



- LEGENDA**
- RECAPITO
 - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS SEZ. TRAPEZIA 60x60x60cm
 - 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
 - CANALETTA TRIANGOLARE
 - CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS DN 400 (sezione tipo in trincea)
 - CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 50x70cm
 - 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
 - EMBRICI INTERASSE 15m
 - POZZETTO
 - DEFUSSO ACQUE DI PIATTAFORMA
 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - VASCA DI LAMINAZIONE 30x20x2.0
 - DEFUSSO ACQUE
 - COLLETTORE/CANALETTO DI RECAPITO
 - TOMBINO DI ATTRAVERSAMENTO
 - MIN PUNTO DI MINIMO / MAX PUNTO DI MASSIMO TERRENO
 - MIN PUNTO DI MINIMO / MAX PUNTO DI MASSIMO PIATTAFORMA FERROVIARIA

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

FABBRICATI TECNOLOGICI - Fabbricato Tecnologico Bivio Taranto
 Planimetria Drenaggio - Stazione di Brindisi Aeroporto

SCALA:
 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	10	PZ	ID0002	001	C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P.Luciani	Dic.2019	A. Casareto	Dic.2019	T.Pacetti	Dic.2019	L. Berardi	Feb.2020
B	Emissione esecutiva	P.Luciani	Dic.2019	A. Casareto	Dic.2019	T.Pacetti	Dic.2019		
C	Emissione esecutiva	P.Luciani	Feb.2020	A. Casareto	Feb.2020	T.Pacetti	Feb.2020		