



Legenda

Prato polifita /inerbimento		Spessore (10 cm)
Ammendamento e concimazione del terreno superficiale		Spessore (10 cm)
Riempimento con materiale vegetale autoctono		Spessore (60 cm) per le formazioni linearee arboree e 40 cm per le formazioni arbustive
Concimazione di fondo con letame e torba		Spessore 20 cm
Materiale per rilevato		

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO RINNOVE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** COSTRUZIONI | ENERGI |

PROGETTAZIONE: MANDATARIO **pa** MANDANTE **TRASPORTI** | **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

OPERE A VERDE E DI INSERIMENTO AMBIENTALE
 SEZIONI TIPOLOGICHE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:							
	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE ING. MARCO PUGLISI	1:2000							
COMMESSA LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.			
IA3S	01	E	ZZ	P6	IA0002	003 C			
Revisi.	Descrizione	Realizzato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emisione esecuta	F. Corbelli	20/04/2021	F. Lomuro	20/04/2021	M. Rossetti	20/04/2021		20/04/2021
B	Emisione esecuta	F. Corbelli	28/12/2021	F. Lomuro	28/12/2021	M. Rossetti	28/12/2021		28/12/2021
C	Emisione esecuta	F. Corbelli	05/05/2022	F. Lomuro	05/05/2022	M. Rossetti	05/05/2022		05/05/2022

File: IA3S01EZZIAP6IA0002003C.DWG n. Edib.: 1