

AREA		DATA
Scavo	2.78	mq
Rilievo	167.68	mq
Stradale	1.24	mq
Balzo	2.33	mq
Infermento	5.36	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotico	17.40	mq
Scottillo	0.00	mq
Non sostituito	0.00	mq

PROG 03+550.00
SEZ. 73

QUOTE TERRENO	293.00	293.11	293.17	293.25	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	293.00	293.11	293.17	293.25	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26	293.26
QUOTE PROGETTO																				
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO																				
DISTANZA BINARI																				

AREA		DATA
Scavo	2.51	mq
Rilievo	209.58	mq
Stradale	1.24	mq
Balzo	2.33	mq
Infermento	10.52	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotico	19.03	mq
Scottillo	0.00	mq
Non sostituito	0.00	mq

PROG 03+600.00
SEZ. 74

QUOTE TERRENO	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00
QUOTE PROGETTO																				
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO																				
DISTANZA BINARI																				

AREA		DATA
Scavo	2.89	mq
Rilievo	231.29	mq
Stradale	1.24	mq
Balzo	2.33	mq
Infermento	11.11	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotico	18.86	mq
Scottillo	19.86	mq
Non sostituito	0.00	mq

PROG 03+638.00
SEZ. 75

QUOTE TERRENO	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00	302.00
QUOTE PROGETTO																				
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO																				
DISTANZA BINARI																				

AREA		DATA
Scavo	2.73	mq
Rilievo	198.18	mq
Stradale	1.24	mq
Balzo	2.34	mq
Infermento	10.26	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotico	16.66	mq
Scottillo	18.68	mq
Non sostituito	0.00	mq

PROG 03+796.00
SEZ. 76

QUOTE TERRENO	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00	292.00
QUOTE PROGETTO																				
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO																				
DISTANZA BINARI																				

AREA		DATA
Scavo	2.72	mq
Rilievo	196.40	mq
Stradale	1.24	mq
Balzo	2.37	mq
Infermento	10.24	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotico	18.82	mq
Scottillo	16.62	mq
Non sostituito	0.00	mq

PROG 03+800.00
SEZ. 77

QUOTE TERRENO	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00
QUOTE PROGETTO																				
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO																				
DISTANZA BINARI																				

AREA		DATA
Scavo	2.90	mq
Rilievo	160.30	mq
Stradale	1.24	mq
Balzo	2.68	mq
Infermento	9.27	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotico	17.28	mq
Scottillo	17.28	mq
Non sostituito	0.00	mq

PROG 03+850.00
SEZ. 78

QUOTE TERRENO	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00	303.00
QUOTE PROGETTO																				
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO																				
DISTANZA BINARI																				

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA
PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - Sezioni trasversali di progetto
Sezioni trasversali Tavola 13 di 21

SCALA: 1:200

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

IA7K 00 D 10 W6 1F0001 013 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione esecutiva	P. Luciani	Dec 2019	F. Carozzini	Dec 2019	T. Pignatelli	Dec 2019		
B	Emissione esecutiva	P. Luciani	Gen 2020	F. Carozzini	Gen 2020	T. Pignatelli	Gen 2020		
C	Emissione Esecutiva	P. Luciani	Feb 2020	F. Carozzini	Feb 2020	T. Pignatelli	Feb 2020		

File: IA7K00D10W6F0001013C.dwg n. Elab.: