



QUADRO DI UNIONE 1:25.000

Sito di produzione

Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURCIA - 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° A829</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Pizzali Ordine Geologi Regione Umbria n° 107</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrica Rasimelli 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° A829</p> | <p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> MANDATARIA VAMS Ingegneria MANDANTE </div> <div style="text-align: center;"> MANDANTE studio R.B.A. MANDANTE </div> <div style="text-align: center;"> <p>Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. SINAGLIA</p> <p>Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. M. PROIETTI</p> <p>Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORIELLO</p> <p>Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA</p> </div> </div> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</td> <td style="width: 33%;">VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA</td> <td style="width: 33%;">VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">---</td> <td style="text-align: center;">---</td> <td style="text-align: center;">---</td> </tr> </table> | VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA | VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA | --- | --- | --- |
| VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA | VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA | | | | | | |
| --- | --- | --- | | | | | | |

GESTIONE DELLE MATERIE

PLANIMETRIA SITI DI PRODUZIONE SU VINCOLI AMBIENTALI E PAESAGGISTICI
TAV. 3 DI 3

| | | | |
|--------------------------|------------------------------------|-------------------|----------|
| CODICE PROGETTO PZ138 | CODICE FILE TOO_CA00_CAN_CT06_B | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | UN. PROJ. | ELAB. | 1:25.000 |
| L0715Z | 0020 | TOO CA00 CAN CT06 | B |

| | | | | | |
|-----------|-----------------|----------------|----------|------------|-----------|
| B | REVISIONE | GENNAIO 2022 | PIAZZOLI | LOSPENNATO | BONADIES |
| A | PRIMA EMISSIONE | SETTEMBRE 2020 | PIAZZOLI | LOSPENNATO | BONADIES |
| Revisione | Descrizione | Data | Redatto | Verificato | Approvato |

- LEGENDA** (fonti: S.I.T. Regione Basilicata - PPR Regione Basilicata - Redigendo Piano Strutturale Comune di Matera)
BENI PAESAGGISTICI ED AMBIENTALI TUTELETTI PER LEGGE
(DLgs. N. 42/04 - ART. 142)
- Rispetto Alveo Fiume (fonte: S.I.T. e PPR Basilicata)
 - Territori contenerni ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 mt (fonte: S.I.T. e PPR Basilicata)
 - Rete Natura 2000 - Aree S.I.C. e Z.P.S.
 - ZPS IT9220144 - Lago S. Giuliano e Timmari
 - ZPS IT9220135 - Gravine di Matera
 - AREA DI RISPETTO Gravine di Matera (fonte: Piano Strutturale Comune di Matera)
 - SITO UNESCO (fonte: Piano Strutturale Comune di Matera)
 - Zone di Interesse Archeologico (PPR Basilicata - Rif. Normativo art. 142)
- BENI PAESAGGISTICI** (DLgs. N. 42/04 - ART. 136)
- Vincolo [170006] Area verde comprendente il Lago di San Giuliano la zona di Piggiano e di Timmari sita nel Comune di Matera
 - Vincolo [170004] Area di Grande Importanza Paesistica Culturale e Tradizionale comprendente il centro Storico e i Sassi sita nel Comune di Matera V.CODVIN 170005