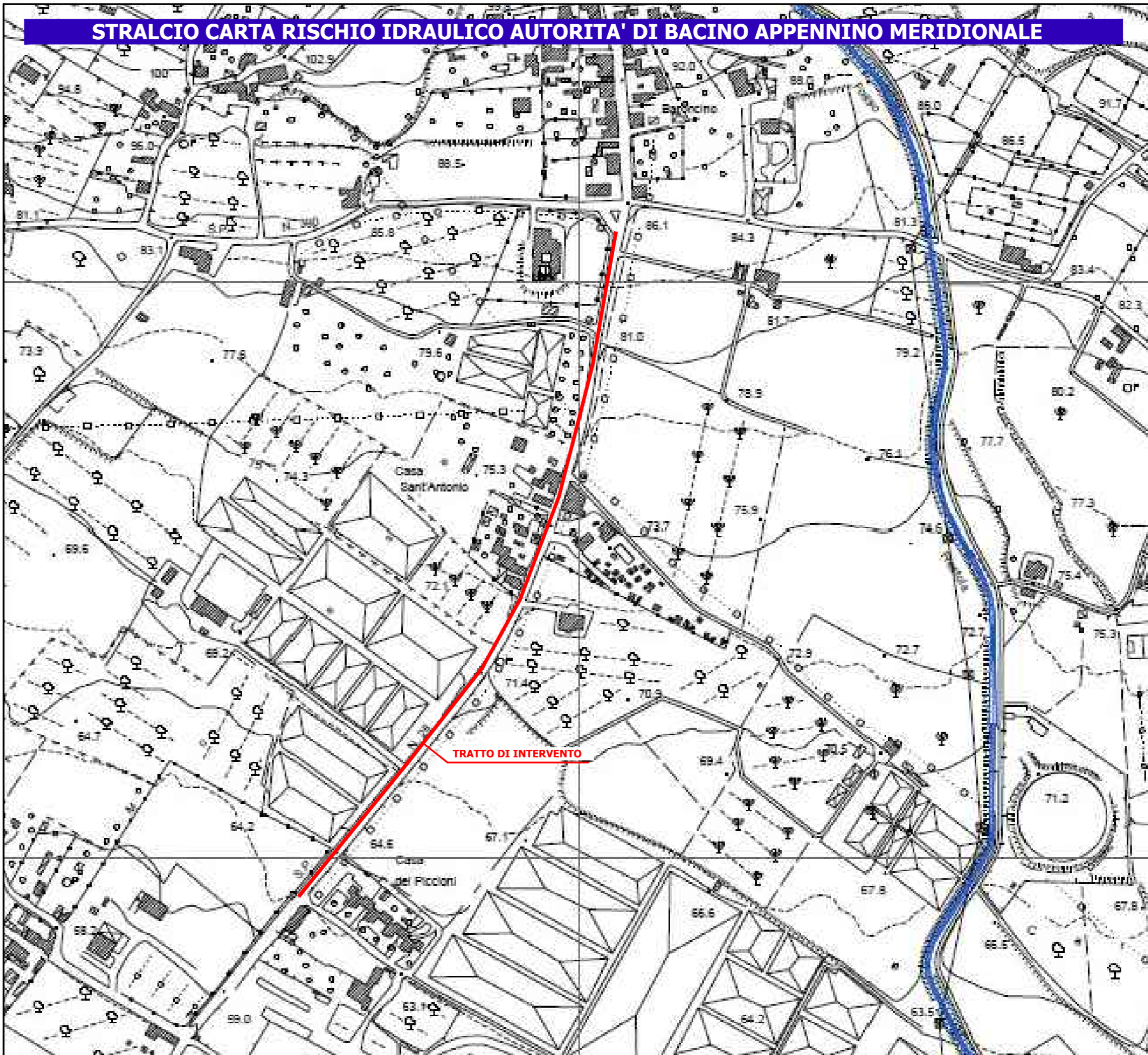




- Legenda**
- NP - Ambienti territoriali nei quali sono assenti fattori predisponenti alla genesi ed evoluzione di fenomeni franosi;
 - P1 - PERICOLOSITA' MODERATA - Ambienti territoriali nei quali non si riscontra franosità avvenuta e che localmente possono essere interessati da fenomeni di bassa intensità e magnitudo;
 - P2 - PERICOLOSITA' MEDIA - Ambienti territoriali nei quali la franosità avvenuta o attesa è caratterizzata da intensità media o bassa associate a magnitudo media;
 - P3 - PERICOLOSITA' ELEVATA - Ambienti territoriali nei quali la franosità avvenuta o attesa è caratterizzata da intensità alta o media associate a magnitudo elevata;
 - P4 - PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA - Ambienti territoriali nei quali la franosità avvenuta o attesa è caratterizzata da intensità alta associata a magnitudo molto elevata;
 - AREA DI CAVA/SBANCAMENTO - Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività di scavo in corso o pregresse;
 - FRANA - cfr. Inventario Frane (elaborato F_INVFRN)
 - LIMITE ADB DESTRA SELE



- AREE A RISCHIO IDRAULICO**
- R1 - (RISCHIO MODERATO)
 - R2 - (RISCHIO MEDIO)
 - R3 - (RISCHIO ELEVATO)
 - R4 - (RISCHIO MOLTO ELEVATO)
- AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA**
- FASCIA A (PERICOLO MOLTO ELEVATO)
 - FASCIA B1 (PERICOLO ELEVATO)
 - FASCIA B2 (PERICOLO MEDIO)
 - FASCIA B3 (PERICOLO MODERATO)
- RETIKULO IDROGRAFICO**
- SEZIONI DI CALCOLO**
- PUNTO CRITICO RELATIVO ALLA SEZIONE DI CALCOLO
 - SEZIONE DI CALCOLO VERIFICATA
 - SEZIONE DI CALCOLO
- LIMITI COMUNALI**
- LIMITE DEL TERRITORIO DI COMPETENZA DELL'AUTORITA' DI BACINO**

SP 28 - PONTECAGNANO FAIANO - LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA PIATTAFORMA STRADALE VIA POMPEI tratto in corrispondenza del Seminario Arcivescovile INTERVENTO COMPLESSIVO

PROGETTO DEFINITIVO

Rif. U.P. : **G.2a**

STRALCI P.S.A.I. AUTORITA' DI BACINO DELL'APPENNINO MERIDIONALE

Scala: File origine: File archivio:

PROGETTISTA E D.L.
ing. PAOLO CUPO

Servizio GEOLOGICO
dott. Sergio Santoro
ing. Giuseppe Scialese

Supporto al RUP
ing. Rosa Gioielli
dott.ssa Alessandra Polese

Data: **APRILE 2020**

Emissione

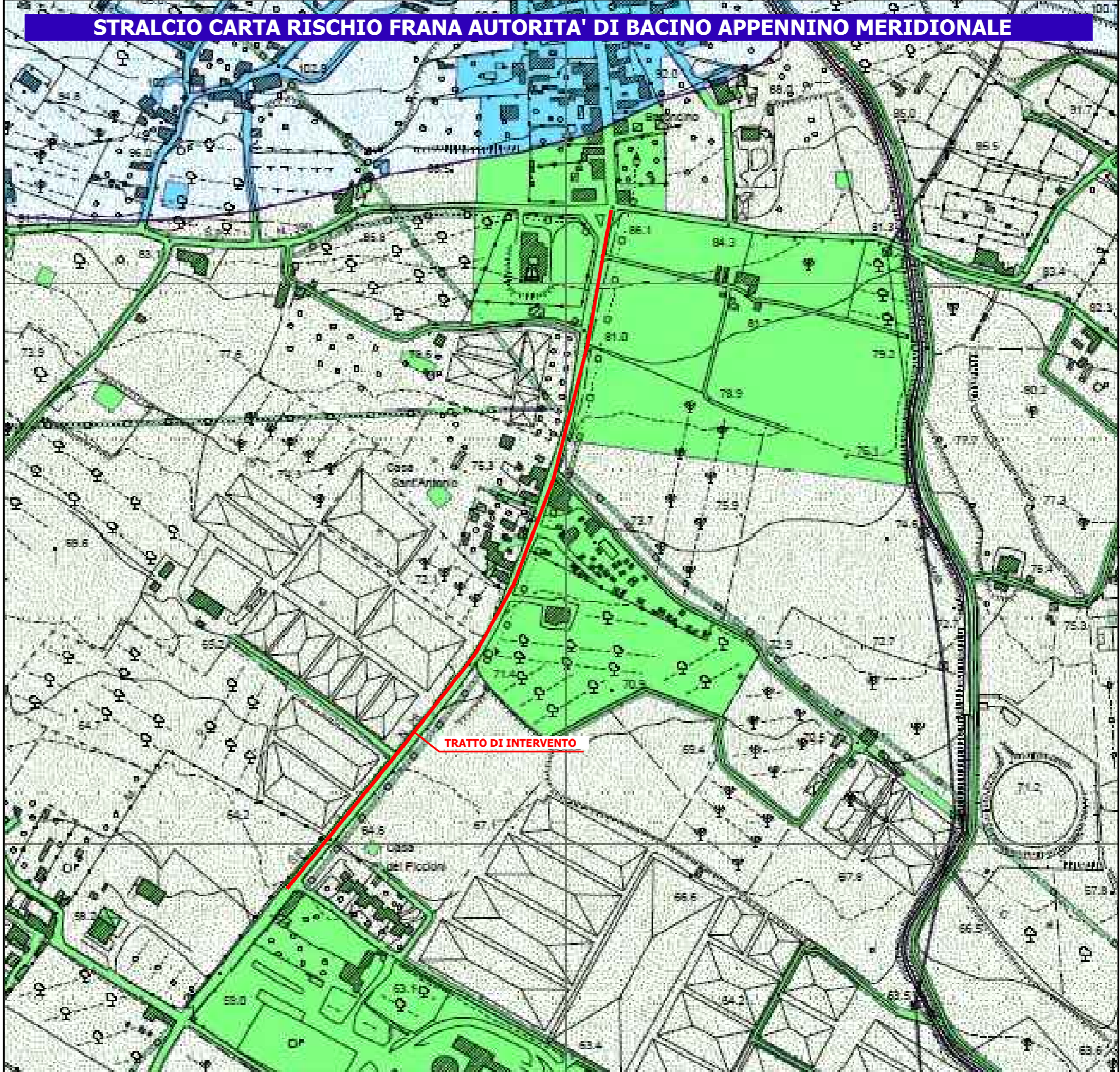
Oggetto

Revisione

R.U.P.
ing. Marco Donnarumma
Il Dirigente
dott. Domenico Ranesi

VINCOLI A. di B. APPENNINO MERIDIONALE

CARTA RISCHIO IDRAULICO:	AREA BIANCA
CARTA RISCHIO FRANA:	RISCHIO R1 - MODERATO
CARTA PERICOLOSITA' FRANA:	PERICOLOSITA' P1 - MODERATA



- Legenda**
- AREE A RISCHIO DA FRANA**
- R1 - RISCHIO MODERATO: Aree nelle quali i danni sociali, economici e al patrimonio ambientale sono marginali
 - R2 - RISCHIO MEDIO: Aree nelle quali 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
 - R3 - RISCHIO ELEVATO: Aree nelle quali 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 socioeconomiche e danni rilevanti al patrimonio ambientale
 - R4 - RISCHIO MOLTO ELEVATO: Aree nelle quali 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 socioeconomiche
- AREE A PERICOLOSITA' DA FRANA**
- P1 - PERICOLOSITA' MODERATA
 - P2 - PERICOLOSITA' MEDIA
 - P3 - PERICOLOSITA' ELEVATA
 - P4 - PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA
 - AREA DI CAVA/SBANCAMENTO - Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività di scavo in corso o pregresse
 - FRANA - cfr. Inventario Frane (elaborato F_INVFRN)
 - LIMITE ADB DESTRA SELE

Settore Viabilità e Trasporti
 Palazzo Sant'Agostino - Via Roma n. 104 - 84100 Salerno
 PROVINCIA DI SALERNO

Il presente elaborato è di proprietà esclusiva della Provincia di Salerno e la sua riproduzione è vietata senza il consenso dell'Ente