

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:

HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



## PROGETTO ESECUTIVO

### ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

GEOLOGIA

STUDIO IDROGEOLOGICO

GENERALE

SCHEDE RISORSE IDRICHE

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio 04/02/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Dott. Geol. F. Pennino

COMMESSA   LOTTO   FASE   ENTE   TIPO DOC.   OPERA/DISCIPLINA   PROGR.   REV.   SCALA:

IF3A   02   E   ZZ   SH   GE0102   001   A   -

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C08.00 – Emissione 180 gg	F. Pennino	04/02/2022	F. Pennino	04/02/2022	M. Gatti	04/02/2022	Ing. G. Cassani
								04/02/2022

File: IF3A02EZZSHGE0102001A.docx

n. Elab.: -

<b>APPALTATORE:</b> <u>Consorzio</u> <u>Soci</u> <b>HIRPINIA - ORSARA AV</b> <b>WEBUILD ITALIA</b> <b>PIZZAROTTI</b>	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b>  <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>											
<b>PROGETTAZIONE:</b> <u>Mandataria</u> <u>Mandanti</u> <b>ROCKSOIL S.P.A</b> <b>NET ENGINEERING</b> <b>PINI</b> <b>GCF</b> <b>ELETTRI-FER</b> <b>M-INGEGNERIA</b>	<table border="1"> <tr> <td> <b>COMMESSA</b>  <b>IF3A</b> </td> <td> <b>LOTTO</b>  <b>02</b> </td> <td> <b>CODIFICA</b>  <b>E ZZ SH</b> </td> <td> <b>DOCUMENTO</b>  <b>GE0102 001</b> </td> <td> <b>REV.</b>  <b>A</b> </td> <td> <b>FOGLIO</b>  <b>2 di 12</b> </td> </tr> </table>						<b>COMMESSA</b> <b>IF3A</b>	<b>LOTTO</b> <b>02</b>	<b>CODIFICA</b> <b>E ZZ SH</b>	<b>DOCUMENTO</b> <b>GE0102 001</b>	<b>REV.</b> <b>A</b>	<b>FOGLIO</b> <b>2 di 12</b>
<b>COMMESSA</b> <b>IF3A</b>	<b>LOTTO</b> <b>02</b>	<b>CODIFICA</b> <b>E ZZ SH</b>	<b>DOCUMENTO</b> <b>GE0102 001</b>	<b>REV.</b> <b>A</b>	<b>FOGLIO</b> <b>2 di 12</b>							
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b> <b>SCHEDE RISORSE IDRICHE</b>												

## Indice

<b>1</b>	<b>DESCRIZIONE DEI CONTENUTI .....</b>	<b>3</b>
----------	--	----------

<b>APPALTATORE:</b> <u>Consortio</u> <u>Soci</u> <b>HIRPINIA - ORSARA AV</b> <b>WEBUILD ITALIA</b> <b>PIZZAROTTI</b>	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b>  <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>																	
<b>PROGETTAZIONE:</b> <u>Mandataria</u> <u>Mandanti</u> <b>ROCKSOIL S.P.A</b> <b>NET ENGINEERING</b> <b>PINI</b> <b>GCF</b> <b>ELETTRI-FER</b> <b>M-INGEGNERIA</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 16.6%;">COMMESSA</td> <td style="width: 16.6%;">LOTTO</td> <td style="width: 16.6%;">CODIFICA</td> <td style="width: 16.6%;">DOCUMENTO</td> <td style="width: 16.6%;">REV.</td> <td style="width: 16.6%;">FOGLIO</td> </tr> <tr> <td>IF3A</td> <td>02</td> <td>E ZZ SH</td> <td>GE0102 001</td> <td>A</td> <td>3 di 12</td> </tr> </table>						COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF3A	02	E ZZ SH	GE0102 001	A	3 di 12
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO													
IF3A	02	E ZZ SH	GE0102 001	A	3 di 12													
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b> <b>SCHEDE RISORSE IDRICHE</b>																		













## 1 DESCRIZIONE DEI CONTENUTI

Nell'ambito della stesura del Progetto Esecutivo del raddoppio della tratta Apice-Orsara (itinerario Napoli – Bari), Il Lotto Funzionale Hirpinia – Orsara, il presente elaborato contiene la documentazione relativa ai punti d'acqua presenti nell'intorno del tracciato in progetto (Tabella 1), unitamente ai n. 131 punti d'acqua individuati nella fase del precedente Progetto Definitivo (Tabella 2).

