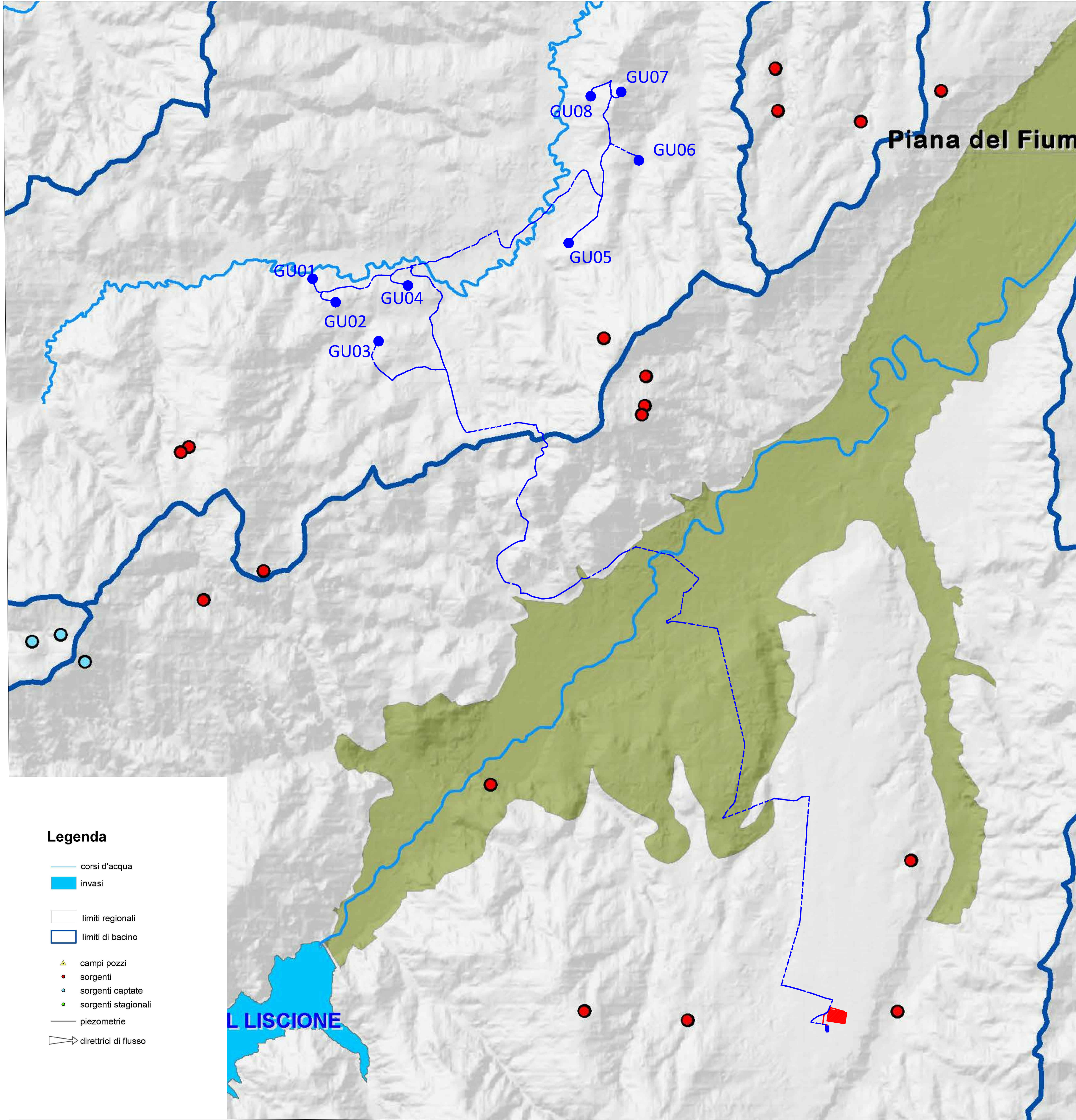
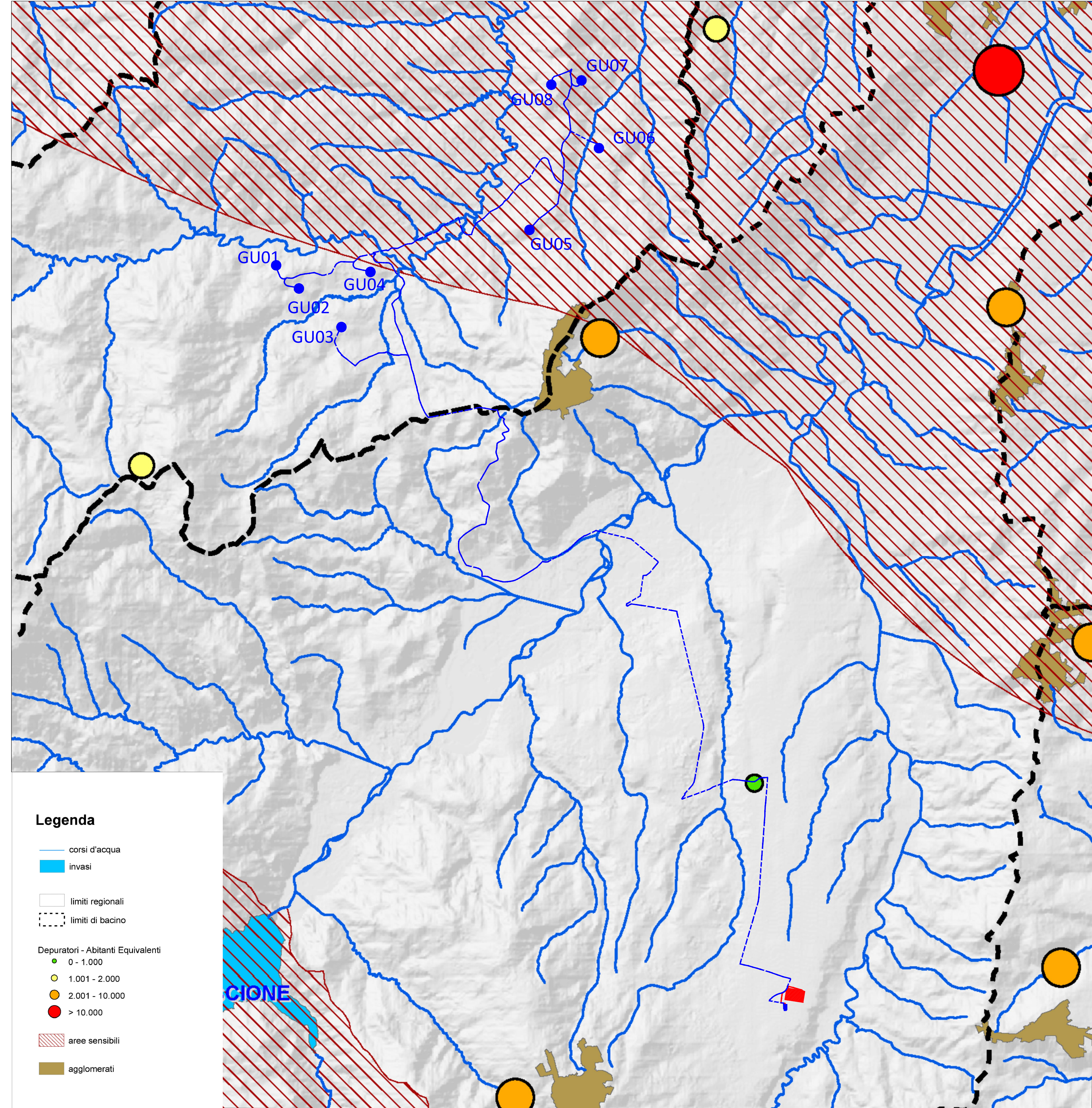


**A** Elab. T3 - CARATTERIZZAZIONE DEI CORPI IDRICI SOTTERANEI



**B** Elab. T15 - BACINI DRENANTI IN AREE SENSIBILI



**Legenda**

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30kV
	Cavidotto AT 150kV
	Stazione Terna 150/380 kV
	Stazione di Trasformazione 30/150 kV






**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6.0 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW SITO NEL COMUNE DI GUGLIONESI (CB) CON OPERE DI CONNESSIONE IN LARINO (CB)**

**Proprietà**

**GRVvalue**  
GRV Wind Molise 1 S.r.l.  
via Dante, 8 - 20122 Milano  
info@grvvalue.com

**Progettazione**

**INSE**  
Via Michelangelo, 71  
80129 Napoli  
TEL 081 579 7998  
mail: tecnico.inse@gmail.com

**Collaboratori:**  
Geol. V. E. Savino  
Dott. A. Iorio  
Ing. V. Triardo  
Arch. G. Casodoro  
Geom. F. Malfarina  
Arch. M. Musso  
Ing. F. Quarto  
Arch. Mariangela Perillo

**Elaborato**

Nome Elaborato:  
**STRALCIO DEL PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE MOLISE (P.A.)**

**INSE**

**SEZIONE A**

N° ISCRIZIONE:  
**1792**

00	Settembre 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	INSE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:40.000**  
Formato: **841x1189**    Codice Pratica: **S269**    Codice Elaborato: **FS269-UR06-D**