



CITTA' DI ARIANO IRPINO
PROVINCIA DI AVELLINO

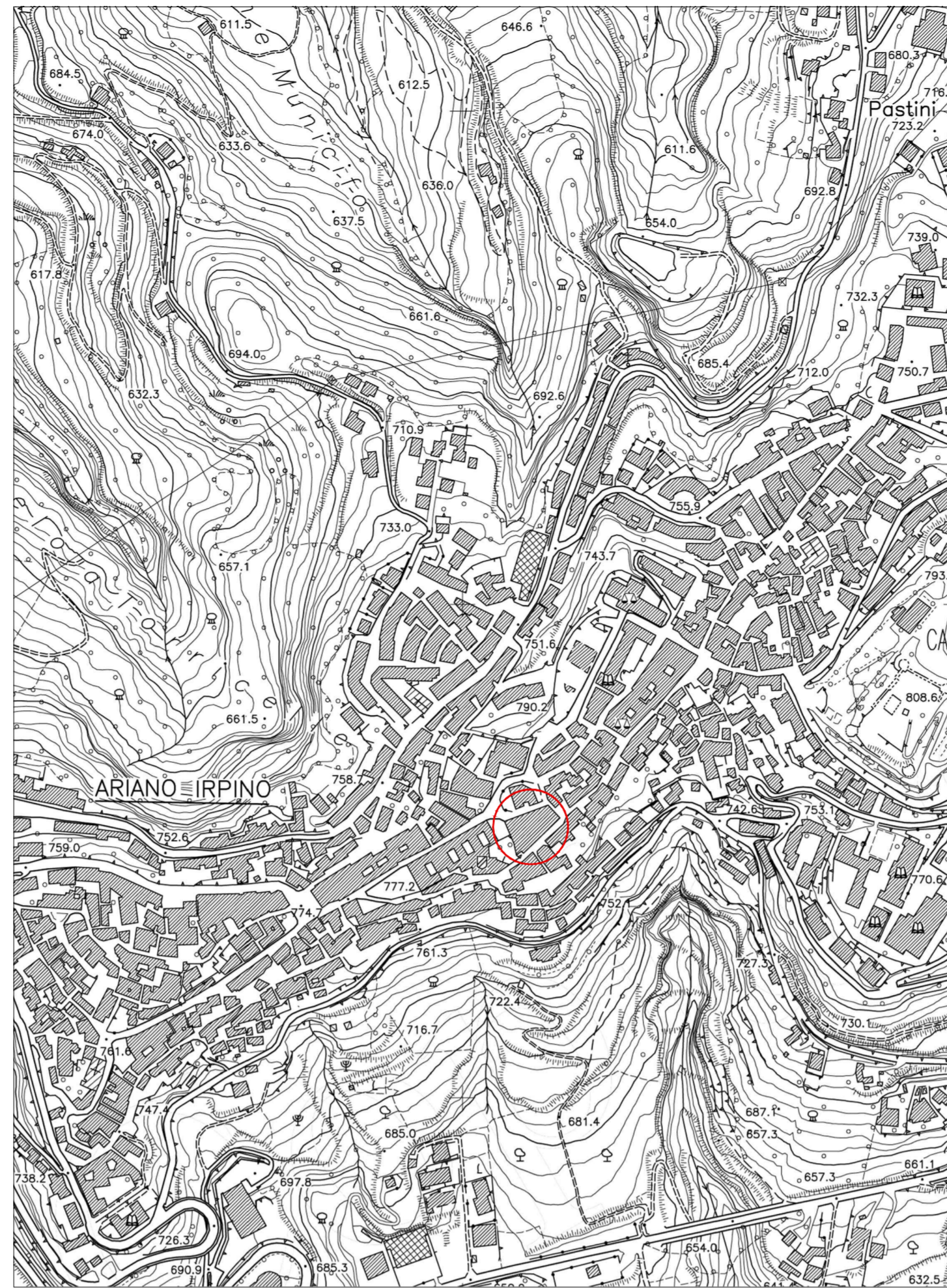


VARIANTE AL PIANO DI RECUPERO
"Piazza Plebiscito-Via Annunziata-Via D'Afflitto - Insula 11 UMI N - Insula 12/A UMI A"

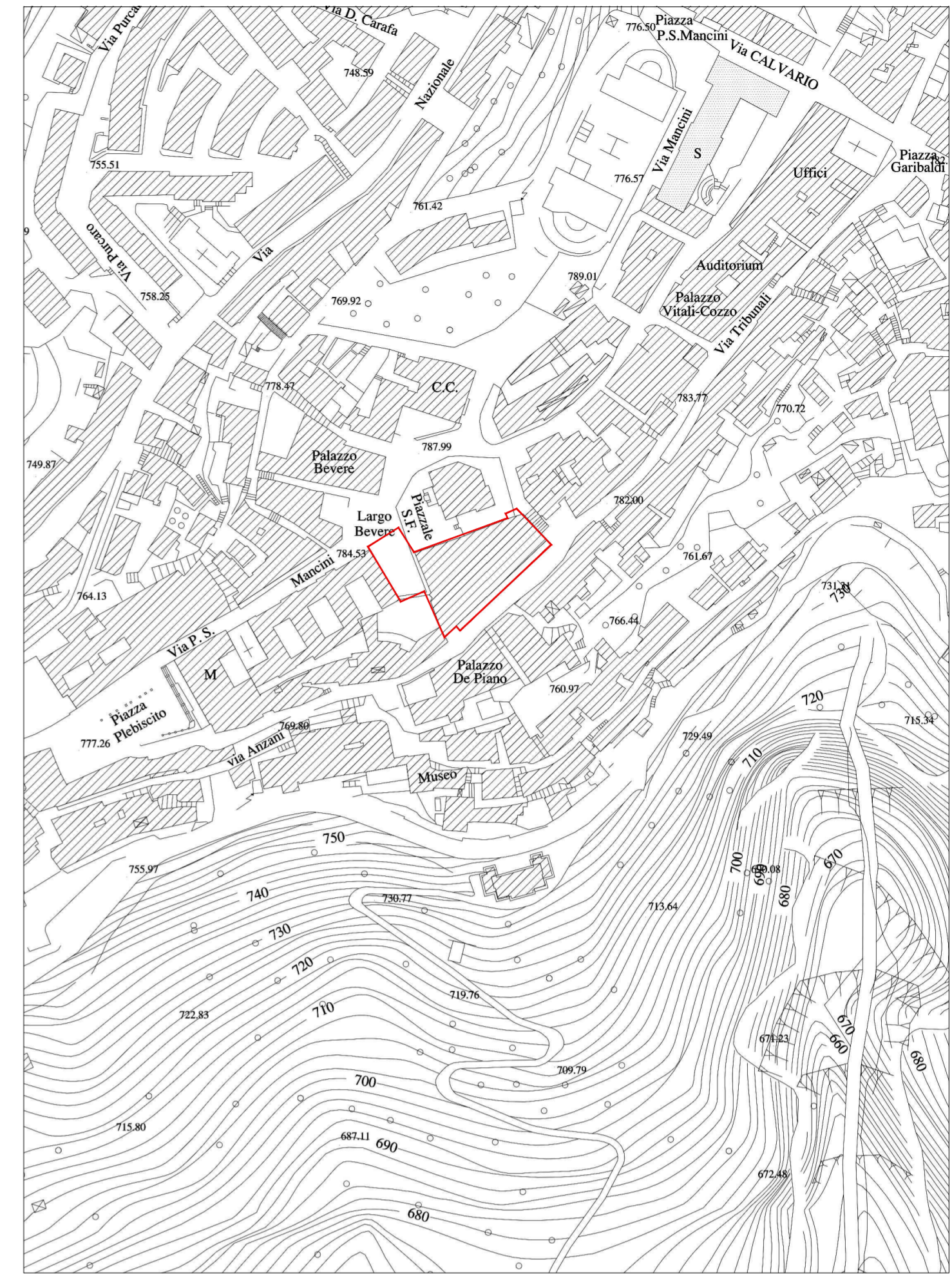
Polo Scolastico di Eccellenza Alberghiero ed Agroalimentare
accordo bilaterale tra la Provincia di Avellino ed il Comune di Ariano Irpino stipulato in data 29.12.2015



<p>RTP</p> <p>Progetto architettonico Prof. Arch. Luigi Francosini (responsabile p. architettonico) Arch. Cristina Casadei Arch. Alessandra Ciacciofera (giovane professionista)</p> <p>Progetto strutturale Prof. Ing. Camillo Nuti (responsabile p. strutturale) strutture in cemento armato: strutture in legno: Ing. Alessandro Vittorio Bergami Ing. Maurizio Follesa Ing. Davide Vassallo</p> <p>Progetto impiantistico Futura Technologies s.r.l. - Ing. Raffaele Graziano (responsabile p. impiantistico)</p> <p>Coordinamento sicurezza Arch. Ing. Giampiero Conte</p> <p>Geologia Geol. Roberto Salucci</p>	<p>Consulenze</p> <p>Aspetti tecnologici e ambientali Prof. Arch. Adolfo Baratta Arch. Laura Calcagnini Arch. Antonio Magarò</p> <p>Progetto strutturale Prof. Ing. Bruno Briseghella</p> <p>Valutazione economica Prof. Arch. Fabrizio Finucci</p> <p>Geotecnica Prof.ssa Ing. Laura Cavalaria</p> <p>Archeologia Dott.ssa Maria Annunziata De Paola</p> <p>Collaborazione alla progettazione Arch. Ludovico Grantaliano Arch. Bernardo Taliani de Marchio</p>	
<p>II RUP Arch. Giancarlo Corsano</p>	<p>II Dirigente Area Tecnica Ing. Fernando Capone</p>	
<p>INQUADRAMENTO TERRITORIALE Localizzazione del perimetro dell'area di intervento da realizzare su CTNR; morfologia generale contenente la localizzazione dell'intervento con le indicazioni delle curve di livello e del reticolo idrografico esistente; localizzazione dell'intervento su stralcio del Piano di Assetto Idrogeologico</p>		<p>TAV. 1</p>
<p>scale: 1:25.000, 1:10.000, 1:5.000, 1:2.000</p>		<p>Aprile 2018</p>



