



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

A90 Svincolo Tiburtina
 Intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24
 2ª fase funzionale

PROGETTO DEFINITIVO cod RM 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.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)

PROGETTISTA FIRMATARIO:
 Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.)
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3440

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
 PROGIN S.p.A. Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo Infante

RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE:
 Dott. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
 Centro per Geologia Regione Emilia Romagna n. 033 A

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)

MANDANTI:
CREW Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI
TECNOSISTEM Direttore Tecnico: Dott. Ing. Andrea AVETA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Achille DEVOTOFRANCESCHI

PROTOCOLLO DATA _____ 20__

PROGETTO INFRASTRUTTURA ADEGUAMENTO GRA SEZIONI TRASVERSALI
 Tavola 15

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPI RM105 D20	PO0PS00TRASZ01-16_B.DWG	B	1:200
CODICE ELAB.: P00P S00 TRA S Z 15			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione in seguito istruttoria ANAS	Novembre 2021	Di Sero	Vidua	Vidua
A	Prima emissione	Giugno 2021	Di Sero	Vidua	Vidua