



LEGENDA

- CONFINI COMUNALI
- VIABILITA' DI PROGETTO
- PROGETTO RFI

Piano della Tutela delle Acque (Approvato con Delibera di Consiglio n. 230 del 20 ottobre 2009)
 ZONIZZAZIONE DELLA VULNERABILITA' INTEGRATA DAL FATTORE PLUVIOMETRICO (Metodo COP modificato_AE COST 620)

- VULNERABILITA' ELEVATA
- VULNERABILITA' ALTA
- VULNERABILITA' MODERATA
- VULNERABILITA' BASSA
- VULNERABILITA' MOLTO BASSA

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S. 16 "ADRIATICA"
TRONCO BARI - MOLA

Lavori di realizzazione di una variante alla S.S.16 "Adriatica" nel tratto compreso tra Bari e Mola con adozione della sezione stradale B del D.M. 05/11/2001.

PROGETTO DEFINITIVO cod. BA26

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

OPINI **ALPINA** **NET ENGINEERING** **INGENERI GIARDINOGLIO & PARTNERS**

PROGETTISTI: INTEGRATORE DEI SERVIZI:
 Ing. Andrea Poli
 Ordine degli Ingegneri Roma N°19540

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
 Dott. Andrea Felli
 Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia N°3854

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Lorenzo Vergari
 Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Marco Meneguzzi
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1483

ARCHEOLOGIA:
 Dott.ssa Fina Cocchi
 Archeologa T° fascia con abilitazione archeologia preventiva, elenco MC n. 1.277

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Maria Francesca Maroncelli



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
GEOLOGIA E ACQUE
CARTA DELLA VULNERABILITA' DEGLI ACQUIFERI

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	P00IA20AMB05C			
SITBA0026	D 21	CODICE ELAB.	P00IA20AMB05	C	1:25000
C	EMISSIONE PD	Marzo 2023	R. Tracco	A. Pilli	S. Cavin
B	-				
A	EMISSIONE PITE PER CSLLPP	Luglio 2021	Ing. V. Wacci	Arch. R. Saravento	Ing. A. Sacchini
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO