


	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R20133/R-L01	UNITÀ 100
	LOCALITÀ' SICILIA	LB-E-81202	
	PROGETTO Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco	Fg. 1 di 19	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300 (12") DP 24 bar 2° TRONCO



### ELENCO COMPETENZE

1	AGGIORNAMENTO A.U. 327 PER PRESCRIZIONI V.I.A.	Guidi	Santi	Mattei	Gen-2025
0	Emissione	Pirrerà	Santi	Mattei	Mag-2023
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. Der. Per Porto Empedocle <b>DN300 (12") - DP 24 bar</b> <b>2° Tronco</b>	Fg. 2 di 19	<b>Rev.</b> 1



Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

<b>N° progr</b>	<b>DEMONINAZIONE</b>	<b>COMPETENZA</b>	<b>DISEGNO</b>	<b>RIF. FOGL.</b>
1	Vallone Ferrera	Autorità di Bacino		<b>03</b>
2	Strada Vicinale Molino Diesi (solo Catastale)	Comune di Aragona		<b>01</b>
3	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
4	Vallone Campanella	Autorità di Bacino		<b>03</b>
5	Strada Vicinale Alongi (strada sterrata)	Comune di Aragona		<b>01</b>
6	Strada Vicinale Alongi (percorrenza) (ingombro Catastale)	Comune di Aragona		<b>01</b>
7	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
8	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.80 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
9	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.85 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
10	Cavi elettrici media tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
11	Strada Vicinale Alongi (percorrenza) (ingombro Catastale)	Comune di Aragona		<b>01</b>
12	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
13	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.25 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
14	Strada Vicinale Alongi (percorrenza) (strada sterrata) (ingombro reale)	Comune di Aragona		<b>01</b>
15	S.P. N.C. N. 11 "Aragona Montagna Mintini" Prog. Km. 0+435 (strada asfaltata)	Provincia di Agrigento		<b>05</b>
16	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 3 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>



Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

17	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.80 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
18	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
19	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
20	Strada Comunale per S. Rosalia (strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>
21	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
22	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.95 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
23	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
24	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.25 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
25	Strada Comunale contrada Campanella (strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>
26	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
27	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
28	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.25 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
29	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
30	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
31	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
32	Acquedotto DN 60 in polietilene Cop. 0.80 m presunta	Comune di Aragona		<b>01</b>
33	Strada Comunale Contrada Campanella (Strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 4 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>



Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

34	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
35	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
36	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.30 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
37	Strada vicinale (tratturo)	Comune di Aragona		<b>01</b>
38	Cavi elettrici media tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
39	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
40	S.P. N. 17-C "Bivio Zorba (SS189) - Aragona - Santa Elisabetta" Prog. Km 0+725 (strada asfaltata)	Provincia di Agrigento		<b>06</b>
41	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
42	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
43	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
44	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
45	Conduttura del Voltano (Indicazione catastale)	Voltano S.p.A. (In attesa di conferma dall'ente)		<b>07</b>
46	Met. Der. Per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.00 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
47	Cavi elettrici media tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
48	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
49	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
50	Strada Comunale per S. Marco (strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>

	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R20133/R-L01	UNITÀ 100
	LOCALITÀ' SICILIA	LB-E-81202	
	PROGETTO Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco	Fg. 5 di 19	Rev. 1



Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

51	Met. Der. Per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.00 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
52	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
53	Strada Comunale (strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>
54	Regia Trazzerale Vocale (strada in cls)	Demanio Trazzerale		<b>08</b>
55	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.05 (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
56	Cavi elettrici media tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
57	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
58	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
59	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
60	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
61	Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta	Comune di Aragona		<b>01</b>
62	Strada Comunale (strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>
63	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
64	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
65	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
66	Strada Comunale (strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>
67	Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta	Comune di Aragona		<b>01</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 6 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>



Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

68	Cavi elettrici media tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
69	Fosso senza nome	Autorità di Bacino		<b>03</b>
70	Strada Vicinale Fontanazza Barruggeri (strada asfaltata)	Comune di Aragona		<b>01</b>
71	Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta	Comune di Aragona		<b>01</b>
72	Presunto Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta	Voltano S.p.A.		<b>08</b>
73	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
74	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
75	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
76	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
77	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
78	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.20 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
79	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
80	Cavi telefonici	Tim S.p.A.		<b>06</b>
81	S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona Ioppolo Giancaxio" Prog. Km 2+150 (strada asfaltata)	Provincia di Agrigento		<b>05</b>
82	Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta	Comune di Aragona		<b>01</b>
83	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.35 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
84	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.20 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 7 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202



85	S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona Ioppolo Giancaxio" Prog. Km 2+545 (strada asfaltata)	Provincia di Agrigento		<b>05</b>
86	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
87	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.15 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
88	Cavi elettrici alta tensione	Terna S.p.A.		<b>09</b>
89	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
90	S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona Ioppolo Giancaxio" Prog. Km 2+718 (strada asfaltata)	Provincia di Agrigento		<b>05</b>
91	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.45 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
92	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
93	S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona Ioppolo Giancaxio" Prog. Km 3+071 (strada asfaltata)	Provincia di Agrigento		<b>05</b>
94	Met. GAME C DN 1200 (48"), DP 75 bar (in progetto da altra opera)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
95	Regia Trazzerà Joppolo Giancascio (ingombro catastale)	Demanio Trazzerale		<b>08</b>
96	Regia Trazzerà Joppolo Giancascio (tratto strada asfaltata)	Demanio Trazzerale		<b>08</b>
97	Met. GAME B DN 1200 (48"), MOP 75 bar Cop. 1.80 m (In esercizio)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
98	Met. GAME A DN 1200 DN 1200 (48"), MOP 75 bar Cop. 1.50 m (In esercizio)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
99	S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona Ioppolo Giancaxio" (percorrenza) (ingombro Catastale)	Provincia di Agrigento		<b>05</b>
100	S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona Ioppolo Giancaxio" Prog. Km 3+810 (strada asfaltata)	Provincia di Agrigento		<b>05</b>
101	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.20 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 8 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

102	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.30 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
103	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
104	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
105	Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.40 m (da dismettere)	SNAM S.p.A.		<b>10</b>
106	Asse fosso Cipollazzi (presunto)	Autorità di Bacino		<b>03</b>
107	Strada Comunale (ex Regia Trazzera) (strada asfaltata)	Comune di Joppolo Giancaxio		<b>02</b>
108	Fosso Cipollazzi (fossetto)	Autorità di Bacino		<b>03</b>
109	Fosso Cipollazzi	Autorità di Bacino		<b>03</b>
110	Fosso senza nome	Autorità di Bacino		<b>03</b>
111	Strada Vicinale Valentino (tratturo)	Comune di Joppolo Giancaxio		<b>02</b>
112	Vallone Vocali	Autorità di Bacino		<b>03</b>
112A	Acquedotto DN80 in ghisa Cop. 1.20 m presunta	Comune di Joppolo Giancaxio		<b>02</b>
113	Strada Comunale (strada asfaltata)	Comune di Joppolo Giancaxio		<b>02</b>
114	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>
115	Strada Comunale (strada asfaltata)	Comune di Joppolo Giancaxio		<b>02</b>
116	Cavi elettrici bassa tensione	E-distribuzione S.p.A.		<b>04</b>



	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 9 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 01

<b>ENTE</b>	<b>COMUNE DI ARAGONA</b>	<b>TELEFONO</b>	0922 690911 (centralino)
<b>INDIRIZZO</b>	Via Roma, 124 92021, Aragona	<b>ORARIO VISITE</b>	
<b>NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE</b>	Arch. Filippo Curallo (Responsabile Settore Lavori Pubblici)	<b>DATA DEI COLLOQUI</b>	16/05/2022



### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [protocollo@pec.comune.aragona.ag.it](mailto:protocollo@pec.comune.aragona.ag.it)

In data 09/08/2021 inviamo PEC con richiesta informazioni.

Dopo svariati contatti telefonici e varie trasmissioni di documenti, ci danno appuntamento per il 16/05/2022, quando ci forniscono tutte le informazioni necessarie.

2 Strada Vicinale Molino Diesi (solo Catastale)  
 5 Strada Vicinale Alongi (strada sterrata)  
 6 Strada Vicinale Alongi (percorrenza) (ingombro Catastale)  
 11 Strada Vicinale Alongi (percorrenza) (ingombro Catastale)  
 14 Strada Vicinale Alongi (percorrenza) (strada sterrata) (ingombro reale)  
 20 Strada Comunale per S. Rosalia (strada asfaltata)  
 25 Strada Comunale contrada Campanella (strada asfaltata)  
 32 Acquedotto DN 60 in polietilene Cop. 0.80 m presunta  
 33 Strada Comunale Contrada Campanella (Strada asfaltata)  
 37 Strada vicinale (tratturo)  
 50 Strada Comunale per S. Marco (strada asfaltata)  
 53 Strada Comunale (strada asfaltata)  
 61 Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta  
 62 Strada Comunale (strada asfaltata)  
 66 Strada Comunale (strada asfaltata)  
 67 Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta  
 70 Strada Vicinale Fontanazza Barruggeri (strada asfaltata)  
 71 Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta  
 82 Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta

	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R20133/R-L01	UNITÀ 100
	LOCALITÀ' SICILIA	LB-E-81202	
	PROGETTO Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco	Fg. 10 di 19	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 02

ENTE	<b>COMUNE DI JOPPOLO GIANCAXIO</b>	TELEFONO	0922 631047 Uff. tecnico: digitare 5
INDIRIZZO	Via Kennedy, 5 92010 Joppolo Giancaxio (AG)	ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE	Arch. Giuseppe Gueli (Responsabile Uff. Tecnico)	DATA DEI COLLOQUI	19/03/2022

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [ufficio.tecnico@pec.comune.joppologiancaxio.ag.it](mailto:ufficio.tecnico@pec.comune.joppologiancaxio.ag.it)

Mail: [ufficiotecnicojg@gmail.com](mailto:ufficiotecnicojg@gmail.com)

In data 09/08/2021 inviamo PEC con richiesta informazioni.

In data 19/03/2022, dopo aver contattato varie volte l'ufficio riceviamo risposta parziale

Inviando richiesta integrativa il 03/10/2022, non avendo avuto risposta contattiamo il tecnico

Dopo vari tentativi, in data 18/01/2023 ci assicura che a breve ci fornirà le indicazioni richieste



107 Strada Comunale (ex Regia Trazzera) (strada asfaltata)

111 Strada Vicinale Valentino (tratturo)

112A Acquedotto DN80 in ghisa Cop. 1.20 m presunta

113 Strada Comunale (strada asfaltata)

115 Strada Comunale (strada Sterrata)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco	Fg. 11 di 19	<b>Rev.</b> 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 03

ENTE	<b>AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA SERVIZIO 4 - DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA</b>	TELEFONO	091 7079746
INDIRIZZO	Via Giovanni Bonsignore, 1 - 90135 Palermo	ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE		DATA DEI COLLOQUI	

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO



PEC: [autorita.bacino@certmail.regione.sicilia.it](mailto:autorita.bacino@certmail.regione.sicilia.it)

Riportiamo di seguito una sintesi di una risposta di carattere generale ricevuta in data 05/02/2021:

- La denominazione dei corsi d'acqua interferiti, qualora presente, può essere desunta dalla nomenclatura riportata sulle cartografie ufficiali (IGM e CTR) ...
- ... si rappresenta che l'individuazione dei corsi d'acqua interferiti con le opere di progetto dovrà essere effettuata con riferimento agli elementi idrici riportati sulla CTR 2012-2013 ed integrati da ulteriori eventuali impluvi identificati a seguito di rilievi sul campo esperiti dai progettisti
- ... si rappresenta che questo Servizio ha competenze in merito alla redazione dell'istruttoria finalizzata al rilascio della sopracitata Autorizzazione Idraulica Unica relativa ad opere/attività da eseguire sul Demanio Idrico (fiumi, torrenti, laghi) e delle concessioni per occupazione di aree demaniali afferenti al Demanio Idrico Fluviale Regionale (esclusi gli attraversamenti del demanio idrico, competenza demandata agli Uffici del Genio Civili competenti per territorio dall'art. 11 della L.R. n. 9/2013)
- ... si rappresenta che per le interferenze con il reticolo idrografico che saranno individuate nel progetto è necessario che prima della realizzazione dei lavori il Proponente avanzi a questa Autorità di Bacino apposita istanza (in bollo ai sensi di legge) per il rilascio dell'Autorizzazione Idraulica Unica
- Inoltre, qualora le opere ricadano in aree demaniali, il Proponente dovrà avanzare anche istanza di concessione per attraversamento ed occupazione permanente delle aree demaniali, rispettivamente, all'Agenzia del Demanio, nel caso in cui i corsi d'acqua intercettati appartengano al Demanio Idrico Fluviale dello Stato o all'Ufficio del Genio Civile competente per territorio, nel caso in cui gli impluvi intercettati siano ricompresi nell'Allegato al D.P.R. n. 1503/1970 con il quale alcuni corsi d'acqua dell'Isola sono stati trasferiti al Demanio Idrico Fluviale Regionale.

Si allegano la nota di riscontro e l'Allegato al D.P.R. n. 1503/1970.

1 Vallone Ferrera  
4 Vallone Campanella  
69 Fosso senza nome  
106 Asse fosso Cipollazzi (presunto)  
108 Fosso Cipollazzi (fossetto)  
109 Fosso Cipollazzi  
110 Fosso senza nome  
112 Vallone Vocali

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco	Fg. 12 di 19	<b>Rev.</b> 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 04



ENTE	<b>E-DISTRIBUZIONE S.p.A.</b>	TELEFONO	
INDIRIZZO		ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE		DATA DEI COLLOQUI	

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)



In data 17/01/2022 inviamo PEC con richiesta informazioni.  
Solleciti in data 16/05/2022 e in data 04/10/2022  
Ad oggi nessuna risposta.

3 Cavi elettrici bassa tensione  
7 Cavi elettrici bassa tensione  
10 Cavi elettrici media tensione  
12 Cavi elettrici bassa tensione  
18 Cavi elettrici bassa tensione  
19 Cavi elettrici bassa tensione  
23 Cavi elettrici bassa tensione  
26 Cavi elettrici bassa tensione  
27 Cavi elettrici bassa tensione  
29 Cavi elettrici bassa tensione  
30 Cavi elettrici bassa tensione  
34 Cavi elettrici bassa tensione  
35 Cavi elettrici bassa tensione  
38 Cavi elettrici media tensione  
39 Cavi elettrici bassa tensione  
41 Cavi elettrici bassa tensione  
43 Cavi elettrici bassa tensione  
44 Cavi elettrici bassa tensione  
47 Cavi elettrici media tensione  
49 Cavi elettrici bassa tensione  
52 Cavi elettrici bassa tensione  
56 Cavi elettrici media tensione  
57 Cavi elettrici bassa tensione  
59 Cavi elettrici bassa tensione  
64 Cavi elettrici bassa tensione  
68 Cavi elettrici media tensione  
75 Cavi elettrici bassa tensione  
76 Cavi elettrici bassa tensione

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle</b> <b>DN300 (12") - DP 24 bar</b> <b>2° Tronco</b>	<b>Fg. 13 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

79 Cavi elettrici bassa tensione  
 86 Cavi elettrici bassa tensione  
 89 Cavi elettrici bassa tensione  
 92 Cavi elettrici bassa tensione  
 103 Cavi elettrici bassa tensione  
 104 Cavi elettrici bassa tensione  
 114 Cavi elettrici bassa tensione  
 116 Cavi elettrici bassa tensione

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 14 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 05

ENTE	<b>LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRIGENTO GIA' PROVINCIA REGIONALE DI AGRIGENTO</b>	TELEFONO	0922 593111
INDIRIZZO	Piazza Aldo Moro, 1 92100 Agrigento (AG)	ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE	Ing. Ernesto Sferlazza (tel. 3316874296) (titolare di P.O. del servizio infrastrutture stradali)	DATA DEI COLLOQUI	

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [protocollo@pec.provincia.agrigento.it](mailto:protocollo@pec.provincia.agrigento.it)

In data 10/08/2021 inviamo PEC con richiesta informazioni.

Da alcuni link ricevuti dall'ente per un altro progetto scarichiamo la cartografia necessaria competa di progressive chilometriche

Ad oggi nessuna risposta ufficiale

15 S.P. N.C. N. 11 "Aragona Montagna Mintini" Prog. Km. 0+435 (strada asfaltata)

40 S.P. N. 17-C "Bivio Zorba (SS189) - Aragona - Santa Elisabetta" Prog. Km 0+725  
(strada asfaltata)

81 S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona loppolo Giancaxio" Prog. Km 2+150 (strada asfaltata)



85 S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona loppolo Giancaxio" Prog. Km 2+545(strada asfaltata)

90 S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona loppolo Giancaxio" Prog. Km 2+718 (strada asfaltata)

93.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona loppolo Giancaxio" Prog. Km 3+071 (strada asfaltata)

99 S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona loppolo Giancaxio" (percorrenza) (ingombro Catastale)

100 S.P. N.C. N.22 "Strada esterna Aragona loppolo Giancaxio" Prog. Km 3+810 (strada asfaltata)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 15 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 06



<b>ENTE</b>	<b>TIM S.p.A.</b>	<b>TELEFONO</b>	
<b>INDIRIZZO</b>	Via Gaetano Negri, 1 20123 Milano (MI)	<b>ORARIO VISITE</b>	
<b>NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE</b>		<b>DATA DEI COLLOQUI</b>	

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [telecomitalia@pec.telecomitalia.it](mailto:telecomitalia@pec.telecomitalia.it)

In data 17/01/2022 inviamo PEC con richiesta preventivo.  
 In data 10/10/2022 inoltriamo PEC sollecitando riscontro  
 In data 17/10/2022 ci comunicano di inserire la richiesta sul portale  
 Procediamo all'inserimento in data 18/01/2023, restiamo in attesa di riscontro.

16 Cavi telefonici  
 21 Cavi telefonici  
 31 Cavi telefonici  
 42 Cavi telefonici  
 48 Cavi telefonici  
 58 Cavi telefonici  
 60 Cavi telefonici  
 63 Cavi telefonici  
 65 Cavi telefonici  
 73 Cavi telefonici  
 74 Cavi telefonici  
 77 Cavi telefonici  
 80 Cavi telefonici

	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R20133/R-L01	UNITÀ 100
	LOCALITÀ' SICILIA	LB-E-81202	
	PROGETTO Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco	Fg. 16 di 19	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 07

ENTE	<b>VOLTANO S.p.A.</b>	TELEFONO	0922 38918
INDIRIZZO	Via Miniera Pozzo Nuovo - Zona Industriale 92021 Aragona (AG)	ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE		DATA DEI COLLOQUI	



### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [voltanospa@pec.it](mailto:voltanospa@pec.it)

In data 16/03/2022 inviamo PEC con richiesta informazioni  
Nonostante i vari tentativi di contatto telefonico, non riusciamo ad avere informazioni  
In data 04/10/2022 inoltriamo PEC sollecitando riscontro  
Ad oggi nessuna risposta.

45 Conduttura del Voltano (Indicazione catastale)  
72 Presunto Acquedotto DN 90 in polietilene Cop. 0.80 m presunta



	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 17 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 08

ENTE	<b>REGIONE SICILIA - Servizio 5 - Gestione Demanio Forestale, Trazzerale e Usi Civici Unità Op. 1 - DEMANIO TRAZZERALE</b>	TELEFONO	091 6251976
INDIRIZZO	Via Nicolò Garzilli, 36 - 90141 Palermo	ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE		DATA DEI COLLOQUI	

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it)

In data 16/05/2022 inviamo PEC con richiesta informazioni.

Ad oggi nessuna risposta



Da contatti precedenti sappiamo che:

- se la strada risulta asfaltata non è più di competenza loro in quanto è passata in automatico all'ente che l'ha asfaltata (Legge Regione Sicilia n.4 del 16 aprile 2003, n. 4 - Art. 13, Comma 7)
- per le denominazioni si può fare riferimento a quelle catastali

54 Regia Trazzera Vocale (strada in cls)

95 Regia Trazzera Joppolo Giancascio (ingombro catastale)

96 Regia Trazzera Joppolo Giancascio (tratto strada asfaltata)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R20133/R-L01	UNITÀ 100
	LOCALITÀ' SICILIA	LB-E-81202	
	PROGETTO Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco	Fg. 18 di 19	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 09

ENTE	<b>TERNA RETE ITALIA S.p.A.</b>	TELEFONO	
INDIRIZZO	Via Castellana, 195 90135 Palermo (PA)	ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE	Ventura Antonio	DATA DEI COLLOQUI	

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

PEC: [aot-palermo@pec.terna.it](mailto:aot-palermo@pec.terna.it)

In data 15/02/2022 inviamo PEC con richiesta informazioni completa come da normativa vigente (CEI 304-1/CEI 11-1).



In data 22/09/2022 riceviamo mail con una parte delle informazioni richieste (alcuni file risultano danneggiati) dal tecnico ([Antonio.Ventura@terna.it](mailto:Antonio.Ventura@terna.it))

Il giorno stesso gli scriviamo per chiedergli il rinvio dei file danneggiati

In data 07/10/2022 ci contatta telefonicamente (329 6882154) per comunicarci che provvederà quanto prima a inviare i file

Non avendo ricevuto i file lo ricontattiamo in data 18/01/2023 sollecitando riscontro

88 Cavi elettrici alta tensione

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R20133/R-L01</b>	<b>UNITÀ</b> <b>100</b>
	<b>LOCALITÀ'</b> <b>SICILIA</b>	<b>LB-E-81202</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Rif. Der. Per Porto Empedocle DN300 (12") - DP 24 bar 2° Tronco</b>	<b>Fg. 19 di 19</b>	<b>Rev.</b> <b>1</b>

Rif. SAIPEM: 023113-105-LB-E-81202

## FOGLIO 10

ENTE	<b>SNAM S.p.A.</b>	TELEFONO	
INDIRIZZO		ORARIO VISITE	
NOMINATIVO E QUALIFICA PERSONE		DATA DEI COLLOQUI	

### RESOCONTO INFORMATIVO DEL COLLOQUIO

8 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.80 m (da dismettere)  
 9 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.85 m (da dismettere)  
 13 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.25 m (da dismettere)  
 17 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.80 m (da dismettere)  
 22 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 0.95 m (da dismettere)  
 24 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.25 m (da dismettere)  
 28 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.25 m (da dismettere)  
 36 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.30 m (da dismettere)  
 46 Met. Der. Per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.00 m (da dismettere)  
 51 Met. Der. Per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.00 m (da dismettere)  
 55 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.05 (da dismettere)  
 78 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.20 m (da dismettere)  
 83 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.35 m (da dismettere)  
 84 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.20 m (da dismettere)  
 87 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.15 m (da dismettere)  
 91 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.45 m (da dismettere)  
 94 Met. GAME C DN 1200 (48"), DP 75 bar (in progetto da altra opera)  
 97 Met. GAME B DN 1200 (48"), MOP 75 bar Cop. 1.80 m (In esercizio)  
 98 Met. GAME B DN 1200 (48"), MOP 75 bar Cop. 1.50 m (In esercizio)  
 101 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.20 m (da dismettere)  
 102 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1..30 m (da dismettere)  
 105 Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10"), MOP 24 bar Cop. 1.40 m (da dismettere)