

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1° stralcio: Madonna di Baiano-Fiorenzuola

SUPPORTO AGGIORNAMENTO PROG. DEFINITIVO

COD. **PG143**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Federico Durastanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

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

Il Responsabile di Progetto

Arch. Pianificatore Marco Colazza

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Ing.
 Alessandro Micheli

PROTOCOLLO

DATA

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:



Dott.Ing. N.Granieri
 Dott.Arch. N.Kamenicky
 Dott.Ing. V.Truffini
 Dott.Arch. A.Bracchini
 Dott.Ing. F.Durastanti
 Dott.Ing. E.Bartolucci
 Dott.Geol. G.Cerquiglini
 Geom. S.Scopetta
 Dott.Ing. L.Sbrenna
 Dott.Ing. E.Sellari
 Dott.Ing. L.Dinelli
 Dott.Ing. L.Nani
 Dott.Ing. F.Pambianco
 Dott. Agr. F.Berti Nulli

Dott. Ing. D.Carlaccini
 Dott. Ing. S.Sacconi
 Dott. Ing. G.Cordua
 Dott. Ing. V.De Gori
 Dott. Ing. C.Consorti
 Dott. Ing. F.Dominici

Dott. Ing. V.Rotisciani
 Dott. Ing. F.Macchioni
 Geom. C.Vischini
 Dott. Ing. V.Piunno
 Dott. Ing. G.Pulli
 Geom. C.Sugaroni



AMBIENTE
STUDIO ACUSTICO
Carta dei ricettori e zonizzazione acustica

CODICE PROGETTO

NOME FILE

T00-IA00-RUM-CR01

REVISIONE

SCALA:

PROGETTO

LIV. PROG.

N. PROG.

L O P G 1 4 3 D 2 0 0 7

CODICE ELAB.

T 0 0 I A 0 0 R U M C R 0 1

A

-

A	Emissione	30/11/2020	F.Berti Nulli	F.Durastanti	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

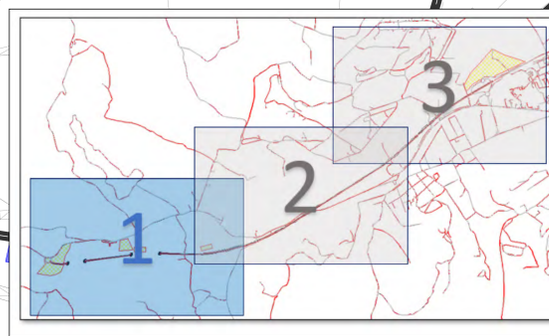
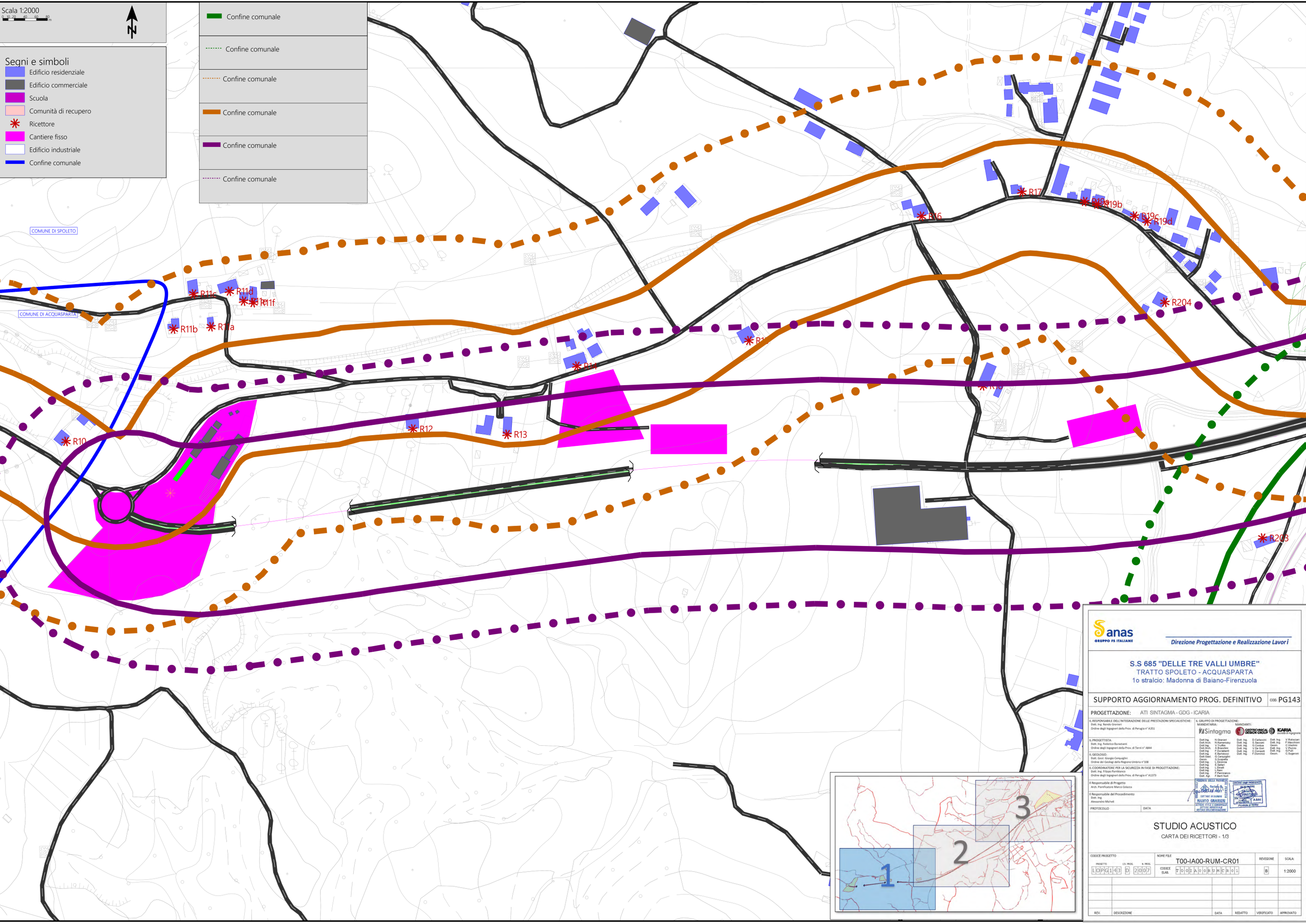
Scala 1:2000
 0 20 40 60 80 m

- Segni e simboli**
- Edificio residenziale
 - Edificio commerciale
 - Scuola
 - Comunità di recupero
 - Ricettore
 - Cantiere fisso
 - Edificio industriale
 - Confine comunale

- Confine comunale
- Confine comunale
- Confine comunale
- Confine comunale
- Confine comunale
- Confine comunale

COMUNE DI SPOLETO

COMUNE DI ACQUASPARTA



anas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
 TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
 1o stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

SUPPORTO AGGIORNAMENTO PROG. DEFINITIVO cod. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDANTI: MANDATARI:

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4844

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Ceravaglia
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 1200

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

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Arch. Panfilatore Marco Galizia

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO: DATA:

STUDIO ACUSTICO
 CARTA DEI RICETTORI - 1/3

CODICE PROGETTO: NOME FILE: T00-1A00-RUM-CR01

PROGETTO: 2007 ELABORAZIONE: 2007

REVISIONE: B

SCALA: 1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Scala 1:2000

Segni e simboli

- Edificio residenziale
- Edificio commerciale
- Scuola
- Comunità di recupero
- Ricettore
- Cantiere fisso
- Edificio industriale

Fascia di pertinenza A Ferrovia

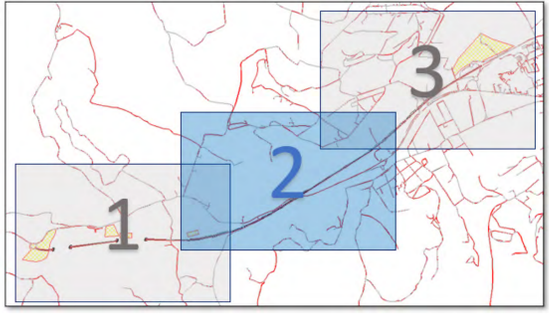
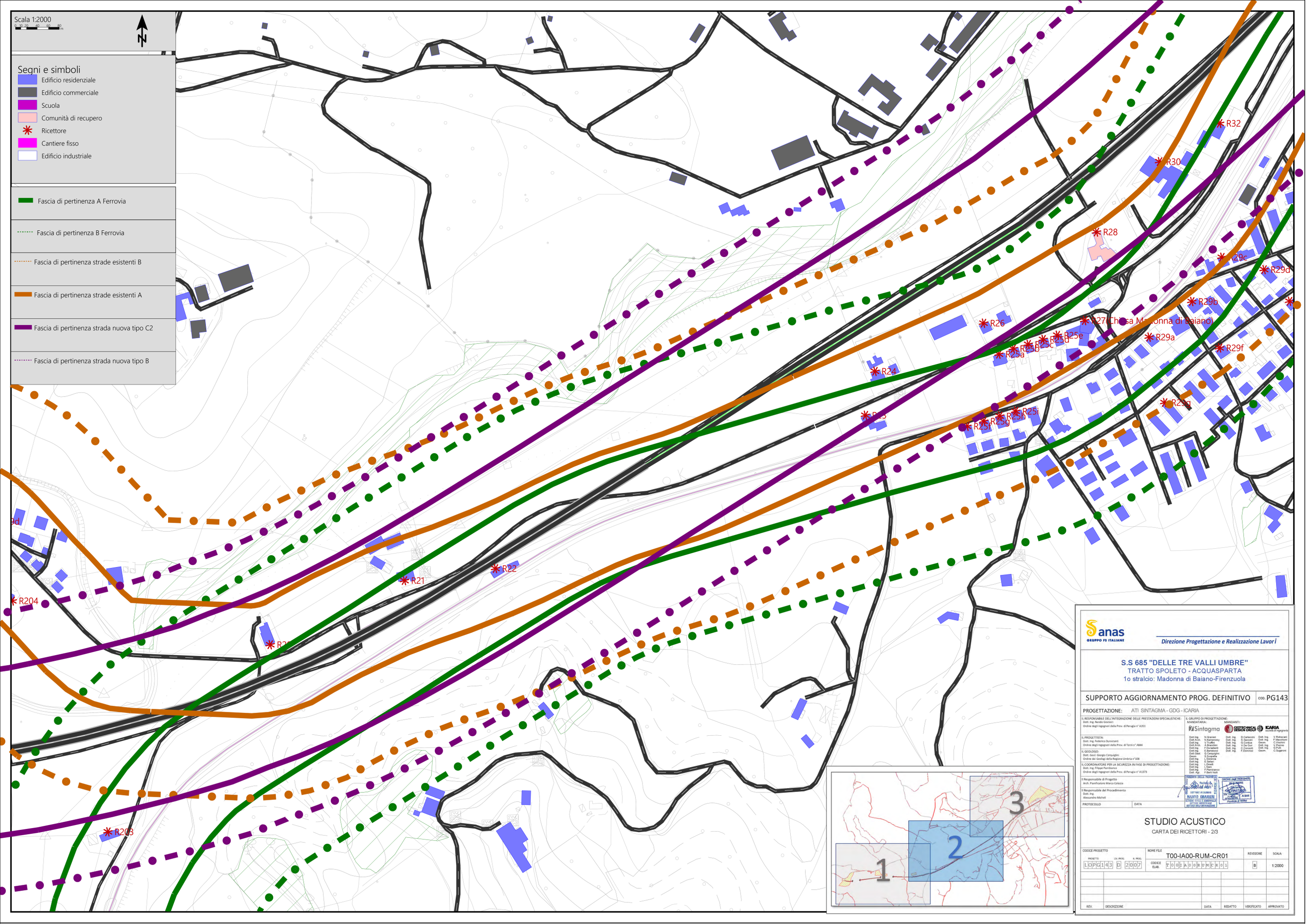
Fascia di pertinenza B Ferrovia

Fascia di pertinenza strade esistenti B

Fascia di pertinenza strade esistenti A

Fascia di pertinenza strada nuova tipo C2

Fascia di pertinenza strada nuova tipo B



anas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1o stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

SUPPORTO AGGIORNAMENTO PROG. DEFINITIVO cod. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Riccardo Lorenzi
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Alessandro Miceli

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Ferraraccio
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4373

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:
Sintagma

MANDATARI:
ICARIA

IL PROGETTISTA:
Dot. Ing. Federico Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4844

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Sergio Cappelletti
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Arch. Ferdinando Marco Colazza

PROTOCOLLO: DATA:

