



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 Bonades Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Stefano Pizzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrico Rissotto Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori Provincia di Perugia n° 430</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonades Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829</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. SCHIAFFI Ing. M. RASARELLI Ing. P. LOSPENATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. FREGIACO Ing. R. CERQUIGLIANI Ing. M. CARAFFINI Geol. M. BRAGLIA Ing. N. BARONIA Ing. A. NUNZIATI Ing. M. PROTTI Ing. L. MONTERO Ing. G. COPIRELLI Ing. F. PACCARELLI Ing. S. GIOTTA </p> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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 AREA INGEGNERIA DI AREA</td> <td style="width: 25%;">DATA</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">GEOLOGIA E GEOTECNICA PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE GEOFISICHE E AMBIENTALI TAV. 8 DI 8</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">CODICE PROGETTO PZ15R</td> <td style="width: 25%;">CODICE FILE T00_GEO0_GEO_PU08_C</td> <td style="width: 25%;">REVISIONE</td> <td style="width: 25%;">SCALA: 1:10.000</td> </tr> <tr> <td>PROGETTO 107115Z</td> <td>IN PROG. 0020</td> <td>ELAB. T00GEO0GEOPU08</td> <td>C</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">C</td> <td style="width: 25%;">AGGIORNAMENTO</td> <td style="width: 25%;">GENNAIO 2022</td> <td style="width: 25%;">PIAZZOLI</td> <td style="width: 25%;">LOSPENATO</td> <td style="width: 25%;">BONADES</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>AGGIORNAMENTO</td> <td>GIUGNO 2021</td> <td>PIAZZOLI</td> <td>LOSPENATO</td> <td>BONADES</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>SETTEMBRE 2020</td> <td>PIAZZOLI</td> <td>LOSPENATO</td> <td>BONADES</td> </tr> </table> | VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | VISTO IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA | VISTO IL RESPONSABILE AREA INGEGNERIA DI AREA | DATA | | | | | CODICE PROGETTO PZ15R | CODICE FILE T00_GEO0_GEO_PU08_C | REVISIONE | SCALA: 1:10.000 | PROGETTO 107115Z | IN PROG. 0020 | ELAB. T00GEO0GEOPU08 | C | C | AGGIORNAMENTO | GENNAIO 2022 | PIAZZOLI | LOSPENATO | BONADES | B | AGGIORNAMENTO | GIUGNO 2021 | PIAZZOLI | LOSPENATO | BONADES | A | PRIMA EMISSIONE | SETTEMBRE 2020 | PIAZZOLI | LOSPENATO | BONADES |
| VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | VISTO IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA | VISTO IL RESPONSABILE AREA INGEGNERIA DI AREA | DATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CODICE PROGETTO PZ15R | CODICE FILE T00_GEO0_GEO_PU08_C | REVISIONE | SCALA: 1:10.000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTO 107115Z | IN PROG. 0020 | ELAB. T00GEO0GEOPU08 | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | AGGIORNAMENTO | GENNAIO 2022 | PIAZZOLI | LOSPENATO | BONADES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | AGGIORNAMENTO | GIUGNO 2021 | PIAZZOLI | LOSPENATO | BONADES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | PRIMA EMISSIONE | SETTEMBRE 2020 | PIAZZOLI | LOSPENATO | BONADES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |