



LEGENDA		
GR	RETINO/SIMBOLO	DESCRIZIONE
ESPROPRIO		AREE DA ESPROPRIARE
		AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE
		AREE DA ASSERVIRE / CONVENZIONARE
		LINEA FASCIA DI RISPETTO
CATASTO		NUMERO PIANO
		ACQUE
		STRADE
		FABBRICATO
		PARTICELLA
		CONFINI COMUNALI
		CONFINE FOGLIO CATASTALE

QUADRO D'UNIONE FOGLI CATASTRALI



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 GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> 	<p>Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BIRAGLIA</p>		
<p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Pizzalli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107</p>	<p>MANDATARIA VAMS Ingegneria</p>	<p>Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA</p>		
<p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrico Rasimelli Ordine Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430</p>	<p>MANDANTE SETAC S.r.l.</p>	<p>Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORIELLO</p>		
<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° A829</p>	<p>MANDANTE studio R.B.A.</p>	<p>Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA</p>		
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p>	<p>VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA</p>	<p>VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</p>	<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>

<p>FASI DI COSTRUZIONE</p> <p>TRACCIATO SELEZIONATO – TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1</p> <p>PLANIMETRIA PIANO PARTICELLARE – ASSE PRINCIPALE</p> <p>COMUNE SANTERAMO IN COLLE – TAVOLA 12 DI 14</p>				
CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE T01_ES00_ESP_PC20_A	REVISIONE A	SCALA: 1:2.000	
PROGETTO L0715Z	LN. PROJ. P	N. PROJ. 0020	CODICE ELAB. T01ES00ESP_PC20	
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	CARAFFINI	BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato