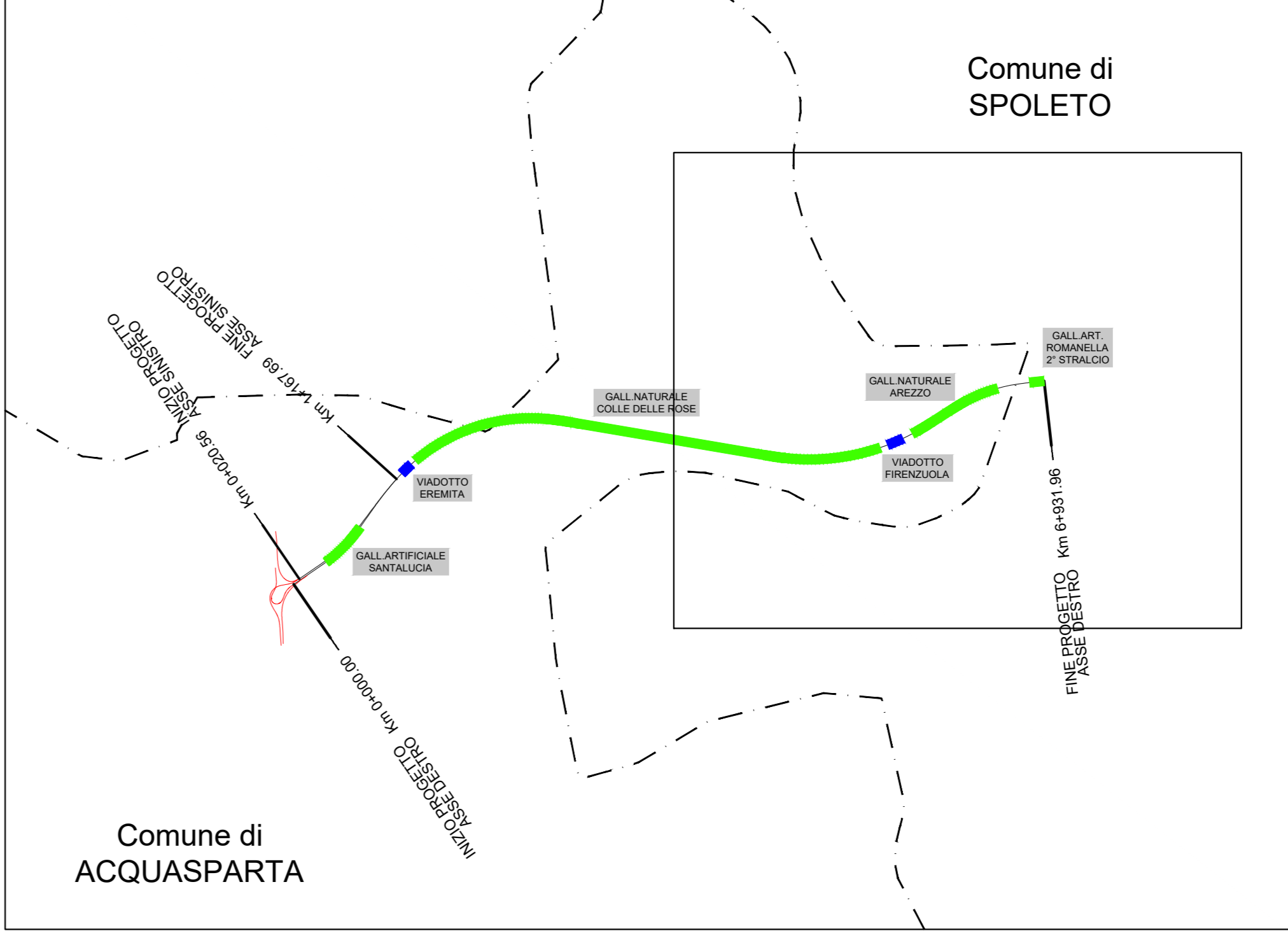



- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Light  | Elettricità R.T.N. 150 KV           |
| Viabilità esistente  | Elettricità R.T.N. 150 KV Interiore |
| Anelli di salvaguardia visibilità di progetto  | Elettricità R.T.N. 150 KV Base      |
| Microzona  | Clivazione                          |
| RAC - Microzona delle Conservazioni  | 15 m.                               |
| SNT - Insediamenti esistenti con valore storico culturale, centri storici                                    | 30 m.                               |
| MCR - Microzona di Consolidamento (prevalentemente residenziale)   |                                     |
| MCR+ - Microzona di Consolidamento di nuova individuazione (prevalentemente residenziale)                    |                                     |
| MCRS - Microzona di Consolidamento di nuova individuazione perurbana (prevalentemente residenziale)          |                                     |
| MTR - Microzona della Trasformazione (prevalentemente residenziale)  |                                     |
| MTR+ - Microzona della Trasformazione esecuzionale e processi di persecuzione (prevalentemente residenziale) |                                     |
| Area agricole utilizzabili per nuovi insediamenti  |                                     |
| MCRP - Microzona di Consolidamento (prevalentemente produttive)  |                                     |
| MCRP+ - Microzona di Consolidamento (prevalentemente produttive)   |                                     |
| MCRP+ - Microzona di Consolidamento e di Trasformazione (prevalentemente produttive)                         |                                     |
| MCRP+ - Microzona di Consolidamento di nuova individuazione (prevalentemente produttive)                     |                                     |
| MTRP - Microzona della Trasformazione (prevalentemente produttive)   |                                     |
| MCRS - Microzona di Consolidamento prevalentemente a servizi   |                                     |
| MTRS - Microzona della Trasformazione prevalentemente a servizi  |                                     |
| FAD - Area Civiltari   |                                     |
| FOM - Zone Militari  |                                     |
| Villa - Fasce di rispetto dei dintorni   |                                     |
| Vint - Fasce di rispetto della ferrovia  |                                     |
| SM1 - Insediamenti esistenti prevalentemente residenziali  |                                     |
| SM2 - Insediamenti esistenti produttivi e per servizi  |                                     |
| SM3 - Insediamenti esistenti dotazioni territoriali e funzionali   |                                     |
- SPAZIO RURALE**
- Componente Agricola**
- |   |  |
|---|--|
| E - Area agricola   | H - Area di Particolare Interesse Naturalistico    |
| Ep - Area di Particolare Interesse agricolo               | HI - Area di Elevato Interesse Naturalistico       |
| Eb - Area boscosa   | HII - Area di Elevatissimo Interesse Naturalistico |
| F 03... - SII di Interesse Comunitario (SIC)              | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| F 02... - Zone a Protezione Speciale (ZPS)                | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| Isole di protezione                                       | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| Vta - Area di salvaguardia delle macrozoni                | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| Gledtopi estivi   | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| Zpa - Zone Produttive per attività estrattive             | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| vda - Edificio con destinazione d'uso scolastico          | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| vdr - Edificio con destinazione d'uso turistico-ricettivo | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| vdp - Edificio con destinazione d'uso produttivo          | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| vli - Edificio di cui all'art. 86 della L.R. 11/05        | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| vga - Osservatorio astronomico "non professionale"        | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
| vpa - Pista ciclabile                                     | SII - SII di Interesse Comunitario (SIC)           |
- Spazio Verde (Ecologico)**
- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 27A                           | 28                            |
| 27B                           | 28                            |
| Iniziativa Ecologica          | Iniziativa Ecologica          |
| Area di riabilitazione boschi | Area di riabilitazione boschi |
- Protezione Civile - Area di emergenza**
- Protezione Civile - Area di difesa**
- Protezione Civile - Area di riavvicinamento all'aperto e al chiuso**

### INQUADRAMENTO





**Direzione Tecnica**

**S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"**  
**TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA**  
**2° stralcio: Firenzuela - Acquasparta**

---

COD: PG373

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGENCO - GDG - ICARIA**

<p><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b>        Dott. Ing. Giorgio Salsedo        Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° 14035</p> <p><b>IL PROGETTISTA:</b>        Dott. Ing. Federico Durastini        Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4844</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b>        Dott. Geol. Giorgio Campagnie        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° A3373</p> <p><b>IL RESPONSABILE DI PROGETTO:</b>        Dott. Ing. Rita Sardello</p> <p><b>IL R.U.P.:</b>        Dott. Ing. Alessandro Micheli</p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA _____</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><b>MANDATARIA:</b> Sintagma</td> <td><b>MANDANT:</b> Sanas</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. N. Giordano</td> <td>Dott. Ing. G. Giordano</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. V. Truffelli</td> <td>Dott. Ing. E. Rossetti</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. L. Spaccini</td> <td>Dott. Ing. A. Baroni</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. A. Giordano</td> <td>Dott. Ing. G. Luciani</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. E. Baroni</td> <td>Dott. Ing. L. Giordano</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. L. Giordano</td> <td>Dott. Ing. G. Parnis</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. F. Parnis</td> <td>Dott. Ing. G. Campagnie</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. M. Baroni</td> <td>Dott. Ing. F. Parnis</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. C. Parnis</td> <td>Dott. Ing. G. Campagnie</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. F. Parnis</td> <td>Dott. Ing. G. Campagnie</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. F. Parnis</td> <td>Dott. Ing. G. Campagnie</td> </tr> <tr> <td>Dott. Ing. F. Parnis</td> <td>Dott. Ing. G. Campagnie</td> </tr> </table>	<b>MANDATARIA:</b> Sintagma	<b>MANDANT:</b> Sanas	Dott. Ing. N. Giordano	Dott. Ing. G. Giordano	Dott. Ing. V. Truffelli	Dott. Ing. E. Rossetti	Dott. Ing. L. Spaccini	Dott. Ing. A. Baroni	Dott. Ing. A. Giordano	Dott. Ing. G. Luciani	Dott. Ing. E. Baroni	Dott. Ing. L. Giordano	Dott. Ing. L. Giordano	Dott. Ing. G. Parnis	Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie	Dott. Ing. M. Baroni	Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. C. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie	Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie	Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie	Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie
<b>MANDATARIA:</b> Sintagma	<b>MANDANT:</b> Sanas																										
Dott. Ing. N. Giordano	Dott. Ing. G. Giordano																										
Dott. Ing. V. Truffelli	Dott. Ing. E. Rossetti																										
Dott. Ing. L. Spaccini	Dott. Ing. A. Baroni																										
Dott. Ing. A. Giordano	Dott. Ing. G. Luciani																										
Dott. Ing. E. Baroni	Dott. Ing. L. Giordano																										
Dott. Ing. L. Giordano	Dott. Ing. G. Parnis																										
Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie																										
Dott. Ing. M. Baroni	Dott. Ing. F. Parnis																										
Dott. Ing. C. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie																										
Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie																										
Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie																										
Dott. Ing. F. Parnis	Dott. Ing. G. Campagnie																										

**02.STUDI GENERALI**  
**02.01 INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO**

Planificazione urbanistica (PRG) - Comune di Spoleto

CODICE PROGETTO	DATA MOD. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPG373	D 22	TRACCE PROGETTO	A	1:5.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione per CdS	Gen 2023	S. Brocchi	F. Durastini	G. Salsedo