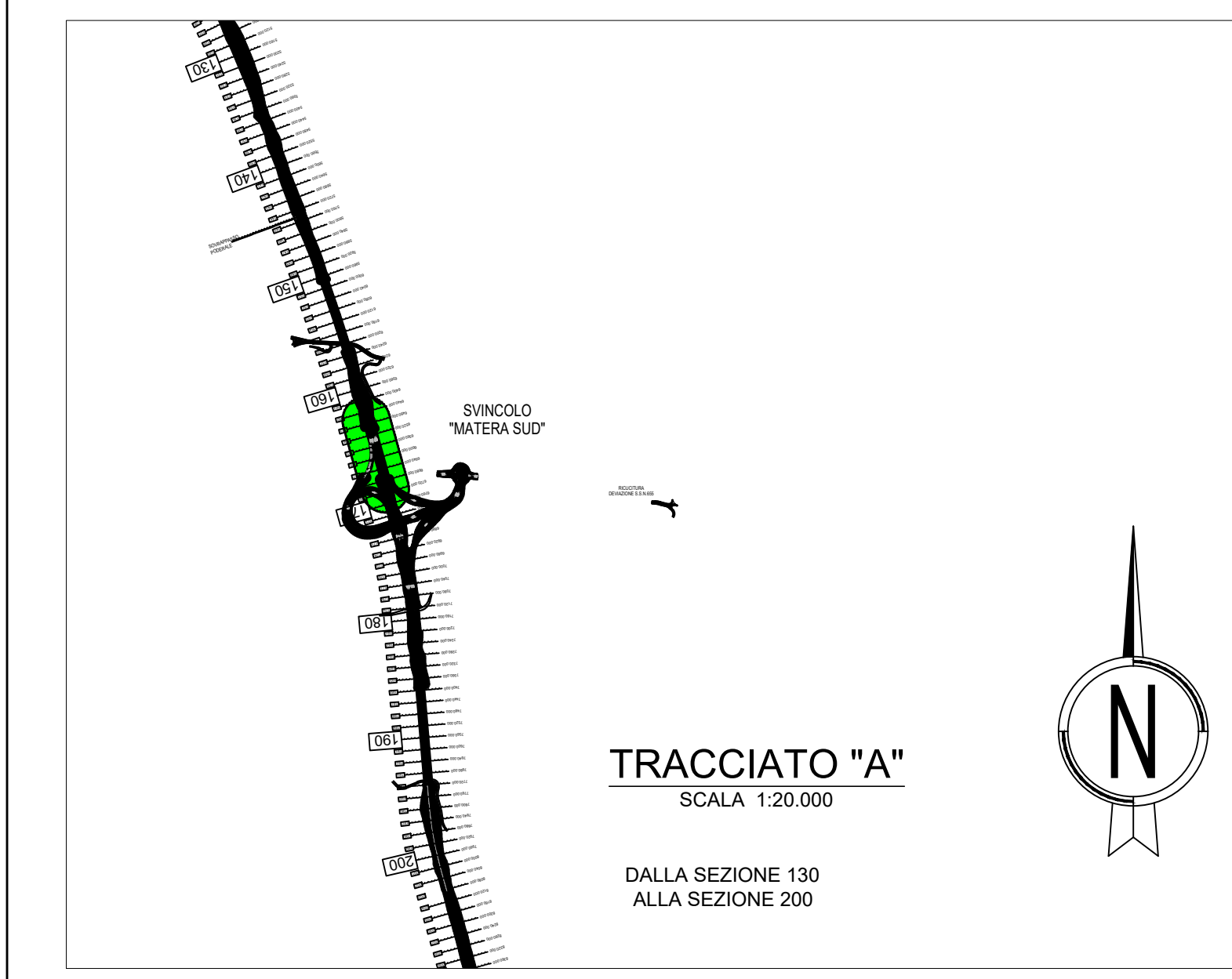


**GEOMETRIA FONDAZIONI (m)**

	DIMENSIONI (m)	n. PALI - Ø
SPALLA S1	9.50 x 14.50 x 2.00	12 - 1200
PILA P1	8.00 x 13.50 x 2.50	12 - 1200
PILA P2	8.00 x 13.50 x 2.50	12 - 1200
PILA P3	8.00 x 19.40 x 2.50	21 - 1200
PILA P4	8.00 x 11.00 x 2.50	12 - 1200
PILA P5	8.00 x 11.00 x 2.50	12 - 1200
SPALLA S2	8.00 x 12.00 x 2.00	12 - 1200



**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

**IL PROGETTISTA**  
Dott. Ing. Odo Bonadies  
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829

**IL GEOLOGO**  
Dott. Geol. Stefano Pizzoni  
Ordine Geologi Regione Umbria n° 107

**IL RESPONSABILE DEL S.I.A.**  
Dott. Arch. Enrico Rossetti  
Ordine Architetti, Pianeggisti, Pianificatori e Conservatori  
Provincia di Perugia n° 430

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**  
Dott. Ing. Odo Bonadies  
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829

**IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**  
MATERA: Ing. D. BONADIES, Ing. M. RASIMELLI, Ing. P. LOSPENNATO, Ing. S. PELLEGRINI, Ing. M. PROCCACCI, Ing. R. SERIOGLIANI, Ing. M. CARAFFINI, Geom. M. BINAGLIA.  
MANDANTARE: VAMS ingegneri, Ing. N. BARAGA, Ing. A. NUNZIATI, Ing. M. PROCCACCI.  
MANDANTE: SETAC S.r.l., Ing. L. MONTERRI, Ing. G. DICHELLO.  
MANDANTE: studio R.B.A., Ing. F. PACCAROLO, Ing. S. GIOTTA.

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
---

**IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA**  
---

**IL RESPONSABILE DI AREA**  
---

**PROTOCOLLO**  
---

**DATA**  
---

**PROGETTO STRADALE**  
TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN VARIANTE CATEGORIA B  
OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI  
CARPENTERIA VIADOTTO SVINCOLO "MATERA SUD" RAMP. 3 - Tav. 2 DI 3

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	MAGGIO 2021	GIOTTA	LOSPENNATO	BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	OTTOBRE 2019	GIOTTA	LOSPENNATO	BONADIES

CODICE PROGETTO: P2139  
CODICE FILE: V02\_SV03\_STR\_CP02\_B  
REVISIONE: B  
SCALA: 1:200

PROGETTO: L07152  
UN. PROJ.: 0020  
CODICE ELAB.: V02\_SV03\_STR\_CP02