

LEGENDA ADB BASILICATA

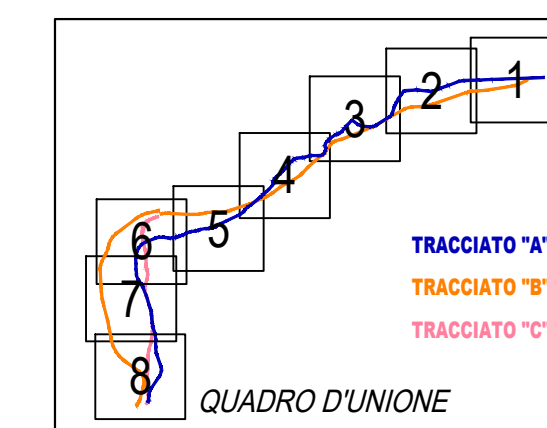
- Rischio frana
- R1 - moderato
- R2 - medio
- R3 - elevato
- R4 - rischio molto elevato
- Rischio Idraulico**
- Aree a rischio di inondazione Tr = 30 anni
- Aree a rischio di inondazione Tr = 200 anni
- Aree a rischio di inondazione Tr = 500 anni

LEGENDA ADB PUGLIA

- Pericolosità Geomorfologica
- Media e moderata (PG1)
- Elevata (PG2)
- Elevata (PG3)
- Frane di dimensioni non cartografabili
- Pericolosità Idraulica**
- Bassa (BP)
- Media (MP)
- Alta (AP)

LEGENDA IFFI

- Aree soggette a frane frane superficiali diffuse
- Colamento lento



LEGENDA

Campagna 2019 - 2020

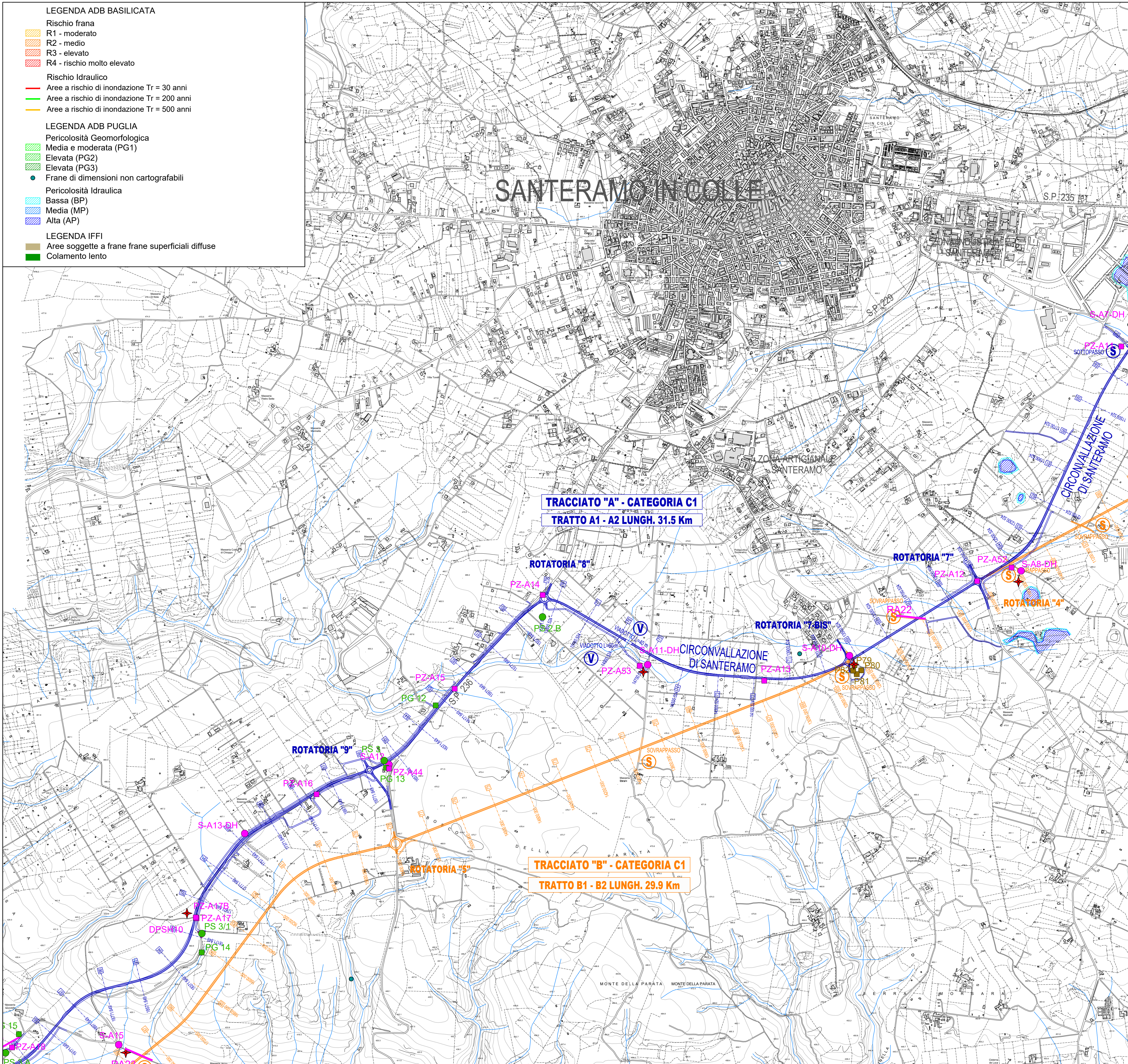
- S Sondaggio geognostico
- S_DH Sondaggio geognostico condizionato a Down Hole
- S_Pz Sondaggio geognostico condizionato a Piezometro
- PZ Pozzetto esplorativo
- DPSH Prove penetrometriche dinamiche
- R Stendimento Sismico a rifrazione
- Prelievo campioni ambientali
- Prelievo campioni acqua di falda dai piezometri installati
- P71 Pozzetti indagini ambientali svincoli (2020 - 2021)

Campagna 2007

- PS_Cs/TA Sondaggio geognostico con piezometro Cs (Casagrande) TA (Tubo aperto)
- PG Pozzetto esplorativo
- CPT Prova penetrometrica
- Vp-Vs Stendimento Sismico a rifrazione

Campagna ANAS 2017

- S23 Sondaggio geognostico



Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA - POLLINO"
TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI
BY-PASS DI MATERA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

<p>IL PROGETTISTA Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Piazzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrica Rosinelli Ordine Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> MANDATARIA </div> <div style="text-align: center;"> MANDANTE </div> <div style="text-align: center;"> MANDANTE </div> <div style="text-align: center;"> MANDANTE </div> </div> <p style="font-size: small;">Ing. D. BONADIES Ing. M. RASINELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROIACCI Ing. R. CERROGINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BINAGLIA</p> <p style="font-size: small;">Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. M. PROIETTI</p> <p style="font-size: small;">Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORELLO</p> <p style="font-size: small;">Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td style="width: 25%;">VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</td> <td style="width: 25%;">VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA</td> <td style="width: 25%;">VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</td> <td style="width: 25%;">PROTOCOLLO</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA	VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA	PROTOCOLLO				
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA	VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA	PROTOCOLLO							

GEOLOGIA E GEOTECNICA
CARTA PAI
TAV. 3 DI 8

CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE T00_I100_GEO_CG19_B	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0715Z	UV. PROG. N. PROG. 0020	CODICE ELAB. T00_I100_GEO_CG19	B 1:10.000
B	AGGIORNAMENTO	GENNAIO 2022	PIAZZOLI LOSPENNATO BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	PIAZZOLI LOSPENNATO BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto Verificato Approvato