



LEGENDA	
	Bacini idrografici
	Reticolo idrografico
	Sezioni di attraversamento dell'asse stradale
	Stazioni Pluviometriche

ID Bacino	PK DX	Denominazione	Superficie Bacino	Perimetro	Opera in Progetto
[-]	[-]	[-]	[Km <sup>2</sup> ]	[Km]	[-]
01	1+820.00	Eleuterio foce	202,4	106,0	Viadotto
02	3+230.00		0,1	1,5	Tombino
03	3+710.00		0,2	2,0	Tombino
04	4+300.00		0,3	2,1	Viadotto
05	4+740.00		0,5	3,1	Viadotto
06	5+070.00		0,1	1,2	Tombino
07	5+200.00		1,2	5,6	Viadotto
08	5+695.00		0,3	2,4	Tombino
09	6+090.00		0,5	3,0	Tombino
10	6+380.00		0,2	2,1	Viadotto
11	7+420.00	Sant'Antonio	13,1	16,4	Viadotto
12	8+140.00	Rigano	53,2	43,6	Viadotto
13	8+900.00	Eleuterio Intermedio	117,2	67,9	Viadotto
14	9+820.00		0,5	3,6	Tombino
15	10+020.00		0,9	4,5	Viadotto
16	10+420.00		0,5	3,4	Viadotto
17	11+000.00		0,5	3,3	Tombino
18	11+340.00		0,1	1,8	Tombino
19	11+495.00		0,1	1,5	Tombino
20	11+960.00		0,1	2,2	Tombino
21	12+110.00	Coda di Volpe	1,7	5,4	Viadotto
22	12+620.00		0,2	1,8	Viadotto
23	13+080.00		1,0	5,2	Tombino
24	13+800.00		0,3	2,9	Tombino
25	14+780.00	Milicia	61,3	39,7	Viadotto
26	15+500.00	Milicia	60,4	38,8	Viadotto
27	15+880.00	Milicia	59,4	38,6	Ponte esistente
28	16+120.00		0,6	4,2	Tombino



**Direzione Tecnica**

**S.S.121 "Catanesa"**  
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotonda Bolognetta

---

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. UP62

**PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p><b>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Giovanni Pizzol (Dott. Ing. Prov. Roma 427246)</p> <p><b>PROGETTISTA:</b> Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Ciampi (Dott. Ing. Prov. Roma 26011) Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzol (Dott. Ing. Prov. Roma 27246) Responsabile Strutturale, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Ing. Paolo Pizzol (Dott. Ing. Prov. Roma 2873) Responsabile Acquedotti: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p><b>GEOLOGICO:</b> Dott. Geo. Enrico Corrado (Dott. Geo. Prov. Roma 5004/804)</p> <p><b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Dott. Ing. Prov. Roma 15128)</p> <p><b>RESPONSABILE SIA:</b> Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p><b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Luigi Mada</p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p> <p style="text-align: center;">   </p> <p style="text-align: center;">   </p>
---	---

---

**GEOLOGIA E ACQUE**  
Corografia dei bacini idrografici su IGM

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPUP0062	UP62_T001A06AMBR001_A		1:30000
ELAB. DPUP0062	T001A06AMBR001	A	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO