

Codice	Punto d'acqua	Comune	Data	Longitudine	Latitudine	Emergenza	Quota DTM m s.l.m.	Profondità falda dal P.C. (m)	Portata l/s	T (°C)	pH	C_E_a 25°C (microS/cm)	TDS (mg/l)	Regime	Geologia
G01	Sorgente	Gorgoglione	27/10/2018	16,11205	40,4058	Campionata	984,4		0,07	16,1	7,05	544	243	Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G02	Sorgente	Gorgoglione	27/10/2018	16,10877	40,4133	Campionata	898,75		0,02	12,8	6,77	660	240	Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
G03	Sorgente	Gorgoglione	27/10/2018	16,11552	40,41543	Censita	962,99							Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
G04	Pozzo	Gorgoglione	27/10/2018	16,12464	40,41028	Censito	988,57	0,05							Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
G05	Sorgente	Gorgoglione	27/10/2018	16,1332	40,40478	Campionata	936		0,04	15,4	7,1	578	226	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
G06	Pozzo	Gorgoglione	27/10/2018	16,1243	40,40582	Censito	1016,53	0,35							Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G07	Sorgente	Gorgoglione	27/10/2018	16,13514	40,41442	Campionata	925,03			14,3	7,42	629	270	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
G08	Sorgente	Gorgoglione	27/10/2018	16,13148	40,42225	Campionata	957,16		0,11	12,9	7,1	634	251	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
G09	Sorgente	Gorgoglione	27/10/2018	16,13132	40,42536	Campionata	817,38		0,02	13	6,9	762	316	Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G10	Sorgente	Gorgoglione	02/11/2018	16,14191	40,39524	Campionata	798,32			15	6,91	613	239	Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G10 Bis	Sorgente	Gorgoglione	02/11/2018	16,14215	40,39383	Campionata	797,2		0,02	14,1	7,53	953	382	Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G11	Sorgente	Gorgoglione	02/11/2018	16,1443	40,389289	Campionata	728,09			13,7	7,4	1235	436	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G12	Sorgente	Gorgoglione	10/11/2018	16,155	40,39686	Campionata	511,8		0,02	16	7,53	1130	849	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G13	Sorgente	Gorgoglione	10/11/2018	16,16832	40,38005	Campionata	710,94			12,6	6,71	957	678	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G14	Sorgente	Gorgoglione	10/11/2018	16,16611	40,37923	Campionata	775,76		0,01	14,7	7,23	627	486	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G15	Sorgente	Gorgoglione	10/11/2018	16,16789	40,37548	Campionata	730,34			13,01	7,77	387	232	Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G16	Sorgente	Gorgoglione	10/11/2018	16,15607	40,36841	Campionata	822,39		0,04	15,4	7,75	390	231		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G17	Sorgente	Gorgoglione	10/11/2018	16,18973	40,35232	Campionata	617,62		0,22	16,3	7,64	389	233		Conglomerati e sabbie di Guardia Perticara
G18	Sorgente	Gorgoglione	10/11/2018	16,15533	40,38328	Campionata	753,43		0,05	12,5	7,43	859	656		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G19	Sorgente	Gorgoglione	16/11/2018	16,12239	40,40183	Campionata	980,71			13,8	7,63	637	500		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G20	Pozzo	Gorgoglione	16/11/2018	16,117771	40,406786	Censito	1051,84								Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
G21	Sorgente	Gorgoglione	16/11/2018	16,13064	40,39635	Campionata	864,42		0,07	13,6	7,01	705	562	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G22	Pozzo	Gorgoglione	16/11/2018	16,13333	40,39256	Censito	900,93	1,6							Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
G23	Sorgente	Gorgoglione	16/11/2018	16,13456	40,39263	Campionata	909,32		0,15	12,6	7,45	596	437	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)

G24	Sorgente	Gorgoglione	16/11/2018	16,11756	40,41254	Campionata	956,83			10,4	8,14	465	398	Perenne	Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)
GP01	Sorgente	G. Peticara	17/11/2018	16,10607	40,33576	Campionata	554,76		0,05	14,7	7,07	678	620		Conglomerati di Castronuovo
GP02	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,10488	40,33928	Censito	549,6	1,12							Conglomerati di Castronuovo
GP03	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,11616	40,34697	Censito	415,24	2,01							Alveo fluviale
GP04	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,11615	40,34644	Censito	415,24	1,85							Alveo fluviale
GP05	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,10858	40,36039	Censito	579,61	7,3							Conglomerati di Castronuovo
GP06	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,10696	40,36133	Censito	600,56	4,56							Conglomerati di Castronuovo
GP07	Sorgente	G. Peticara	17/11/2018	16,10022	40,3645	Campionata	651,87		0,12	15,3	6,94	747	649		Depositi lacustri di San Lorenzo
GP08	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,11559	40,38801	Censito	924,28								Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
GP09	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,1375	40,379722	Censito	875,5								Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
GP10	Sorgente	G. Peticara	17/11/2018	16,09645	40,377	Campionata	716,5			11,4	7,17	847	660	Perenne	Argille varicolori
GP10 BIS	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,09598	40,37694	Censito	709,14	0,63							Argille varicolori
GP10 TER	Sorgente	G. Peticara	17/11/2018	16,09555	40,37644	Campionata	708,38			9,4	8,21	612	377	Perenne	Formazione di monte Sant'arcangelo
GP11	Pozzo	G. Peticara	17/11/2018	16,09215	40,37246	Censito	630,52	0,17							Formazione di monte Sant'arcangelo
GP12	Sorgente	G. Peticara	17/11/2018	16,07986	40,37542	Campionata	693,93		0,03	14,6	7,35	556	483		Formazione di monte Sant'arcangelo
GP13	Sorgente	G. Peticara	21/11/2018	16,06421	40,35955	Campionata	528,76		0,02	15,2	7,82	381	560	Stagionale	Argille varicolori
GP14	Piezometro	G. Peticara	21/11/2018	16,07809	40,35739	Censito	549,1								Argille marnose azzurre
GP15	Pozzo	G. Peticara	21/11/2018	16,06543	40,36108	Censito	552,21	4,36							Argille varicolori
CP01	Sorgente	C. Peticara	21/11/2018	16,03349	40,38287	Campionata	736,47		0,01	15,7	7,68	416	533	Perenne	Argille varicolori
CP02	Sorgente	C. Peticara	21/11/2018	16,03495	40,38821	Campionata	830,98		0,01	15,6	7,34	504	427	Regolare	Argille varicolori
CP03	Sorgente	C. Peticara	21/11/18	16,02793	40,39177	Censita	811,18							Stagionale	Argille varicolori
CP04	Sorgente	C. Peticara	21/11/2018	16,02703	40,3945	Campionata	848,4		0,04	15,2	7,31	731	589		Argille varicolori
CP05	Sorgente	C. Peticara	21/11/2018	16,023082	40,395836	Campionata	845,95		0,01	13,3	7,66	896	1123		Tufiti di tusa
CP06	Sorgente	C. Peticara	21/11/18	16,02361	40,39673	Censita	871,46							Stagionale	Tufiti di tusa
CP07	Sorgente	C. Peticara	21/11/18	16,01956	40,39735	Censita	877,66							Stagionale	Tufiti di tusa

CP08	Pozzo	C. Peticara	21/11/2018	16,005515	40,406035	Censito	825,17								Tufiti di tusa
CP09	Sorgente	C. Peticara	22/11/2018	16,05687	40,37654	Campionata	581,66		0,01	16,6	7,86	866	705	Regolare	Argille varicolori
CP10	Sorgente	C. Peticara	22/11/2018	16,04948	40,38628	Campionata	585,29		0,01	17	7,11	1280	1068	Perenne	Argille varicolori
CP11	Sorgente	C. Peticara	22/11/2018	16,05399	40,39591	Campionata	608,13		0,02	13,5	7,95	887	568	Perenne	Alveo fluviale
CP12	Pozzo	C. Peticara	22/11/2018	16,0422	40,36463	Censito	528,12	1,79							Alveo fluviale
CP13	Pozzo	C. Peticara	22/11/2018	16,035652	40,366294	Censito	593,19								Argille varicolori
CP14	Pozzo	C. Peticara	22/11/2018	16,03412	40,36364	Censito	647,95	3,02							Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP15	Sorgente	C. Peticara	22/11/18	16,01402	40,37815	Censita	722,77								Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP16	Sorgente	C. Peticara	22/11/2018	16,01331	40,37149	Campionata	850,28		0,03	12,7	7,81	547	542		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP17	Sorgente	C. Peticara	22/11/18	16,00875	40,36574	Censita	990,92								Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP18	Sorgente	C. Peticara	22/11/2018	15,97812	40,36092	Campionata	1175,01			12,9	7,64	409	275		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP19	Sorgente	C. Peticara	22/11/2018	15,97535	40,36481	Campionata	1138,91		0,12	11,6	7,27	588	408		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP20	Sorgente	C. Peticara	22/11/2018	15,97513	40,36716	Campionata	1128,36		0,08	11,4	7,52	364	239		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP21	Sorgente	C. Peticara	23/11/18	16,05381	40,39183	Censita	628,51								Formazione di monte Sant'arcangelo
CP22	Sorgente	C. Peticara	23/11/2018	16,0597	40,3809	Campionata	668,67		0,02	16,7	8,14	691	478		Argille varicolori
CP23	Sorgente	C. Peticara	23/11/2018	16,05443	40,38567	Campionata	613,39	0,66	0,06	16,2	7,22	760	581		Argille varicolori
CP24	Pozzo	C. Peticara	23/11/2018	16,06885	40,38112	Censito	777,15	1,3							Formazione di monte Sant'arcangelo
CP25	Sorgente	C. Peticara	23/11/2018	16,06904	40,38195	Campionata	789,62		0,04	14,7	7,01	791	661		Formazione di monte Sant'arcangelo
CP26	Sorgente	C. Peticara	23/11/18	16,06921	40,3841	Censita	821,73								Formazione di monte Sant'arcangelo
CP27	Sorgente	C. Peticara	23/11/18	16,07164	40,38527	Censita	868,23								Formazione di monte Sant'arcangelo
CP28	Pozzo	C. Peticara	23/11/2018	16,07108	40,38435	Censito	840,79								Formazione di monte Sant'arcangelo
CP29	Sorgente	C. Peticara	23/11/18	16,07085	40,38426	Censita	837,78								Formazione di monte Sant'arcangelo
CP30	Sorgente	C. Peticara	23/11/18	16,07254	40,39503	Censita	938,02								Argille varicolori
CP31	Sorgente	C. Peticara	23/11/18	16,07484	40,39945	Censita	954,54								Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
CP32	Piezometro	C. Peticara	24/11/2018	16,07192	40,41477	Censito	993,41								Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)

CP33	Pozzo	C. Peticara	24/11/2018	16,07859	40,40963	Censito	980,35	2,24									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
CP34	Piezometro	C. Peticara	24/11/2018	16,07492	40,40687	Censito	988,05	11,16									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP35	Piezometro	C. Peticara	24/11/2018	16,0746	40,40812	Censito	999,13	0,65									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP36	Piezometro	C. Peticara	24/11/2018	16,07463	40,40788	Censito	997,24	3,25									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP37	Piezometro	C. Peticara	24/11/2018	16,07457	40,40759	Censito	993,78	8,79									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP38	Piezometro	C. Peticara	24/11/2018	16,07454	40,40782	Censito	996,46	10,2									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP 39	Sorgente	C. Peticara	24/11/2018	16,07301	40,41146	Campionata	991,71		0,08	12,1	7,24	711	492		Perenne		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP40	Sorgente	C. Peticara	24/11/18	16,07223	40,41473	Censita	998,77								Stagionale		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
CP41	Sorgente	C. Peticara	24/11/18	16,06944	40,41833	Censita	976,62								Stagionale		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP42	Pozzo	C. Peticara	24/11/2018	16,06858	40,41909	Censito	984,19	1,07									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP43	Sorgente	C. Peticara	24/11/18	16,083611	40,4219	Censita	1050,15								Stagionale		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP44	Sorgente	C. Peticara	24/11/18	16,09421	40,4253	Censita	976,58										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP45	Pozzo	C. Peticara	24/11/2018	16,09404	40,42544	Censito	978,75	2,36									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP46	Pozzo	C. Peticara	24/11/2018	16,10407	40,42835	Censito	822,84	3,18									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP47	Sorgente	C. Peticara	30/11/2018	16,0934	40,40173	Campionata	979,66										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
CP47Bis	Pozzo	C. Peticara	24/11/2018	16,09392	40,40228	Censito	983,97	1,35									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
CP48	Pozzo	C. Peticara	30/11/2018	16,07611	40,41778	Censito	1046,52										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)
CP49	Sorgente	C. Peticara	30/11/18	16,06916	40,43222	Censita	983,89										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP50	Sorgente	C. Peticara	05/12/2018	16,08484	40,43864	Campionata	786,14			10,7	7,66	705	474		Perenne		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP51	Sorgente	C. Peticara	5/12/18	16,08479	40,43871	Censita	784,03										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP52	Sorgente	C. Peticara	5/12/18	16,08554	40,436916	Censita	803,85										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP53	Pozzo	C. Peticara	05/12/2018	16,081904	40,444498	Censito	823,46	0,6									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP54	Pozzo	C. Peticara	05/12/2018	16,0664	40,43334	Censito	1016,21	0,1									Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP55	Sorgente	C. Peticara	5/12/18	16,068977	40,43209	Censita	986,19										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP56	Pozzo	C. Peticara	05/12/2018	16,068963	40,43258	Censito	983,57										Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)

CP57	Sorgente	C. Peticara	05/12/2018	16,05788	40,42697	Campionata	971,95		0,03	12,4	7,78	708	429	Perenne	Argille varicolori
CP58	Sorgente	C. Peticara	05/12/2018	16,050136	40,427585	Campionata	847,23		0,03	13,5	7,26	993	821		Argille varicolori
CP59	Sorgente	C. Peticara	05/12/2018	16,07283	40,42566	Campionata	990,86		0,21	10,1	7,64	608	406		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP60	Sorgente	C. Peticara	05/12/2018	16,07248	40,42655	Campionata	984,41		0,05	11,2	7,16	624	421		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP61	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,0803	40,387	Campionata	850,15		0,04	12,6	6,84	809	675	Stagionale	Argille varicolori
CP62	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,04428	40,39803	Campionata	705,7		0,06	13,8	7,76	777	605	Perenne	Argille varicolori
CP63	Pozzo	C. Peticara	07/12/2018	16,06498	40,40535	Censito	793,51	0,1							Argille varicolori
CP64	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,04165	40,41834	Campionata	792,75		0,04	12,8	7,08	816	597	Perenne	Argille varicolori
CP65	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,03271	40,40291	Campionata	861,78		0,07	13,3	7,73	502	329	Perenne	Flysch rosso (membro calcareo)
CP66	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,02993	40,40268	Campionata	912,03		0,01	15,8	7,64	557	331	Stagionale	Argille varicolori
CP67	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,03414	40,39496	Campionata	853,72		0,02	11,3	7,66	411	342	Regolare	Tufiti di tusa
CP68	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,00057	40,37831	Campionata	862,82		0,03	8,8	7,97	653	496	Regolare	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP69	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	16,00724	40,38243	Campionata	747,81		0,02	12,9	7,56	1238	1039	Stagionale	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)
CP70	Sorgente	C. Peticara	07/12/2018	15,98378	40,39821	Campionata	1019,75		0,02	12,2	7,55	591	589	Stagionale	Argille varicolori

ALLEGATO X

Appendice 1 - Gorgoglione

Appendice 1.1 - Punti acqua campionati e censiti

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G01			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 27/10/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,11205		
		LATITUDINE	40,4058		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	970 / 984,4		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		Fosso ben sviluppato all'interno delle argilliti con intercalazioni arenacee			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente parzialmente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
27/10/2018	0,07	16,1	7,05	544	243
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G02			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 27/10/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,10877		
		LATITUDINE	40,4133		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	903 / 898,75		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		Sorgente per limite di permeabilità (ubicata all'inizio di un'incisione)			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
27/10/2018	0,02	12,8	6,77	660	240
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

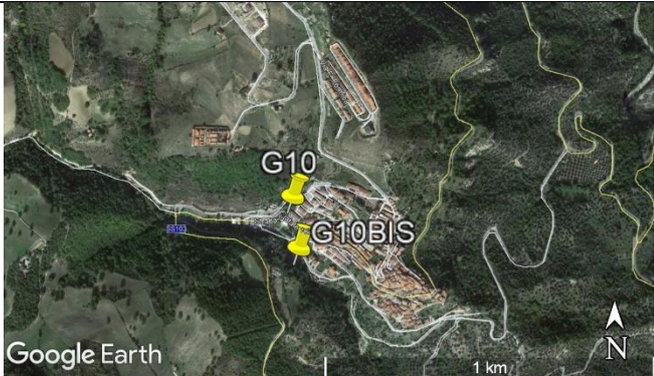
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G05			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 27/10/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,1332		
		LATITUDINE	40,40478		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	919 / 936		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
27/10/2018	0,04	15,4	7,1	578	226
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G07			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 27/10/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,13514		
		LATITUDINE	40,41442		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	922 / 925,03		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
27/10/2018	-----	14,3-	7,42	629	270
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G08 (Sorgente del Melo)			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 27/10/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,13148		
		LATITUDINE	40,42225		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	954 / 957,16		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
27/10/2018	0,11	12,9	7,1	634	251
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G09			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 27/10/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,13132		
		LATITUDINE	40,42536		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	800 / 817,38		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente Stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
27/10/2018	0,02	13	6,9	762	316
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

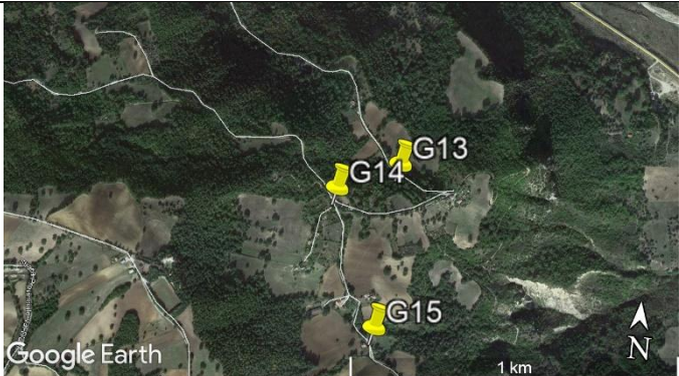
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G10			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 02/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,14191		
		LATITUDINE	40,39524		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	789 / 798,32		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
02/11/2018	-----	15	6,91	613	239
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

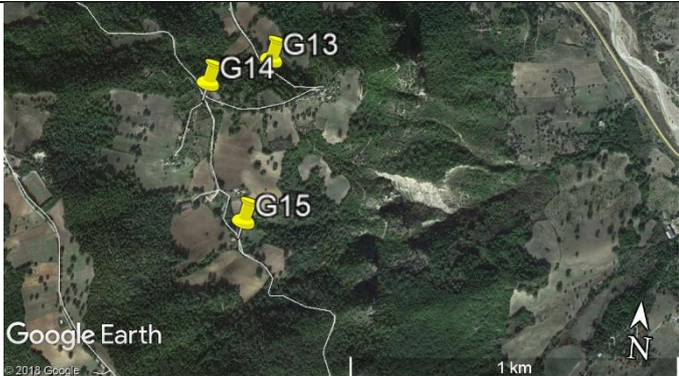
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G10Bis			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 02/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,14215		
		LATITUDINE	40,39383		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	804 / 797,2		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
02/11/2018	0,02	14,1	7,53	953	382
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G11 (Sorgente Santa Caterina)			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 02/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,1443		
		LATITUDINE	40,389289		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	740 / 728,09		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
02/11/2018	-----	13,7	7,4	1235	436
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G12			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 10/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,155		
		LATITUDINE	40,39686		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	498 / 511,8		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
10/11/2018	0,02	16	7,53	1130	849
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G13			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 10/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,16832		
		LATITUDINE	40,38005		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	684 / 710,94		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
10/11/2018	-----	12,6	6,71	957	678
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G14			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 10/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,16611		
		LATITUDINE	40,37923		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	757 / 775,76		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
10/11/2018	0,01	14,7	7,23	627	486
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

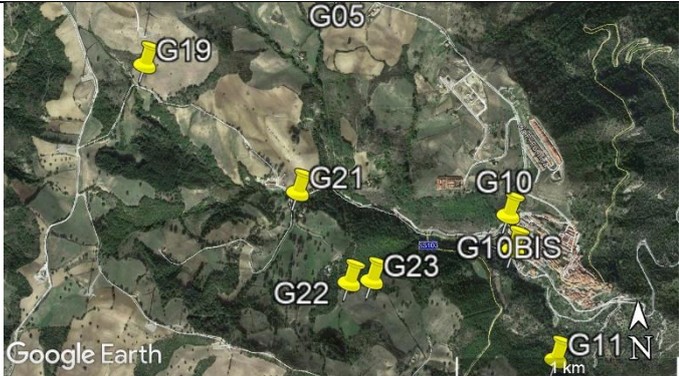
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G15			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 10/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,16789		
		LATITUDINE	40,37548		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	723 / 730,34		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
10/11/2018	-----	13,01	7,77	387	232
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

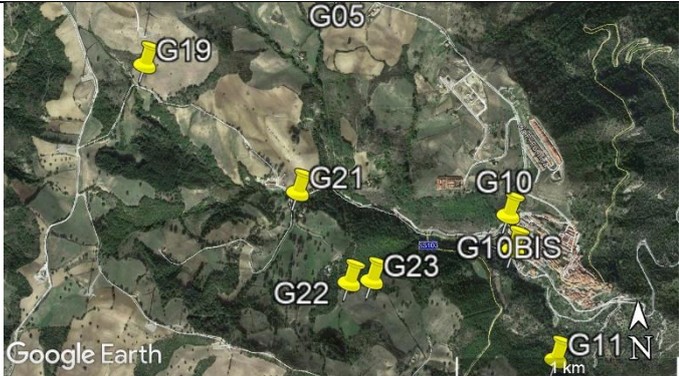
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G16			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 10/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,15607	
		LATITUDINE		40,36841	
		QUOTA (GPS/DTM) s.l.m.		800 / 822,39 m	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
10/11/2018	0,04	15,4	7,75	390	231
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

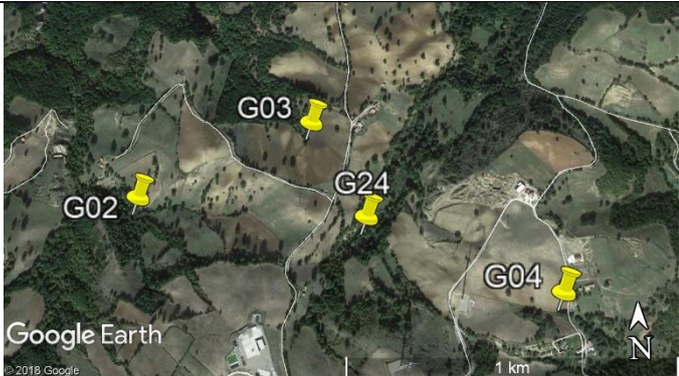
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G17			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 10/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,18973	
		LATITUDINE		40,35232	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		621 / 617,62	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Conglomerati e sabbie di Guardia Perticara			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
10/11/2018	0,22	16,3	7,64	389	233
Numero e tipologia di campioni prelevati		n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G18			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 10/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,15533		
		LATITUDINE	40,38328		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	713 / 753,43		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata; Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
10/11/2018	0,05	12,5	7,43	859	656
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G19 (Sorgente di Guerra)			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 16/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,12239		
		LATITUDINE	40,40183		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	975 / 980,71		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
16/11/2018	-----	13,8	7,63	637	500
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G21			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 16/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,13064		
		LATITUDINE	40,39635		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	862 / 864,42		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
16/11/2018	0,07	13,6	7,01	705	562
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G23			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 16/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,13456		
		LATITUDINE	40,39263		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	903 / 909,32		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
16/11/2018	0,15	12,6	7,45	596	437
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G24			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 16/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,11756		
		LATITUDINE	40,41254		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	939 / 956,83		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
16/11/2018	-----	10,4	8,14	465	398
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Appendice 1.2. - Punti acqua censiti

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: G04	
POZZO CENSITO (IN DATA 27/10/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Gorgoglione			
PROVINCIA Matera			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,12464
		LATITUDINE	40,41028
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	989 / 988,57
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
27/10/2018	0,05		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: G06	
POZZO CENSITO (IN DATA 27/10/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Gorgoglione			
PROVINCIA Matera			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,1243
		LATITUDINE	40,40582
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1008 / 1016,53
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
27/10/2018	0,35		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: G22	
POZZO CENSITO (IN DATA 16/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Gorgoglione			
PROVINCIA Matera			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,13333
		LATITUDINE	40,39256
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	903 / 900,93
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
16/11/2018	1,6		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: G20	
POZZO CENSITO (IN DATA 16/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Gorgoglione			
PROVINCIA Matera			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,117771
		LATITUDINE	40,406786
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1054 / 1051,84
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
16/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: G03 (Sorgente S. Scaraffolo)			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 27/10/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Gorgoglione					
PROVINCIA Matera					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,11552		
		LATITUDINE	40,41543		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	971 / 962,99		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio.			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
27/10/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Appendice 2 - Guardia Peticara

Appendice 2.1 - Punti acqua campionati e censiti

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: GP01			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 17/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Guardia Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,10607		
		LATITUDINE	40,33576		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	552 / 554,76		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Conglomerati di Castronuovo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata; Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
17/11/2018	0,05	14,7	7,07	678	620
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: GP07			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 17/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Guardia Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,10022	
		LATITUDINE		40,3645	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		651 / 651,87	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Depositi lacustri di San Lorenzo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
17/11/2018	0,12	15,3	6,94	747	649
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

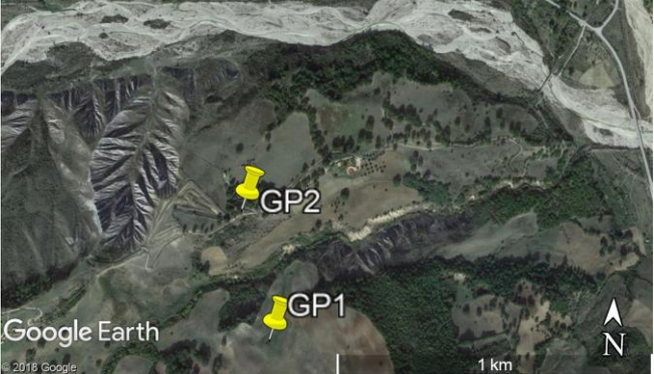
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: GP10			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 17/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Guardia Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,09645	
		LATITUDINE		40,377	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		711 / 716,5	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
17/11/2018	-----	11,4	7,17	847	660
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: GP10TER			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 17/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Guardia Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,09555		
		LATITUDINE	40,37644		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	703 / 708,38		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'arcangelo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
17/11/2018	-----	9,4	8,21	612	377
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: GP12			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 17/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Guardia Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07986		
		LATITUDINE	40,37542		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	692 / 693,93		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'arcangelo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
17/11/2018	0,03	14,6	7,35	556	483
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: GP13			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 21/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Guardia Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06421		
		LATITUDINE	40,35955		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	553 / 528,76		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	0,02	15,2	7,82	381	560
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

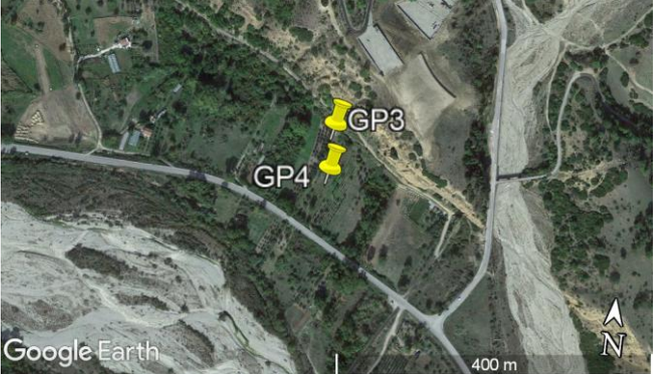
Appendice 2.2 - Punti acqua censiti

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP02	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,10488
		LATITUDINE	40,33928
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	547 / 549,6
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Conglomerati di Castronuovo	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	1,12		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP03	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,11616
		LATITUDINE	40,34697
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	425 / 415,24
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Alveo fluviale	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	2,01		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP04	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,11615
		LATITUDINE	40,34644
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	416 / 415,24
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Alveo fluviale	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	1,85		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

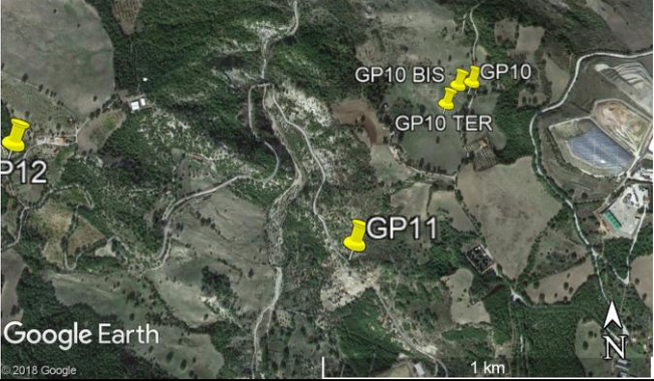
Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP05	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,10858
		LATITUDINE	40,36039
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	587 / 579,61
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Conglomerati di Castronuovo	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	7,3		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP06	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,10696
		LATITUDINE	40,36133
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	604 / 600,56
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Conglomerati di Castronuovo	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	4,56		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP10BIS	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,09598
		LATITUDINE	40,37694
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	717 / 709,14
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	0,63		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP11	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,09215
		LATITUDINE	40,37246
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	623 / 630,52
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'Arcangelo	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	0,17		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP15	
POZZO CENSITO (IN DATA 21/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06543
		LATITUDINE	40,36108
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	548 / 552,21
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
21/11/2018	4,36		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP08	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,11559
		LATITUDINE	40,38801
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	920 / 924,28
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: GP09	
POZZO CENSITO (IN DATA 17/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
		LONGITUDINE	16,1375
		LATITUDINE	40,379722
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	900 / 875,5
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
17/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: PIEZOMETRO		Denominazione: GP14	
POZZO CENSITO (IN DATA 21/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Guardia Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07809
		LATITUDINE	40,35739
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	552 / 549,1
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille marnose azzurre	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

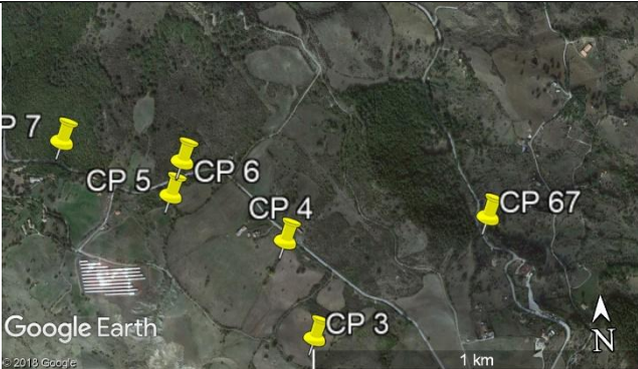
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
21/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

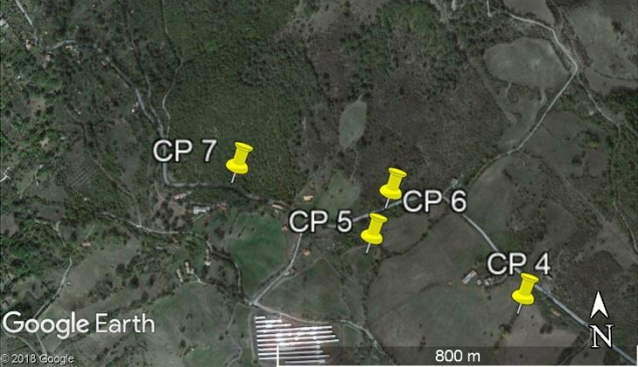
Appendice 3 - Corleto Perticara

Appendice 3.1 - Punti acqua campionati e censiti

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP01			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 21/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,03349		
		LATITUDINE	40,38287		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	732 / 736,47		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	0,01	15,7	7,68	416	533
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

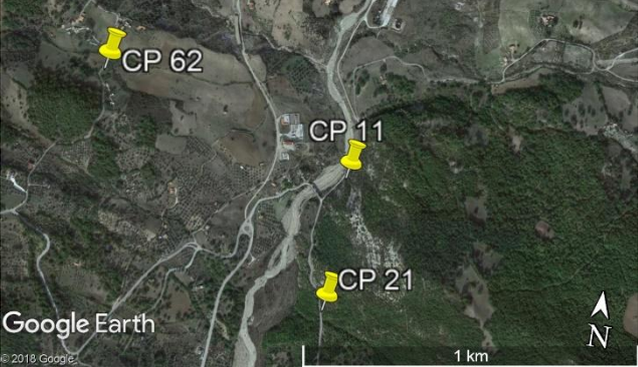
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP02			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 21/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,03495		
		LATITUDINE	40,38821		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	823 / 830,98		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente regolare			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	0,01	15,6	7,34	504	427
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP04			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 21/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,02703		
		LATITUDINE	40,3945		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	842 / 848,4		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	0,04	15,2	7,31	731	589
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP05			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 21/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,023082		
		LATITUDINE	40,395836		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	847 / 845,95		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Tufiti di Tusa			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	0,01	13,3	7,66	896	1123
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

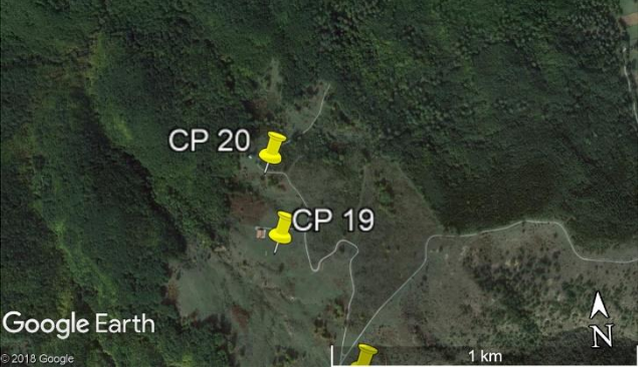
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP09			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,05687		
		LATITUDINE	40,37654		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	584 / 581,66		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente regolare			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	0,01	16,6	7,86	866	705
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP10			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,04948		
		LATITUDINE	40,38628		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	566 / 585,29		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	0,01	17	7,11	1280	1068
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP11			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,05399		
		LATITUDINE	40,39591		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	602 / 608,13		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Alveo fluviale			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata; -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	0,02	13,5	7,95	-----	568
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP16			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,01331		
		LATITUDINE	40,37149		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	845 / 850,28		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	0,03	12,7	7,81	547	542
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

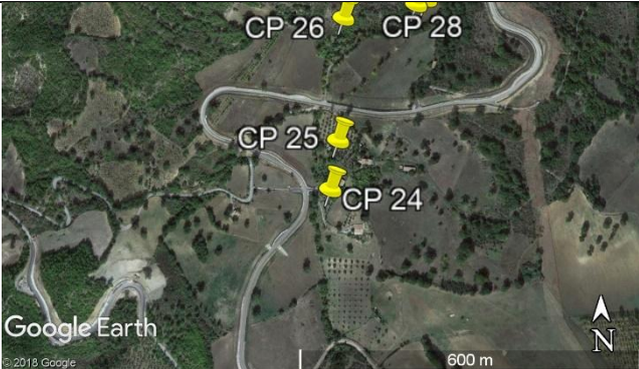
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP18			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	15,97812		
		LATITUDINE	40,36092		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1174 / 1175,01		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	-----	12,9	7,64	409	275
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

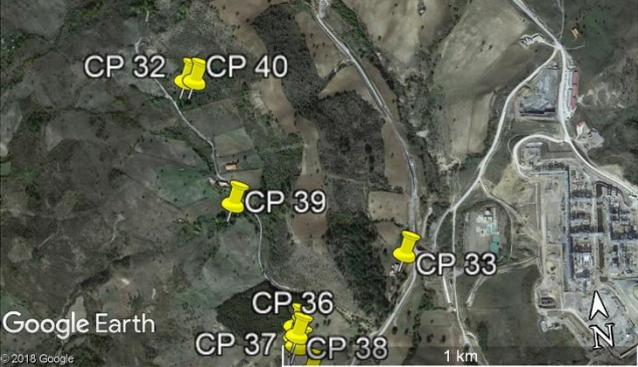
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP19			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	15,97535		
		LATITUDINE	40,36481		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1130 / 1138,91		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	0,12	11,6	7,27	588	408
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP20			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	15,97513		
		LATITUDINE	40,36716		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1126 / 1128,36		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	0,08	11,4	7,52	364	239
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP22			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,0597		
		LATITUDINE	40,3809		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	670 / 668,67		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	0,02	16,7	8,14	691	478
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP23			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,05443		
		LATITUDINE	40,38567		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	610 / 613,39		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	0,06	16,2	7,22	760	581
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP25			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,06904	
		LATITUDINE		40,38195	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		782 / 789,62	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'arcangelo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	0,04	14,7	7,01	791	661
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

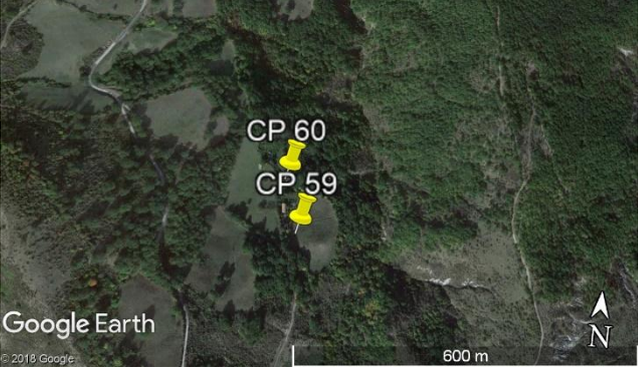
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP39			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 24/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07301		
		LATITUDINE	40,41146		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	996 / 991,71		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
24/11/2018	0,08	12,1	7,24	711	492
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP47			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 30/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16.0934		
		LATITUDINE	40.40173		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	979.66		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza					
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo					
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
30/11/2018				678	
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP50			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,08484		
		LATITUDINE	40,43864		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	786 / 786,14		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	-----	10,7	7,66	705	474
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP57			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,05788		
		LATITUDINE	40,42697		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	967 / 971,95		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	0,03	12,4	7,78	708	429
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP58			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,050136		
		LATITUDINE	40,427585		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	848 / 847,23		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	0,03	13,5	7,26	993	821
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP59			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07283		
		LATITUDINE	40,42566		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1006 / 990,86		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata; Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	0,21	10,1	7,64	608	406
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP60			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07248		
		LATITUDINE	40,42655		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	989 / 984,41		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata; Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	0,05	11,2	7,16	624	421
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

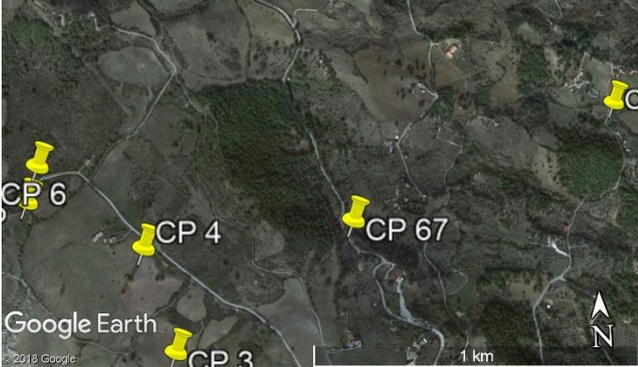
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP61			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,0803		
		LATITUDINE	40,387		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	809 / 850,15		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,04	12,6	6,84	809	675
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP62			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,04428		
		LATITUDINE	40,39803		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	711 / 705,7		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,06	13,8	7,76	777	605
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP64			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,04165		
		LATITUDINE	40,41834		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	787 / 792,75		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,04	12,8	7,08	816	597
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP65			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,03271		
		LATITUDINE	40,40291		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	837 / 861,78		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch rosso (membro calcareo)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente perenne			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,07	13,3	7,73	502	329
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP66			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,02993		
		LATITUDINE	40,40268		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	900 / 912,03		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente Stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,01	15,8	7,64	557	331
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

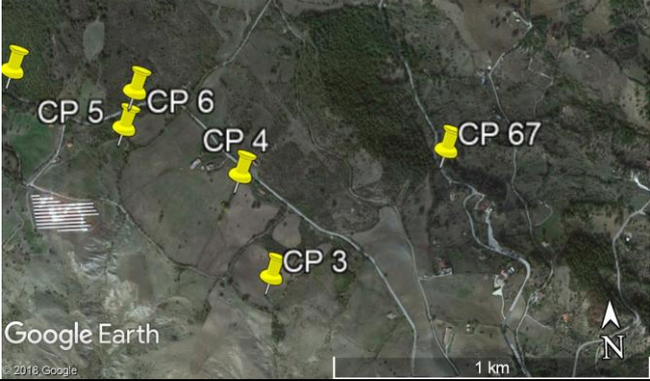
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP67			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,03414		
		LATITUDINE	40,39496		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	855 / 853,72		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Tufiti di Tusa			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente regolare			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,02	11,3	766	411	342
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP68			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,00057		
		LATITUDINE	40,37831		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	853 / 862,82		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente regolare			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,03	8,8	7,97	653	496
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP69			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,00724		
		LATITUDINE	40,38243		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	754 / 747,81		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25° C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,02	12,9	7,56	1238	1039
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

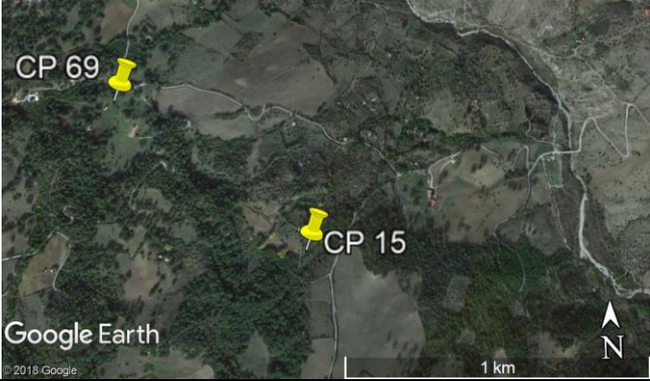
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP70			
SORGENTE CENSITA E CAMPIONATA (IN DATA 07/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	15,98378		
		LATITUDINE	40,39821		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	995 / 1019,75		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
07/12/2018	0,02	12,2	7,55	591	589
Numero e tipologia di campioni prelevati			n. 2 (n.1 tal quale, n.1 acidificato-filtrato)		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Appendice 3.2 - Punti acqua censiti

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP03			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 21/11//2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,02793	
		LATITUDINE		40,39177	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		796 / 811,18	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP06			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 21/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,02361		
		LATITUDINE	40,39673		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	880 / 871,46		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Tufiti di Tusa			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP07			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 21/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,01956		
		LATITUDINE	40,39735		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	879 / 877,66		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Tufiti di Tusa			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio.			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
21/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP15			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,01402	
		LATITUDINE		40,37815	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		735 / 722,77	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP17			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 22/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,00875	
		LATITUDINE		40,36574	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		982 / 990,92	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
22/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP21			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,05381	
		LATITUDINE		40,39183	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		613 / 628,51	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'arcangelo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP26			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06921		
		LATITUDINE	40,3841		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	818 / 821,73		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'arcangelo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP27			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07164		
		LATITUDINE	40,38527		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	851 / 868,23		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'arcangelo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP29			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07085		
		LATITUDINE	40,38426		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	832 / 837,78		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'arcangelo			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP30			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07254		
		LATITUDINE	40,39503		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	921 / 938,02		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare un abbeveratoio			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

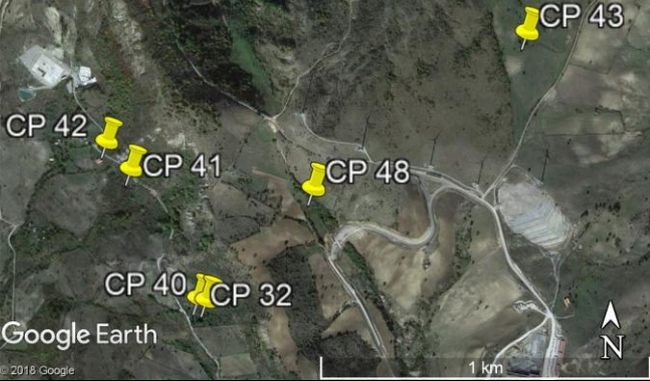
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP31			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 23/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,07484	
		LATITUDINE		40,39945	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		955 / 954,54	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
23/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP40			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 24/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07223		
		LATITUDINE	40,41473		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1003 / 998,77		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
24/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

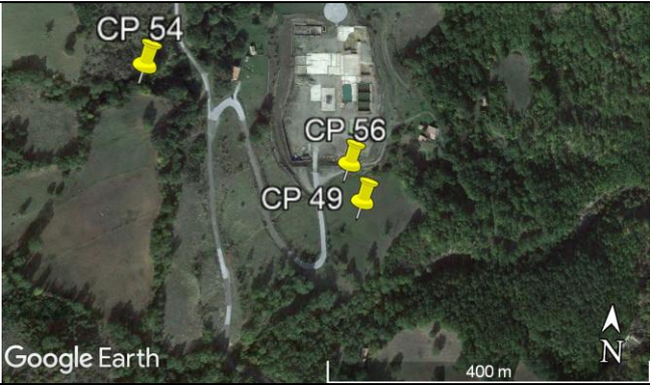
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP41			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 24/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06944		
		LATITUDINE	40,41833		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	981 / 976,62		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente Stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
24/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP43			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 24/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,083611		
		LATITUDINE	40,4219		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1051 / 1050,15		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente stagionale			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
24/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

