



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA"
Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 64+000 al km 70+800

PROGETTO DEFINITIVO COD. RM 364

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 INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Adriano GRIMALDI (Progin S.p.A.) PROGETTISTA FIRMATARIO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.) RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dott. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.) IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	CREW Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI TECNOSISTEM Direttore Tecnico: Dott. Ing. A. AVETA
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Achille DEVITTORANCESCO	art Direttore Tecnico: Dott. Ing. Leo FRESEA

PROTOCOLLO DATA 2022

VIABILITA' COMPLANARI DA PK 0+475 A PK 6+900
SEZIONI TRASVERSALI - RAMO DI INNESTO ROTATORIA 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP RM364 D21	ELAB: V02 PS27 TRA S201	A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Prima emissione	Novembre 2021	L. Mezzani	R. Valtia	L. Infante