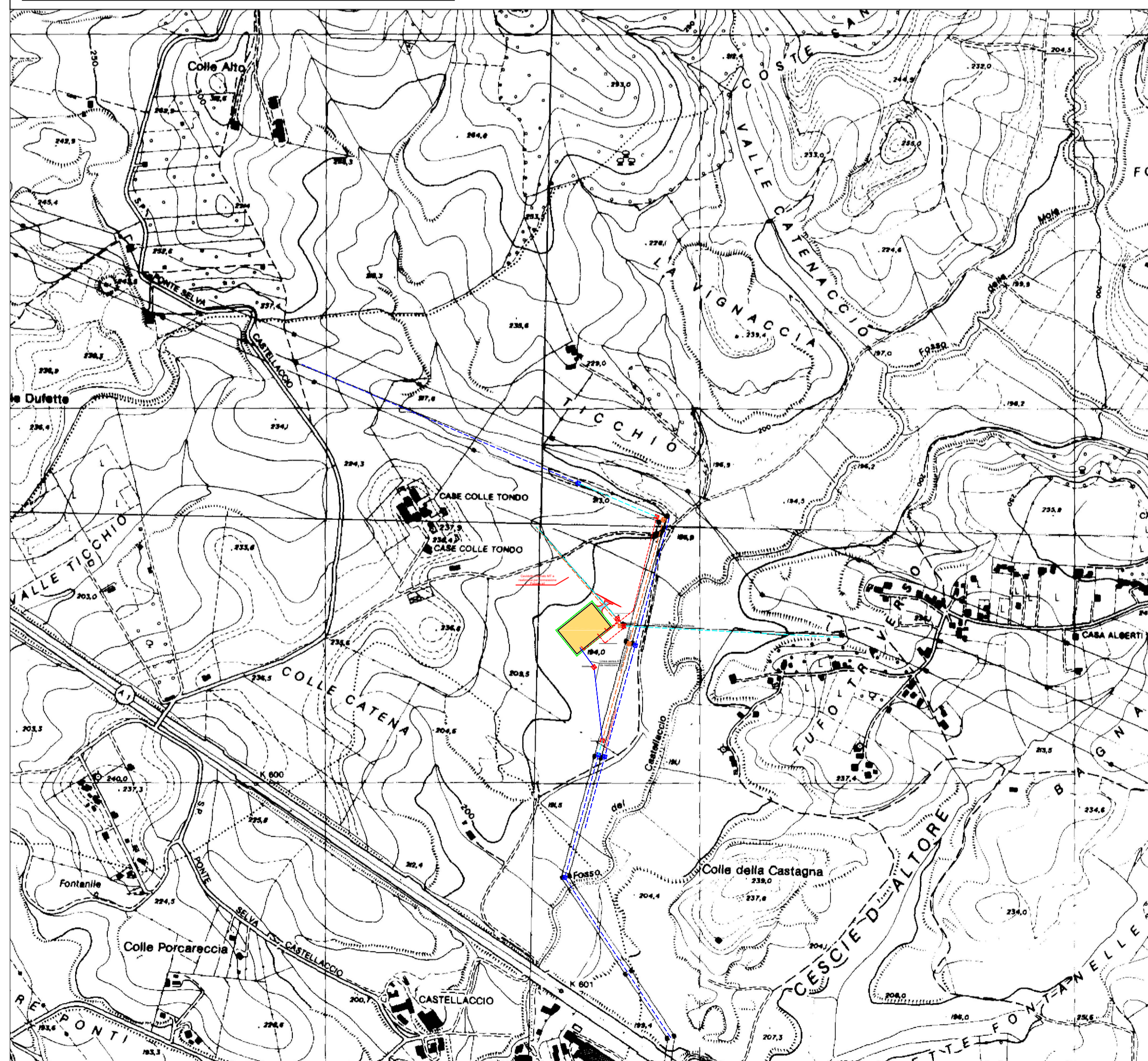
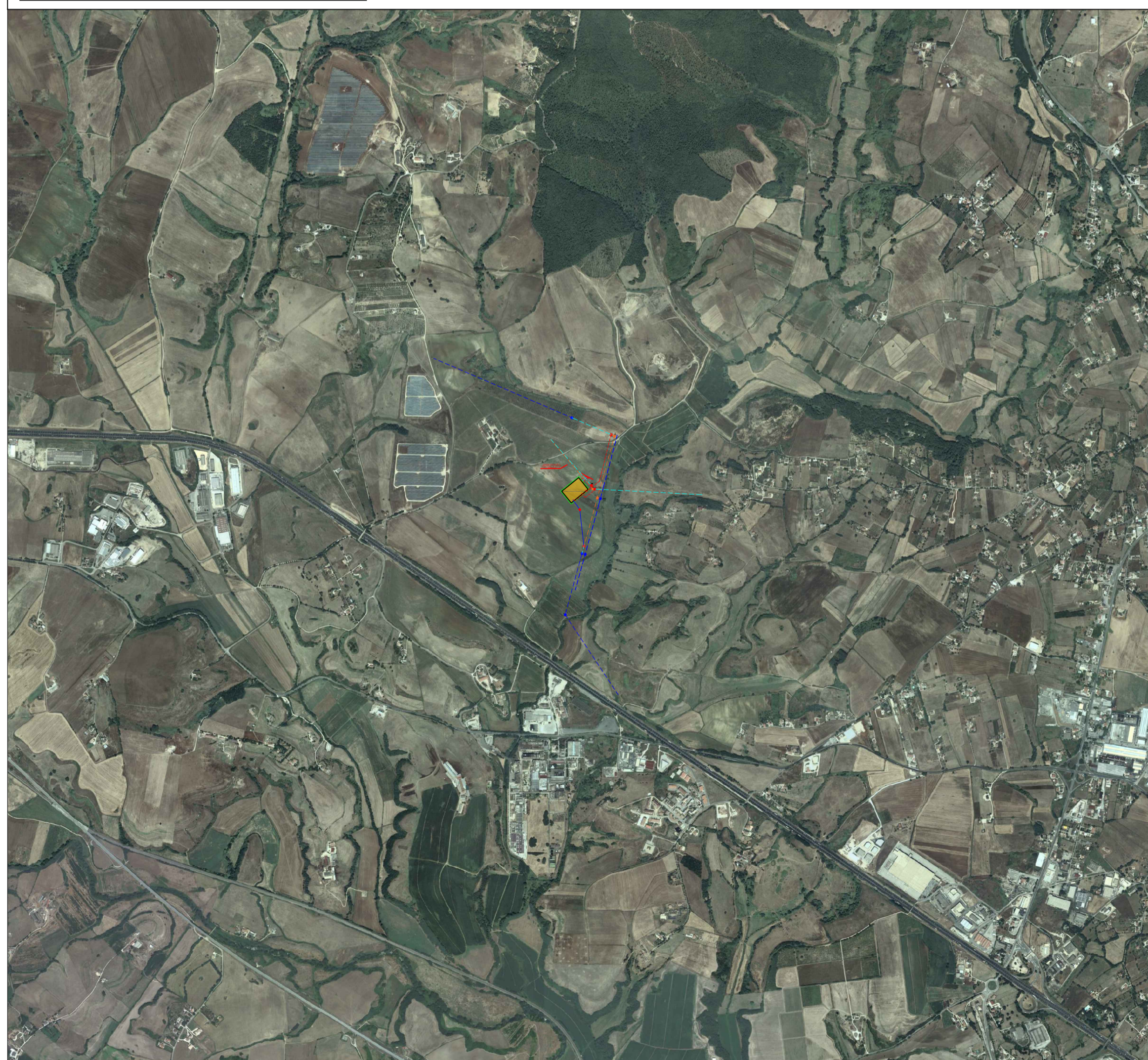


LEGENDA

- Area impegnata da SE RTN
- Nuova viabilità accesso
- Linea aerea AT esistente 150/132 kV
- Linea aerea AT da realizzare 150/132 kV
- Futuro raccordo in cavo interrato
- Linea aerea AT esistente 150/132 kV da dismettere
- Linea aerea AT esistente 150/132 kV da ritesare
- Nuovo traliccio di progetto
- Traliccio linea esistente
- Traliccio linea esistente da dismettere





CITTA' DI PALIANO

**Impianto Agrovoltaico
"Paliano"**
della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
PROGETTO DEFINITIVO



COMMITTENTE:



PALIANO SRL
Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
P.I.: 03128640210
Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:

MATE System srl

Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
tel. +39 080 3072072
mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Francesco Ambron
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
Geom. Damiano Baldassarre



PD

PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLE
OPERE RTN SU CTR, IGM E ORTOFOTO

Tavola: 02A_04

Filename: 20210606_PTO_02A_04

revisione	Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
1	18/11/2021	TERLIZZI	SPINELLI	TERLIZZI	Varie	TKA729
2	22/09/2022	ADORNO	ADORNO	AMBRON		
3	23/12/2022	MEMEO	ADORNO	AMBRON		
4	03/04/2023	ADORNO	ADORNO	AMBRON		