STUDIO ACUSTICO
CARTA DEI RICETTORI - 2/3

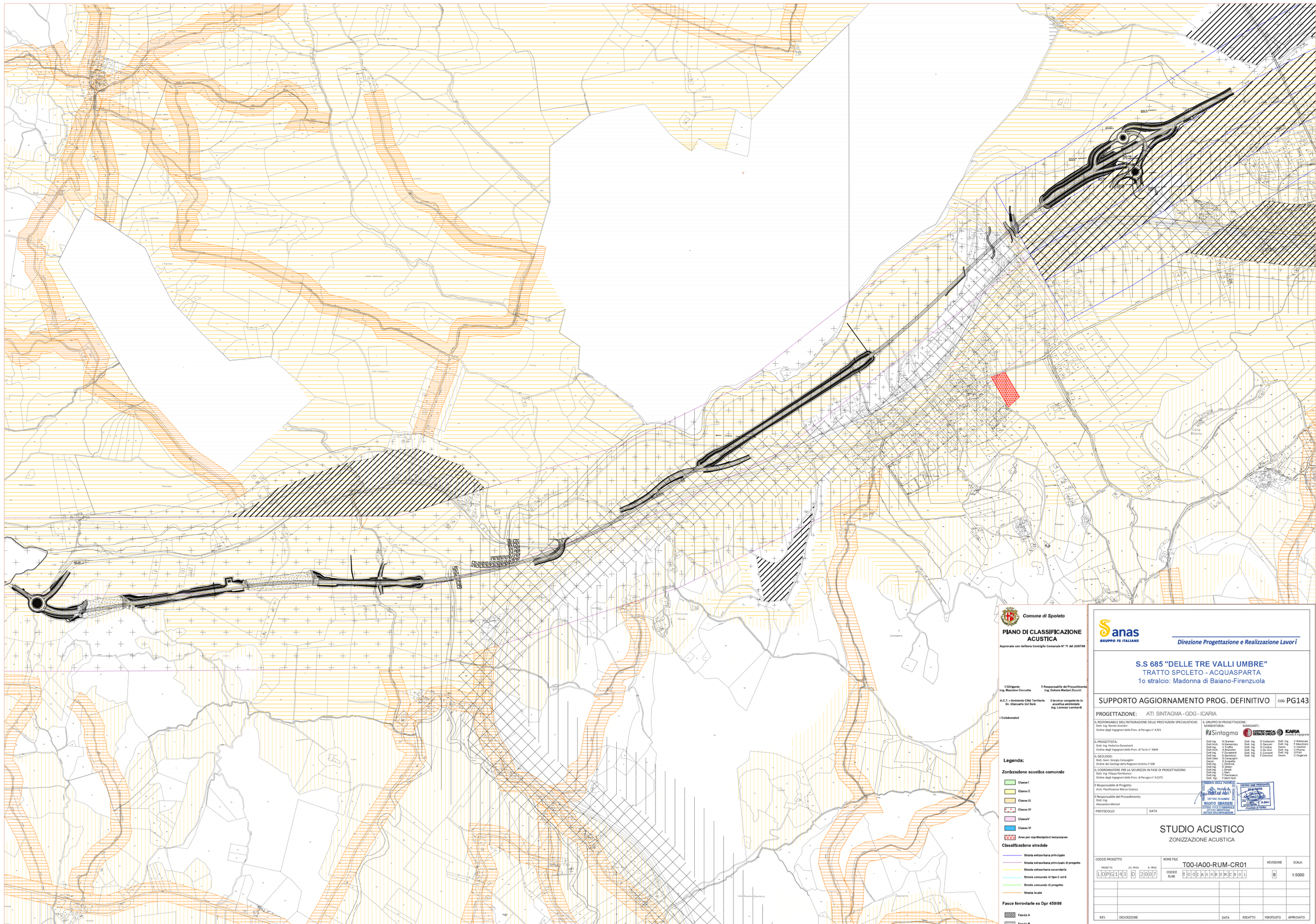
CODICE PROGETTO: T00-IA00-RUM-CR01

PROGETTO: L. 01/07/2007

REVISORE: B

SCALA: 1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO



Comune di Spoleto
PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
 Approvato con delibera Consiglio Comunale N° 71 del 22/07/08

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
 1o stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

SUPPORTO AGGIORNAMENTO PROG. DEFINITIVO con PG143

Il Dirigente
 Ing. Massimo Cocca
 A.C.T. - Ambiente Città Territorio
 Dr. Giancarlo Del Sole

Il Responsabile del Procedimento
 Ing. Debora Martini Zocchi
 Il tecnico competente in
 acustica ambientale
 Ing. Lorenzo Lombardi

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA
 MANDATARIA: SINTAGMA - GDG - ICARIA

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

IL PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Federico Bussanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Corbelli
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 308

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Venturoli
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

Il Responsabile di Progetto
 Arch. Patrizia Maria Colucci
 Il Responsabile del Procedimento
 Dott. Ing. Alessandro Michel

- Legenda:**
- Zonizzazione acustica comunale**
- Classe I
 - Classe II
 - Classe III
 - Classe IV
 - Classe V
 - Classe VI
 - Aree per manifestazioni temporanee
- Classificazione stradale**
- Strada extraurbana principale
 - Strada extraurbana principale di progetto
 - Strada extraurbana secondaria
 - Strada comunale di tipo C ed E
 - Strada comunale di progetto
 - Strada locale
- Fasce ferroviarie ex Dpr 459/98**
- Fascia A
 - Fascia B

STUDIO ACUSTICO
ZONIZZAZIONE ACUSTICA

CODICE PROGETTO	LIB. PROJ. N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0PG143	D 2007	TOO-IA00-RUM-CR01	B	1:5000
CODICE ELAB.	F000A00R01C01			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO