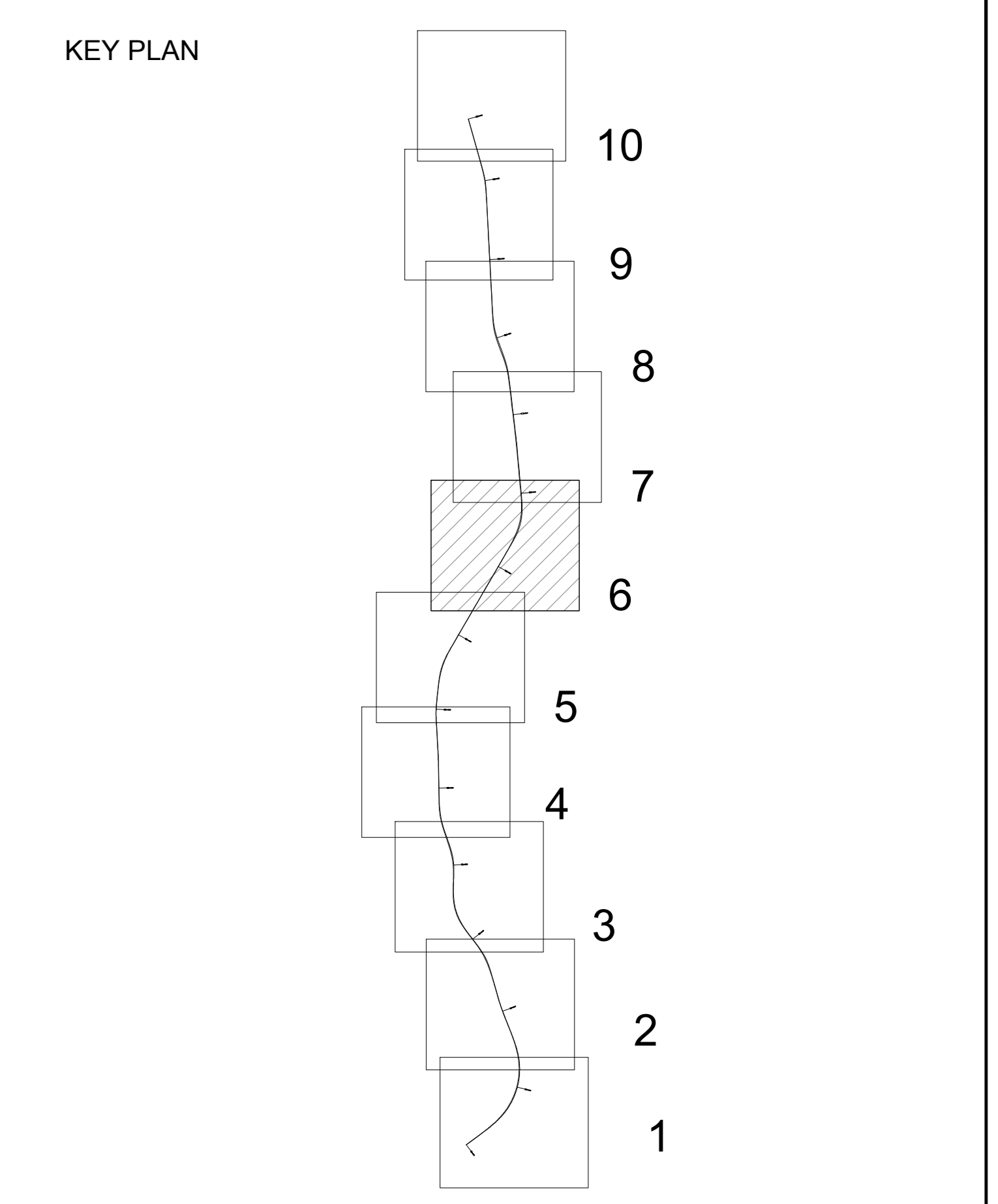
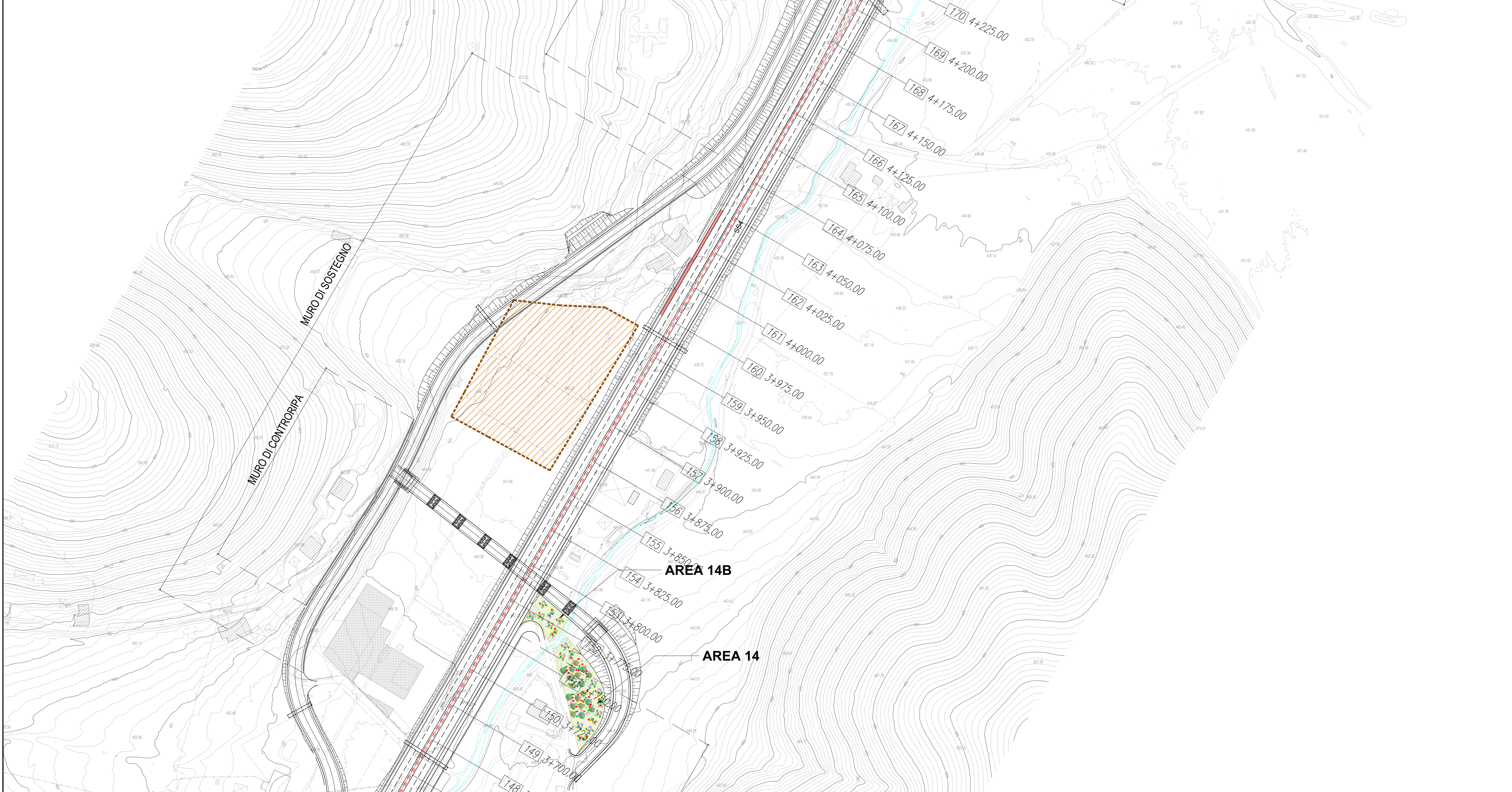


AREA 14 SP - Semina a spaglio mq 1226 GA1 - Gruppo arbustivo 1 n. 7: Cornus mas n. 21 Prunus spinosa n. 21 Rosa canina n. 21 Berberis vulgaris n. 21 GA2 - Gruppo arbustivo 2 n. 4: Crataegus monogyna n. 4 Prunus spinosa n. 8 Rosa canina n. 16 Berberis vulgaris n. 16 Lygustrum vulgaris n. 8 Cornus mas n. 4 GAA - Gruppo arboreo arbustivo n. 2 SPECIE ARBOREE Fraxinus ornus n. 6 Quercus ilex n. 6 Ostrya carpinifolia n. 6 SPECIE ARBUSTIVE Prunus spinosa n. 20 Rosa canina n. 20 Berberis vulgaris n. 20 Lygustrum vulgaris n. 20 Cornus mas n. 20	AREA 14B SP - Semina a spaglio mq 450 GA1 - Gruppo arbustivo 1 n. 5: Cornus mas n. 15 Prunus spinosa n. 15 Rosa canina n. 15 Berberis vulgaris n. 15 GA2 - Gruppo arbustivo 2 n. 2: Crataegus monogyna n. 2 Prunus spinosa n. 4 Rosa canina n. 8 Berberis vulgaris n. 8 Lygustrum vulgaris n. 4 Cornus mas n. 2
AREA 15 FA - Filare arboreo: Acer campestre n. 18	AREA 16 SP - Semina a spaglio mq 513
AREA 17 SP - Semina a spaglio mq 1775 GA1 - Gruppo arbustivo 1 n. 6: Cornus mas n. 18 Prunus spinosa n. 18 Rosa canina n. 18 Berberis vulgaris n. 18 GA2 - Gruppo arbustivo 2 n. 4: Crataegus monogyna n. 4 Prunus spinosa n. 8 Rosa canina n. 16 Berberis vulgaris n. 16 Lygustrum vulgaris n. 8 Cornus mas n. 4	AREA 18 FA - Fascia arbustiva Cornus mas n. 36 Prunus spinosa n. 50 Pyrus pyraster n. 25 Berberis vulgaris n. 85 Crataegus monogyna n. 24 Ligustrum vulgaris n. 74



	SEMINA A SPAGLIO
	GAA - GRUPPO ARBOREO ARBUSTIVO
	FA - FILARE ARBOREO
	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
	PAVIMENTAZIONE FONOASSORBENTE
	BARRIERA FONOASSORBENTE

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. Antonio GRIMALDI (ProgIn S.p.A.) PROGETTISTA FIRMATARIO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (ProgIn S.p.A.) Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3448	CAPOGRUPPO MANDATARIA: Direzione Tecnica: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE PROGIN S.p.A.
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dott. Arch. Salvatore SCORPIETTA (ProgIn S.p.A.) IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.) Centro del Geologo Regione Emilia Romagna n. 881/A. IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (ProgIn S.p.A.)	MANDANTI: Direzione Tecnica: Dott. Arch. Claudio TURRINI TECNOSISTEM S.p.A. Direzione Tecnica: Dott. Ing. A. AVETA ECOPLAME S.p.A.
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Achille DEVITOFRANCESCHI	Direzione Tecnica: Dott. Ing. Ivano FRESIA ECOPLAME S.p.A. Direzione Tecnica: Dott. Arch. Pasquale PISANO

PROTOCOLLO DATA 2022

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
 Planimetria delle opere di mitigazione ambientale

CODICE PROGETTO D P R M 3 6 4 D 2 0	NOME FILE CODICE ELAB. T 0 2 1 A 0 0 A M B P L O 6	REVISIONE A	SCALA: 1:1000
A Prima emissione	11/2021 Scarno	07/Agostino	Pisano
REV. DESCRIZIONE	DATA REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO