



- LEGENDA**
- RECAPITO
 - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS SEZ. TRAPEZIA 60x50x60cm
 - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS SEZ. TRAPEZIA 50x50x50cm
 - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS SEZ. TRAPEZIA 40x40x40cm
 - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS SEZ. TRAPEZIA 30x30x30cm
 - CUNETTA TRIANGOLARE
 - CANALETTA IN CLS DN 400
 - CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 50x70cm (sezione tipo in trincea)
 - CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 50x50cm
 - CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 100x50cm
 - COLLETTORE IN PEAD DN400
 - COLLETTORE IN PEAD DN500
 - COLLETTORE IN PEAD DN630
 - COLLETTORE IN PEAD DN800
 - EMBRICE INTERASSE 15m
 - POZZETTO
 - DEFUSSO ACQUE DI PIATTAFORMA
 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - VASCA DI LAMINAZIONE 300x20x2.0
 - DEFUSSO ACQUE
 - COLLETTORE/CANALE DI RECAPITO
 - TOMBINO DI ATTRAVERSAMENTO
 - PUNTO DI MASSIMO TERRENO
 - PUNTO DI MASSIMO PIATTAFORMA FERROVIARIA

COMMITTENTE: **RFI**
RAI
 R.F. FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

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

Planimetria smaltimento acque di piattaforma stradale e ferroviaria - Tav 2 di 3
 SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	10	P6	1D0002	002	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P. Luciani	Dec-2019	M. Vitarri	Dec-2019	T. Pastori	Dec-2019	L. Beardi	Feb-2020
B	Emissione esecutiva	P. Luciani	Dec-2019	M. Vitarri	Dec-2019	T. Pastori	Dec-2019	L. Beardi	Feb-2020
C	Emissione esecutiva	P. Luciani	Feb-2020	M. Vitarri	Feb-2020	T. Pastori	Feb-2020	L. Beardi	Feb-2020