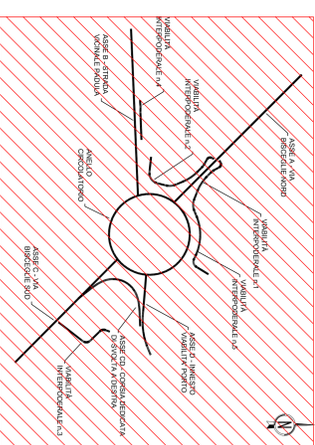


COMUNE DI MOLETTA
Lavori di mitigazione del rischio idraulico dell'area P.15 del Comune di Moletta
Di futura realizzazione
Non compresi in progetto

PORTO DI MOLETTA
Lavori di completamento opere foranee e costruzione porto commerciale - PONTI SUD OVEST -
In fase di completamento
Non compresi in progetto

Macchia esistente di accesso al Porto



LEGENDA

- BARRIERA DI SICUREZZA CLASSE "H7" BORDO LATERALE - 2.180,00 m
- BARRIERA DI SICUREZZA CLASSE "H7" BORDO LATERALE - 276,00 m
- BARRIERA DI SICUREZZA CLASSE "H7" BORDO PORTO - 80,00 m
- BARRIERA DI SICUREZZA CLASSE "H7" BORDO PORTO - 165,00 m
- SPARTITIFICO A WILLETTO CLASSE H4 - SISTEMA UNICO BIFLANGE - 1.600,00 m
- TRANSIZIONE HEBL - HEBL - n.8
- TRANSIZIONE HEBL - HEBL - n.8
- TRANSIZIONE HEBL - HEBL - n.2
- TERMINALE Corno HEBL - n.28
- TERMINALE Corno HEBL - n.2
- ATTENUATORE DURTO RIDONNETTIVO CLASSE 80 PARALLELO - n.1

anas
gruppo 55 ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 16 "ADRIATICA": TRONCO BARILETTA - BARI

Lavori di completamento delle opere di collegamento tra la S.S. 16 "Adriatica" e la litorea (ex S.S. 16) a nord ed a sud di Moletta ed a sud di Grottole lungo il tratto tra il km 774+000 ed il km 785+000

Sistemazione funzionale rotatoria e assi viari di collegamento tra il nuovo porto commerciale e le zone produttive e tra S.S. 16 BS

PROGETTO DEFINITIVO

COD. 8404010100

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PADULA

L. PROGETTAZIONE E COMMENTI DELLA SICUREZZA, IN ASSE DI PROGETTAZIONE
Ing. ANTONIO SANCHEZ

GRUPPO 3 - LAVORI ESECUTIVI
SEAC S.r.l.
Via S. Maria Maddalena, 100 - 70126 Bari (BA)
Tel. 080 5200000 - Fax 080 5200000

L. COLLOQUIO
Doc. FASES SCHEMI
L. VERIFICHE DEL PRODOTTO
Ing. MARIANO PINOZZI

PRODOTTORE ESECUTIVO
Ing. GIOVANNI LAMARIELLO

PRODOTTORE ESECUTIVO
Ing. ANTONIO SANCHEZ

PRODOTTORE ESECUTIVO
Ing. ANTONIO SANCHEZ

ANELLO CIRCOLATORIO E VIABILITA' DI INNESTO

SEGNALLETICA E BARRIERE

Paninmetria delle barriere di sicurezza

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	ESPOSIZIONE	06/07/2021			

CONTE PROGETTO	NOVE FILE	ESPOSIZIONE	SCALA
PRODOTTO	PRODOTTO	PRODOTTO	1:1000