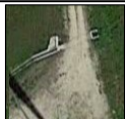











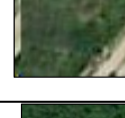
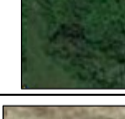

Per il presente Progetto Esecutivo sono stati individuati n. 98 punti d'acqua (pozzi e sorgenti).

APPALTATORE: Consortio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b> <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>				
PROGETTAZIONE: Mandataria Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA					
PROGETTO ESECUTIVO SCHEDE RISORSE IDRICHE					
COMMESSA IF3A	LOTTO 02	CODIFICA E ZZ SH	DOCUMENTO GE0102 001	REV. A	FOGLIO 4 di 12










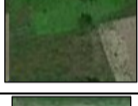










**Tabella 1. Censimento punti d'acqua per il presente PE**

Censimento Pozzi e Sorgenti										
*	Sorgenti tratte da "Risorse idriche della provincia di Avellino"(S. Aquino, V. Allocca, L. Esposito, P. Celico)									
**	Sorgenti rilevate in situ									
***	Sorgenti rilevate da IGM									
	Sorgenti rilevate da ricerche interne									
ID	Tipo	Territorio Comunale	Località	Denominazione	Coordinate	Altitudine (m slm)	Portata media (l/s)	Profondità (m)	Destinazione d'uso	Documentazione fotografica
1*	fontana	Savignano Irpino	Bosco	Fontana Vitacchio	41°13'47.01"N, 15°12'35.96"E	650	<1,00	-	-	
2*	sorgente	Savignano Irpino	Cesine	Cesine	41°13'41.75"N, 15°11'15.33"E	625	<1,00	-	-	
3*	fontana	Savignano Irpino	Centro urbano	Fontana dei Cigni/ Fontana Angelica	41°13'46.02"N, 15°10'53.96"E	650	<1,00	-	-	
4*	fontana	Savignano Irpino	Centro urbano	Fontana Vecchia	41°13'43.02"N, 15°10'39.96"E	650	<1,00	-	-	
5*	sorgente	Savignano Irpino	S. Angelo	S. Angelo I	41°13'35.45"N, 15°11'56.30"E	720	<1,00	-	-	
6*	sorgente	Savignano Irpino	Pescara di Sotto	Pescara	41°13'21.67"N, 15°10'32.78"E	630	<1,00	-	-	
7*	sorgente	Savignano Irpino	Ciccotondo	Ciccotondo	41°13'23.89"N, 15°11'41.35"E	670	<1,00	-	-	
8*	sorgente	Savignano Irpino	S. Angelo	S. Angelo II	41°13'22.01"N, 15°11'53.96"E	720	<1,00	-	-	
9*	fontana	Savignano Irpino	C.na De Fiego	Fontana Fasulo	41°13'8.02"N, 15°12'7.96"E	735	<1,00	-	-	
10*	sorgente	Savignano Irpino	Bosco	Acqua Sulfurea	41°13'6.02"N, 15°13'21.96"E	630	<1,00	-	-	
11*	sorgente	Savignano Irpino	Mottola	Di Mottola	41°12'52.66"N, 15°11'58.82"E	690	<1,00	-	-	
12*	fontana	Savignano Irpino	C.na De Fiego	Fiego	41°12'47.31"N, 15°11'39.54"E	690	<1,00	-	-	
13*	fontana	Savignano Irpino	Figurelle	Pelona	41°12'34.87"N, 15°10'43.92"E	660	<1,00	-	-	
14*	fontana	Savignano Irpino	Fosso del Gesso	San Felice Grotte	41°12'30.47"N, 15°14'29.92"E	520	<1,00	-	-	
15*	fontana	Savignano Irpino	Cavallaro	Fontana dei Cavallaresi	41°12'31.71"N, 15°12'20.42"E	700	<1,00	-	-	





















APPALTATORE: <u>Consorzio</u> <u>Soci</u> HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA          PIZZAROTTI		<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b>  <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>					
PROGETTAZIONE: <u>Mandatario</u> <u>Mandanti</u> ROCKSOIL S.P.A          NET ENGINEERING          PINI          GCF ELETTRI-FER          M-INGEGNERIA							
PROGETTO ESECUTIVO SCHEDE RISORSE IDRICHE							
COMMESSA IF3A	LOTTO 02	CODIFICA E ZZ SH	DOCUMENTO GE0102 001	REV. A	FOGLIO 5 di 12		

16*	fontana	Savignano Irpino	Marco	Cupazzo	41°11'55.71"N, 15°12'22.77"E	670	< 1,00	-	-	
17*	fontana	Savignano Irpino	Marco	Fontana di Marco	41°11'50.05"N, 15°12'14.14"E	660	< 1,00	-	-	
18*	fontana	Savignano Irpino	Triggiano	Fontana Signora	41°11'50.33"N, 15°14'16.92"E	690	1,50	-	-	
19**	pozzo	Panni	-	-	41°13'38.65"N, 15°14'51.35"E	417	-	-	-	
20**	fontana	Savignano Irpino	-	-	41°13'35.41"N, 15°13'23.40"E	544	-	-	-	
21**	fontana	Savignano Irpino	-	-	41°13'7.00"N, 15°12'2.84"E	735	-	-	-	
22**	fontana	Savignano Irpino	-	-	41°12'50.06"N, 15°11'59.24"E	695	-	-	-	
23**	fontana	Savignano Irpino	Ciccotonno	-	41°13'16.04"N, 15°11'28.16"E	707	-	-	-	
24**	fontana	Savignano Irpino	-	-	41°13'15.47"N, 15°10'53.15"E	666	-	-	-	
25**	pozzo	Savignano Irpino	-	-	41°13'9.78"N, 15°11'10.93"E	698	-	-	-	
26**	pozzo	Savignano Irpino	-	-	41°12'46.18"N, 15°11'58.12"E	694	-	-	-	
27**	pozzo	Savignano Irpino	-	-	41°12'45.09"N, 15°12'0.34"E	695	-	-	-	
28**	pozzo	Savignano Irpino	-	-	41°12'45.86"N, 15°12'1.24"E	694	-	-	-	
29***	sorgente	Savignano Irpino	-	-	41°12'12.65"N, 15°11'15.18"E	608	-	-	-	
30***	sorgente	Savignano Irpino	-	-	41°11'59.73"N, 15°10'49.33"E	582	-	-	-	



















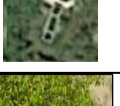

APPALTATORE: Consorzio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI		<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b> <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>					
PROGETTAZIONE: Mandataria Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA							
PROGETTO ESECUTIVO SCHEDE RISORSE IDRICHE		COMMESSA IF3A	LOTTO 02	CODIFICA E ZZ SH	DOCUMENTO GE0102 001	REV. A	FOGLIO 6 di 12

31***	sorgente	Savignano Irpino	-	-	41°12'46.89"N, 15° 9'32.46"E	579	-	-	-	
32*	sorgente	Ariano Irpino	Pianerottolo	Fontana della Noce	41°11'17.39"N, 15° 9'7.63"E	590	< 1,00	-	-	
33*	sorgente	Ariano Irpino	Ariano Scalo	Cerreto	41°10'27.30"N, 15° 6'53.07"E	500	< 1,00	-	-	
34*	sorgente	Ariano Irpino	Valle	Valle Trasano	41°10'19.48"N, 15° 6'24.90"E	590	1.5	-	-	
35*	sorgente	Ariano Irpino	Paracane	Paracane	41° 9'35.04"N, 15° 8'30.55"E	650	< 1,00	-	-	
36*	sorgente	Ariano Irpino	Stratola di Sotto	Due Olive	41° 9'21.51"N, 15° 7'52.75"E	510	< 1,00	-	-	
37*	sorgente	Ariano Irpino	Fiego	Fontana del Mulino	41° 8'58.02"N, 15°10'22.37"E	620	< 1,00	-	-	
38*	fontana	Ariano Irpino	Piano Vicolo	Stillo	41° 7'31.93"N, 15° 6'16.42"E	385	< 1,00	-	-	
39*	sorgente	Ariano Irpino	Orneta	Orneta	41° 6'50.57"N, 15° 6'55.15"E	490	< 1,00	-	-	
40**	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 5'13.73"N, 15° 5'23.13"E	334	-	-	-	
41***	fontana	Ariano Irpino	Camporeale	-	41°13'6.74"N, 15° 9'23.75"E	544	-	-	-	
42***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41°11'29.79"N, 15° 9'49.93"E	621	-	-	-	
43***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41°11'28.02"N, 15°10'11.75"E	630	-	-	-	
44***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41°11'5.88"N, 15°10'12.93"E	644	-	-	-	
45***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41°11'3.17"N, 15° 9'46.44"E	637	-	-	-	
46***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41°10'48.23"N, 15° 9'2.90"E	678	-	-	-	
47***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 9'24.27"N, 15° 8'58.36"E	633	-	-	-	
48***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 9'23.07"N, 15° 8'17.76"E	603	-	-	-	
49***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 9'12.87"N, 15° 8'13.37"E	616	-	-	-	
50***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 8'52.37"N, 15° 8'40.89"E	500	-	-	-	

APPALTATORE: <u>Consorzio</u> <u>Soci</u> <b>HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA                      PIZZAROTTI</b>	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b> <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>						
PROGETTAZIONE: <u>Mandataria</u> <u>Mandanti</u> <b>ROCKSOIL S.P.A                      NET ENGINEERING                      PINI                      GCF</b> <b>ELETTRI-FER                      M-INGEGNERIA</b>							
PROGETTO ESECUTIVO <b>SCHEDE RISORSE IDRICHE</b>	<table border="1"> <tr> <td>COMMESSA <b>IF3A</b></td> <td>LOTTO <b>02</b></td> <td>CODIFICA <b>E ZZ SH</b></td> <td>DOCUMENTO <b>GE0102 001</b></td> <td>REV. <b>A</b></td> <td>FOGLIO <b>7 di 12</b></td> </tr> </table>	COMMESSA <b>IF3A</b>	LOTTO <b>02</b>	CODIFICA <b>E ZZ SH</b>	DOCUMENTO <b>GE0102 001</b>	REV. <b>A</b>	FOGLIO <b>7 di 12</b>
COMMESSA <b>IF3A</b>	LOTTO <b>02</b>	CODIFICA <b>E ZZ SH</b>	DOCUMENTO <b>GE0102 001</b>	REV. <b>A</b>	FOGLIO <b>7 di 12</b>		




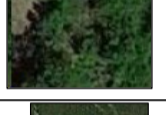




51***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 8'45.44"N, 15° 8'47.83"E	482	-	-	-	
52***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 8'5.74"N, 15° 9'15.38"E	613	-	-	-	
53***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 8'8.71"N, 15° 8'25.36"E	479	-	-	-	
54***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 7'52.31"N, 15° 8'2.57"E	449	-	-	-	
55***	sorgente	Ariano Irpino	-	-	41° 5'28.09"N, 15° 7'6.19"E	361	-	-	-	
56**	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 5'13.73"N, 15° 5'23.13"E	333	-	-	-	
57	fontana	Ariano Irpino	Contrada S. Tommaso	-	41°09'04.3"N 15°04'17.8"E	569	-	-	-	
58*	fontana	Ariano Irpino	Santa Barbara	Carpano	-	-	-	-	-	
59*	sorgente	Villanova del Battista	Caputi	Toppo Dell'Anno	41° 7'49.90"N, 15° 9'51.92"E	710	< 1,00	-	-	
60*	fontana	Villanova del Battista	Salici	Fontana Salici	41° 7'36.33"N, 15° 9'56.66"E	600	< 1,00	-	-	
61*	laghetto	Villanova del Battista	Salici	Laghetto Silano	41° 7'35.15"N, 15° 9'38.37"E	675	< 1,00	-	-	
62*	sorgente	Villanova del Battista	Masseria Venuti	Venuti	41° 7'36.07"N, 15° 10'9.08"E	600	< 1,00	-	-	
63*	sorgente	Villanova del Battista	Le Macchie	Solfegna	41° 7'34.86"N, 15° 10'24.57"E	580	< 1,00	-	-	
64*	sorgente	Villanova del Battista	C.na da Pila	Pila I	41° 7'30.08"N, 15° 9'14.09"E	710	< 1,00	-	-	
65*	sorgente	Villanova del Battista	C.na da Meocchia	Cerri	41° 7'16.01"N, 15° 10'12.70"E	620	< 1,00	-	-	
66*	sorgente	Villanova del Battista	C.na da Pila	Pila II	41° 7'9.51"N, 15° 9'24.06"E	700	< 1,00	-	-	
67*	sorgente	Villanova del Battista	C.na da Pilone	Pilone	41° 6'59.12"N, 15° 9'17.09"E	670	< 1,00	-	-	
68*	fontana	Villanova del Battista	C.na da Coccozza	Fontana del Signore	41° 6'55.53"N, 15° 9'43.54"E	671	< 1,00	-	-	
69*	fontana	Villanova del Battista	C.na da Coccozza	Fontana di Tommasone	41° 6'59.36"N, 15° 10'20.20"E	550	< 1,00	-	-	
70*	fontana	Villanova del Battista	Fontana Marino	Fontana della Noca	41° 6'53.50"N, 15° 10'40.42"E	590	< 1,00	-	-	

APPALTATORE: Consortio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI		<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b> <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>				
PROGETTAZIONE: Mandatario Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA						
PROGETTO ESECUTIVO SCHEDE RISORSE IDRICHE						
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	
IF3A	02	E ZZ SH	GE0102 001	A	8 di 12	

71*	pozzo	Villanova del Battista	molino della Marchesa	Acquaviva	41° 6'47.83"N, 15° 10'53.13"E	500	< 1,00	-	-	
72*	sorgente	Villanova del Battista	molino della Marchesa	Piscioli	41° 6'47.26"N, 15° 9'12.85"E	650	< 1,00	-	-	
73*	sorgente	Villanova del Battista	Acqua Salza	Acqua Salsa	41° 6'40.36"N, 15° 8'55.35"E	600	< 1,00	-	-	
74*	fontana	Villanova del Battista	C.na da Sbarre	Fontana Sbarre	41° 6'10.91"N, 15° 8'35.24"E	525	< 1,00	-	-	
75*	laghetto	Villanova del Battista	C.na da Sbarre	laghetto Feola	41° 5'59.34"N, 15° 8'52.70"E	470	< 1,00	-	-	
76*	sorgente	Villanova del Battista	Grutte	Colantuono	41° 5'55.26"N, 15° 8'1.24"E	510	< 1,00	-	-	
77*	sorgente	Villanova del Battista	C.na da Befaro	Raffa	41° 5'46.61"N, 15° 7'36.91"E	480	< 1,00	-	-	
78**	pozzo	Villanova del Battista	C.na da Befaro	-	41° 5'47.92"N, 15° 7'36.67"E	458	-	-	-	
79	pozzo	Flumeri	-	-	41° 5'16.76"N, 15° 6'30.87"E	368	-	-	-	
80	pozzo	Flumeri	-	-	41° 5'4.40"N, 15° 6'9.65"E	373	-	-	-	
81	pozzo	Flumeri	-	-	41° 5'3.43"N, 15° 6'1.55"E	378	-	-	-	
82	pozzo	Flumeri	-	-	41° 5'8.67"N, 15° 6'4.47"E	373	-	-	-	
83	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 5'9.20"N, 15° 5'16.75"E	347	-	-	-	
84	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 5'16.73"N, 15° 5'24.45"E	335	-	-	-	
85	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 05'05.2" N, 15° 05'03.1" E	326	-	-	-	
86	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 5'32.44"N, 15° 5'50.21"E	338	-	-	-	
87	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 5'32.37"N, 15° 5'51.76"E	338	-	-	-	
88	pozzo	Ariano Irpino	-	-	41° 05'33.4"N, 15° 05'54.4" E	338	-	-	-	
89	pozzo	Panni	-	-	41° 13'38.65"N, 15° 14'51.35"E	413	-	-	-	
90	pozzo	Montaguto	-	-	41° 14'28.89"N, 15° 16'9.31"E	384	-	-	-	



<b>APPALTATORE:</b> <u>Consorzio</u> <u>Soci</u> <b>HIRPINIA - ORSARA AV</b> <b>WEBUILD ITALIA</b> <b>PIZZAROTTI</b>	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b>  <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>
<b>PROGETTAZIONE:</b> <u>Mandatario</u> <u>Mandanti</u> <b>ROCKSOIL S.P.A</b> <b>NET ENGINEERING</b> <b>PINI</b> <b>GCF</b> <b>ELETTRO-FER</b> <b>M-INGEGNERIA</b>	
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b> <b>SCHEDE RISORSE IDRICHE</b>	
	<b>COMMESSA</b> <b>LOTTO</b> <b>CODIFICA</b> <b>DOCUMENTO</b> <b>REV.</b> <b>FOGLIO</b> <b>IF3A</b> <b>02</b> <b>E ZZ SH</b> <b>GE0102 001</b> <b>A</b> <b>9 di 12</b>

91	pozzo	Montaguto	-	-	41°14'31.08"N, 15°16'9.20"E	387	-	-	-	
92***	pozzo	Villanova del Battista	-	-	41° 6'33.84"N, 15° 9'6.50"E	625	-	-	-	
93***	sorgente	Villanova del Battista	-	-	41° 6'36.58"N, 15° 9'25.56"E	613	-	-	-	
94***	sorgente	Villanova del Battista	-	-	41° 6'27.45"N, 15° 9'31.85"E	611	-	-	-	
95***	sorgente	Villanova del Battista	-	-	41° 6'12.12"N, 15° 9'3.82"E	522	-	-	-	
96***	sorgente	Villanova del Battista	-	-	41° 6'12.31"N, 15° 7'39.44"E	416	-	-	-	
97***	sorgente	Villanova del Battista	-	-	41° 5'33.48"N, 15° 7'30.94"E	440	-	-	-	
98***	sorgente	Flumeri	-	-	41° 5'15.61"N, 15° 6'41.57"E	382	-	-	-	

APPALTATORE: Consortio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b>					
PROGETTAZIONE: Mandatario Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA	<b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>					
PROGETTO ESECUTIVO SCHEDE RISORSE IDRICHE	COMMESSA IF3A	LOTTO 02	CODIFICA E ZZ SH	DOCUMENTO GE0102 001	REV. A	FOGLIO 10 di 12

**Tabella 2. Censimento punti d'acqua per il precedente PD**

Censimento Pozzi da PD							
<i>Sintesi dei pozzi presenti lungo il lotto Hirpinia-Orsara (da cartografia IGMI e CARG)</i>							
Sigla	Est	Nord	Quota m s.l.m.	Profondità m	Falda m da p.c.	Destinazione d'uso	Fonte
POZ01	2544546	4566941	475	-	-	-	IGMI
POZ02	2545086	4566257	355	-	-	-	IGMI
POZ03	2544107	4567261	582	-	-	-	IGMI
POZ04	2544068	4567242	582	-	-	-	IGMI
POZ05	2544054	4567175	582	-	-	-	IGMI
POZ09	2543519	4566527	475	-	-	-	IGMI
POZ10	2543611	4566398	475	-	-	-	IGMI
POZ11	2543529	4566385	475	-	-	-	IGMI
POZ12	2542683	4563436	680	-	-	-	IGMI
POZ13	2542509	4562857	610	-	-	-	IGMI
POZ14	2541572	4562775	470	-	-	-	IGMI
POZ15	2541556	4562410	455	-	-	-	IGMI
POZ16	2541442	4562828	470	-	-	-	IGMI
POZ17	2541530	4562264	455	-	-	-	IGMI
POZ18	2541075	4564043	443	-	-	-	IGMI
POZ19	2538593	4563494	590	-	-	-	IGMI
POZ20	2538331	4563235	635	-	-	-	IGMI
POZ21	2537675	4564182	660	-	-	-	IGMI
POZ22	2537320	4562944	773	-	-	-	IGMI
POZ23	2537286	4562539	724	-	-	-	IGMI
POZ24	2537167	4562346	706	-	-	-	IGMI
POZ25	2537135	4562055	699	-	-	-	IGMI
POZ26	2535055	4563088	630	-	-	-	IGMI
POZ27	2535743	4561476	618	-	-	-	IGMI
POZ28	2535181	4561040	577	-	-	-	IGMI
POZ29	2534333	4560103	616	-	-	-	CARG
POZ30	2533788	4560113	623	-	-	-	IGMI
POZ31	2534337	4559428	644	-	-	-	CARG
POZ32	2532065	4559772	570	-	-	-	CARG
POZ33	2532719	4558854	666	-	-	-	IGMI
POZ34	2531572	4559484	625	-	-	-	CARG
POZ35	2531039	4557993	630	-	-	-	CARG
POZ36	2530938	4557859	602	-	-	-	IGMI
POZ37	2531338	4557404	649	-	-	-	IGMI
POZ38	2531238	4557424	670	-	-	-	CARG
POZ39	2530846	4557435	641	-	-	-	IGMI
POZ40	2531298	4557274	664	-	-	-	IGMI
POZ41	2531370	4557150	657	-	-	-	IGMI
POZ42	2531449	4556896	637	-	-	-	IGMI
POZ43	2533029	4556554	597	-	-	-	IGMI
POZ44	2531846	4556578	672	-	-	-	IGMI
POZ45	2530960	4556224	532	-	-	-	IGMI
POZ46	2532526	4556208	639	-	-	-	IGMI
POZ47	2531597	4556163	599	-	-	-	IGMI
POZ48	2531002	4556126	532	-	-	-	IGMI
POZ49	2530147	4555911	543	-	-	-	IGMI
POZ50	2531481	4555893	604	-	-	-	IGMI
POZ51	2533050	4555509	554	-	-	-	IGMI
POZ52	2532303	4554990	480	-	-	-	CARG
POZ53	2531896	4554874	520	-	-	-	IGMI
POZ54	2531026	4554040	550	-	-	-	CARG
POZ55	2531218	4553379	447	-	-	-	CARG

APPALTATORE: Consortio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b>					
PROGETTAZIONE: Mandataria Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA	<b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>					
PROGETTO ESECUTIVO SCHEDE RISORSE IDRICHE	COMMESSA IF3A	LOTTO 02	CODIFICA E ZZ SH	DOCUMENTO GE0102 001	REV. A	FOGLIO 11 di 12

POZ56	2532743	4550919	625	-	-	-	IGMI
POZ57	2531989	4550271	527	-	-	-	IGMI
POZ58	2532301	4549871	478	-	-	-	IGMI
POZ59	2532399	4549490	440	-	-	-	CARG
POZ60	2531183	4549813	509	-	-	-	CARG
POZ61	2531962	4548278	501	-	-	-	IGMI
POZ62	2531428	4547947	417	-	-	-	IGMI
POZ63	2531306	4548114	411	-	-	-	IGMI
POZ64	2530965	4548067	389	-	-	-	IGMI
POZ65	2529965	4548950	364	-	-	-	IGMI
POZ66	2529428	4548553	386	-	-	-	IGMI
POZ67	2529306	4547424	374	-	-	-	IGMI
POZ68	2529298	4547119	368	-	-	-	IGMI
POZ69	2529253	4547323	372	-	-	-	IGMI
POZ70	2529041	4547844	386	-	-	-	IGMI
POZ71	2528822	4548074	379	-	-	-	IGMI
POZ72	2528369	4547159	371	-	-	-	IGMI
POZ73	2528166	4546987	355	-	-	-	IGMI
POZ74	2527980	4548993	338	-	-	-	IGMI
POZ75	2527872	4549149	336	-	-	-	IGMI
POZ76	2527605	4547871	335	-	-	-	IGMI
POZ77	2527560	4547979	335	-	-	-	IGMI
POZ78	2527475	4548027	329	-	-	-	IGMI
POZ79	2527369	4548024	325	-	-	-	IGMI
POZ80	2527250	4548466	334	-	-	-	IGMI
POZ81	2526779	4549172	324	-	-	-	IGMI
POZ82	2526456	4547971	323	-	-	-	IGMI
POZ83	2526456	4547971	323	-	-	-	IGMI

APPALTATORE: Conorzio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b> <b>RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA</b>				
PROGETTAZIONE: Mandataria Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA					
PROGETTO ESECUTIVO SCHEDE RISORSE IDRICHE					
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF3A	02	E ZZ SH	GE0102 001	A	12 di 12

Censimento Sorgenti da PD					
<i>Sintesi delle sorgenti presenti lungo il lotto Hirpinia-Osara (da cartografia Provincia Avellino e rilievo PP)</i>					
Sigla	Est	Nord	Quota m s.l.m.	Portata l/min	Fonte
S-01	2542701	4566784	466	-	carta idrogeologica
S-02	2542318	4566132	444	-	carta idrogeologica
S-03	2541821	4565407	425	-	carta idrogeologica
S-04	2540854	4563956	427	6	rilevata
S-05	2538698	4562928	606	-	carta idrogeologica
S-06	2537596	4564187	666	-	carta idrogeologica
S-07	2536750	4563956	730	-	carta idrogeologica
S-08	2536637	4563533	739	-	carta idrogeologica
S-09	2536829	4563060	735	6	rilevata
S-10	2536262	4563521	688	5	rilevata
S-11	2535804	4564159	610	-	carta idrogeologica
S-12	2536768	4562538	595	10	rilevata
S-13	2536414	4562524	698	-	carta idrogeologica
S-14	2534814	4563594	643	-	carta idrogeologica
S-15	2534937	4562116	649	6	rilevata
S-16	2532893	4559854	594	-	carta idrogeologica
S-17	2532896	4558152	674	-	rilevata
S-18	2531922	4556646	670	-	carta idrogeologica
S-19	2531056	4556223	539	-	carta idrogeologica
S-20	2532985	4552741	701	-	carta idrogeologica
S-21	2533047	4551824	644	-	carta idrogeologica
S-22	2532961	4551474	696	-	carta idrogeologica
S-23	2532518	4551183	594	-	carta idrogeologica
S-24	2532048	4550276	527	-	carta idrogeologica
S-25	2532379	4549933	486	-	carta idrogeologica
S-26	2531166	4549805	514	2	rilevata
S-27	2530725	4549569	473	-	carta idrogeologica
S-28	2528638	4548571	364	10	rilevata

Censimento Pozzi da PD/PP						
<i>Sintesi dei pozzi presenti nella tratta all'aperto Hirpinia (da Progetto Definitivo "Apice-Hirpinia")</i>						
Sigla	Est	Nord	Quota m s.l.m.	Profondità m	Falda m dal p.c.	Fonte
4	2526922	4548392	325	4	3	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
5	2527012	4548432	329.8	6	4	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
6	2527212	4548325	332	14	9.5	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
7	2527576	4548539	335	5	2.9	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
8	2527541	4548578	335	5	2.4	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
9	2527579	4548575	335.5	8	n.d.	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
10	2527601	4548601	336	20	n.d.	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
11	2527603	4548559	336	5	3.5	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
12	2527616	4548576	336	4.7	3.7	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
13	2527661	4548570	336.5	6	3	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
14	2527641	4548600	337	22	3.3	Rilievo PD "Apice-Hirpinia"
GR73	2527475	4547625	329	6	5	DOMESTICO Database Provincia AV
GR74	2527243	4547686	352	3.5	n.d.	Non Utilizzato Database Provincia AV
GR75	2527453	4547568	331	7	6	DOMESTICO Database Provincia AV
PzE7	2527547	4549138	330.7	4	3	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE8	2527841	4548672	338.6	4.5	2.6	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE9	2527275	4548873	336	n.d.	2.8	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE10	2527392	4548467	334	n.d.	2	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE11	2527513	4548617	336	n.d.	2.1	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE12	2527724	4548564	338	n.d.	2.1	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE13	2526911	4548219	326.5	n.d.	4.4	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE14	2527053	4548202	326.4	n.d.	4.1	Rilievo PP "Apice-Osara"
PzE15	2526704	4548065	326	n.d.	3.8	Rilievo PP "Apice-Osara"