



LEGENDA

- STAZIONE FISSA DI MONITORAGGIO
 - QUALITA' DELL'ARIA
 - Ottima
 - Buona
 - Discreta
 - Scadente
 - Pessima
- Inquinanti misurati dalla stazione:
 - PM10 : particolato d<= 10 µm
 - C6H6 : benzene
 - NO2 : biossido di azoto

Fonte: Sito web istituzionale Arpa Puglia

Informazioni sulla centralina

Denominazione: Molifetta - Verdi
Provincia: Bari
Comune: Molifetta
Indirizzo: P.zza Verdi
Inquinanti analizzati: C6H6, PM10, NO2
Data inizio attività: 01/05/2004
Coordinate UTM: E:634595 N:4562323



MONITORAGGIO DELLA QUALITA' DELL'ARIA 2019			
	PM10	NO2	BENZENE
MEDIA ANNO	N. SUPERAMENTI Al netto delle sahariane	MEDIA ANNO	MEDIA ANNO
Limite 40 µg/m³	Concessi 35 gg/anno	Limite 40 µg/m³	Limite 5.0 µg/m³
23	1	22	0.7



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 Molifetta 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. BABA016ASTENS

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHIRICO	ATTIVITA' DI SUPPORTO PROGETTAZIONE: RTP CAPOGRUPPO MANDATARIA: SETAC S.r.l. Servizi & Engineering: Trasporti Ambiente Costuzioni Via Don Guirello 15/B - 70124 Bari Tel/Fax (080) - 4391000/3027679
GRUPPO DI LAVORO Geom. Fiorentino AGRIMANO Geom. Michele VELOCE	MANDANTI:
IL GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA	Ing. Giovanni LAMPARELLI Ing. Michele NOTARISTEFANO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano FIDENZI	ARCHEOLOGIA: Cooperativo CAST s.r.l. Archeologia Storico del Territorio Dott.ssa Archeologa Lucia CECI

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

SCENARIO AMBIENTALE DI BASE - RUMORE E ATMOSFERA
 Area e clima: Carta della concentrazione degli inquinanti

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	TOO_IA03_AMB_CT02_A.pdf		A	1:10000
CODICE ELAB.		TOOIA03AMBCT02			
A	EMISSIONE		Feb. 2021		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

