



LEGENDA

VEGETAZIONE REALE (CORINE BIOTIPES)

- Boscaglia di Ostrya carpinifolia
- Cerrete nord italiane dell'Appennino settentrionale
- Città, centri abitati
- Colture tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
- Foreste mediterranee ripariali a pioppo
- Querceto a roverella dell'Italia settentrionale e dell'Appennino centrale settentrionale
- Rupi basiche dei rilievi dell'Italia meridionale
- Gallerie di salice bianco
- Ginestreti collinari e submontani dell'Italia peninsulare e sicilia
- Lecceste supramediterranea dell'Italia
- Piantagioni di conifere

anas GRUPPO IS ITALIANE

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"

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

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

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

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 Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Basciacchi Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. E. Barolacci Dott. Ing. L. Casavecchia Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Carastanti Dott. Arch. M. Abram Dott. Arch. C. Pavesutti Dott. Agr. F. Berti Nulli Geom. L. Pacciarelli	MANDANTI: SIPAL Dott. Ing. A. Dipierro Dott. Ing. S. Ferrero Dott. Ing. A. Comparato TECNIC Consulting Engineers Prof. Ing. S. Canale Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco ICARIA società di ingegneria Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. S. Saccoccia ambiente Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M. T. Colacchini
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. F. Tamburini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Firenze n° A6330	IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini 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
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Gianluca De Paolis Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344	IL DEC: Dott. Arch. Lara Eusanio Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859	PROTOCOLLO DATA

07.AMBIENTE
07.09 ANALISI AMBIENTALE - BIODIVERSITÀ
Carta della vegetazione reale (Corine Biotipes)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO PG376	700-IA09-AMB-C01-A	A	1:5.000
LIV. PROG. F 23	CODICE ELAB. T00IA09AMBCT01		
A	Emissione	01-23	J.Zaccagna F.Tamburini N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO