



| LEGENDA CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE | | |
|---------------------------------------|----------------------------|--|
| E-DISTRIBUZIONE | | |
| | Meda/Bassa Tensione 90 | RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA |
| | Meda/Bassa Tensione 100 | NUOVA RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA |
| | Meda/Bassa Tensione 100 | NUOVA RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA |
| | Meda/Bassa Tensione 10 | DISMISSIONE LINEA MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA |
| | 90 | PALO RETE MEDIA TENSIONE |
| | 100 | NUOVO PALO RETE MEDIA TENSIONE |
| | 7 - 10 | DISMISSIONE PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE |
| | 10 | TRALICCIO ALTA TENSIONE |



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 "Tre Valli Umbre"
Miglioramento funzionale dell'attraversamento della frazione di Serravalle

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA-ICARIA

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> <p>IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Vladimiro Rotisciani Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A376</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Gianluca De Paolis Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344</p> <p>IL DEC. Dott. Arch. Lara Eusanio Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859</p> | <p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>MANDATARIA:</p> <p>Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Ing. L. Spasconi Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Ing. M. Abram Dott. Arch. C. Prescutti Dott. Agr. F. Betti Nalli Geom. N. Zaccaroni Geom. L. Paoliselli Dott. Ing. E. Santucci Dott. Arch. S. Bracchini Dott. Ing. C. Rossi</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>MANDANTI:</p> <p>ICARIA società di ingegneria Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. V. Piumbo</p> </td> </tr> </table> <p>PROFESSORE TITOLARE Dott. Ing. Vladimiro Rotisciani Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A376</p> <p>PROFESSORE ASSOCIATO Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> | <p>MANDATARIA:</p> <p>Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Ing. L. Spasconi Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Ing. M. Abram Dott. Arch. C. Prescutti Dott. Agr. F. Betti Nalli Geom. N. Zaccaroni Geom. L. Paoliselli Dott. Ing. E. Santucci Dott. Arch. S. Bracchini Dott. Ing. C. Rossi</p> | <p>MANDANTI:</p> <p>ICARIA società di ingegneria Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. V. Piumbo</p> |
| <p>MANDATARIA:</p> <p>Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Ing. L. Spasconi Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Ing. M. Abram Dott. Arch. C. Prescutti Dott. Agr. F. Betti Nalli Geom. N. Zaccaroni Geom. L. Paoliselli Dott. Ing. E. Santucci Dott. Arch. S. Bracchini Dott. Ing. C. Rossi</p> | <p>MANDANTI:</p> <p>ICARIA società di ingegneria Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. V. Piumbo</p> | | |

| PROTOCOLLO | DATA |

12.INTERFERENZE
12.01 ELABORATI GENERALI

Schemi progettuali per la risoluzione delle interferenze E-Distribuzione

| | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PG378 | T00INO1INTSC02 | A | 1:1000 |
| PROGETTO | LIV. PROG. ANNO | CODICE ELAB. | |
| | P 23 | T00INO1INTSC02 | |

| | | | | | |
|------|-------------|---------|-------------|--------------|-------------|
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| A | Emissione | 07/2023 | F.Macchioni | V.Rotisciani | N. Granieri |