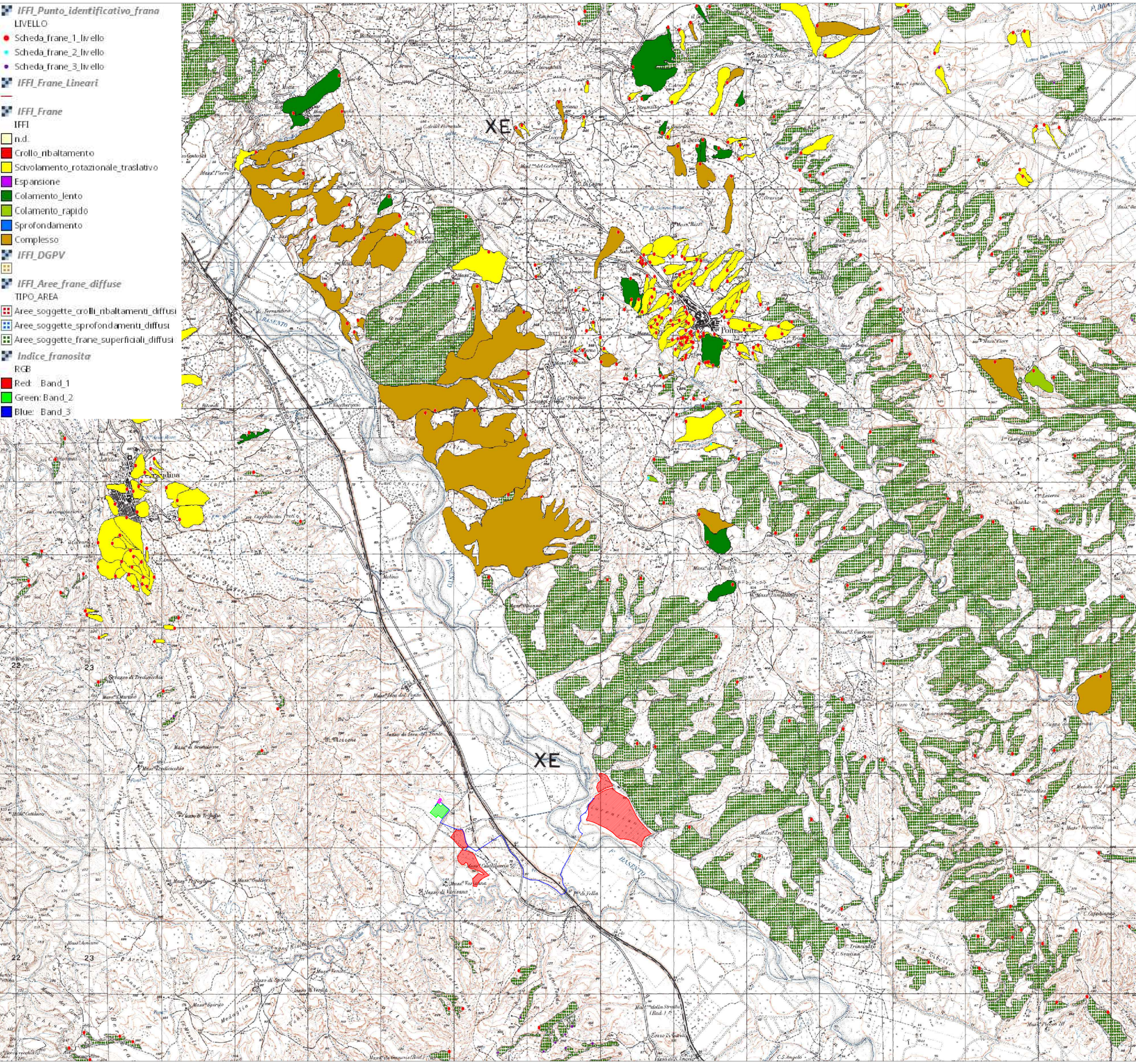


- IFFI_Punto_identificativo_frana LIVELLO
- Scheda_frane_1_livello
- Scheda_frane_2_livello
- Scheda_frane_3_livello
- IFFI_Frane_Lineari
- IFFI_Frane
- IFFI
- n.d.
- Crollo_ribaltamento
- Scivolamento_rotazionale_traslattivo
- Espansione
- Colamento_lento
- Colamento_rapido
- Sprofondamento
- Complesso
- IFFI_DGPV
- IFFI_Aree_frane_diffuse
- TIPO_AREA
- Aree_soggette_crolli_ribaltamenti_diffusi
- Aree_soggette_sprofondamenti_diffusi
- Aree_soggette_frane_superficiali_diffusi
- Indice_franosita
- RCB
- Red: Band 1
- Green: Band 2
- Blue: Band 3



LEGENDA	
	AREA DI IMPIANTO
	STAZIONE DI UTENZA
	SE FERRANDINA - PISTICCI 150 KV
	ELETTRODOTTO INTERRATO
	ELETTRODOTTO AEREO

FONTE DI RIFERIMENTO: Sistema Informativo Territoriale Basilicata



COMUNE DI	POMARICO (MT) - FERRANDINA (MT)
PROGETTO	Progetto relativo alla costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico, denominato "FERRANDINA_FV", avente potenza nominale di 48 MWp, potenza in immissione richiesta 41,28 MW, e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale
ELABORATO	INQUADRAMENTO DELLE OPERE SU IFFI



IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
LIV. PROG.	TIPO DOC.	COD. DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	DATA	SCALA
PD	EG	01	FERRANDINA_FV	FERRANDINA_FV_EG_VIA2_IFFI	11/23	1:25.000
REVISIONI						
REV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO	
01	11/23	ESA2PRO	Inquadramento delle opere su carta dell'inventario di Fenomeni Franosi in Italia			

PROGETTAZIONE	GRUPPO DI LAVORO
ESA2PRO S.r.l. Ing. Angela Lancellotti	Dott. Ing. Lancellotti Angela Via Oleari Barone n.15, 81020 - Pinerua (PI) E-mail: angela.lancellotti@esa2pro.com Cod. 320 988 3367
SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI	RICHIEDENTE
(STAMPARE E FIRMARE PER BENEFITARE)	Ferrandina Fotovoltaico S.r.l. Via Battosoli, n.115, 73054, Pisticci - Acquarica (BA)