



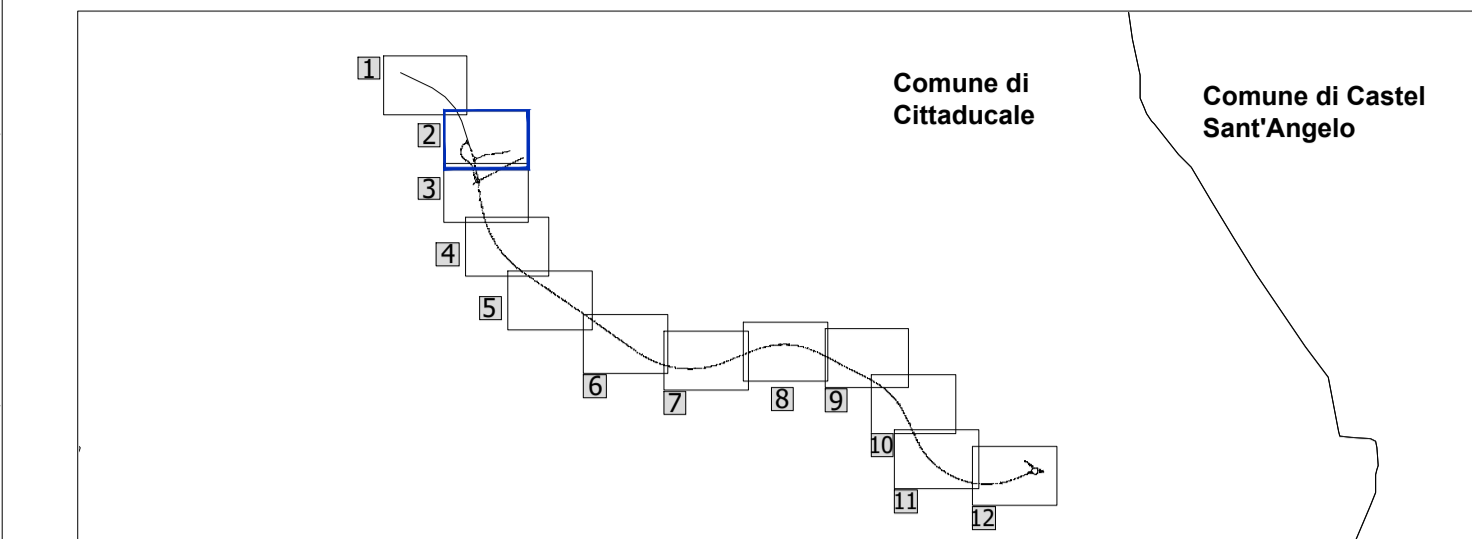
SAA - Mitigazioni con vegetazione arboreo-arbustive delle aree intercluse - 01  
 Area inerbimento: 2141mq  
 Esempi di previsto impiego:  
 Sorbo Domestico 23  
 Cornus Sanguinea 19  
 Rosa canina 37  
 Ginestra dei carbonai 49

SA - Mitigazioni con vegetazione arbustive delle aree in trincee e rilevati - 02  
 Area inerbimento: 473mq  
 Esempi di previsto impiego:  
 Cornus Sanguinea 6  
 Crataegus monogyna 7  
 Ginestra dei carbonai 7

SA - Mitigazioni con vegetazione arbustive delle aree in trincee e rilevati - 01  
 Area inerbimento: 416mq  
 Esempi di previsto impiego:  
 Cornus Sanguinea 8  
 Crataegus monogyna 8  
 Ginestra dei carbonai 8

SA - Mitigazioni con vegetazione arbustive delle aree in trincee e rilevati - 03  
 Area inerbimento: 353mq  
 Esempi di previsto impiego:  
 Cornus Sanguinea 7  
 Crataegus monogyna 6  
 Ginestra dei carbonai 7

**KEY PLAN**



**LEGENDA**

- Progetto
  - Viabilità secondaria
- Interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale**
- Inerbimento
  - MAA - Mitigazioni con vegetazione arboreo-arbustive
    - Alberi**
      - Sorbo Domestico (*Sorbus domestica*)
    - Arbusti**
      - Sanguinella (*Cornus Sanguinea*)
      - Rosa canina (*Rosa canina*)
      - Ginestra dei carbonai (*Cystus scoparius*)
  - SAA - Mitigazioni con vegetazione arboreo-arbustive delle aree intercluse
    - Alberi**
      - Sorbo Domestico (*Sorbus domestica*)
    - Arbusti**
      - Sanguinella (*Cornus Sanguinea*)
      - Rosa canina (*Rosa canina*)
      - Ginestra dei carbonai (*Cystus scoparius*)
  - SA - Mitigazioni con vegetazione arbustive delle aree in trincee e rilevati
    - Arbusti**
      - Sanguinella (*Cornus Sanguinea*)
      - Biancospino (*Crataegus monogyna*)
      - Ginestra dei carbonai (*Cystus scoparius*)
  - RA - Mitigazioni con vegetazione arboreo-arbustive delle rotatorie
    - Arbusti**
      - Rosa canina (*Rosa canina*)
      - Biancospino (*Crataegus monogyna*)
      - Ginestra dei carbonai (*Cystus scoparius*)
    - Erbacee**
      - Festuca dei nardeti (*Festuca nigrescens*)
      - Peverina tomentosa (*C. tomentosum*)
      - Sedum (*Sedum*)
      - Pacclame

**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 STATALE"**

**S.S.4 "SALARIA" ADEGUAMENTO NEL TRATTO TRA RIETI E SIGILLO - 3° LOTTO 1° STRALCIO - TRATTO DI ADEGUAMENTO IN SEDE E VARIANTE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

IMPRESA ESECUTRICE		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
		Ing. Paolo MARDUCCI	
PROGETTAZIONE			
IL PROGETTISTA		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
Ing. Valerio BAJETTI Direttore degli Appalti della provincia di Rieti n.1402/11 Direttore Settore Infrastrutture e Mobilità		Ing. Fabrizio BIGNARDI Direttore degli Appalti della provincia di Rieti n.101/12 Direttore Settore Infrastrutture e Mobilità	
PROTOCOLLO		DATA	

N. ELABORATO: **T208**

**AMBIENTE**  
**INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE**  
 Planimetria delle opere a verde 2/12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO S1R102E2201	RM8401_T00IA13AMBPL05_A.dwg	A	1:500
CODICE ELAB.	T00IA13AMBPL05		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	APRILE 2024	ARCH. GIULIO BERNARDINI ING. GIANCARLO TANZI ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO

