



**Riquadro B**

- SEMINA A SPAGLIO
- GAA - GRUPPO ARBOREO ARBUSTIVO
- GA1 - GRUPPO ARBUSTIVO
- GA2 - GRUPPO ARBUSTIVO
- GA3 - GRUPPO ARBUSTIVO
- SA1 - SIEPE ARBUSTIVA
- SR1 - SPECIE RAMPICANTI
- R1
- R2
- R3
- AREE DI CANTIERE
- RIPRISTINO AREE DI CANTIERE
- PRESIDIO IDRAULICO
- ATTRAVERSAMENTI FAUNISTICI
- PANNELLO DI RIVESTIMENTO TIPO A
- PANNELLO DI RIVESTIMENTO TIPO C

AREA 1	AREA 2	AREA 3	AREA 4	AREA 5	AREA 6
<b>SP</b> - Semina a spaglio mq 1558 <b>GA1</b> - Gruppo arbustivo 1 n. 23: Cornus mas n. 69 Prunus spinosa n. 69 Rosa canina n. 69 Berberis vulgaris n. 69 <b>GA2</b> - Gruppo arbustivo 2 n. 6: Crataegus monogyna n. 6 Prunus spinosa n. 12 Rosa canina n. 24 Berberis vulgaris n. 24 Lygustrum vulgaris n. 12 Cornus mas n. 6	<b>SP</b> - Semina a spaglio mq 585 <b>GA1</b> - Gruppo arbustivo 1 n. 8: Cornus mas n. 24 Prunus spinosa n. 24 Rosa canina n. 24 Berberis vulgaris n. 24 <b>GA2</b> - Gruppo arbustivo 2 n. 3: Crataegus monogyna n. 3 Prunus spinosa n. 6 Rosa canina n. 12 Berberis vulgaris n. 12 Lygustrum vulgaris n. 6 Cornus mas n. 3	<b>SP</b> - Semina a spaglio mq 706 <b>R1</b> - Gruppo arboreo arbustivo n. 1: Lygustrum vulgaris n. 75 Prunus spinosa n. 20 Cornus mas n. 20 Quercus ilex n. 3	<b>SP</b> - Semina a spaglio mq 465 <b>GA1</b> - Gruppo arbustivo 1 n. 4: Cornus mas n. 12 Prunus spinosa n. 12 Rosa canina n. 12 Berberis vulgaris n. 12 <b>GA2</b> - Gruppo arbustivo 2 n. 9: Crataegus monogyna n. 9 Prunus spinosa n. 18 Rosa canina n. 36 Berberis vulgaris n. 36 Lygustrum vulgaris n. 18 Cornus mas n. 9	<b>SR1</b> - Specie rampicanti: Hedera helix 355m <b>SA1</b> - Siepe arbustiva n. 42: Crataegus monogyna n. 84 Prunus spinosa n. 84 Pyrus pyraeaster n. 84 Cornus mas n. 42	<b>SR1</b> - Specie rampicanti: Hedera helix 107 m <b>SA1</b> - Siepe arbustiva n. 11: Crataegus monogyna n. 22 Prunus spinosa n. 22 Pyrus pyraeaster n. 22 Cornus mas n. 11

**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**Strada Statale 4 VIA SALARIA**  
 Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza  
 dal Km 56+000 al Km 70+800

**PROGETTO DEFINITIVO** cod: RM180  
cod: RM364

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)  
 CREW Cremonesi Workshop S.r.l - TECNO SISTEM S.p.A.  
 ECOPLAME S.r.l. - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (ProgIn S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN S.p.A.	Direttore Tecnico: Dot. Ing. Lorenzo INFANTE
PROGETTISTA FIRMATARIO: Dot. Ing. Lorenzo INFANTE (ProgIn S.p.A.)	INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A.	MANDANTINI: A. GEOLÓGICO: Dot. Geol. Giovanni CARBA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dot. Arch. Salvatore SCORPETTA (ProgIn S.p.A.)	CREW Direttore Tecnico: Dot. Arch. Claudio TURRINI	TECNOSISTEM Direttore Tecnico: Dot. Ing. Andrea AVELLA
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dot. Ing. Achille DEVITOFRANCESCO	art Direttore Tecnico: Dot. Ing. Noè FRESIA	ECOPLAME Direttore Tecnico: Dot. Arch. Pasquale PISANO
PROTOCOLLO	DATA	

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
 PARTE PROGETTUALE - INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE  
 PLANIMETRIA DELLE OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE - TAV.1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP RM 180D20			
DP RM 364D20			
CODICE ELAB.	T01I0A03AMBPL01	B	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione a seguito istruttoria Anas	11/2021	D'Agostino	Marena	Pisano
A	Prima emissione	08/2021	D'Agostino	Marena	Pisano