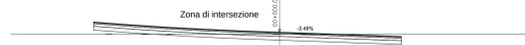


AREA	
Scavo 0.00 mq	
Rilevato 0.72mq (calcolato dal riempimento)	
NV05 Usura 0.20 mq	
NV05 Inertimento 0.00 mq	
NV05 Cuneata 0.06 mq	
NV05 Binder 0.26 mq	
NV05 Fondazione 1.48 mq	
NV05 Base 0.52 mq	
NV05 SuperCompattato 1.95 mq	
Scotolo 10.8mq	
Sostituto 10.8mq	
Non sostituito 0.00 mq	

PROG 00+000.00
SEZ. 1



PROGRESSIVA 0+000.000		Q.R. +340.00	
DISTANZE TERRENO		-20.00	
QUOTE TERRENO		341.45	342.00
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.			
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.		352.17	352.00

AREA	
Scavo 0.00 mq	
Rilevato 2.26mq (calcolato dal riempimento)	
NV05 Usura 0.20 mq	
NV05 Inertimento 0.00 mq	
NV05 Cuneata 0.06 mq	
NV05 Binder 0.26 mq	
NV05 Fondazione 1.48 mq	
NV05 Base 0.52 mq	
NV05 SuperCompattato 1.95 mq	
Scotolo 4.80 mq	
Sostituto 4.80 mq	
Non sostituito 0.00 mq	

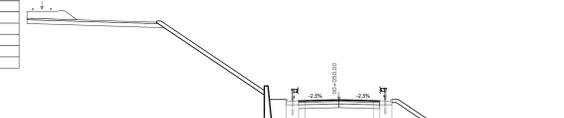
PROG 00+025.00
SEZ. 2



PROGRESSIVA 0+025.000		Q.R. +340.00	
DISTANZE TERRENO		-20.00	
QUOTE TERRENO		343.09	343.00
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.			
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.		352.47	352.00

AREA	
Scavo 0.34 mq	
Rilevato 11.8mq (calcolato dal riempimento)	
NV05 Usura 0.19 mq	
NV05 Inertimento 1.57 mq	
NV05 Cuneata 0.06 mq	
NV05 Binder 0.26 mq	
NV05 Fondazione 1.48 mq	
NV05 Base 0.52 mq	
NV05 SuperCompattato 2.72 mq	
Scotolo 6.18 mq	
Sostituto 6.18 mq	
Non sostituito 0.00 mq	
NV05 fosso di guardia 0.19 mq	

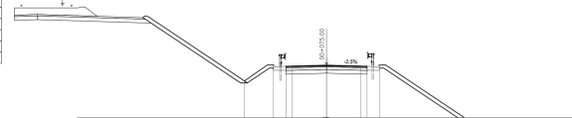
PROG 00+050.00
SEZ. 3



PROGRESSIVA 0+050.000		Q.R. +340.00	
DISTANZE TERRENO		-20.00	
QUOTE TERRENO		343.08	343.00
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.			
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.		352.58	352.00

AREA	
Scavo 0.34mq	
Rilevato 36.8mq (calcolato dal riempimento)	
NV05 Usura 0.19 mq	
NV05 Inertimento 3.23 mq	
NV05 Cuneata 0.06 mq	
NV05 Binder 0.26 mq	
NV05 Fondazione 1.66 mq	
NV05 Base 0.52 mq	
NV05 SuperCompattato 2.72 mq	
Scotolo 8.91 mq	
Sostituto 8.91 mq	
Non sostituito 0.00 mq	
NV05 Fosso di guardia 0.18mq	

PROG 00+075.00
SEZ. 4



PROGRESSIVA 0+075.000		Q.R. +340.00	
DISTANZE TERRENO		-20.00	
QUOTE TERRENO		343.62	343.00
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.			
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.		352.67	352.00

AREA	
Scavo 0.00 mq	
Rilevato 171.32 mq (calcolato dal riempimento)	
NV05 Usura 1.17mq	
NV05 Inertimento 0.00 mq	
NV05 Cuneata 0.00 mq	
NV05 Binder 1.56mq	
NV05 Fondazione 7.35mq	
NV05 Base 3.12mq	
NV05 SuperCompattato 11.7mq	
Scotolo 19.3mq	
Sostituto 19.3mq	
Non sostituito 0.00 mq	

PROG 00+091.26
SEZ. 5



PROGRESSIVA 0+091.265		Q.R. +340.00	
DISTANZE TERRENO		-20.00	
QUOTE TERRENO		343.43	343.00
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.			
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.		352.80	352.00



COMMITTENTE:
 PROGETTAZIONE:
DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA ORSARA - BOVINO

Viabilità e piazzali
NV05 - Sezioni trasversali

SCALA:
1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IF1W 00 D 29 W9 NV0500 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	F. D'Angeli	09/2018	F. Cognigni	09/2018	D. Agosti	09/2018	F. Agosti	09/2018
B	Emissione Esecutiva	F. D'Angeli	12/2018	F. Cognigni	12/2018	D. Agosti	12/2018	F. Agosti	12/2018