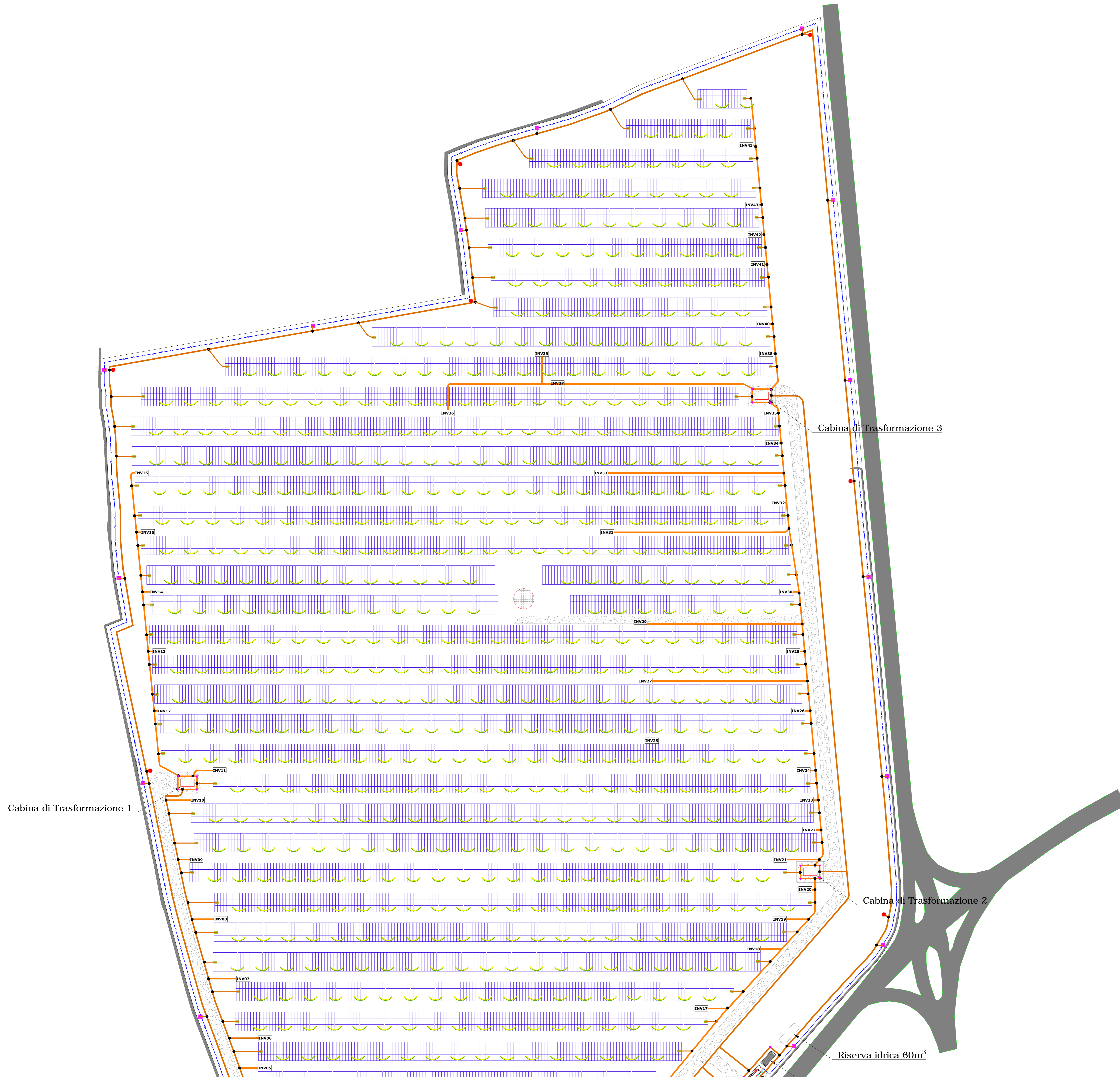
Ing. Eugenio CASCELLI  
Ord. Ing. Prov. di Bari - n. 6710  
Via Aristosseno, 21 - 70126 Bari  
tel./fax: 080.3213649 - cell.: 338.2661982  
mail: e.cascelli@energycube.info




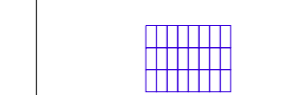





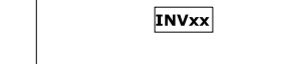



Elaborato

**TAV\_23**





**LEGENDA**

-  RECINZIONE PERIMETRALE
-  STRUTTURA MODULI FOTOVOLTAICI, 24 MODULI MODELLO TALESAN BIPRO TD7G78M DA 590Wp
-  STRADE INTERNE IN MISTO STABILIZZATO COMPATTATO
-  STRADA ESTERNA ASFALTATA
-  SCAVI PER POSA CAVIDOTTI DI MEDIA TENSIONE
-  CONNESSIONE IMPIANTO DI TERRA CON MORSETTO A COMPRESSIONE
-  PUNTO DI MESSA A TERRA STRUTTURA DI SUPPORTO PANNELLI
-  PUNTO DI MESSA A TERRA INVERTER
-  PUNTO DI MESSA A TERRA PALO SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA
-  PUNTO DI MESSA A TERRA RECINZIONE E CANCELLO
-  COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE STRUTTURE DI SUPPORTO DEI PANNELLI

COMUNE DI CARPIGNANO SALENTINO (LE)

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO AGRIFOVOLTAIICO 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>2/3</b>	Scala:	<b>1:500</b>

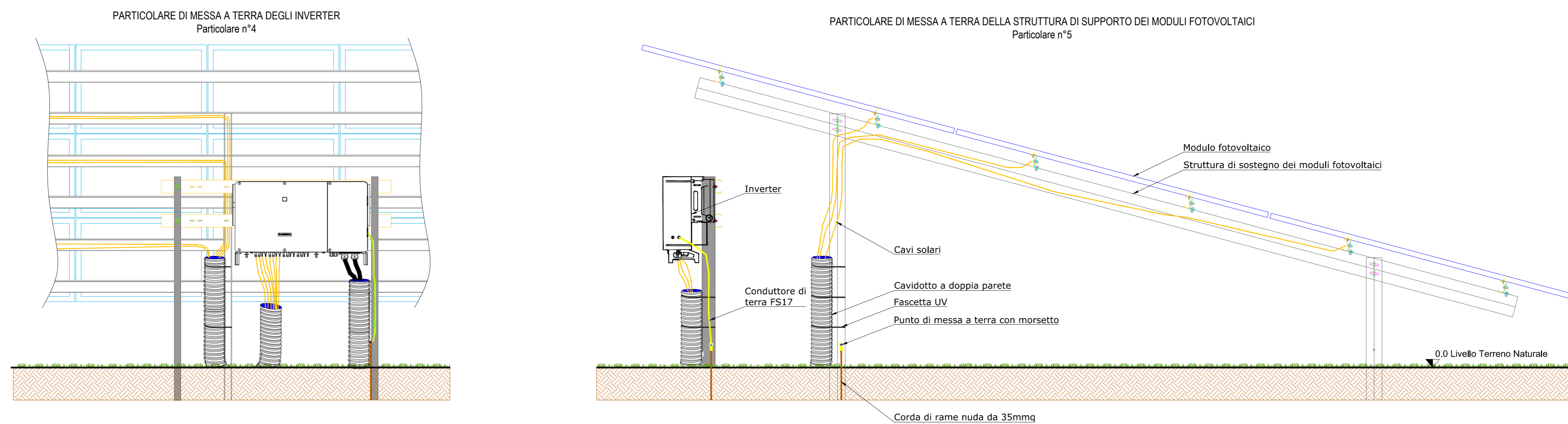
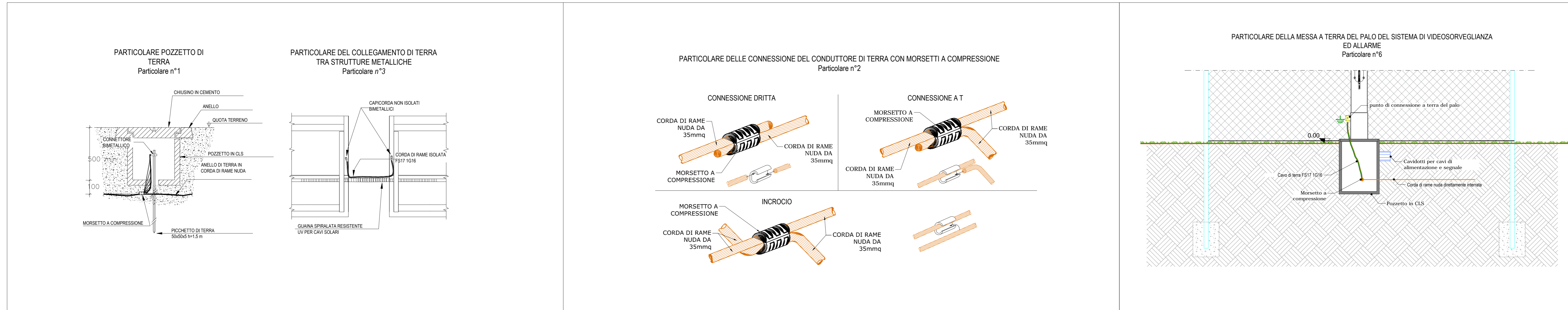
**IMPIANTO DI TERRA**

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\_23**





**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.nuovaututela@gmail.com

Spazio Riservato agli Enti:

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

Numero Commessa: **C 4184**

Data elab.: **12.09.22** Revisione: **R00**

Num. Pagina: **3/3** Scala: **---**

Titolo Elaborato:  
**IMPIANTO DI TERRA**

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\_23**