



- LEGENDA**
- COLLETTORE DI PROGETTO
 - ▬▬▬▬ FOSSO DI GUARDIA
 - ⊠ VASCA DI TRATTAMENTO
 - ▤ POZZETTO A GRIGLIA
 - ⊙ POZZETTO CHIUSO
 - DIREZIONE FLUSSO
 - ↷ DIREZIONE FLUSSO



S.S. 16 "ADRIATICA": TRONCO BARLETTA - BARI
 Lavori di completamento delle aste di collegamento tra la S.S. 16 "Adriatica" e la litoranea (ex SS 16) a nord ed a sud di Molfetta ed a sud di Giovinazzo lungo il tratto tra il km 774+200 ed il km 785+600
 Sistemazione funzionale Rotatoria e assi viari di collegamento tra il nuovo porto commerciale e le zone produttive e la S.S. 16 bis

PROGETTO DEFINITIVO COD. BABAD16ASTNS

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SANCHEZ	ATTRECCI DI SUPPORTO PROGETTAZIONE: RFP CATEGORIA: MANDAROLA
GRUPPO DI LAVORO Geom. Flavio AGRIMARO Geom. Michele VELICE	SETAC S.r.l. <small>Setac & Engineering - Ingegneri Associati Collaboratori</small> <small>Via Don Costantini 15/B - 70124 Bari</small> <small>Telefono 080 4210001</small>
IL SEGUENDO Dott. Pasquale SCORRA	UNING TEC ARKE <small>INGEGNERIA S.p.A.</small>
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano FICINI	Ing. Giovanni LAMPARELLI Ing. Michele NOTARSTEFANO
RESPONSABILE STRUTTURA TERRITORIALE - PROGETTAZIONE Ing. Vincenzo MARZI	ARCHEOLOGIA: Cooperativa CAST s.r.l. Archeologia Storia del Territorio Dott.ssa Archeologa Lucio CED

PROGETTO IDRAULICO
 RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA
 PLANIMETRIA IDRAULICA - Anello circolatorio via Bisceglie

CODICE PROGETTO	NOVIE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: CVM01	POO_ID02_IDR_PP02_A.pdf	A	1:1000
ELABORAZIONE: 2001	POO_ID02_IDR_PP02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE	Feb. 2021			