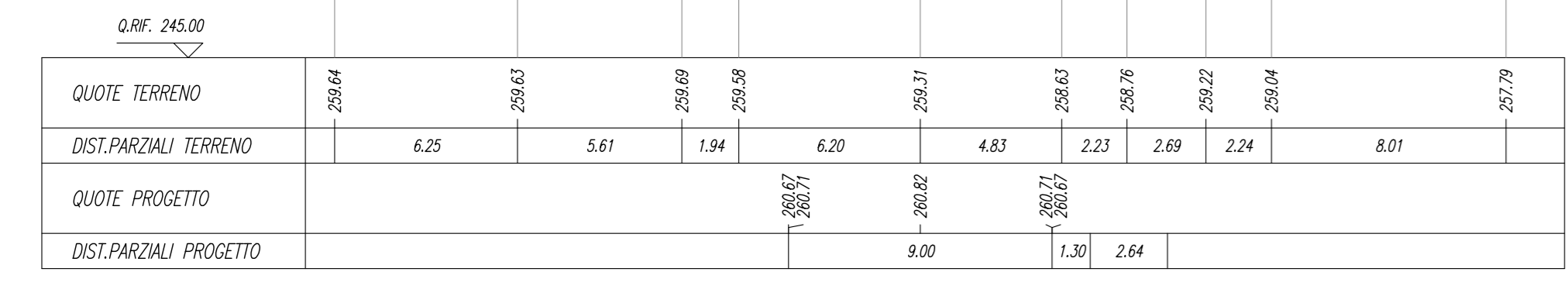


SCALE E BARRIERE	11,57 m
SOGGETTO	11,57 m
BARRELLA	11,57 m
FOSCO	0,77 mq
PIAZZALE	21,30 mq
TERMINO SEZIONALE	4,43 m
CONOSCIMENTI STRADALI	
STRADA DI CATEGORIA	3,00 m
STRADA DI SOSTA	3,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	3,00 m
SUPER COMPATTO	3,20 mq

SEZIONE N. : 13
Q. PROGETTO : 260.82
DIST.PROC. : 04-300.00

Edificio posto movimento

SCALA 1:200



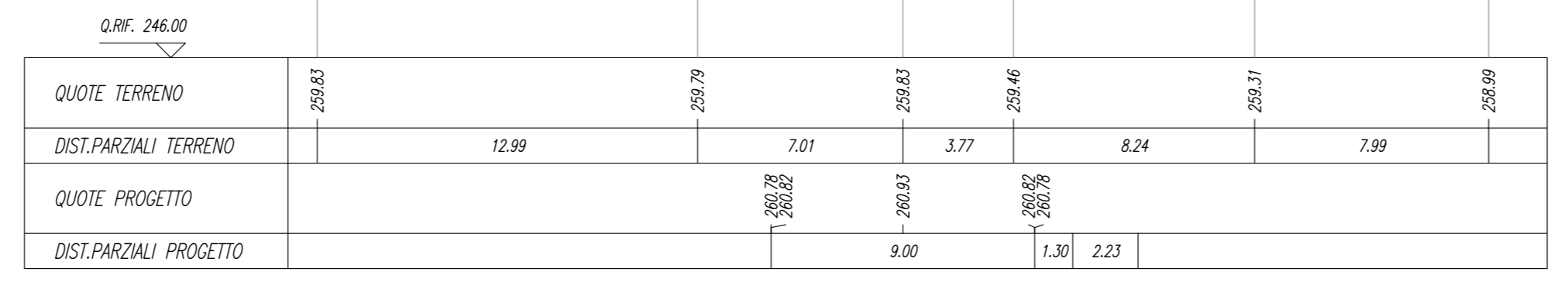
QUOTE TERRENO	259.64	259.63	259.69	259.56	259.17	258.63	258.76	259.22	259.94	257.79
DIST.PARZIALI TERRENO	6.25	3.61	1.94	6.20	4.83	2.22	2.69	2.24	8.01	
QUOTE PROGETTO				259.62	259.17	258.63	258.76	259.22	259.94	
DIST.PARZIALI PROGETTO				9.00	1.30	2.64				

SCALE E BARRIERE	11,99 m
SOGGETTO	11,99 m
BARRELLA	11,99 m
FOSCO	0,46 mq
PIAZZALE	14,46 mq
TERMINO SEZIONALE	4,14 m
CONOSCIMENTI STRADALI	
STRADA DI CATEGORIA	3,00 m
STRADA DI SOSTA	3,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	3,00 m
SUPER COMPATTO	3,20 mq

SEZIONE N. : 17
Q. PROGETTO : 260.93
DIST.PROC. : 04-400.00

PIAZZALE

SCALA 1:200



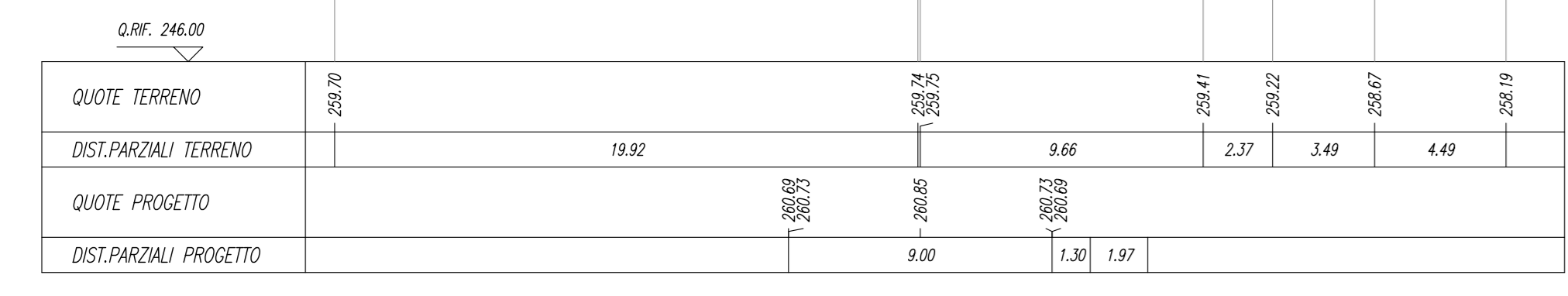
QUOTE TERRENO	259.61	259.79	259.63	259.46	259.17	258.89
DIST.PARZIALI TERRENO	12.89	7.01	3.17	6.24	7.89	
QUOTE PROGETTO		259.62	259.17	258.63	258.76	
DIST.PARZIALI PROGETTO		9.00	1.30	2.23		

SCALE E BARRIERE	11,70 m
SOGGETTO	11,70 m
BARRELLA	11,70 m
FOSCO	0,44 mq
PIAZZALE	12,87 mq
TERMINO SEZIONALE	3,87 m
CONOSCIMENTI STRADALI	
STRADA DI CATEGORIA	3,00 m
STRADA DI SOSTA	3,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	3,00 m
SUPER COMPATTO	3,20 mq

SEZIONE N. : 14
Q. PROGETTO : 260.85
DIST.PROC. : 04-325.00

PIAZZALE ZONA BINARI

SCALA 1:200



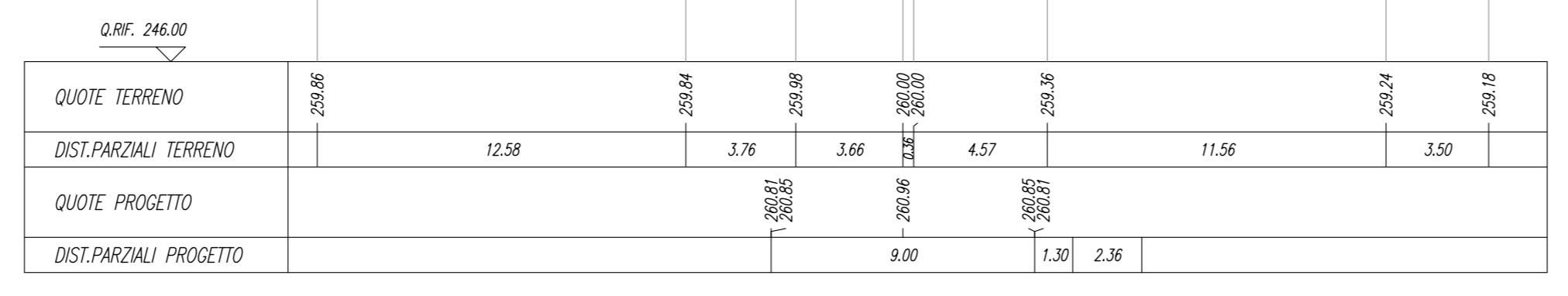
QUOTE TERRENO	259.67	259.25	259.41	259.27	258.67	258.19
DIST.PARZIALI TERRENO	19.92	9.60	2.37	3.49	4.49	
QUOTE PROGETTO		259.65	259.17	258.63	258.76	
DIST.PARZIALI PROGETTO		9.00	1.30	2.87		

SCALE E BARRIERE	10,15 m
SOGGETTO	10,15 m
BARRELLA	10,15 m
FOSCO	0,50 mq
PIAZZALE	13,97 mq
TERMINO SEZIONALE	4,13 m
CONOSCIMENTI STRADALI	
STRADA DI CATEGORIA	3,00 m
STRADA DI SOSTA	3,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	3,00 m
SUPER COMPATTO	3,20 mq

SEZIONE N. : 18
Q. PROGETTO : 260.96
DIST.PROC. : 04-425.00

PIAZZALE

SCALA 1:200



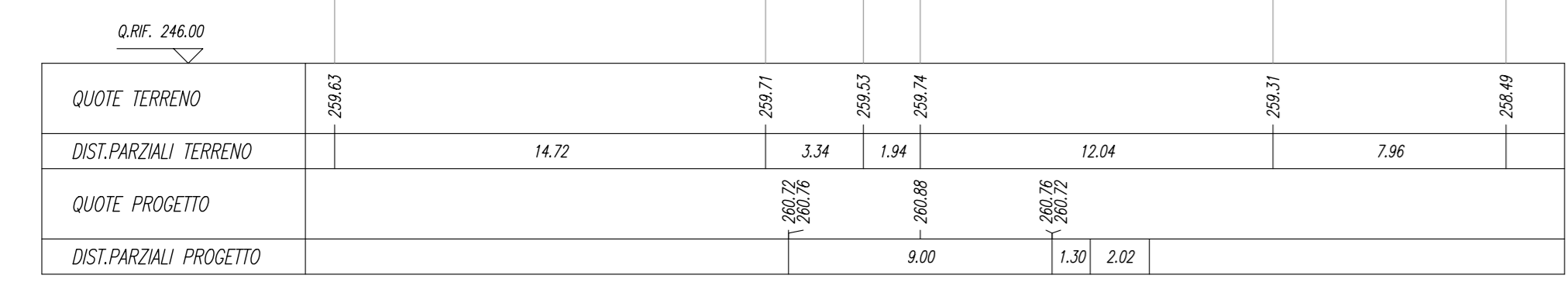
QUOTE TERRENO	259.66	259.64	259.88	259.05	258.36	258.19
DIST.PARZIALI TERRENO	12.58	2.76	2.66	4.57	11.56	3.50
QUOTE PROGETTO		259.66	259.17	258.63	258.76	
DIST.PARZIALI PROGETTO		9.00	1.30	2.58		

SCALE E BARRIERE	11,70 m
SOGGETTO	11,70 m
BARRELLA	11,70 m
FOSCO	0,44 mq
PIAZZALE	13,96 mq
TERMINO SEZIONALE	3,92 m
CONOSCIMENTI STRADALI	
STRADA DI CATEGORIA	3,00 m
STRADA DI SOSTA	3,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	3,00 m
SUPER COMPATTO	3,20 mq

SEZIONE N. : 15
Q. PROGETTO : 260.88
DIST.PROC. : 04-350.00

PIAZZALE ZONA BINARI

SCALA 1:200



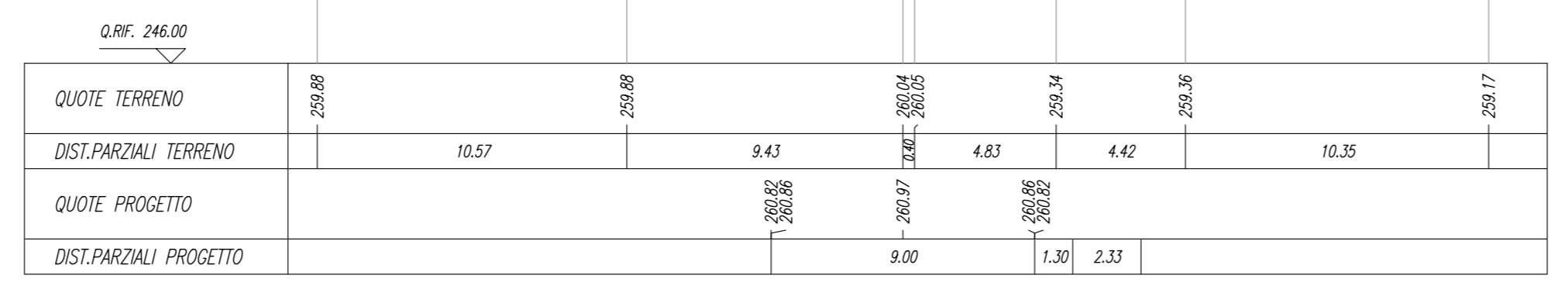
QUOTE TERRENO	259.67	259.77	259.57	259.74	259.27	258.49
DIST.PARZIALI TERRENO	14.72	3.34	1.94	12.04	7.96	
QUOTE PROGETTO		259.68	259.17	258.63	258.76	
DIST.PARZIALI PROGETTO		9.00	1.30	2.02		

SCALE E BARRIERE	10,21 m
SOGGETTO	10,21 m
BARRELLA	10,21 m
FOSCO	0,57 mq
PIAZZALE	12,88 mq
TERMINO SEZIONALE	3,92 m
CONOSCIMENTI STRADALI	
STRADA DI CATEGORIA	3,00 m
STRADA DI SOSTA	3,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	3,00 m
SUPER COMPATTO	3,20 mq

SEZIONE N. : 19
Q. PROGETTO : 260.97
DIST.PROC. : 04-431.43

PIAZZALE

SCALA 1:200



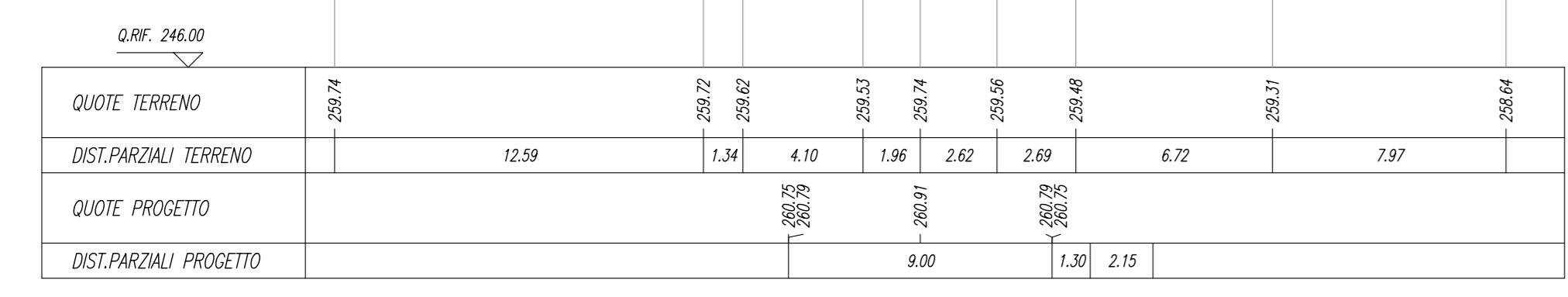
QUOTE TERRENO	259.66	259.68	259.82	259.74	259.36	259.17
DIST.PARZIALI TERRENO	10.57	9.43	4.63	4.42	10.35	
QUOTE PROGETTO		259.67	259.17	258.63	258.76	
DIST.PARZIALI PROGETTO		9.00	1.30	2.53		

SCALE E BARRIERE	11,90 m
SOGGETTO	11,90 m
BARRELLA	11,90 m
FOSCO	0,42 mq
PIAZZALE	15,03 mq
TERMINO SEZIONALE	3,88 m
CONOSCIMENTI STRADALI	
STRADA DI CATEGORIA	3,00 m
STRADA DI SOSTA	3,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	3,00 m
SUPER COMPATTO	3,20 mq

SEZIONE N. : 16
Q. PROGETTO : 260.91
DIST.PROC. : 04-375.00

PIAZZALE ZONA BINARI

SCALA 1:200



QUOTE TERRENO	259.74	259.72	259.62	259.53	259.74	259.56	259.49	259.17	258.64
DIST.PARZIALI TERRENO	12.59	1.34	4.10	1.96	2.42	2.69	6.72	7.97	
QUOTE PROGETTO		259.68	259.17	258.63	258.76	258.89	259.22	259.94	
DIST.PARZIALI PROGETTO		9.00	1.30	2.15					

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

VIABILITA'

NV09 - Viabilità di accesso area RFI - km 13+900

NV09 - Sezioni trasversali 2/2

SCALA:
1:200

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

RS3V 40 D 29 W9 NV0900 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Ciccarelli	Dicembre 2011	[Firma]	Dicembre 2011	F. Scarpone	Dicembre 2011	F. Scarpone 16/08/2012

File: 853V40D29W9V0900002A.dwg n. Elib. 461