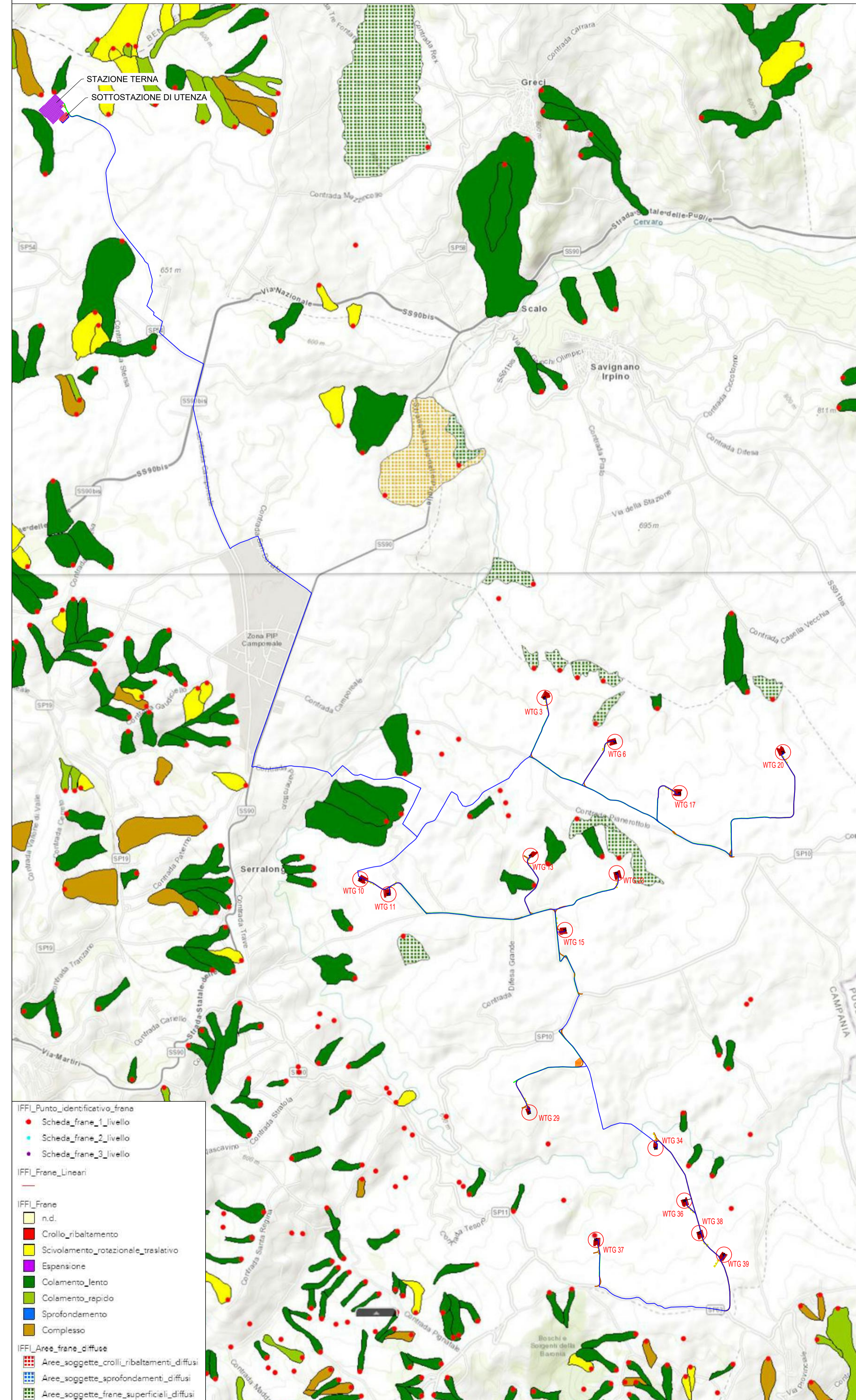
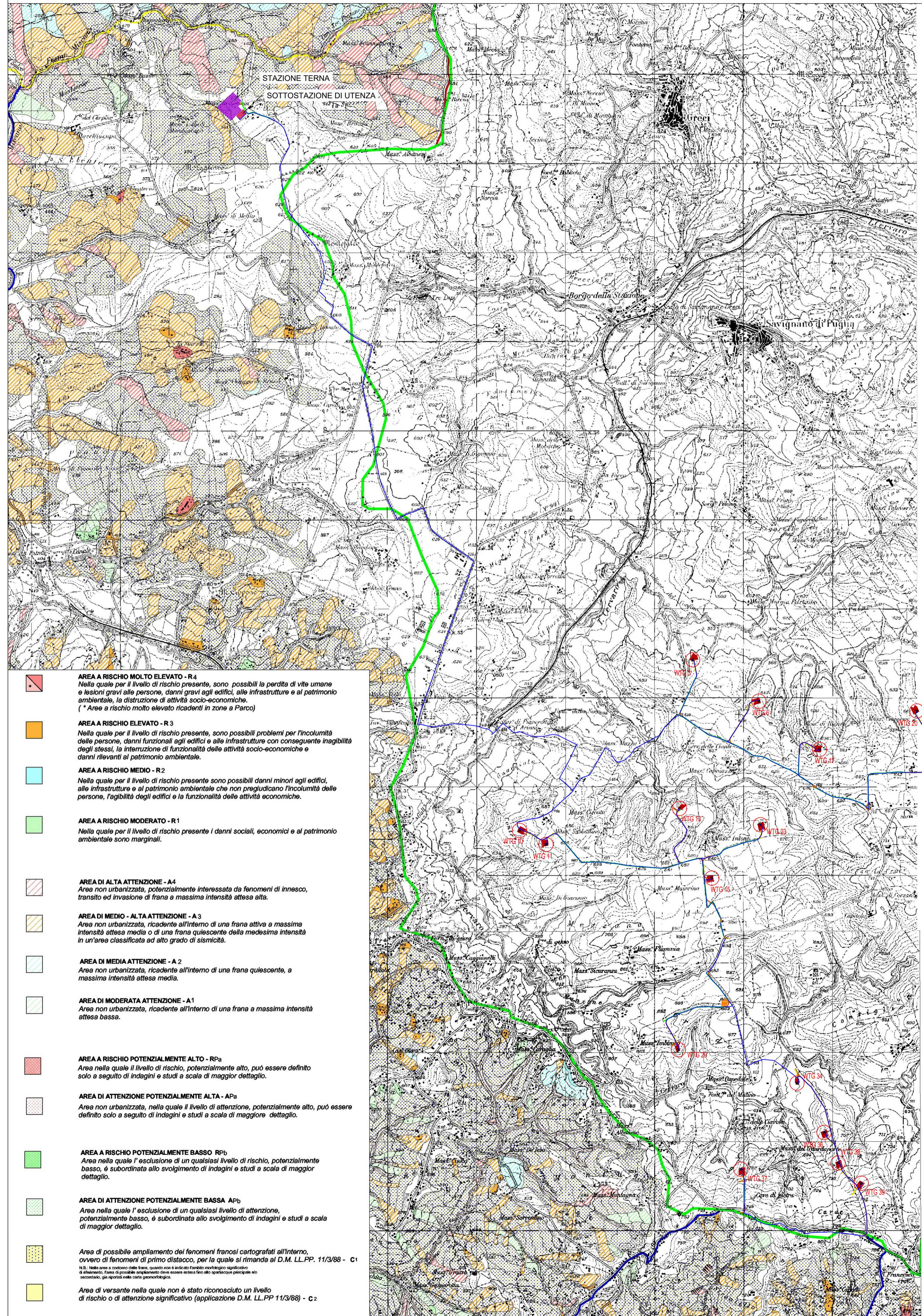


INQUADRAMENTO RISPETTO AL PROGETTO IFFI



INQUADRAMENTO RISPETTO AL PAI AdB LIRI-GARIGLIANO VOLTURNO - STRALCIO CARTA DEGLI SCENARI DI RISCHIO



- AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO - R4**
Nella quale per il livello di rischio presente, sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socio-economiche. (* Area a rischio molto elevato ricadenti in zone a Parco)
- AREA A RISCHIO ELEVATO - R3**
Nella quale per il livello di rischio presente, sono possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, la interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche e danni rilevanti al patrimonio ambientale.
- AREA A RISCHIO MEDIO - R2**
Nella quale per il livello di rischio presente sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche.
- AREA A RISCHIO MODERATO - R1**
Nella quale per il livello di rischio presente i danni sociali, economici e al patrimonio ambientale sono marginali.
- AREA DI ALTA ATTENZIONE - A4**
Area non urbanizzata, potenzialmente interessata da fenomeni di innesco, transito ed invasione di frana a massima intensità attesa alta.
- AREA DI MEDIO - ALTA ATTENZIONE - A3**
Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana attiva a massima intensità attesa media o di una frana quiescente della medesima intensità in un'area classificata ad alto grado di sismicità.
- AREA DI MEDIA ATTENZIONE - A2**
Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana quiescente, a massima intensità attesa media.
- AREA DI MODERATA ATTENZIONE - A1**
Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana a massima intensità attesa bassa.
- AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE ALTO - RP_a**
Area nella quale il livello di rischio, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.
- AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE ALTA - AP_a**
Area non urbanizzata, nella quale il livello di attenzione, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.
- AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE BASSO RP_b**
Area nella quale l'esclusione di un qualsiasi livello di rischio, potenzialmente basso, è subordinata allo svolgimento di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.
- AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA AP_b**
Area nella quale l'esclusione di un qualsiasi livello di attenzione, potenzialmente basso, è subordinata allo svolgimento di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.
- Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco, per la quale si rimanda al D.M. LL.PP. 11/3/88 - c1**
A.S. Nella zona a rischio delle frane, questo area è sottile l'ambito di intervento applicativo di riferimento. Tale è possibile ampliamento deve essere sotto forma di sviluppo principale o secondario, per quanto non deve essere perimetrate.
- Area di versante nella quale non è stato riconosciuto un livello di rischio o di attenzione significativo (applicazione D.M. LL.PP 11/3/88) - c2**

- Legenda Opere di Progetto**
- Aerogeneratori di progetto
 - Piazzola di montaggio
 - Piazzola di stoccaggio
 - Piazzola temporanea per montaggio gru
 - Area di cantiere
 - Viabilità di progetto
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Caviddotto interrato MT

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI AVELLINO

Comune:
Ariano Irpino
Località "Mezzana Forte - Corsaro - Costa Vaccara"

ADEGUAMENTO TECNICO DEL PROGETTO DELL'IMPIANTO EOLICO
AUTORIZZATO CON D.D. 34/2011, D.D. 368/2013, D.D. 114/2018 E
D.D. 115/2018 - 15 AEROGENERATORI

Studio 2:
STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Titolo elaborato:
2.4.1 - INQUADRAMENTO RISPETTO AL PAI - AUTORITA' DI BACINO DEI Fiumi LIRI - GARIGLIANO E VOLTURNO; INQUADRAMENTO RISPETTO AL PROGETTO IFFI

N. Elaborato: **2.4.1** Scala: 1:25.000

Committente: **C.E.A. S.r.l.**
sede Via Leonardo da Vinci 15, Bolzano (BZ) P.IVA. 0269110642

Progettazione: **TENPROJECT**
sede legale e operativa San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61 sede operativa Lucera (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco P.IVA 0146594923 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista: **Dott. Ing. Nicola FORTE**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	DICEMBRE 2020	PR	PM	NF	Emissione Elaborato
		sigla	sigla	sigla	
		Elaborazione	Approvazione	Emissione	
Nome file sorgente		ARI_PV_22.4.1_2.4.2_CA.dwg	Nome file stampa	ARI_PV_22.4.1_CA.pdf	Formato di stampa 1000 x 610