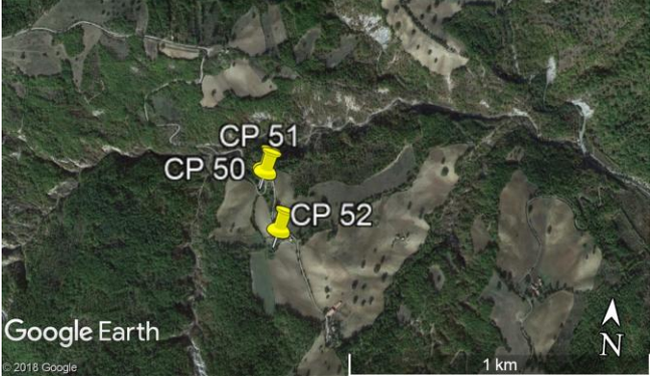
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP44			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 24/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,09421		
		LATITUDINE	40,4253		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	970 / 976,58		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente captata Utilizzata per alimentare una fontana.			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
24/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP48	
POZZO CENSITO (IN DATA 30/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07611
		LATITUDINE	40,41778
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1046 / 1046,52
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
30/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

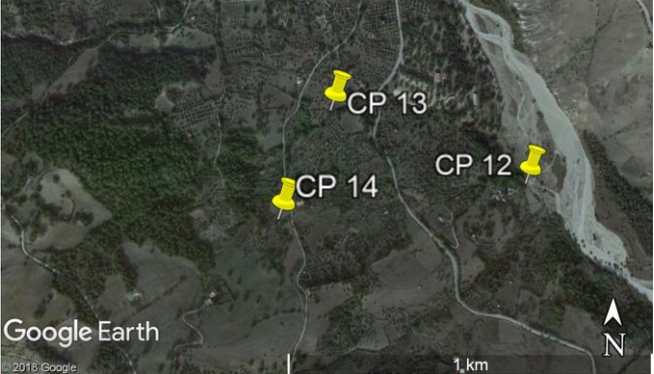
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP49			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 30/11/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06916		
		LATITUDINE	40,43222		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	983 / 983,89		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		-----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
30/11/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP51			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,08479		
		LATITUDINE	40,43871		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	797 / 784,03		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza ben localizzata			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

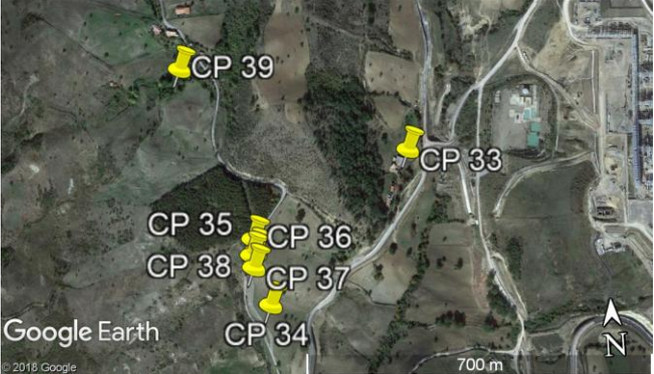
Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP52			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE		16,08554	
		LATITUDINE		40,436916	
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.		805 / 803,85	
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----			
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: Sorgente		Denominazione: CP55			
SORGENTE CENSITA (IN DATA 05/12/2018)					
UBICAZIONE					
COMUNE Corleto Perticara					
PROVINCIA Potenza					
REGIONE Basilicata					
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,068977		
		LATITUDINE	40,43209		
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	972 / 986,19		
MORFOLOGIA					
Tipologia emergenza		Emergenza diffusa			
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----			
GEOLOGIA					
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)			
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA					
Regime		Sorgente			
		Sorgente non attrezzata			
		Portata non controllata regolarmente			
Sistema e utilizzazione		Sorgente non captata -----			
PARAMETRI FISICO – CHIMICI MISURATI IN CAMPAGNA					
Data	Portata misurata (l/sec)	Temperatura (°C)	pH	Conducibilità Elettrica a 25°C (mS/cm)	Solidi totali disciolti (TDS) mg/l
05/12/2018	SORGENTE SECCA				
Numero e tipologia di campioni prelevati			-----		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA					
					

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP12	
POZZO CENSITO (IN DATA 22/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,0422
		LATITUDINE	40,36463
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	514 / 528,12
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Alveo fluviale	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
22/11/2018	1,79		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP14	
POZZO CENSITO (IN DATA 22/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,03412
		LATITUDINE	40,36364
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	641 / 647,95
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
22/11/2018	3,02		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP24	
POZZO CENSITO (IN DATA 23/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06885
		LATITUDINE	40,38112
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	786 / 777,15
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'Arcangelo	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
23/11/2018	1,3		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP33	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07859
		LATITUDINE	40,40963
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	979 / 980,35
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	2,24		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: PIEZOMETRO		Denominazione: CP34	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07492
		LATITUDINE	40,40687
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	996 / 988,05
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	11,16		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: PIEZOMETRO	Denominazione: CP35	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)		
UBICAZIONE		
COMUNE Corleto Perticara		
PROVINCIA Potenza		
REGIONE Basilicata		
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)	LONGITUDINE	16,0746
	LATITUDINE	40,40812
	QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1000 / 999,13
MORFOLOGIA		
Tipologia emergenza	-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo	----- ----- -----	
GEOLOGIA		
Terreni affioranti in prossimità della sorgente	Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA		
Regime	-----	

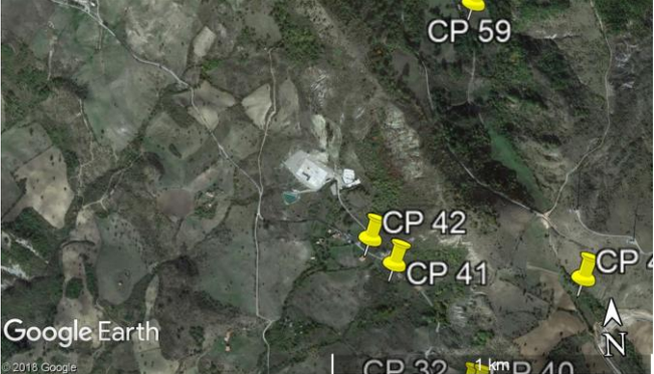
Sistema e utilizzazione	-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA		
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)	
24/11/2018	0,65	
Numero e tipologia di campioni prelevati	-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
		

Punto d'acqua: PIEZOMETRO		Denominazione: CP36	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07463
		LATITUDINE	40,40788
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	995 / 997,24
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	3,25		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: PIEZOMETRO		Denominazione: CP37	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07457
		LATITUDINE	40,40759
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	995 / 993,78
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	8,79		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: PIEZOMETRO		Denominazione: CP38	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07454
		LATITUDINE	40,40782
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	986 / 996,46
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	10,2		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP42	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06858
		LATITUDINE	40,41909
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	971 / 984,19
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	1,07		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP45	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,09404
		LATITUDINE	40,42544
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	977 / 978,75
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	2,36		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP46	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,10407
		LATITUDINE	40,42835
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	828 / 822,84
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	3,18		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP47Bis	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,09392
		LATITUDINE	40,40228
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	982 / 983,97
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		-----	

PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	1,35		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

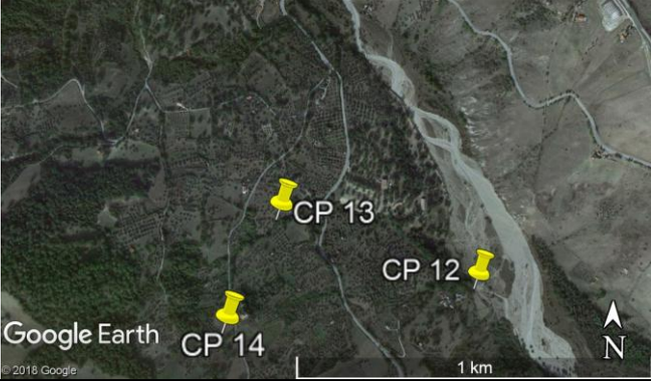
Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP53	
POZZO CENSITO (IN DATA 05/12/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,081904
		LATITUDINE	40,444498
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	823 / 823,46
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
05/12/2018	0,6		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP54	
POZZO CENSITO (IN DATA 05/12/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,0664
		LATITUDINE	40,43334
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	1027 / 1016,21
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
05/12/2018	0,1		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP63	
POZZO CENSITO (IN DATA 07/12/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,06498
		LATITUDINE	40,40535
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	766 / 793,51
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
07/12/2018	0,1		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP08	
POZZO CENSITO (IN DATA 21/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,005515
		LATITUDINE	40,406035
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	796 / 825,17
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Tufiti di Tusa	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
21/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP13	
POZZO CENSITO (IN DATA 22/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,035652
		LATITUDINE	40,366294
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	595 / 593,19
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Argille varicolori	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
22/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP28	
POZZO CENSITO (IN DATA 23/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07108
		LATITUDINE	40,38435
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	835 / 840,79
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- ----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Formazione di Monte Sant'Arcangelo	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
23/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: PIEZOMETRO		Denominazione: CP32	
POZZO CENSITO (IN DATA 24/11/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,07192
		LATITUDINE	40,41477
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	993 / 993,41
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo conglomeratico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		----- ----- -----	
Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
24/11/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

Punto d'acqua: POZZO		Denominazione: CP56	
POZZO CENSITO (IN DATA 05/12/2018)			
UBICAZIONE			
COMUNE Corleto Perticara			
PROVINCIA Potenza			
REGIONE Basilicata			
COORDINATE STAZIONE (GPS - WGS84, GRADI DECIMALI)		LONGITUDINE	16,068963
		LATITUDINE	40,43258
		QUOTA (GPS/DTM) m s.l.m.	973 / 983,57
MORFOLOGIA			
Tipologia emergenza		-----	
Descrizioni della scaturigine ed osservazioni del punto di prelievo		----- -----	
GEOLOGIA			
Terreni affioranti in prossimità della sorgente		Flysch di Gorgoglione (membro arenaceo pelitico)	
CARATTERISTICHE DEL PUNTO D'ACQUA			
Regime		-----	

Sistema e utilizzazione		----- -----	
PARAMETRI MISURATI IN CAMPAGNA			
Data	Profondità della falda dal piano campagna (m)		
05/12/2018	-----		
Numero e tipologia di campioni prelevati		-----	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
			

PIEZOMETRO	COORDINATE WGS 84 UTM 33 N				DATA RILIEVO FREATIMETRICO OTTOBRE/NOVEMBRE 2018 - Ph s.r.l.	FONDO FORO MISURATO	SOGGIACENZA DA B.P.
	X	Y	QUOTA (B.P.)	QUOTA (P.C.)			
AST_P01	591898,772	4473772,746	1028,151	1027,891	13.11.2018	12,17	2,68
AST_P02	591678,073	4473863,673	989,416	989,123	26.10.2018	10,18	3,73
AST_P03	590976,636	4475545,505	999,553	999,798	08.11.2018	20,67	13,34
AST_P04	591052,852	4475210,647	1000,585	1000,213	08.11.2018	8,14	2,37
AST_P05	592643,499	4473743,329	1031,964	1031,574	30.10.2018	15,5	4,95
AST_P06	591428,816	4472772,763	991,826	991,590	24.10.2018	15,02	11,95
AST_P07	591043,085	4474184,170	1015,089	1014,694	24.10.2018	24,6	16,02
AST_P08	590154,185	4474115,371	822,677	822,514	29.10.2018	22,03	14,56
AST_P09	591629,971	4473434,243	972,631	972,344	26.10.2018	11,12	1,64
AST_P10	592112,201	4473452,219	1041,03	1040,702	13.11.2018	15,14	1,95
AST_P11	591241,233	4472024,540	968,161	967,866	25.10.2018	21,09	SECCO
AST_P12	591533,138	4467388,445	468,541	468,335	31.10.2018	16,42	7,92
AST_P13	594564,377	4473860,286	1034,626	1034,138	31.10.2018	18,12	8,55
AST_P14	594418,598	4473565,749	1023,531	1023,627	31.10.2018	10,33	4
AST_P15	591764,515	4474054,149	1013,015	1012,637	25.10.2018	12,16	4,52
AST_P16	590736,515	4476385,816	973,044	972,624	26.10.2018	20,12	SECCO
AST_P17	590350,863	4474949,108	976,356	976,000	25.10.2018	12,75	8,17
AST_P18	589628,145	4473988,680	759,439	758,973	30.10.2018	29,4	16,53
AST_P19	589233,530	4473500,719	642,705	642,286	30.10.2018	12,15	5,54
AST_P20	590580,180	4467802,491	485,946	485,758	24.10.2018	13,12	4,03
AST_P21	591639,882	4467283,851	465,523	465,119	31.10.2018	14,73	6,5
AST_P22	591398,099	4469718,995	740,956	740,800	31.10.2018	18,1	9,8
AST_P23	592504,871	4473756,216	1035,214	1034,880	29.10.2018	13,95	3,38
AST_P24	591698,713	4473447,553	978,762	978,489	26.10.2018	10,42	2,01
AST_P25	591424,879	4472376,877	1045,524	1045,340	24.10.2018	18,1	4,64
AST_P26	591541,553	4467977,923	549,070	548,871	24.10.2018	19,44	SECCO
AST_P27	591087,212	4470769,823	834,957	834,572	29.10.2018	22,9	BATTENTE IDRICO INSUFF.

AST_P28	591074,824	4471695,308	914,815	914,572	25.10.2018	15,7	3,21
AST_P29	590565,622	4475124,133	1014,276	1013,739	08.11.2018	12,52	3,22
AST_P30	590539,989	4476397,685	1009,734	1009,54	25.10.2018	14,12	8,58
AST_P31	590682,195	4476520,582	976,196	976,022	26.10.2018	20,22	14,98
AST_P32	591826,097	4473694,248	1029,58	1029,216	13.11.2018	12,15	6,75
AST_P33	590423,998	4474573,4	904,707	904,376	22.10.2018	18,13	1,58
AST_P34	590413,407	4474938,082	980,699	980,604	25.10.2018	13,05	10,07
AST_P35	589688,545	4473741,513	731,165	730,967	30.10.2018	29,5	17,59
AST_P35bis	589461	4473779,8	724,85	724,5	08.11.2018	18,5	10,43
AST_P36	591226,644	4472261,11	1010,986	1011,118	24.10.2018	20,1	SECCO
AST_P37	590724,086	4467753,134	483,222	482,853	24.10.2018	14,72	4,81
AST_P38	590512,268	4467849,469	486,976	486,714	24.10.2018	10,12	3,74
AST_P39	590686,454	4476316,94	980,898	980,558	26.10.2018	12,12	1,68
AST_P40	594389,992	4473751,478	1051,08	1050,812	31.10.2018	15,16	SECCO
AST_P41	592207,577	4474010,672	1039,243	1038,957	13.11.2018	15,4	2,23
AST_P42	592308,062	4473879,877	1043,451	1043,483	13.11.2018	15,16	3,34
AST_P43	592547,950	4466609,230	445,380	445,490	13.11.2018	11,7	2,06