Stralcio del CTNR - ELEMENTO 433023 ARIANO IRPINO
1:5.000



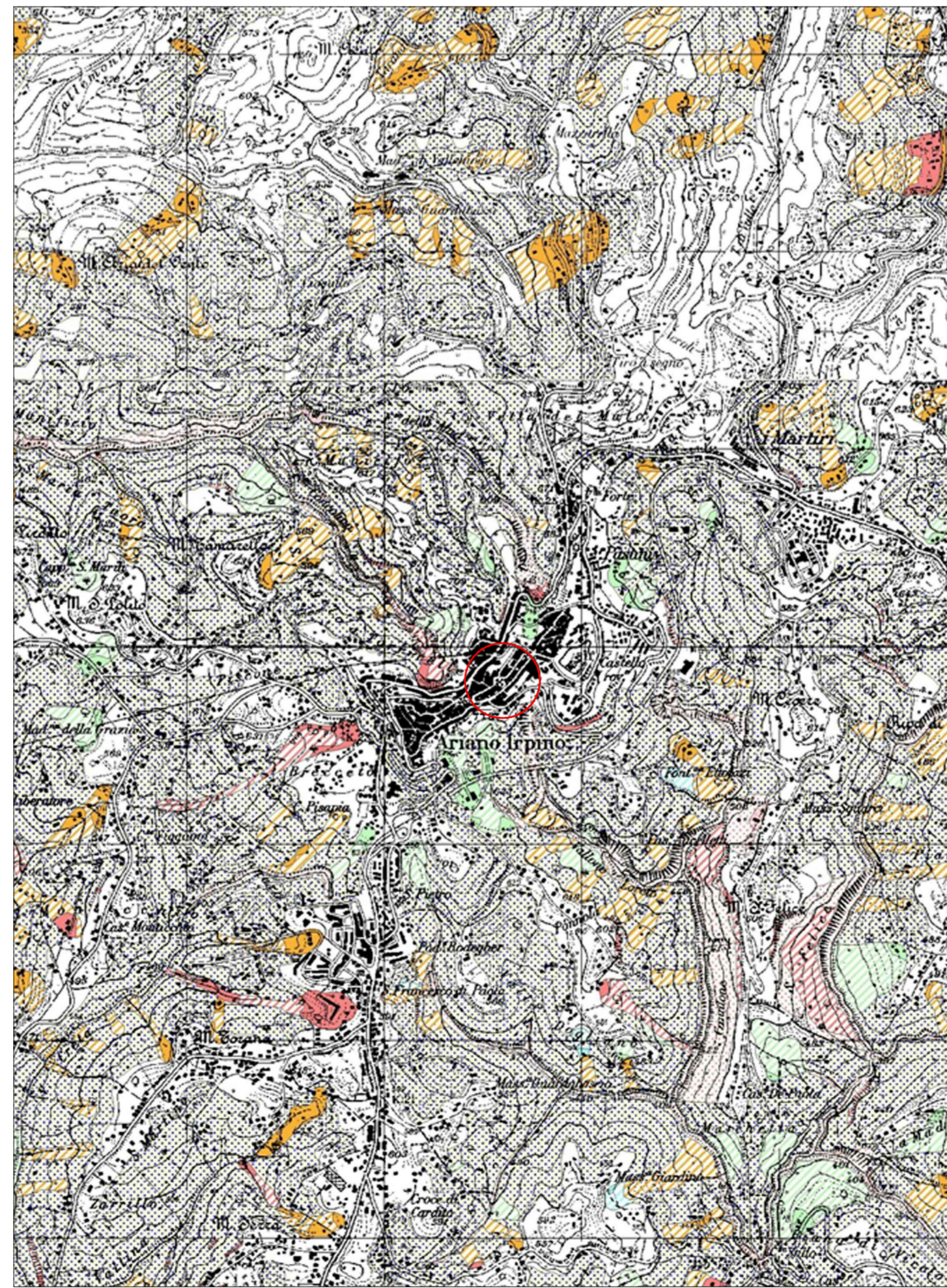
COROGRAFIA
1:2.000

Carta degli scenari di rischio

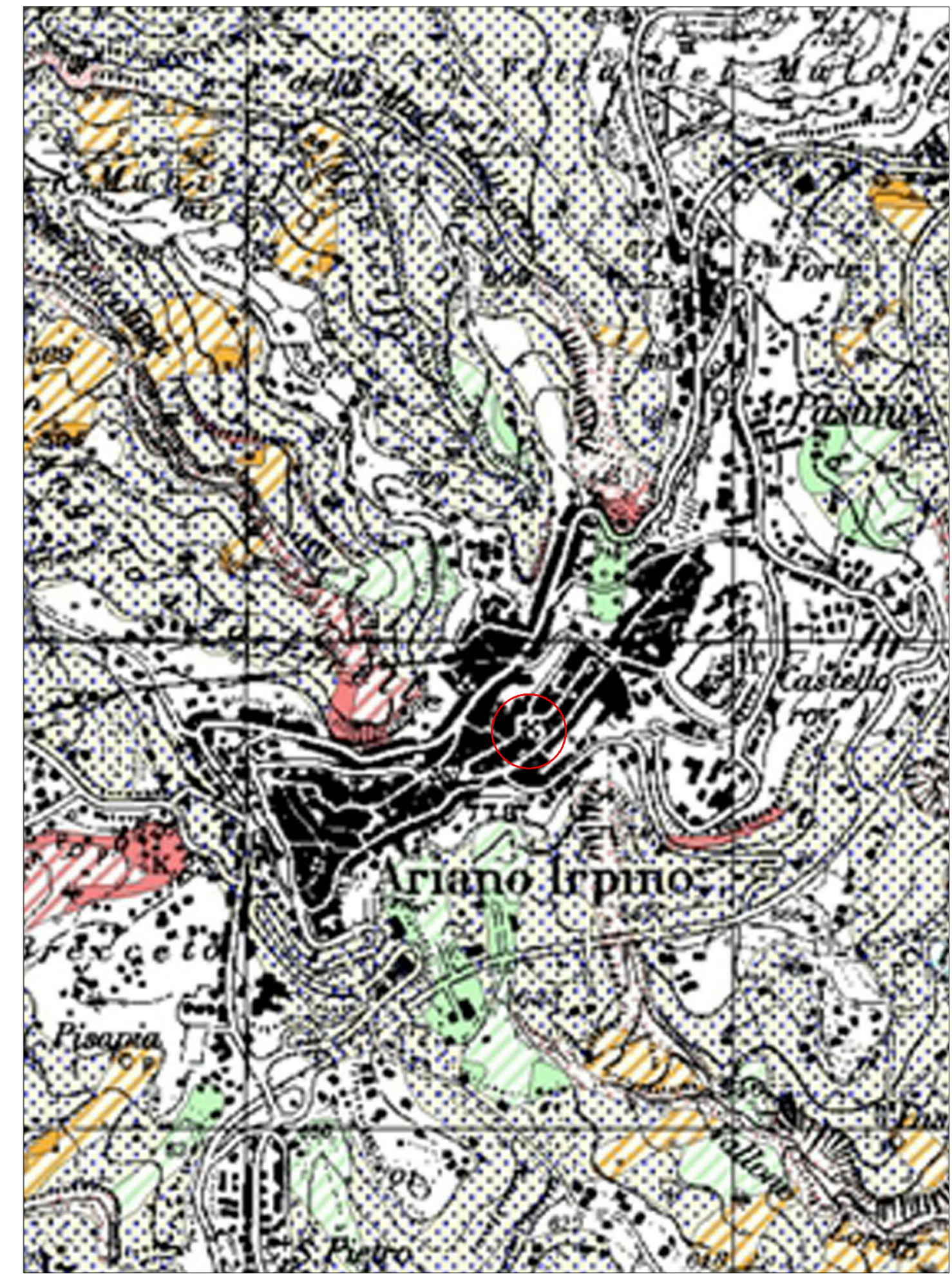
Regione Abruzzo
Provincia di L'Aquila
Comune di Ariano Irpino
Scala 1: 25.000

Legenda

- AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO - R₄**
Nella quale per il livello di rischio presente, sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alla persona, 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 Piano)
- 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 distruzione 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 maggiori.
- AREA DI ALTA ATTENZIONE - A₄**
Area non urbanizzata, potenzialmente interessata da fenomeni di innescio, trascurato ed insicuro di frana a massima intensità alta.
- AREA DI MEDIO - ALTA ATTENZIONE - A₃**
Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana attiva a massima intensità alta media o di una frana quiescente detta 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 alta media.
- AREA DI MODERATA ATTENZIONE - A₁**
Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana a massima intensità alta bassa.
- AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE ALTO - R₂**
Area nella quale l'insediamento di un qualsiasi 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 - A₃**
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 - R₁**
Area nella quale l'insediamento di un qualsiasi livello di rischio, potenzialmente basso, è subordinato allo svolgimento di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.
- AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA - A₂**
Area nella quale l'insediamento di un qualsiasi livello di attenzione, potenzialmente basso, è subordinato 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. L.L.P.P. 11/0/98 c.1.
- Area di versante nella quale non è stato riconosciuto un livello di rischio o di attenzione significativo (applicazione D.M. L.L.P.P. 11/0/98 - c.2).



Stralcio del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)
1:25.000



Stralcio del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)
1:10.000