

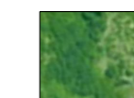
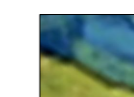


UNITA' ECOSISTEMICHE

-  Agroecosistemi
-  Ecosistemi antropici
-  Ecosistemi semi naturali
-  Ecosistemi dei corsi d'acqua



A90 GRANDE RACCORDO ANULARE DI ROMA (G.R.A.)
Intervento di potenziamento dello svincolo Tiburtina
1° stralcio funzionale (RM62)

Svincolo Tiburtina: intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24
2° fase funzionale (RM105)

PROGETTO DEFINITIVO codRM 105

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

<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dot. Ing. Andrea CRIMALDI (Progin S.p.A.)</p> <p>PROGETTISTA FIRMATARIO: Dot. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.) Coordinatore degli Impieghi della Progettazione e Supervisione: Dot. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)</p> <p>RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dot. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)</p> <p>IL GEOLOGO: Dot. Geol. Giovanni CARBA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.) Ordine dei Geologi Regione Emilia Romagna n. 643 A</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Michele CURALE (Progin S.p.A.)</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dot. Ing. Achille DEVITORFRANCESCHI</p> <p>PROTOCOLLO DATA 20/09/2022</p>	<p>CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN S.p.A. DIREZIONE TECNICA: Dot. Ing. Lorenzo INFANTE</p> <p>MANDANTIA: CREW DIREZIONE TECNICA: Dot. Arch. Claudio TURRINI</p> <p>MANDANTIA: TECNOSISTEM DIREZIONE TECNICA: Dot. Ing. Andrea AVETA</p> <p>MANDANTIA: art DIREZIONE TECNICA: Dot. Ing. NO FRESIA</p> <p>MANDANTIA: ECOPLAME DIREZIONE TECNICA: Dot. Arch. Francesco PISANO</p>
---	---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Carta delle Unità ecosistemiche

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP1 RM105 D20	CODICE ELAB: T001A02AMBCT12	A	
A	Emissione a seguito istruttoria Anas	Ottobre 2022	ECOPLAME ECOPLAME P. PISANO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO