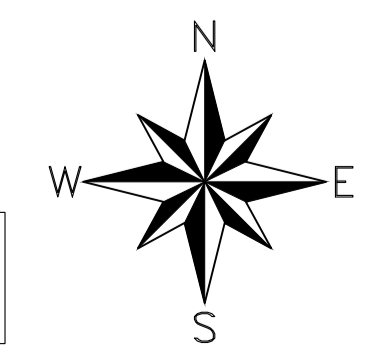
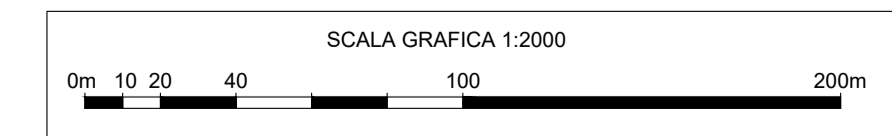


LEGENDA

- SEDE FERROVIARIA ESISTENTE
- STRADE PUBBLICHE ESISTENTI
- CORSI D'ACQUA ESISTENTI
- AREE DA ESPROPRIARE PER SEDE STABILE F.S. E SUE DIPENDENZE
- AREE DA ESPROPRIARE PER SEDE STABILE STRADE E/O CORSI D'ACQUA
- AREE DESTINATE A SERVITU' PERMANENTI PER SERVIZI DI PUBBLICA UTILITA'
- AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE STRETTAMENTE CONNESSE ALL'ESECUZIONE DELL'OPERA
- DEMOLIZIONI
- RELIQUATI
- DEMOLIZIONI MANUFATTI NON CENSITI

DISTINTA PARTICELLE FOGLIO 293 D - ROMA

Num. Piano	Particella	Sub	Superfici (mq)					
			Intera	Esproprio	Occ. Temp.	Reliquato	Prop. Ente	Servitù
100	1826	--	2517.00	2136.85	--	--	--	--
101	893	--	745.00	745.00	--	--	--	--
102	1259	--	115.00	115.00	--	--	--	--
103	1842	--	11254.00	5108.00	--	--	--	--
104	1820	--	509.00	25.75	--	--	--	--
105	1819	--	5357.00	5.30	--	--	--	--
106	1834	--	510.00	110.55	--	--	--	--
107	1258	--	460.00	460.00	--	--	--	--
108	1316	--	2010.00	1886.00	--	--	--	--
109	1315	--	2906.00	947.20	--	--	--	--
110	970	--	--	--	--	--	--	129.90
111	1319	--	--	--	--	--	--	118.95
112	1314	--	--	--	--	--	--	33.50
113	1843	--	1953.00	2.50	--	--	--	--
114	1311	--	4.60	36.15	--	9.85	--	--
115	1312	--	325.00	325.00	--	--	--	--
116	1313	--	79.00	15.00	--	--	--	62.60
117	1310	--	1715.00	76.61	--	--	--	500.60
118	1320	--	1170.00	1170.00	--	--	--	--
119	1321	--	460.00	448.35	--	11.65	--	--
120	1254	--	84.00	84.00	--	--	--	--
121	680	--	31216.00	3270.55	4115.15	--	--	1166.10
122	858	--	11586.00	827.20	66.90	--	--	--
123	1289	--	84.20	84.20	--	--	--	--
124	1290	--	30.00	--	--	--	30.00	--
125	1256	--	1030.00	--	--	--	1030.00	--
126	917	--	7665.00	527.65	--	--	--	--
127	918	--	612.00	612.00	--	--	--	--
128	1257	--	760.00	760.00	--	--	--	--
129	1246	--	38531.00	10131.45	--	4.45	--	--
130	1247	--	2160.00	2160.00	--	--	--	--
131	1053	--	30.00	17.85	--	12.15	--	--
132	1048	--	62.00	1.20	--	--	--	--
133	1244	--	39862.00	8723.70	--	--	--	--
134	1245	--	2410.00	2410.00	--	--	--	--



anas *Compartimento della Viabilità per il Lazio*

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

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.

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

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE
PROGIN S.p.A.
MANDANTI:

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.)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Achille Devitofranceschi

PROTOCOLLO _____ DATA _____ 201__

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Andrea AVETA
DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Ivo FRESIA
DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Pasquale PISANO

INTERFERENZE ED ESPROPRI ESOPPRI
Piano particellare grafico di esproprio
Tavola 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP RM105 D20	T00ES00ESP06A.DWG	A	1:2000
CODICE ELAB. T00ES00ESP06			
A	Prima emissione	Giugno 2021	Di Serio Velta Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO