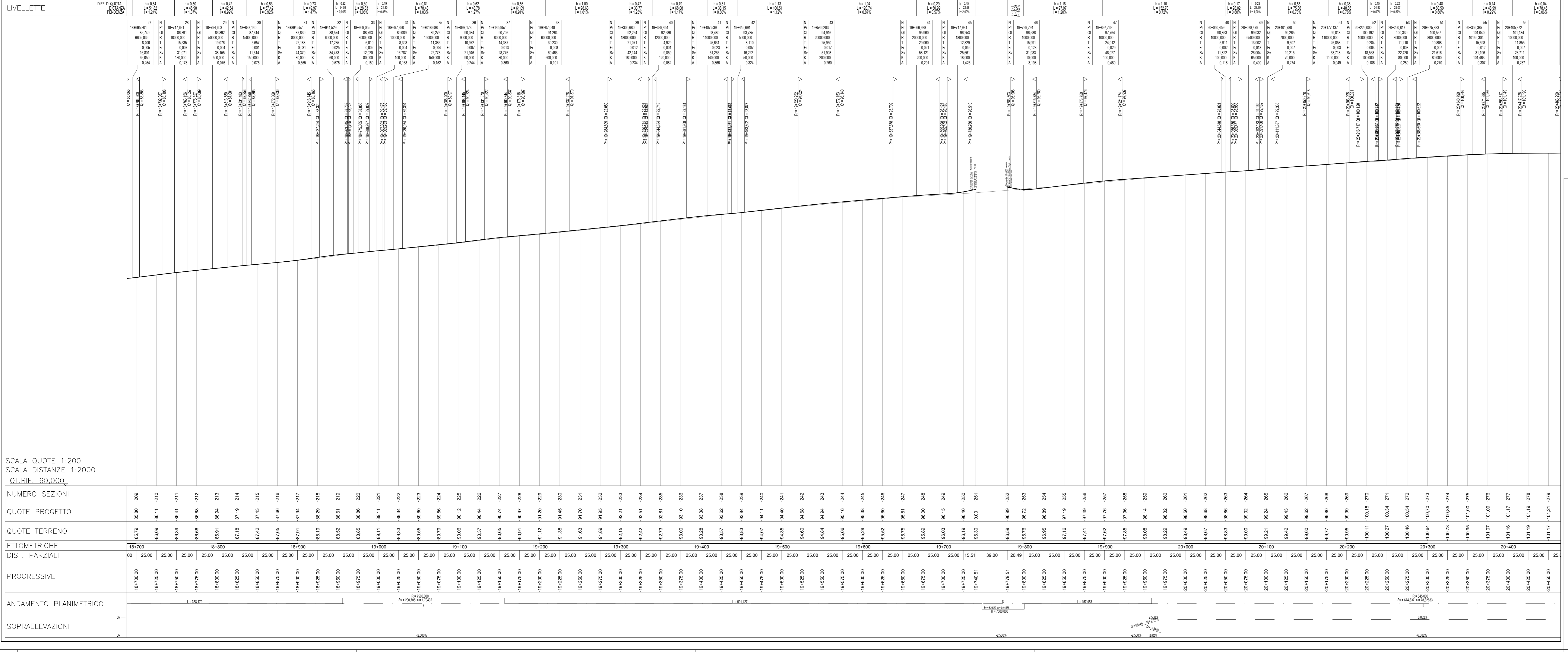


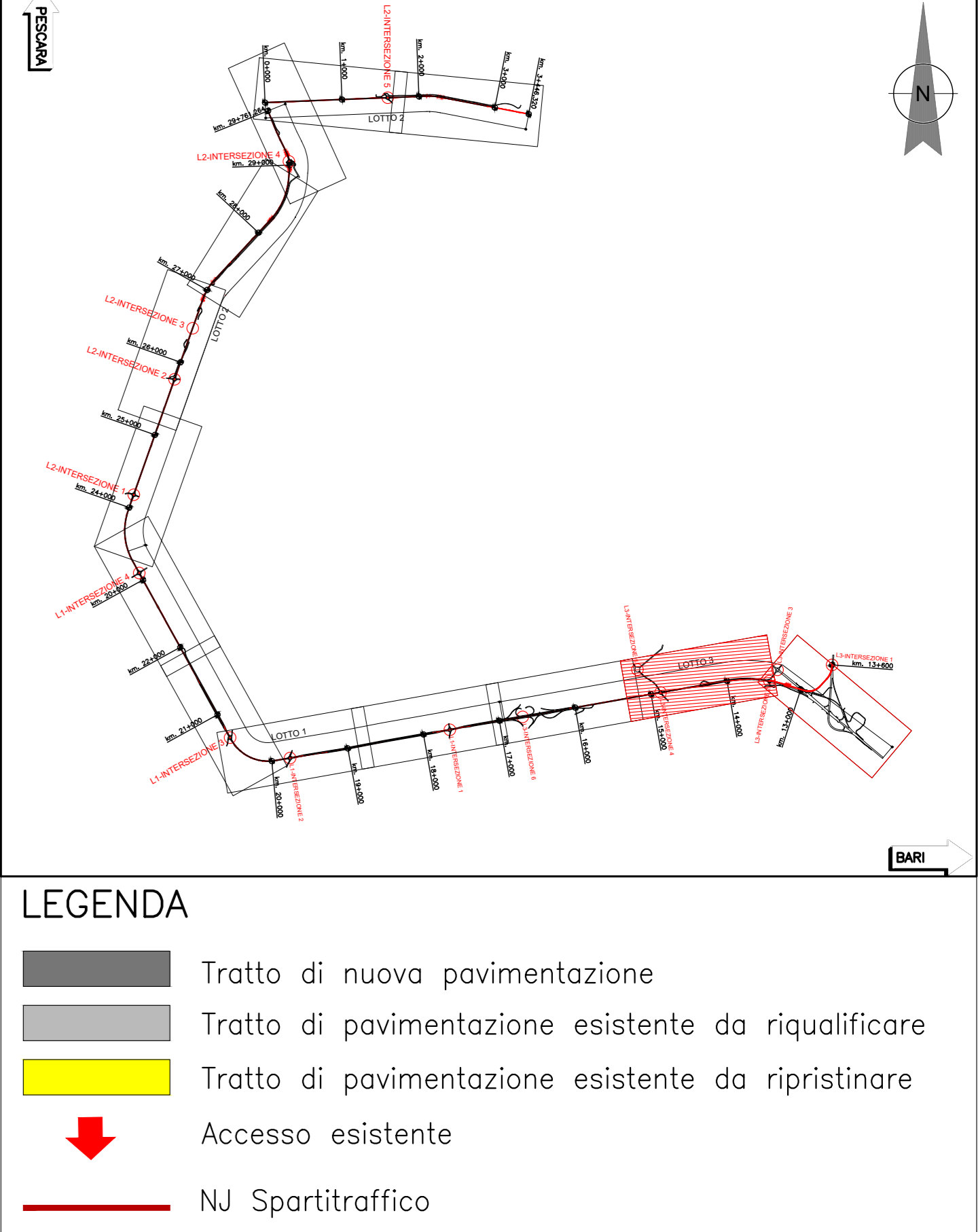


PROFILO LONGITUDINALE 1:2000 - 1:200



SCALA QUOTE 1:200  
SCALA DISTANZE 1:2000  
QT.RIF. 60.000

NUMERO SEZIONI	QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO	ETTOMETRICHE DIST. PARZIALI	PROGRESSIVE	ANDAMENTO PLANIMETRICO	SOPRAELEVAZIONI
209	186.80	187.79	90	19+700.00	L=38.19	
210	186.11	186.03	25.00	19+725.00		
211	186.41	186.39	25.00	19+750.00		
212	186.68	186.66	25.00	19+775.00		
213	186.84	186.81	25.00	19+800.00		
214	187.19	187.18	25.00	19+825.00		
215	187.43	187.42	25.00	19+850.00		
216	187.66	187.65	25.00	19+875.00		
217	187.84	187.81	25.00	19+900.00		
218	188.29	188.19	25.00	19+925.00		
219	188.61	188.52	25.00	19+950.00		
220	188.86	188.85	25.00	19+975.00		
221	189.11	189.11	25.00	19+1000.00		
222	189.34	189.33	25.00	19+1025.00		
223	189.60	189.55	25.00	19+1050.00		
224	189.86	189.79	25.00	19+1075.00		
225	190.12	190.05	25.00	19+1100.00		
226	190.44	190.37	25.00	19+1125.00		
227	190.74	190.65	25.00	19+1150.00		
228	191.07	190.91	25.00	19+1175.00		
229	191.20	191.12	25.00	19+1200.00		
230	191.45	191.38	25.00	19+1225.00		
231	191.70	191.63	25.00	19+1250.00		
232	191.85	191.89	25.00	19+1275.00		
233	192.21	192.15	25.00	19+1300.00		
234	192.51	192.42	25.00	19+1325.00		
235	192.81	192.73	25.00	19+1350.00		
236	193.10	193.00	25.00	19+1375.00		
237	193.38	193.28	25.00	19+1400.00		
238	193.62	193.57	25.00	19+1425.00		
239	193.84	193.83	25.00	19+1450.00		
240	194.11	194.07	25.00	19+1475.00		
241	194.40	194.35	25.00	19+1500.00		
242	194.68	194.60	25.00	19+1525.00		
243	194.94	194.84	25.00	19+1550.00		
244	195.16	195.05	25.00	19+1575.00		
245	195.38	195.29	25.00	19+1600.00		
246	195.60	195.52	25.00	19+1625.00		
247	195.81	195.75	25.00	19+1650.00		
248	196.00	195.89	25.00	19+1675.00		
249	196.40	196.23	25.00	19+1700.00		
250	196.72	196.76	25.00	19+1725.00		
251	197.00	196.95	25.00	19+1750.00		
252	197.26	197.16	25.00	19+1775.00		
253	197.49	197.41	25.00	19+1800.00		
254	197.66	197.62	25.00	19+1825.00		
255	197.78	197.85	25.00	19+1850.00		
256	197.86	197.85	25.00	19+1875.00		
257	197.96	197.93	25.00	19+1900.00		
258	198.04	198.08	25.00	19+1925.00		
259	198.14	198.29	25.00	19+1950.00		
260	198.32	198.29	25.00	19+1975.00		
261	198.50	198.49	25.00	19+2000.00		
262	198.68	198.67	25.00	19+2025.00		
263	198.86	198.83	25.00	19+2050.00		
264	199.02	199.00	25.00	19+2075.00		
265	199.24	199.21	25.00	19+2100.00		
266	199.43	199.42	25.00	19+2125.00		
267	199.60	199.57	25.00	19+2150.00		
268	199.80	199.75	25.00	19+2175.00		
269	200.00	199.95	25.00	19+2200.00		
270	200.19	200.11	25.00	19+2225.00		
271	200.34	200.27	25.00	19+2250.00		
272	200.54	200.46	25.00	19+2275.00		
273	200.75	200.64	25.00	19+2300.00		
274	200.95	200.79	25.00	19+2325.00		
275	201.10	200.95	25.00	19+2350.00		
276	201.09	201.07	25.00	19+2375.00		
277	201.17	201.16	25.00	19+2400.00		
278	201.19	201.19	25.00	19+2425.00		
279	201.21	201.17	25.00	19+2450.00		



**LEGENDA**

- Tratto di nuova pavimentazione
- Tratto di pavimentazione esistente da riqualificare
- Tratto di pavimentazione esistente da ripristinare
- Accesso esistente
- NJ Sporttraffico

**PROFILO LONGITUDINALE**  
1:2000 - 1:200

NUMERO SEZIONI  
QUOTE PROGETTO  
QUOTE TERRENO  
ETTOMETRICHE DIST. PARZIALI  
PROGRESSIVE  
ANDAMENTO PLANIMETRICO  
SOPRAELEVAZIONI

**Sanas GRUPPO ITALIANE** Struttura Territoriale Puglia

Interventi ricorrenti di manutenzione ai fini del recupero funzionale della Tangenziale Ovest di Foggia - n. 673 (ex S.S. n. 16)

**Lotto 1 - Lotto 2 - Lotto 3**

**PROGETTO DEFINITIVO**

ATA di PROGETTAZIONE: (Modulare) **bonifica spa** (Modulare) **FRANCHETTI** (Modulare)

PROGETTISTI: Ing. Flaminio Parisi Buscetta - Responsabile Integrazione Prestazioni  
Ing. Luigi Alberti - Ordine Ing. Roma n. 74722-Seq. A  
Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Vicenza n. 2013-Seq. A

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Rocco Laporta

RESPONSABILE DI PROGETTO: Ing. Federico Moroni - Ordine Ing. Roma n. 29942-Seq. A

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Annamaria Bruno - Ordine Geol. Lazio n. 1531

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Gianpiero Cambiagi - Ordine Ing. Roma n. 74014-Seq. A

TITOLO: STUDI GENERALI DELL'INTERO TRACCIATO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE PROFILO DI TRACCIATO - TAVOLA 2 di 13

dal km 16+950 al km 23+420

CODICE PROGETTO: ST16A00109 | ST16A00111 | ST16A00110

UN. PROG. | ANNO | CODICI PPM: AANOBAD0096 | AANOBAD0212 | AANOBAD0214

NOME FILE: T00A00AMPFO1-04A

REVISIONE | SCALA: | CODICE ELAB. | T00 | A00 | AMP | FO2

REVISIONE | SCALA: | A | 1:2000

A EMISSIONE | Giugno 2021 | Ing. D. Scoto | Ing. S. Di Carlo | Ing. F.F. Buscetta

REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO