
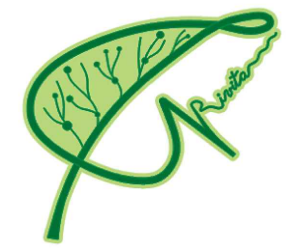


Sez. di chiusura	Bacini	Area bacino (kmq)
1	S1	0.20
2	B1	0.28
3	B2	0.10
4	B3	0.07
5	S2	0.11
6	B4	0.66
7	S3	0.05
8	B5	2.07
9	S4	0.06
10	S5	0.04
11	S6	0.18
12	S7	0.08
13	B6	1.86
14	S8	0.08
15	B7	0.20
16	S9	0.06
17	S10	0.01
18	B8	0.12
19	B9	0.09



**SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229) ex OCDPC 408 / 2016 - art.4 OCDPC 475 / 2017 - art.3**



PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

S.S. 685 "delle Tre Valli Umbre": rettifica del tracciato e adeguamento alla sez. tipo C2 dal km 41+500 al km 51+500. Stralcio di completamento: dal km 41+500 al km 45+700

### PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

**PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE**

<p><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> <p><b>IL PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Vladimiro Rotisciani Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A376</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. Gianluca De Paolis Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344</p> <p><b>IL DEC.</b> Dott. Arch. Lara Eusanio Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <table style="width: 100%; font-size: x-small;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>MANDATARIA:</b> <b>Sintagma</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Biaschini Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. E. Barlocci Dott. Ing. L. Casavecchia Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Arch. M. Abram Dott. Arch. C. Pissicatti Dott. Agr. F. Berti Nulli Dott. Geom. L. Paoleselli</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>MANDANTI:</b> <b>SIPAL</b> Dott. Ing. A. Dipierro Dott. Ing. S. Ferrero Dott. Ing. A. Comparato</p> <p><b>TECNIC</b> Cons. Ing. Engineers Prof. Ing. S. Canale Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco</p> <p><b>GEOTECHNICAL GROUP</b> Dott. Ing. D. Carasciani Dott. Ing. C. Consorti Dott. Ing. S. Garavato Dott. Ing. V. Piurro</p> <p><b>ICARIA</b> società di ingegneria Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. S. Saccone</p> <p><b>ambiente</b> società di ingegneria Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagnini Dott. Agr. M.T. Colacina</p> </td> </tr> </table>	<p><b>MANDATARIA:</b> <b>Sintagma</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Biaschini Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. E. Barlocci Dott. Ing. L. Casavecchia Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Arch. M. Abram Dott. Arch. C. Pissicatti Dott. Agr. F. Berti Nulli Dott. Geom. L. Paoleselli</p>	<p><b>MANDANTI:</b> <b>SIPAL</b> Dott. Ing. A. Dipierro Dott. Ing. S. Ferrero Dott. Ing. A. Comparato</p> <p><b>TECNIC</b> Cons. Ing. Engineers Prof. Ing. S. Canale Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco</p> <p><b>GEOTECHNICAL GROUP</b> Dott. Ing. D. Carasciani Dott. Ing. C. Consorti Dott. Ing. S. Garavato Dott. Ing. V. Piurro</p> <p><b>ICARIA</b> società di ingegneria Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. S. Saccone</p> <p><b>ambiente</b> società di ingegneria Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagnini Dott. Agr. M.T. Colacina</p>
<p><b>MANDATARIA:</b> <b>Sintagma</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Biaschini Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. E. Barlocci Dott. Ing. L. Casavecchia Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Arch. M. Abram Dott. Arch. C. Pissicatti Dott. Agr. F. Berti Nulli Dott. Geom. L. Paoleselli</p>	<p><b>MANDANTI:</b> <b>SIPAL</b> Dott. Ing. A. Dipierro Dott. Ing. S. Ferrero Dott. Ing. A. Comparato</p> <p><b>TECNIC</b> Cons. Ing. Engineers Prof. Ing. S. Canale Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco</p> <p><b>GEOTECHNICAL GROUP</b> Dott. Ing. D. Carasciani Dott. Ing. C. Consorti Dott. Ing. S. Garavato Dott. Ing. V. Piurro</p> <p><b>ICARIA</b> società di ingegneria Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. S. Saccone</p> <p><b>ambiente</b> società di ingegneria Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagnini Dott. Agr. M.T. Colacina</p>		

PROTOCOLLO \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_

**07.AMBIENTE**  
**07.05 ANALISI AMBIENTALE - AMBIENTE IDRICO**  
**Corografia dei bacini idrografici principali**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROC. ANNO	700-IA05-AMB-C02-A			
PG376	F 23	T00IA05AMBCT02		A	1:10.000
CODICE ELAB.					
A	Emissione	01-23	F.Macchioni	V.Rotisciani	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO