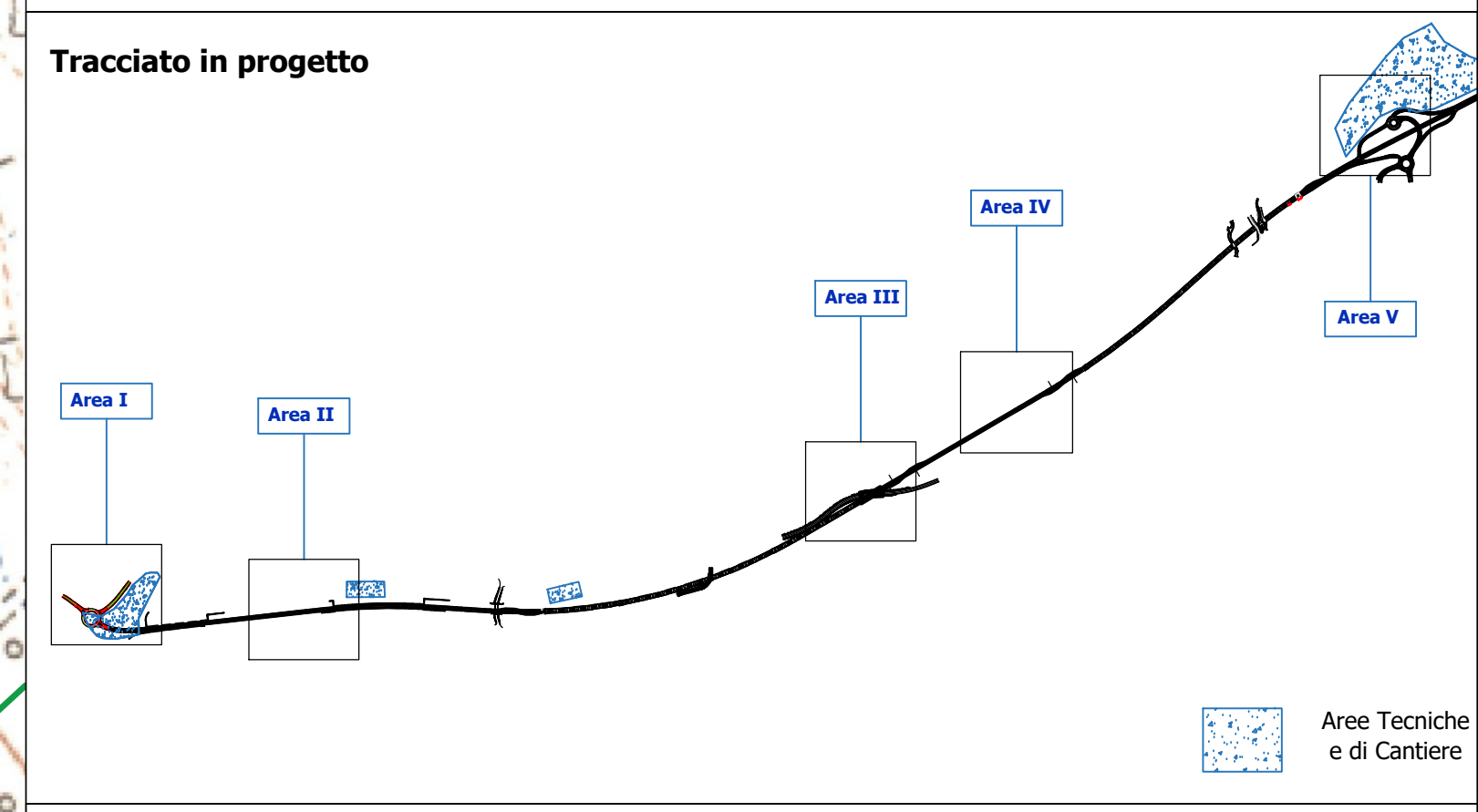


### Legenda

●	Insedimento	⊠	Aree frammenti	▨	Vicus romano
✝	Chiesa	▲	Necropoli	▨	Frammenti da ricognizione
□	Casale	⊠	Villa Romana	▨	Aree archeologiche da PRG
⊠	Torre	◇	Anomalia fotointerpretativa	⊠	Saggio Ambientale PZ
⊠	Castello	▲	Sepoltura	■	Saggio Geo-Archeo PzArch
⋯	Rinvii sporadici				

### Fasi Cronologiche

■	Sito Pluristratificato	■	Rischio Relativo Alto
■	Preistoria	■	Rischio Relativo Medio
■	Età romana	■	Rischio Relativo Basso
■	Età medievale		
■	Età non identificata		



### Saggi archeologici - Tot. 9

■ Saggio - 20 mc/cad. - n. 9 (dimensioni: m. 7x7 | profondità m. 2,00)

■ Saggio Archeologico Dimensione: 4x2 m | Profondità: 2,5 m - n. 9

**SEZ.**  
Mc. 16 cad.

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

### S.S. 685 DELLE TRE VALLI UMBRE TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA

1° stralcio Madonna di Baiano - Firenzuola

PROGETTO DEFINITIVO COD. PG 143

PROGETTAZIONE: AMAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

L'ARCHITETTO DEL COORDINAMENTO PROGETTAZIONE  
Dott. Ing. Mario DERUDAS  
ELENCO M.B.A.C. n. 459  
ELABORATI CARTOGRAFICI  
Dott. Pierfrancesco IZZO - Dott. Donato DE DOMINIS

VISTO:  
IL RESPONSABILE DEL PROGETTO  
Arch. Pianificatore Marco COLAZZA  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Alessandro MICHELI

Piano indagini geognostiche e di caratterizzazione ambientale con sorveglianza archeologica

Planimetria Ubicazione Indagini Tav. 1/6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0SG00GENPU01_A		
PROGETTO	TO0SG00GENPU01	A	1:5.000

C					
B					
A	EMISSIONE	NOV 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO