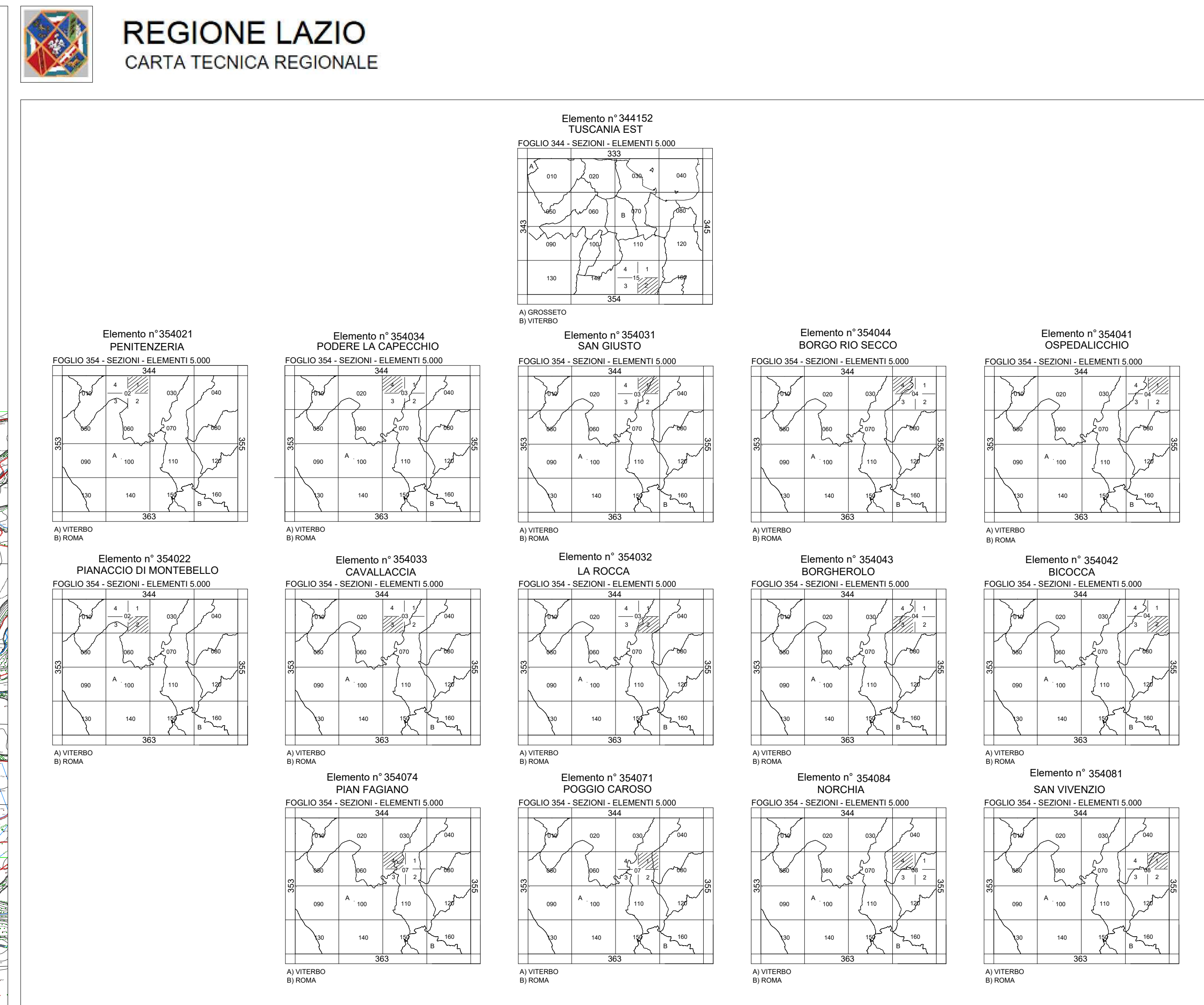
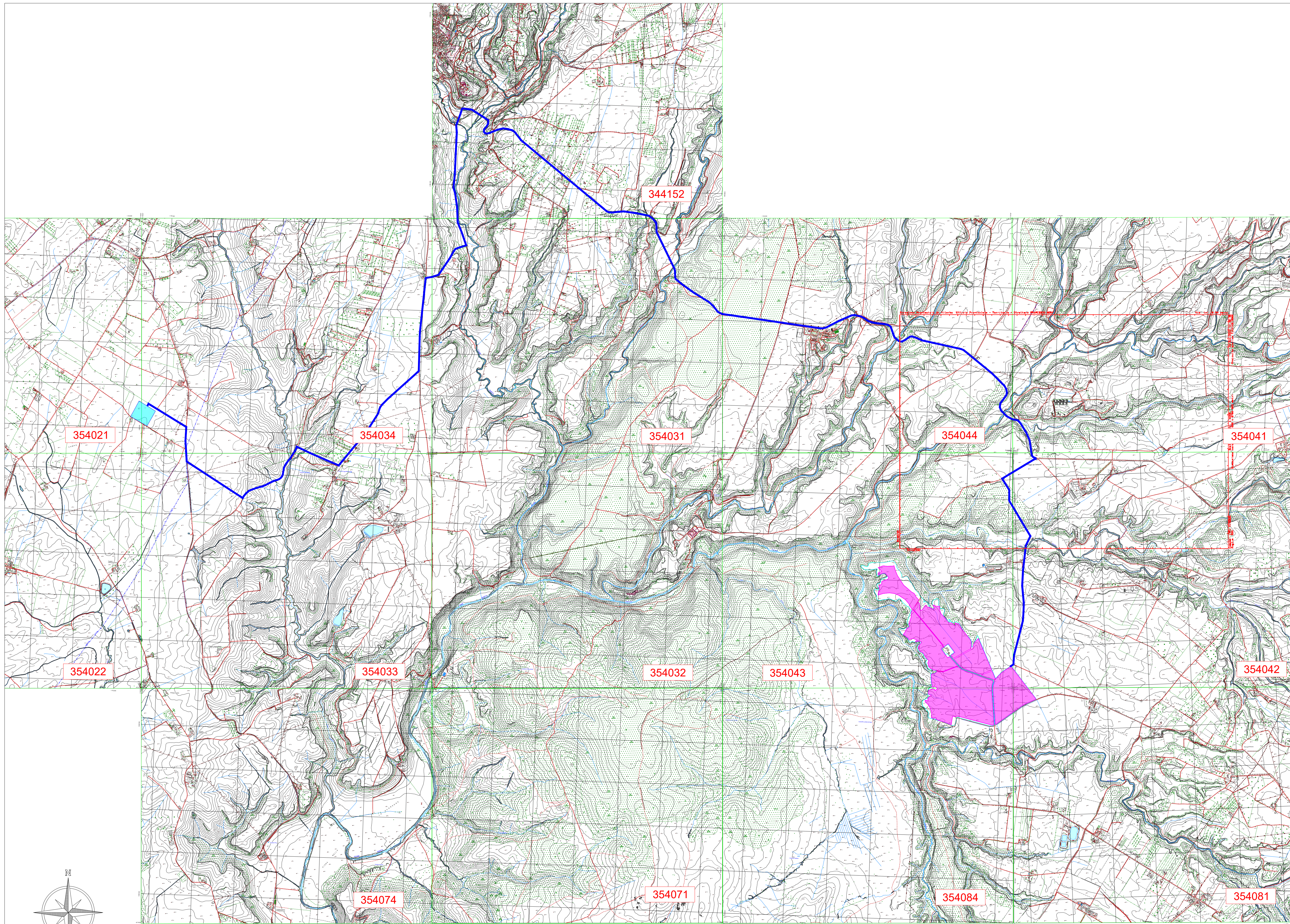


- AREA IMPIANTO AGRO- FOTOVOLTAICO IN PROGETTO (INVILUPPO TELAI DI SOSTEGNO DEI MODULI)
- PERIMETRO AREA COLTIVATA
- ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE INTERRATO 36 KV
- NUOVA STAZIONE TERNA 380/150/36 KV



**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA R.T.N. TERNA DELLA POTENZA DI PICCO 65,292 MWp**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO "VITERBO 2"**

Ubicazione: **Comune di Viterbo**

<b>ELABORATO</b> 02.VT2.IT.05	<b>INQUADRAMENTO AREA TOTALE INTERVENTO SU CTR - CARTA TECNICA REGIONALE</b>
TAV.01.02.B	

	Project - Commissioning - Consulting	Scale: 1:20000	PROGETTO	
	CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP-01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)	Date: 12/06/23	<input type="checkbox"/> PRELIMINARE	<input checked="" type="checkbox"/> VERBALE

**Il Richiedente:**  
CCEN Viterbo 2 S.r.l.  
PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8  
39100 BOLZANO  
KANZLEI ROEDI & PARTNER  
P.IVA 03210110293

**Tecnici:**  
Ing. Mauro Marchino - Albo Ingegneri Viterbo n° A666

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	APRILE 2024	Prima emissione	Mauro Marchino	Mauro Marchino	Mauro Marchino
02					
03					
04					

Firma Produttore: Firma