



LEGENDA PUNTI DI MONITORAGGIO

- ACQUE SUPERFICIALI - ASP XX
- ACQUE SOTTERRANEE - AST XX
- SUOLO - SUO XX

LEGENDA FASI DI MONITORAGGIO

- ANTE-OPERAM
- CORSO-D'OPERA
- POST-OPERAM

DIREZIONE FLUSSO DI FALDA

Porzioni di tracciato con superamento delle CSR

Sanas GRUPPO FS ITALIANE **90** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 398 "Via Val di Cornia"
 Bretella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12 e il Porto di Piombino
 LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO COD. F12

PROGETTAZIONE: ATU SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **SINTAGMA** **TECHNICAL DESIGN GROUP** **ICARIA**

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Luca Nani
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A2445

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquigni
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA MARZO 2019

AMBIENTE
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Planimetria stazioni di monitoraggio: acque superficiali, acque sotterranee, suolo

| | | | |
|--|---|---------------------|----------------------------|
| CODICE PROGETTO PROGETTO: DPFI12 E 1801 LIV. PROG.: E REV.: A | NOME FILE 100-M001-M04-PL01-A CODICE ELAB.: T00M001MOA PL01 | REVISIONE A | SCALA: 1:2000 |
| A Emissione REV. DESCRIZIONE | 29/03/2019 DATA | G.Strani REDATTO | E.Bartolucci VERIFICATO |
| | | | N.Granieri APPROVATO |