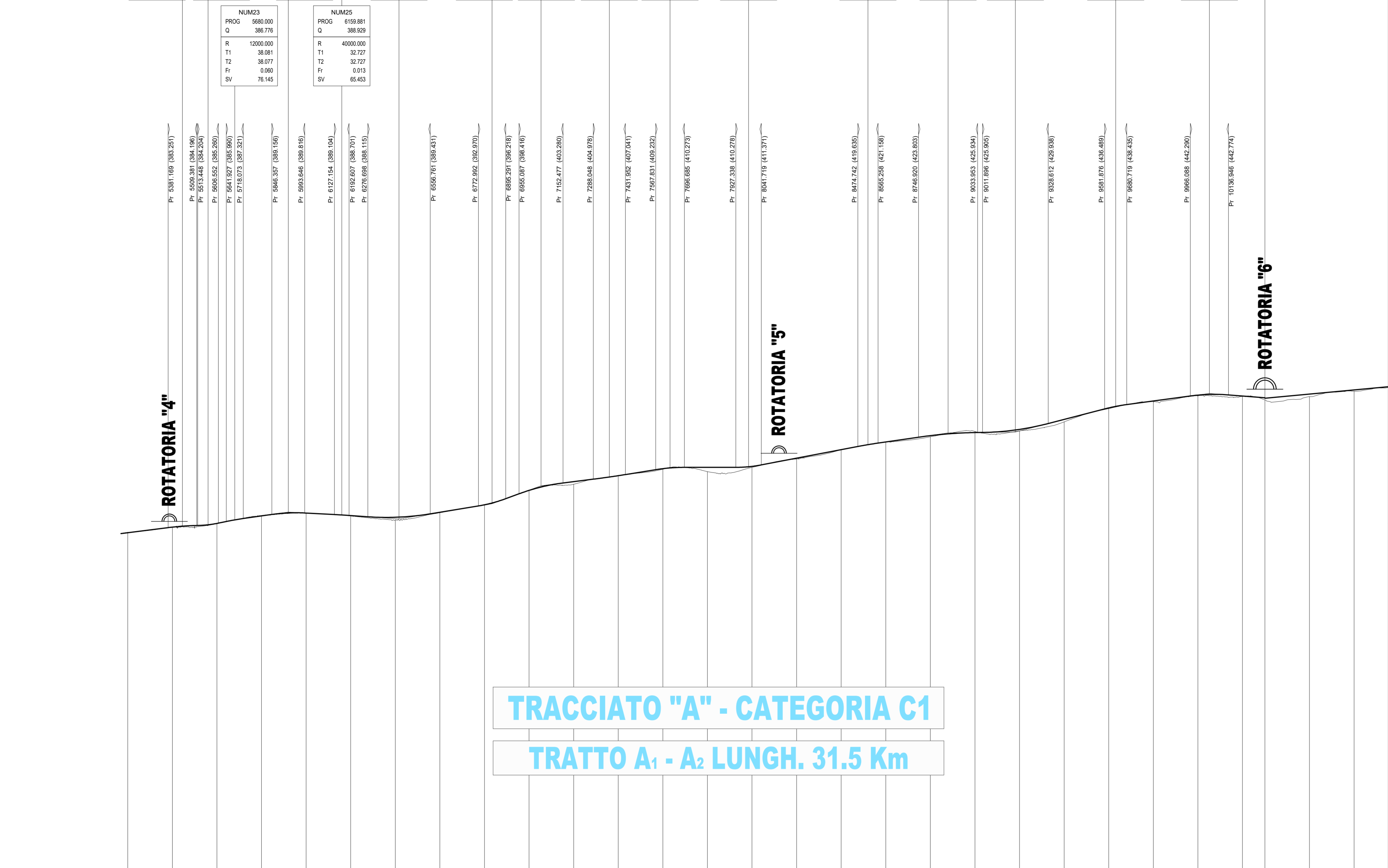
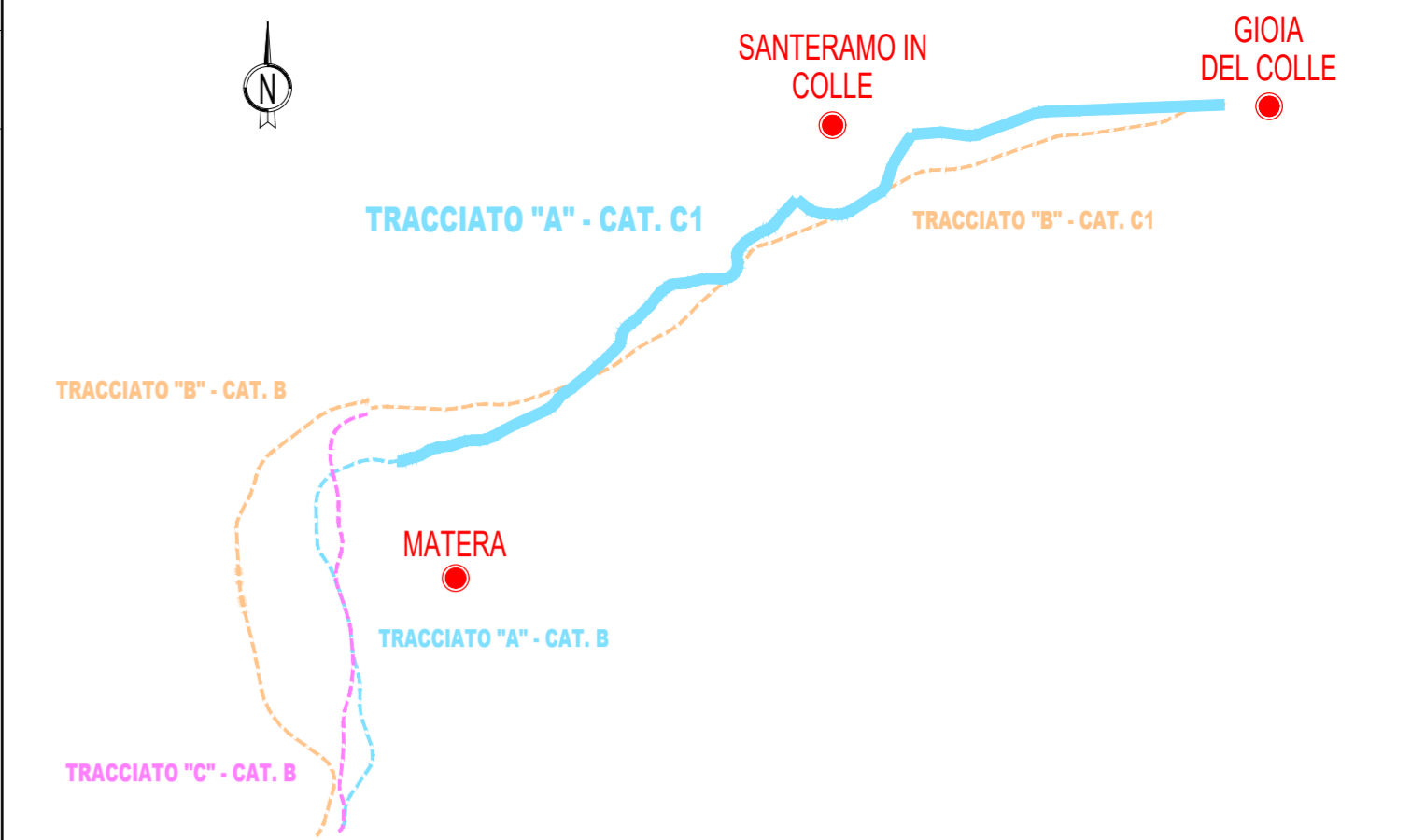


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	D=5.737 L=451.270 P=1.271%	D=1.233 L=1.025 P=0.120%	D=3.433 L=240.001 P=1.430%	D=-1.280 L=238.879 P=-0.533%	D=-1.791 L=236.849 P=-0.697%	D=6.832 L=417.412 P=1.637%	D=9.072 L=219.640 P=3.675%	D=3.837 L=308.218 P=1.253%	D=4.391 L=272.238 P=1.613%	D=0.008 L=352.271 P=0.002%	D=10.220 L=535.472 P=1.909%	D=5.233 L=359.408 P=1.456%	D=0.396 L=301.876 P=0.131%	D=11.640 L=450.315 P=2.587%	D=5.677 L=420.220 P=1.351%	D=-1.954 L=249.007 P=-0.785%	D=10.469 L=1129.881 P=0.927%																										
NUM21	PROG Q	5445.275 384.066	NUM22	PROG Q	5560.000 384.298	NUM24	PROG Q	5520.001 390.209	NUM26	PROG Q	6416.730 387.139	NUM27	PROG Q	6834.142 393.971	NUM28	PROG Q	7053.782 402.043	NUM29	PROG Q	7360.000 405.880	NUM30	PROG Q	7632.258 410.271	NUM31	PROG Q	7984.528 410.279	NUM32	PROG Q	8520.000 420.499	NUM33	PROG Q	8879.408 425.731	NUM34	PROG Q	9181.282 426.127	NUM35	PROG Q	9631.297 437.767	NUM36	PROG Q	10051.517 443.444	NUM37	PROG Q	10300.524 441.490
R	12000.000	R	5000.000	R	7500.000	R	12000.000	R	6000.000	R	4000.000	R	6000.000	R	20000.000	R	20000.000	R	8000.000	R	8000.000	R	12000.000	R	6000.000	R	20000.000	R	20000.000	R	8000.000	R	8000.000	R	12000.000	R	6000.000							
T1	64.111	T1	46.552	T1	73.652	T1	140.035	T1	61.158	T1	71.958	T1	57.190	T1	132.502	T1	147.330	T1	49.438	T1	49.438	T1	147.330	T1	57.190	T1	45.266	T1	132.502	T1	147.330	T1	85.437	T1	85.437	T1	140.035	T1	140.035					
T2	64.106	T2	46.562	T2	73.645	T2	140.050	T2	61.191	T2	98.703	T2	57.201	T2	132.488	T2	147.379	T2	49.426	T2	49.426	T2	147.379	T2	57.201	T2	45.263	T2	132.488	T2	147.379	T2	85.432	T2	85.432	T2	140.050	T2	140.050					
Fr	0.171	Fr	0.217	Fr	0.362	Fr	0.817	Fr	0.312	Fr	0.598	Fr	0.273	Fr	0.439	Fr	0.904	Fr	0.456	Fr	0.456	Fr	0.904	Fr	0.273	Fr	0.051	Fr	0.439	Fr	0.904	Fr	0.456	Fr	0.456	Fr	0.817	Fr	0.817					
SV	128.212	SV	93.105	SV	147.288	SV	280.063	SV	122.299	SV	197.390	SV	128.854	SV	264.978	SV	294.659	SV	98.843	SV	98.843	SV	170.858	SV	128.854	SV	90.516	SV	264.978	SV	294.659	SV	170.858	SV	93.105	SV	93.105							



TRACCIATO "A" - CATEGORIA C1
TRATTO A₁ - A₂ LUNGH. 31.5 Km

TRATTO IN ADEGUAMENTO - L=10.3 Km

NUMERO SEZIONI	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55																												
DISTANZE PARZIALI	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00																												
DISTANZE PROGRESSIVE	-5200.00	-5400.00	-5600.00	-5800.00	-6000.00	-6200.00	-6400.00	-6600.00	-6800.00	-7000.00	-7200.00	-7400.00	-7600.00	-7800.00	-8000.00	-8200.00	-8400.00	-8600.00	-8800.00	-9000.00	-9200.00	-9400.00	-9600.00	-9800.00	-10000.00	-10200.00	-10300.52	-10500.52	-10700.52																												
QUOTE TERRENO	-381.14	-383.34	-384.99	-386.69	-388.63	-388.46	-388.60	-388.90	-389.35	-389.97	-402.70	-406.50	-408.42	-408.35	-410.27	-410.26	-418.20	-421.60	-424.00	-426.39	-428.60	-430.68	-436.63	-439.67	-442.30	-442.10	-440.54	-442.00	-444.37																												
QUOTE PROGETTO	-380.95	-383.48	-385.13	-386.49	-387.78	-388.65	-389.14	-389.47	-389.47	-396.94	-403.88	-406.54	-408.69	-410.27	-410.72	-418.21	-421.66	-424.50	-426.89	-428.69	-428.60	-430.68	-436.63	-439.67	-442.68	-442.26	-441.49	-443.14	-445.00																												
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.20	-0.13	-0.13	-0.20	-0.15	-0.19	-1.29	-0.24	-0.12	-0.03	-1.18	-0.04	-0.27	-1.92	-0.46	-0.42	-0.00	-0.06	-0.50	-0.50	-0.70	-1.11	-0.31	-0.38	-0.37	-0.18	-0.95	-1.14	-0.62																												
ETOMETRICHE	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=787.64		R=10000.00		L=657.65		R=40000.00		L=413.36		R=40000.00		L=152.03		R=10000.00		L=606.44		R=8200.00		L=830.32		R=3000.00		L=1159.89		R=296.36		L=296.36		R=296.36		L=296.36		R=296.36		L=296.36		R=296.36		L=296.36		R=296.36		L=296.36		R=296.36										



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. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AS29	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: rpa, SIA, SIA	Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BIRAGLIA		
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Pizzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	MANDATARIA VAMS	Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA		
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrica Rasimelli Ordine Architetti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	MANDANTE SETAC S.r.l. Servizi di Ingegneria, Supporto Ambientale Consulenze e Progettazione	Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORIELLO		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AS29	MANDANTE studio R.B.A. Servizi di Ingegneria, Supporto Ambientale Consulenze e Progettazione	Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA	VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA	PROTOCOLLO	DATA

PROGETTO STRADALE
 ALTERNATIVE DI TRACCIATO - PROFILI LONGITUDINALI
 PROFILO LONGITUDINALE TRACCIATO "A"
 TRATTO CATEGORIA C1 - TAV. 2 DI 6

CODICE PROGETTO PZ138 - PZ139	CODICE FILE P00_PS00_TRA_FL02_C	REVISIONE	SCALA: 1:10.000/1.000
PROGETTO L0715Z	IN. PROC. P0020	ELAB. P00 PS00 TRA FL02	C
C	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	DICEMBRE 2021	CARAFFINI
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	NOVEMBRE 2020	CARAFFINI
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	CARAFFINI
Revisione	Descrizione	Data	Redatto
			Verificato
			Approvato