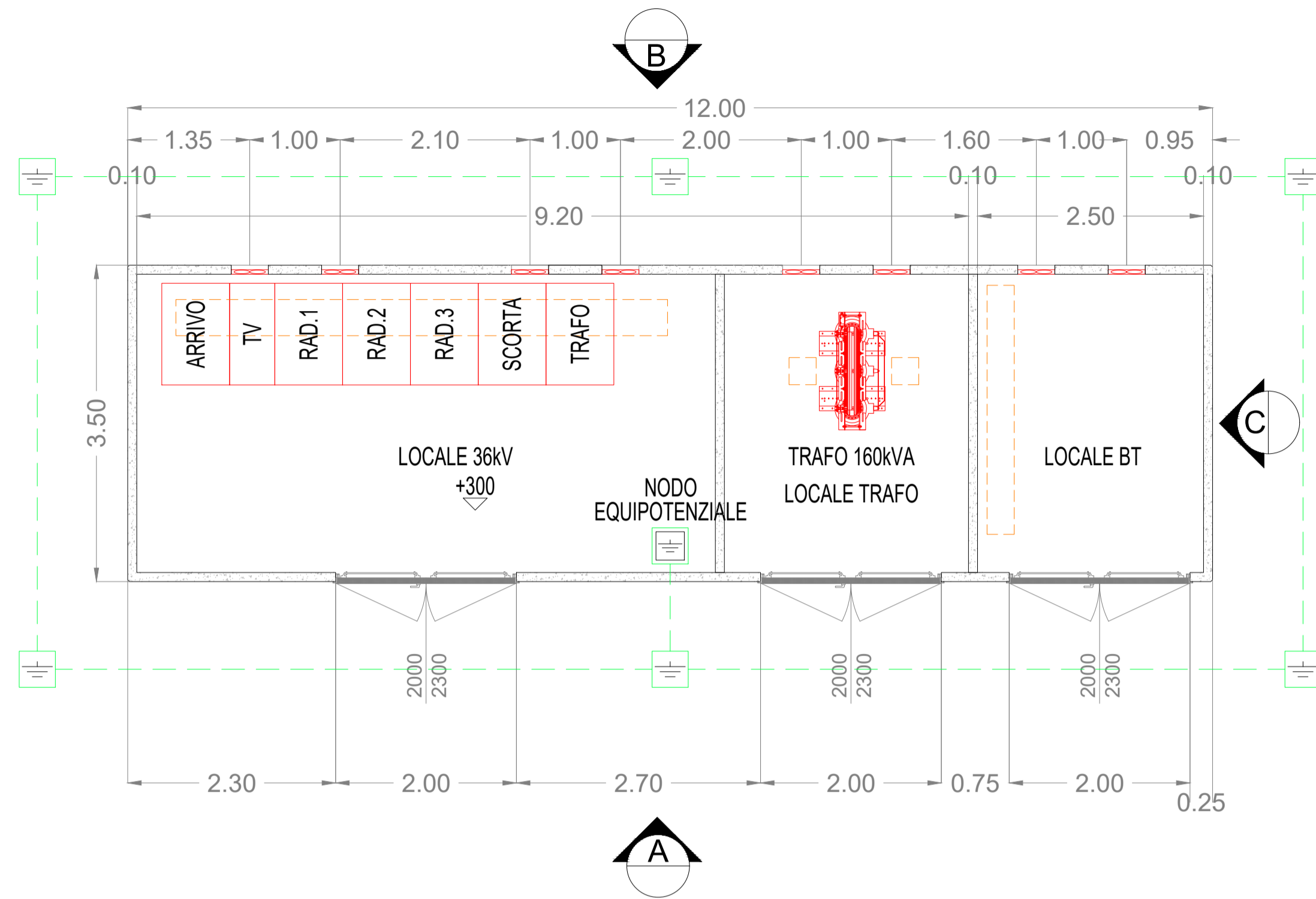
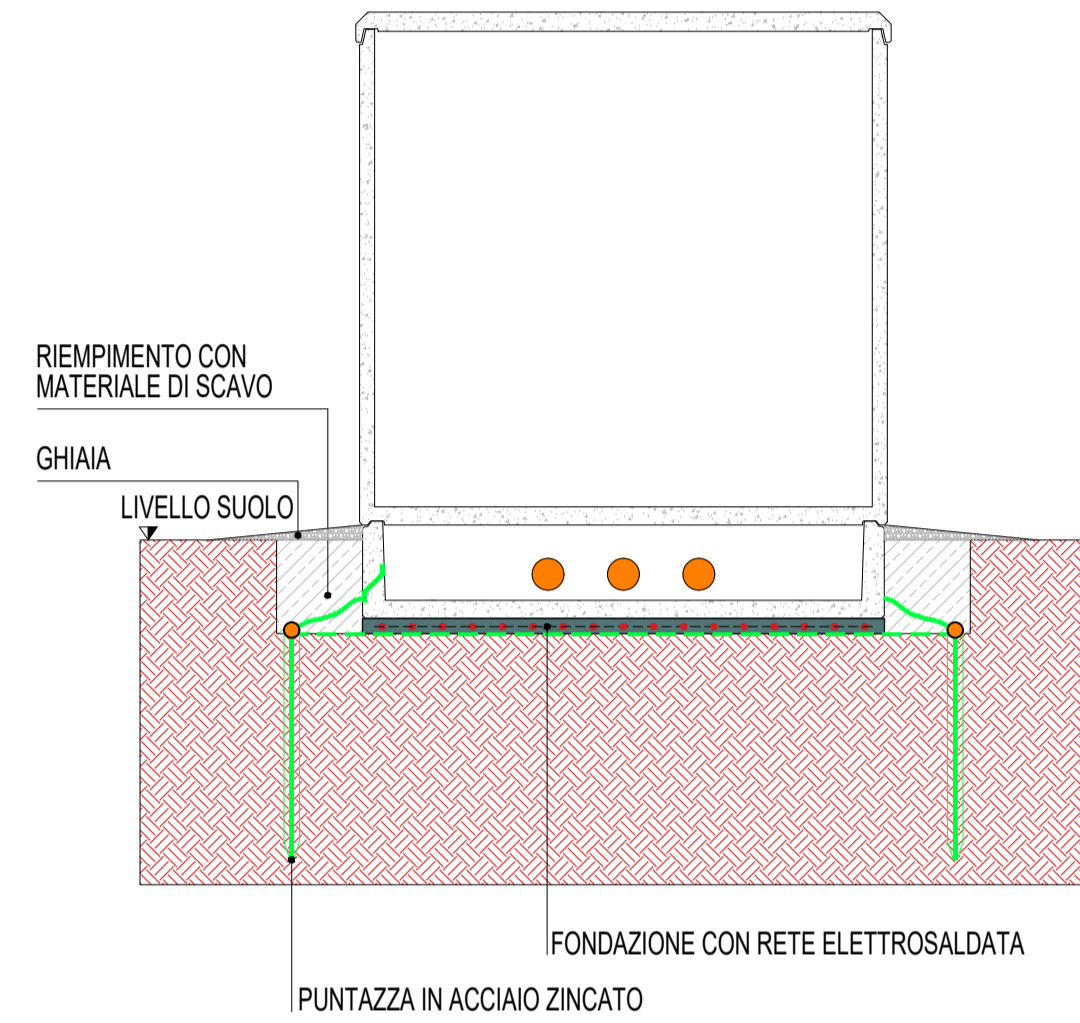


### CABINA SMISTAMENTO

#### PIANTA

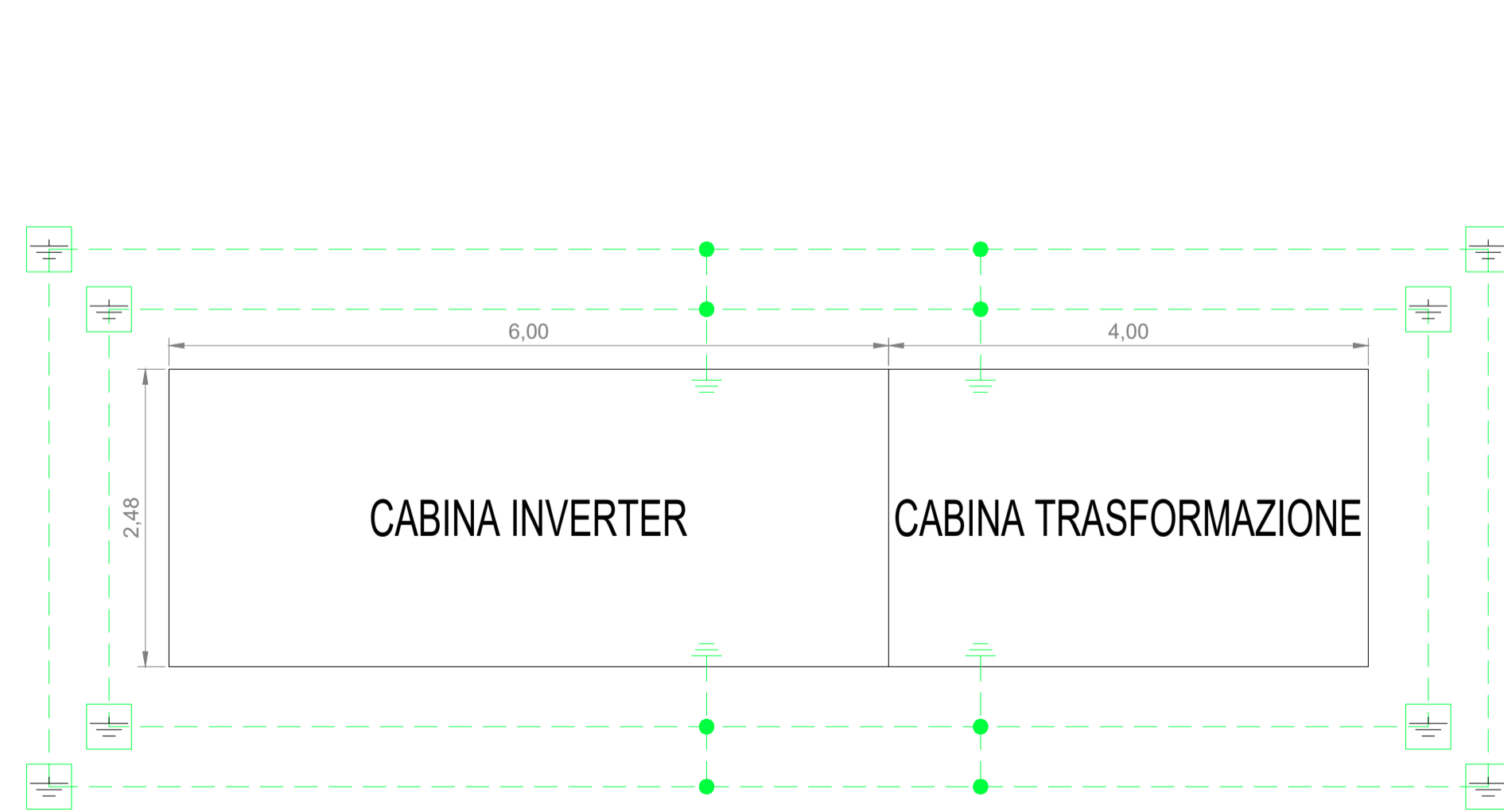


#### SEZIONE

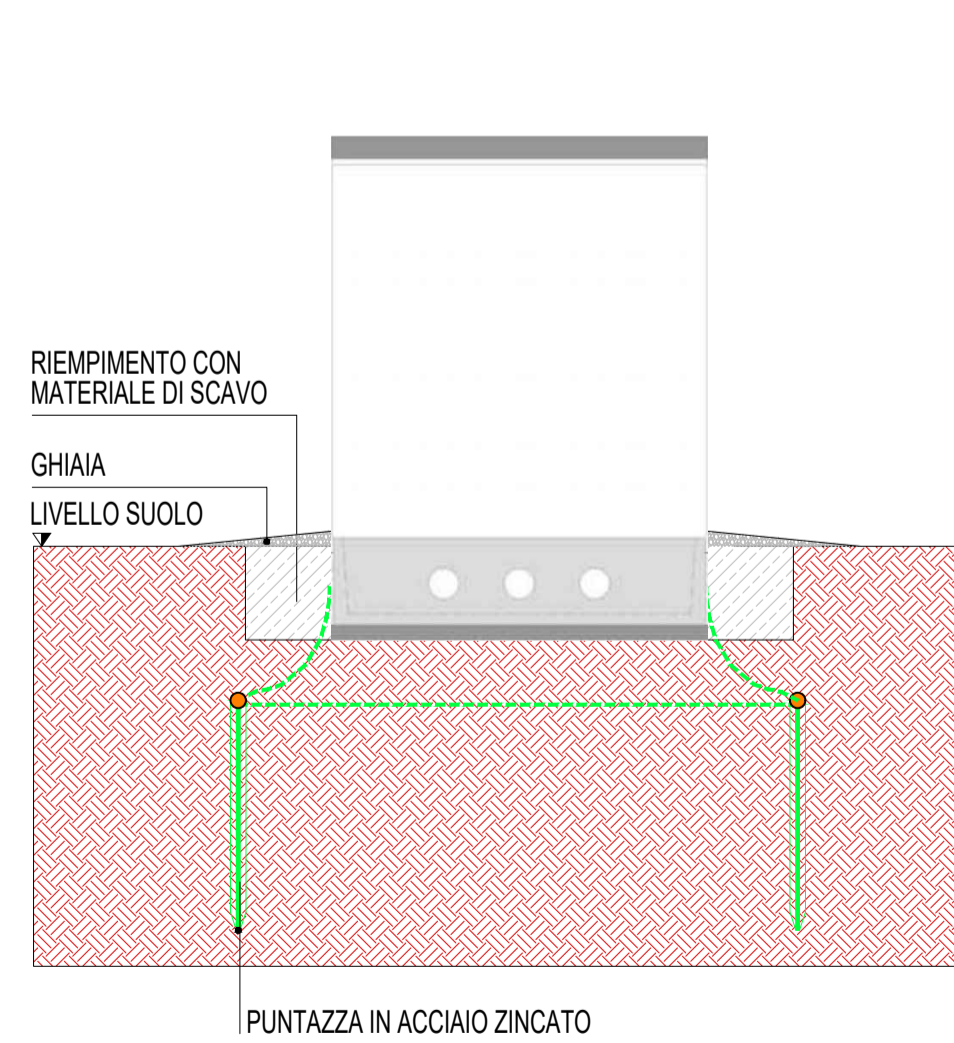


### CABINA TRASFORMAZIONE

#### PIANTA



#### SEZIONE



Proprietario: **Trina Solar STG S.r.l.**  
Piazza Borromeo, 14 - 20123 Milano

Progettista: **IL PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Marco Anfuso (N. 804) - Ragusa  
 Ing. Marco Anfuso (Firma digitale)

Progettista: **IL PROGETTISTA**  
 Ing. Paolo Grande (N. 662) - Ragusa  
 Ing. Paolo Grande (Firma digitale)

SISTEMA ENERGIA **REGGRAN**  
 R.C. Ing. Alessandro Cappello  
 Collaboratori: Dott. Ing. Salvatore Fella, Dott. Arch. Mirko Pasqualino Re, Dott. Ing. Valterio Oupacca  
 Firma digitale tecnico (Firma digitale)



**PROGETTO CARLENTINI**  
 Progetto di impianto FV a terra di potenza pari a 50,08 MW in DC e 40,26 MW in iniezione e delle opere connesse da installarsi nel territorio del comune di Carlentini -SR-

Opera: **VIA\_2** (Sez. D)  
 Nome Elaborato: **VIA2\_TAV28 Impianto di Terra - Particolari Tipici** (Codice Elaborato: TAV\_28)  
 Descrizione Elaborato: **Planimetria distribuzione e particolari impianto di terra**

00	24/06/22	Emissione per progetto definitivo	Regran	Trina Solar STG S.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica e Approvazione
Scala: 1:50				
Formato: A1				