



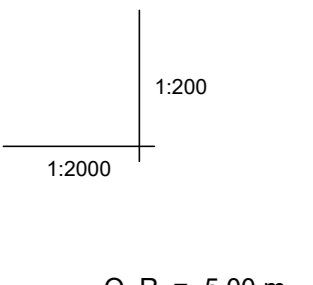
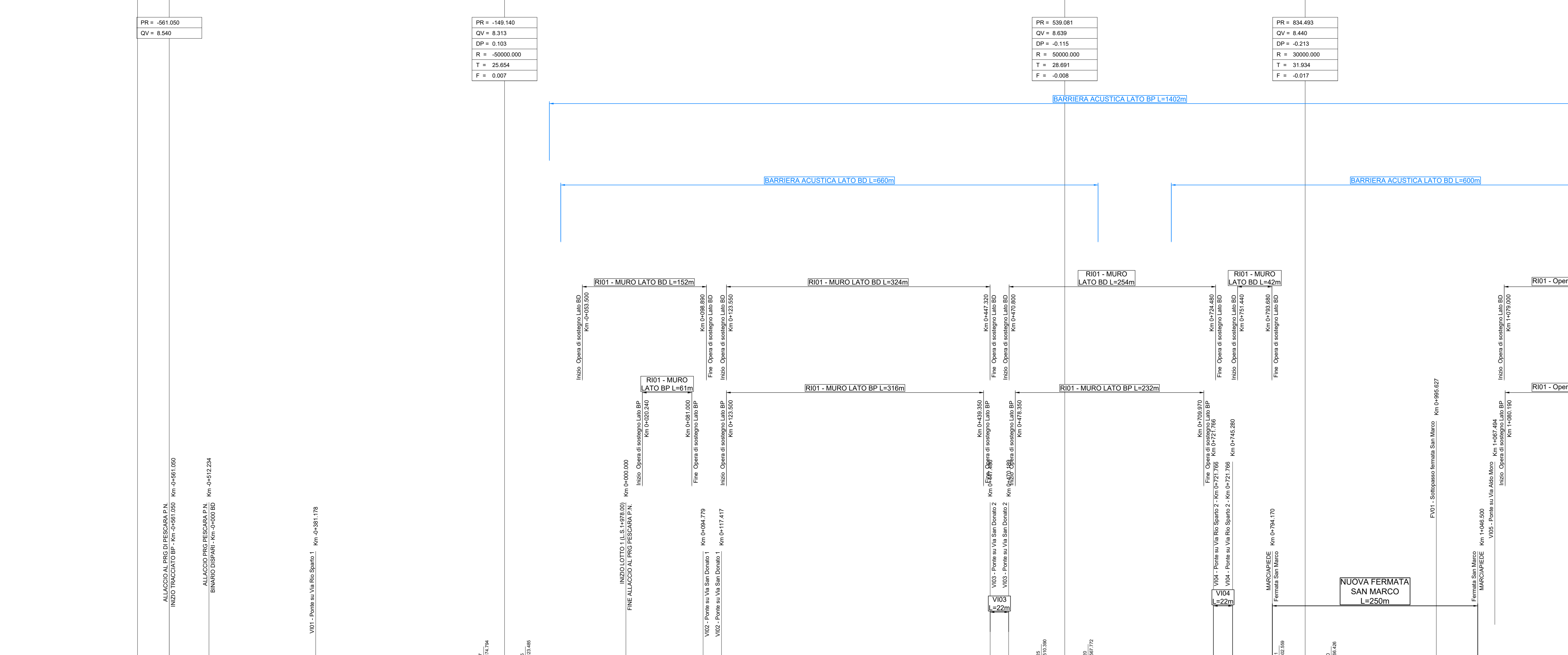
Provincia	Comune	L =	411.910	688.220	295.412	368.157
Levellette	DISL =		-0.227	0.326	-0.199	-1.032
Progr. Levellette	p =		0.552	0.474	0.674	2.803

PR = -561.050  
QV = 8.540

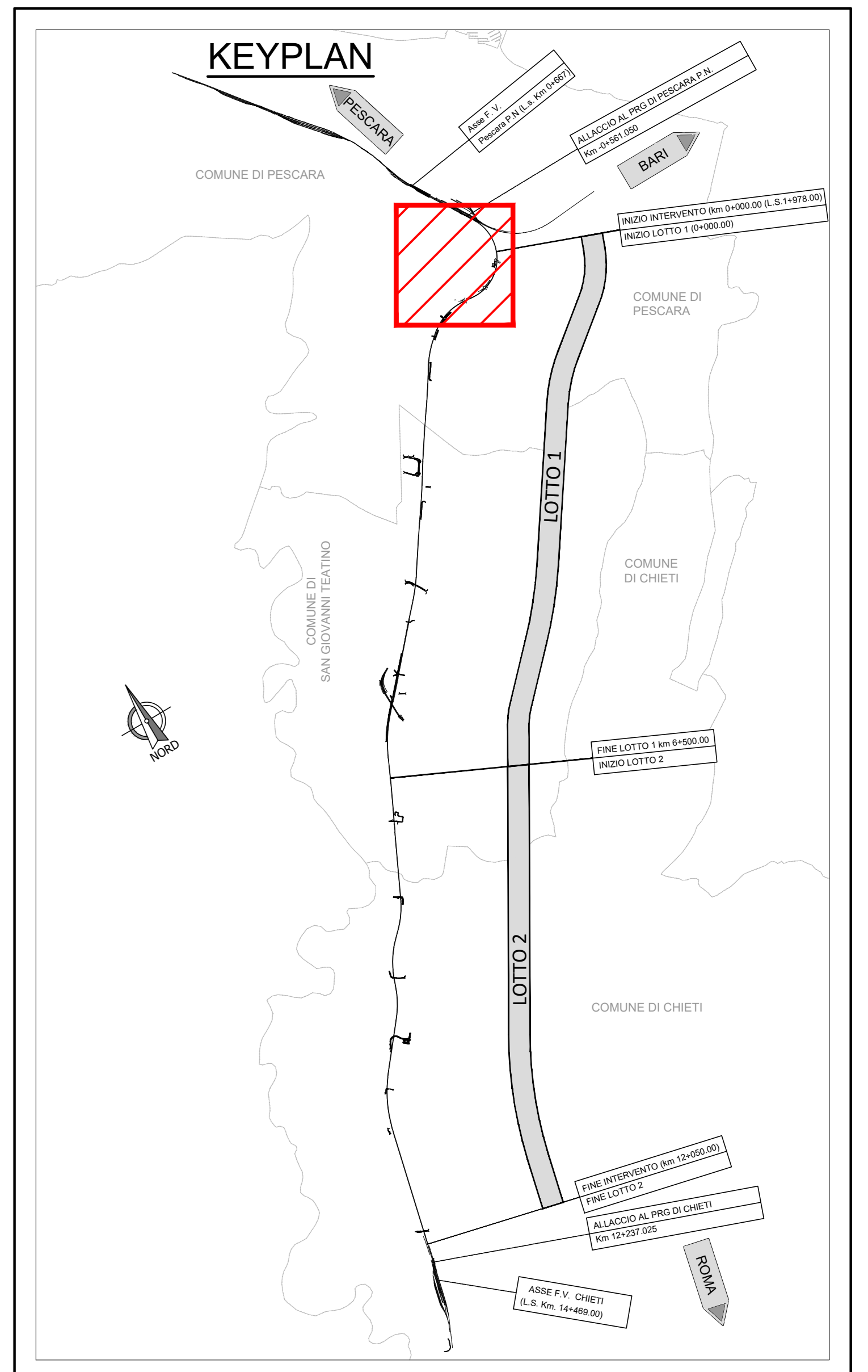
PR = -149.140  
QV = 8.313  
DP = 0.103  
R = -50000.000  
T = 25.654  
F = 0.007

PR = 539.081  
QV = 8.639  
DP = -0.115  
R = 50000.000  
T = 28.691  
F = -0.008

PR = 834.493  
QV = 8.440  
DP = -0.213  
R = 30000.000  
T = 31.934  
F = -0.017



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		
QUOTE PROGETTO	8.525	8.524	8.527	8.479	8.451	8.424	8.396	8.368	8.339	8.311	8.283	8.254	8.226	8.198	8.169	8.141	8.113	8.085	8.057	8.029	8.001	7.973	7.945	7.917	7.889	7.861	7.833	7.805	7.777	7.749	7.721	7.693	7.665	7.637	7.609	7.581	7.553	7.525	7.497	7.469	7.441	7.413		
QUOTE TERRENO	8.575	8.574	8.577	8.529	8.501	8.474	8.446	8.418	8.390	8.362	8.334	8.306	8.278	8.250	8.222	8.194	8.166	8.138	8.110	8.082	8.054	8.026	8.000	7.973	7.945	7.917	7.889	7.861	7.833	7.805	7.777	7.749	7.721	7.693	7.665	7.637	7.609	7.581	7.553	7.525	7.497	7.469	7.441	7.413
ETOMETRICHE	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
DIST. PARZIALI	11.95	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
PROGRESSIVE	461.45	492.00	542.00	592.00	642.00	692.00	742.00	792.00	842.00	892.00	942.00	992.00	1042.00	1092.00	1142.00	1192.00	1242.00	1292.00	1342.00	1392.00	1442.00	1492.00	1542.00	1592.00	1642.00	1692.00	1742.00	1792.00	1842.00	1892.00	1942.00	1992.00	2042.00	2092.00	2142.00	2192.00	2242.00	2292.00	2342.00	2392.00	2442.00	2492.00	2542.00	2592.00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Curves and alignments: Rp=52.00, Rp=20.00, Rp=110.00, Rp=40.00]																																											
SOPRAELEVAZIONE	[Vertical curves and elevations]																																											
VELOCITA'	[Speed profile: 100km/h, 120km/h]																																											
SCHEMATICO DEVIATOI / RESPINGENTI	BINARIO PARI BINARIO DISPARI																					BINARIO PARI BINARIO DISPARI																						



COMMITTENTE:  
**RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFER**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
**UO INFRASTRUTTURE CENTRO**  
PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA  
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI  
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-PM SAN GIOVANNI TEATINO

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - Profili longitudinali di progetto  
Profilo di progetto - Tav. 1/4

SCALA :  
1:2000/200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elab. Caratterizzanti	P.Luciani	19.12.2018	M. Pianesi	20.12.2018	T. Picchetti	21.12.2018		
B	Emissione esecutiva	P.Luciani	26.05.2019	M. Pianesi	29.05.2019	T. Picchetti	30.05.2019		