

 BECCACECI <small>BUILD THE FUTURE</small>		Commessa C23.10 Doc. tipo Revisione 0
CIG n° 9790126B8B	CUP n° I42E22000120005	Foglio n° 1 di 82

OGGETTO

**RIDUZIONE DELLE PERDITE DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE
DELL'ACQUA, COMPRESA LA DIGITALIZZAZIONE E
MONITORAGGIO DELLE RETI - SUB AMBITO TERAMANO**

CIG: 9790126B8B CUP: I42E22000120005

TIPO DI DOCUMENTO

SCHEDE DI INSTALLAZIONE

NUMERO DI DOCUMENTO

C23.10-1000

00	Emissione	MOD	ARE	LFE	27/11/2024
Rev.	Descrizione	Emesso	Controllato	Approvato	Data

Nota: Il presente documento è riservato e di proprietà BECCACECI.. Esso non dovrà essere mostrato a terzi né potrà essere utilizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato fornito.

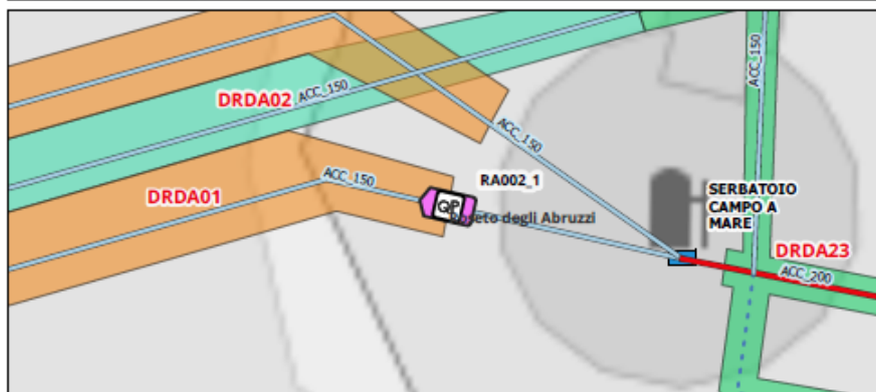
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA002_1	G0001AC021	Portata e Pressione Ingresso	11/09/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	OU3VSCEZ - A24084564	2404070256	9790126B8B	ACQ_FM_67037_6	DRDA01 Voltarrosto - Campo A Mare

Roseto Degli Abruzzi

RA002_1
Portata e Pressione

NOME	RA002_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Campo a Mare	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.66811, 14.0107 96 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_002_01_UscitaCampoAMareVoltarrosto_SerbCampoAMare	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 150	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA01	
NOTE		

INQUADRAMENTO





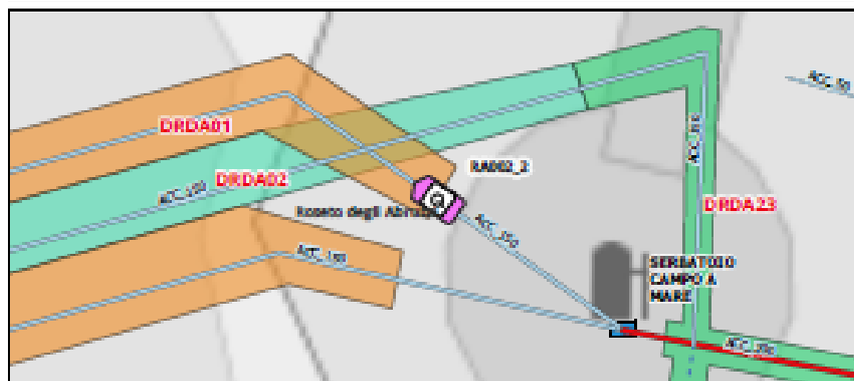
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA002_2	G0001AC021	Portata Ingresso	11/09/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3V3J3QU - A24084565	2404065564	9790126B8B	ACQ_FM_67037_7	DRDA01 Voltarosto - Campo A Mare

Roseto Degli Abruzzi

RA002_2
Portata

NOME	RA002_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatolo Campo a Mare	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.66813, 14.01072 96 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDIA_002_02_UscitSanGiovanni_SerbCampoAMare	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 150	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA01	
NOTE		

INGUADRAMENTO





ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA050_1	ACQ_67037_P OZZ_25	Pressione Rete interna	04/07/2024	Trasduttore	0U3W20U0	2405025202	9790126B8B	ACQ_PR_67037_50	DRDA01 Volarrostro - Campo A Mare

Roseto Degli Abruzzi

RA050_1
 Pressione

NOME	RA050_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Via Scozia incr. Via Irlanda	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.65265, 14.00415 30 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_050_01_Barycentric_Pressure_DRDA01	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA01	
NOTE	Manicotto saldato o collare di presa	

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 8 di 82

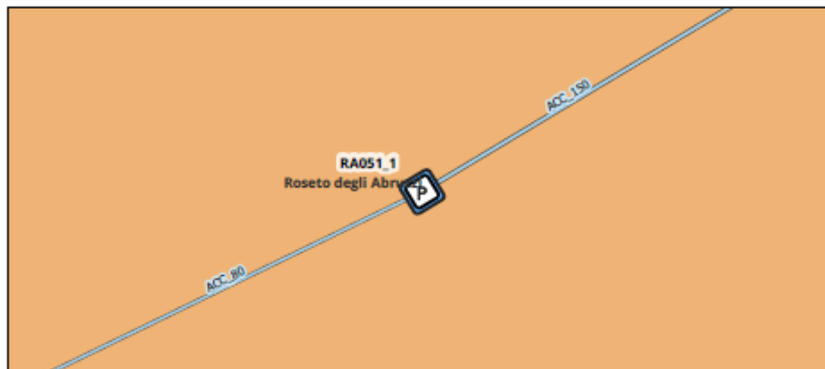
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA051_1	ACQ_67037_POZ_Z_640	Pressione Rete interna	03/07/2024	Trasduttore	0U3V3GDW	2404065562	9790126B8B	ACQ_PR_67037_51	DRDA01 Volarrost o - Campo A Mare

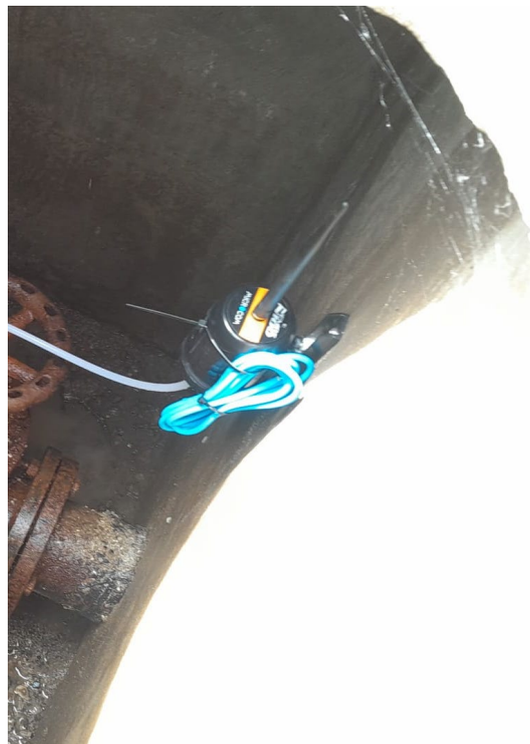
Roseto Degli Abruzzi

RA051_1
Pressione

NOME	RA051_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Via Della Porta angolo piazzale Chiesa	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.65532, 13.98752 55 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_051_01_Barycentric_Pressure_DRDA01	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 150	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA01	
NOTE	Manicotto saldato su DN150 da 1" e saracinesca	

INQUADRAMENTO





ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA057_1	ACQ_67037_POZ_Z_12	Pressione Rete interna	05/07/2024	Trasduttore	0U3VZP2Y	2405025112	9790126B8B	ACQ_PR_67037_59	DRDA02 Voltarrost o Alta

Roseto Degli Abruzzi

RA057_1
Pressione

NOME	RA057_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Via Le Quote incr. via Se	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.66095, 14.00384 74 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_057_01_Barycentric_Pressure_DRDA02	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA02	
NOTE	installare T 2" + saracinesca 1" su stacco sfiato oppure collare	

INQUADRAMENTO





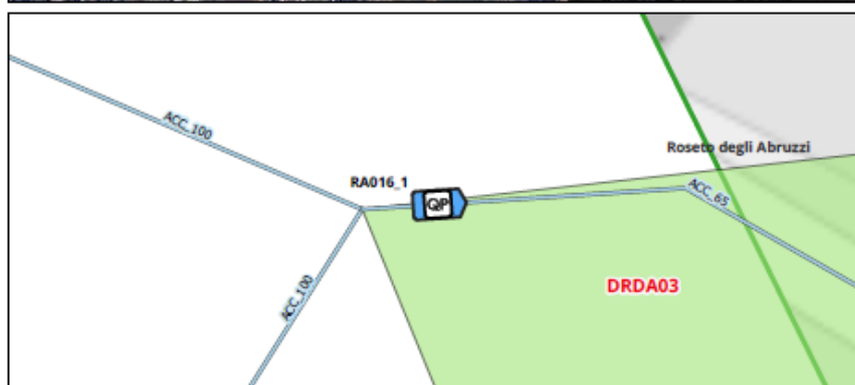
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA016_1	ACQ_67037_POZ_Z_820	Portata e Pressione Ingresso	17/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3VK1PZ - A24086608	2404070264	9790126B8B	ACQ_FM_67037_40	DRDA03 S.lucia Pagliare

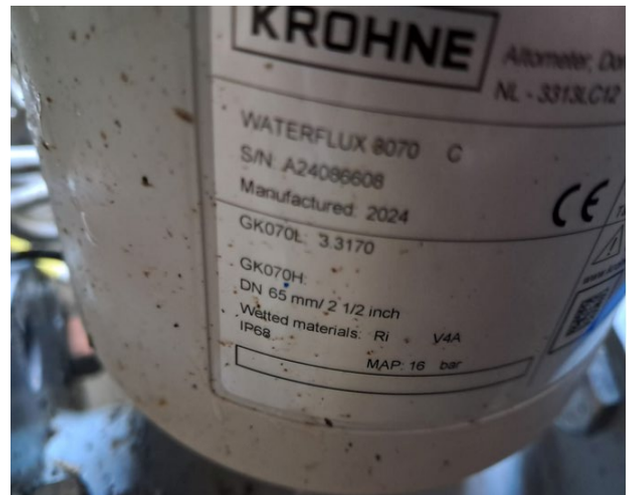
Roseto Degli Abruzzi

RA016_1
Portata e
Pressione

NOME	RA016_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Uscita rete Pagliare Palermo incr. via Torrenera	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.65444, 13.95726 109 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_016_01_UscitaRetePagliare_PozzettoContradaTorrenera	
MATERIALE - DIAMETRO	PEAD - DN 75	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA03	

INQUADRAMENTO





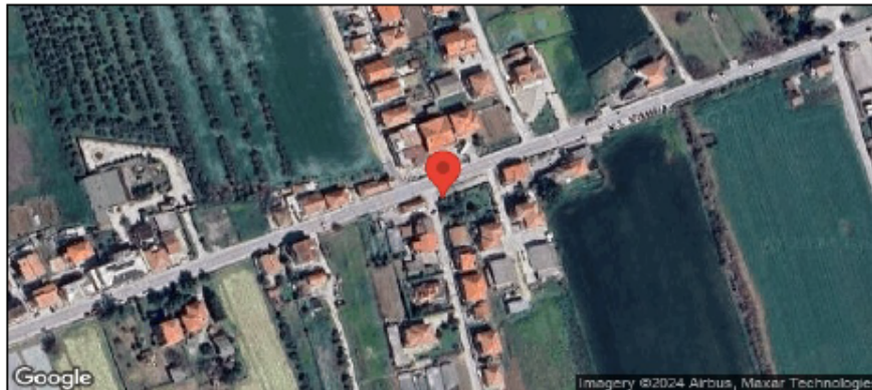
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA052_1	ACQ_67037_POZ_Z_161	Pressione Rete interna	03/07/2024	Trasduttore	0U3VB838	2404070255	9790126B8B	ACQ_PR_67037_52	DRDA03 S.lucia Pagliare

Roseto Degli Abruzzi

RA052_1
Pressione

NOME	RA052_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Via Delfici incr. via Nazio	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.64705, 13.96396 54 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_052_01_Barycentric_Pressure_DRDA03	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA03	
NOTE	Manicotto saldato 1/2" o collare o utilizzare stacco esistente 1" con tappo mettendo saracinesca	

INQUADRAMENTO





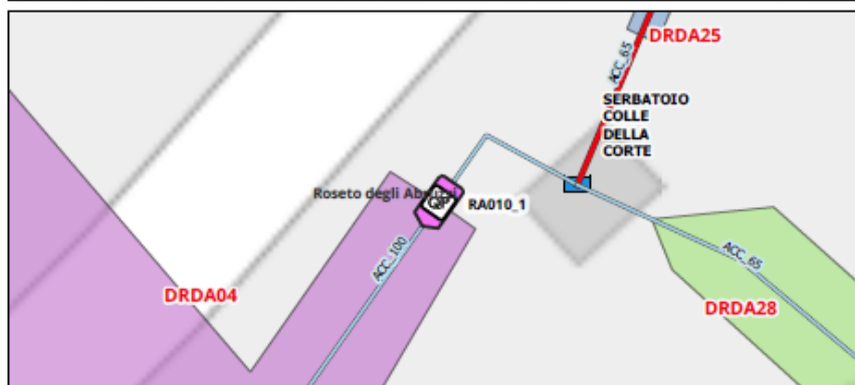
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA010_1	G0001AC024	Portata e Pressione Ingresso	27/06/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3UVKQA - A24084581	2405025182	9790126B8B	ACQ_FM_67037_26	DRDA04 Colle Della Corte

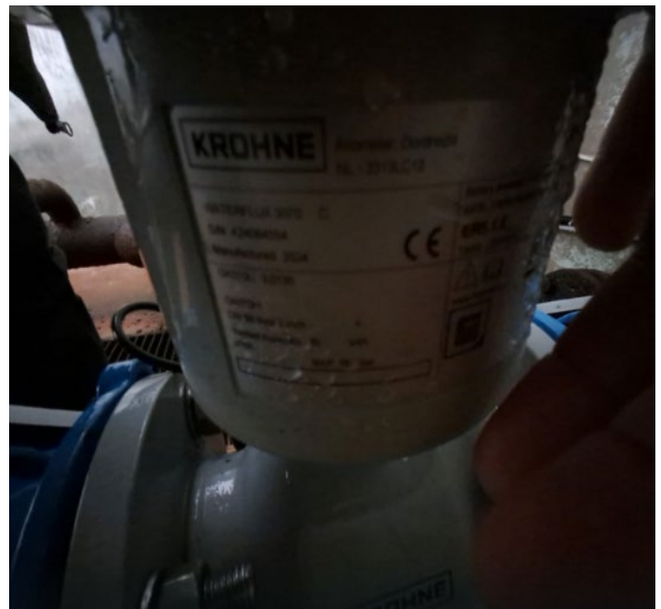
Roseto Degli Abruzzi

RA010_1
Portata e Pressione

NOME	RA010_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Colle della Corte	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.67014, 13.97931 195 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_010_01_UscitaRete_SerbColledellaCorte	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 100	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA04	
NOTE		

INQUADRAMENTO





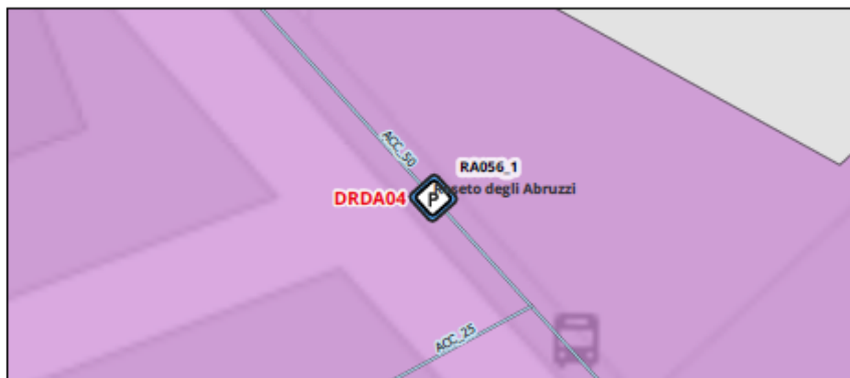
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Serial e	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA056_1	ACQ_67037_P OZZ_177	Pressione Rete interna	25/06/2024	Trasduttore	OU3UIPPT	2404065539	9790126B8 B	ACQ_PR_67037_5 7	DRDA04 Colle Della Corte

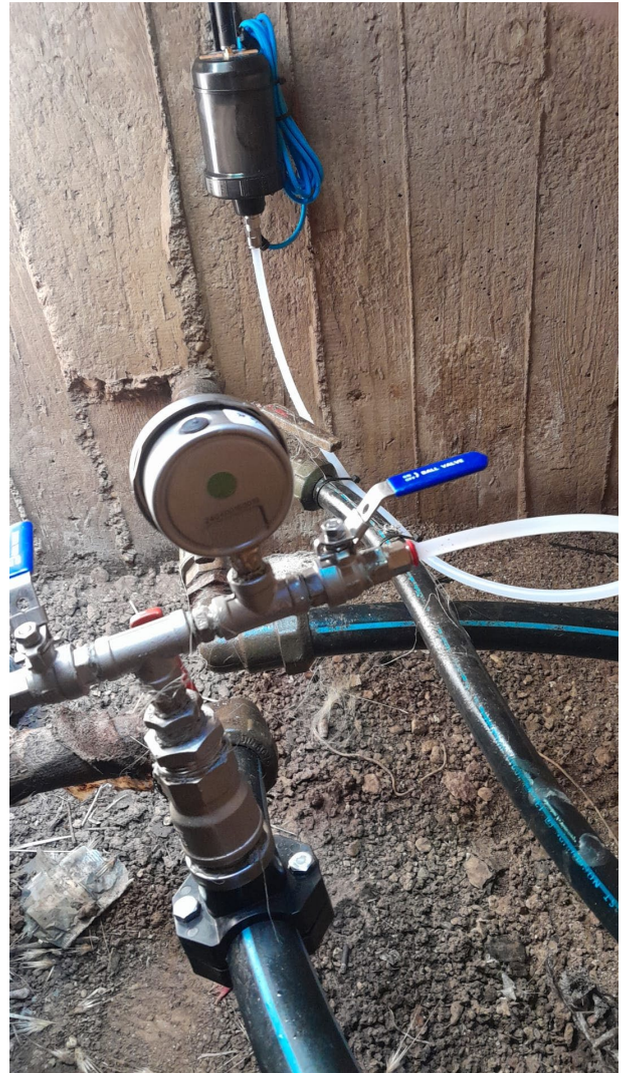
Roseto Degli Abruzzi

RA056_1
Pressione

NOME	RA056_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Piazza Thaulero ang. Via	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.65869, 13.97409 97 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_056_01_Barycentric_Pressure_DRDA04	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 2"	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Rubinetto	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA04	
NOTE	Pressione monte: presa da 1" libera o 1/2" libera	

INQUADRAMENTO





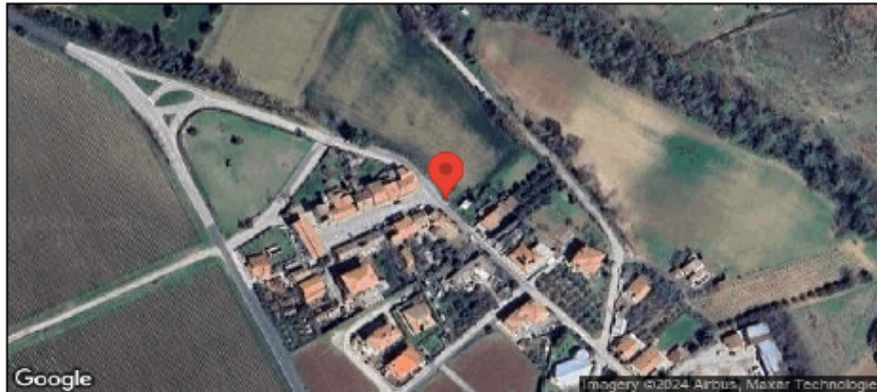
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA056_2	ACQ_67037_POZ_Z_177	Pressione Rete interna	25/06/2024	Trasduttore	0U3UKI8	2404065547	9790126B8B	ACQ_PR_67037_58	DRDA04 Colle Della Corte

Roseto degli Abruzzi

RA056_2
Pressione

NOME	RA056_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto degli Abruzzi, Piazza Thaulero ang. Via	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.65866, 13.97412 97 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_056_02_Barycentric_Pressure_DRDA04	
MATERIALE - DIAMETRO	PEAD - DN 63	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA04	
NOTE	Collare di presa su DN63 PEAD	

INQUADRAMENTO





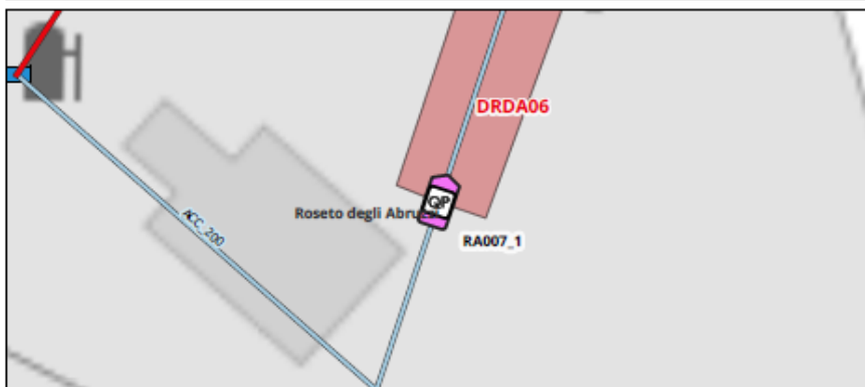
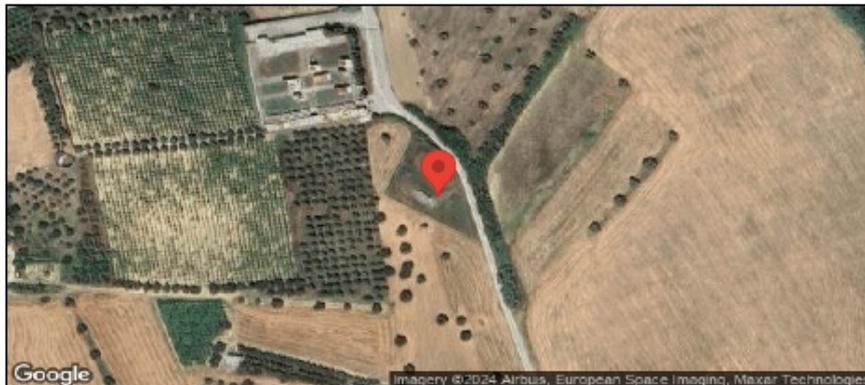
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA007_1	G0001AC030	Portata e Pressione Ingresso	18/09/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3W31YW - A24027979	2405050390	9790126B8B	ACQ_FM_67037_18	DRDA06 Cologna Spiaggia

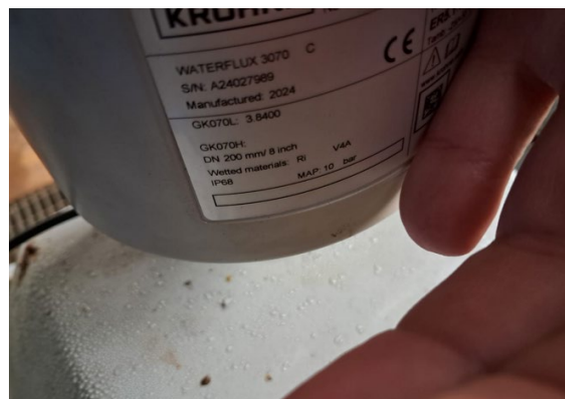
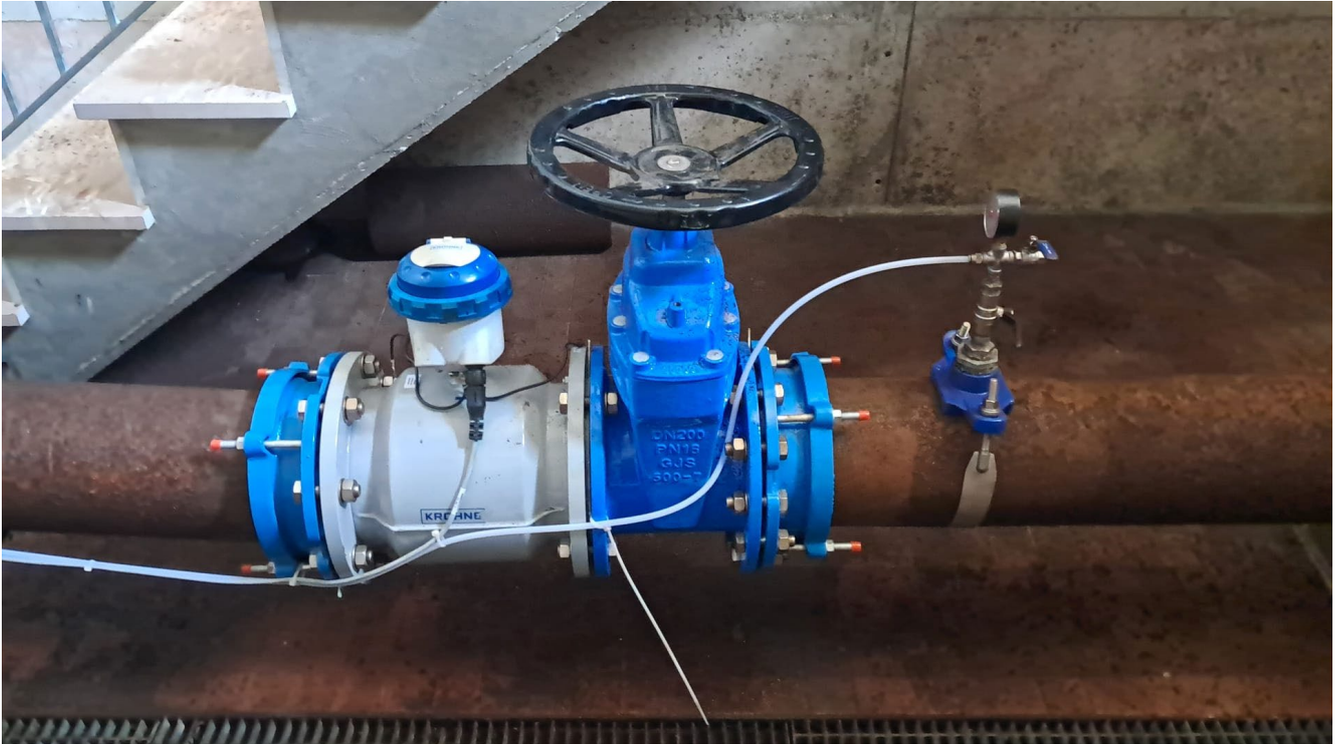
Roseto Degli Abruzzi

RA007_1
Portata e Pressione

NOME	RA007_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Cologna Spiaggia	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.7171, 13.9795 71 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_007_01_UscitaReteSerbColognaSpiaggia_SerbColognaSpiaggia	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 200	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA06	
NOTE		

INQUADRAMENTO





ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA008_1	G0001AC029	Portata Ingresso	13/09/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3WFXRZ - A24086612	2405050384	9790126B8B	ACQ_FM_67037_20	DRDA06 Cologna Spiaggia

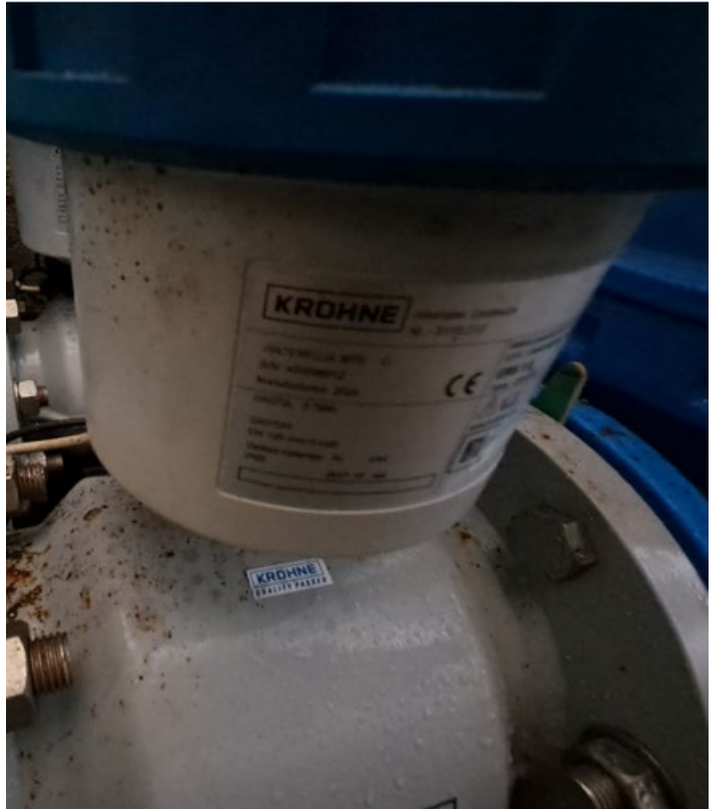
Roseto Degli Abruzzi

RA008_1
Portata

NOME	RA008_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Cologna Spiaggia	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.71736, 13.97949 74 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDA_008_01_UscitaReteColognaSpiaggia_SerbColognaSpiaggiaVecchi	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 125	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA06	
NOTE		

INQUADRAMENTO





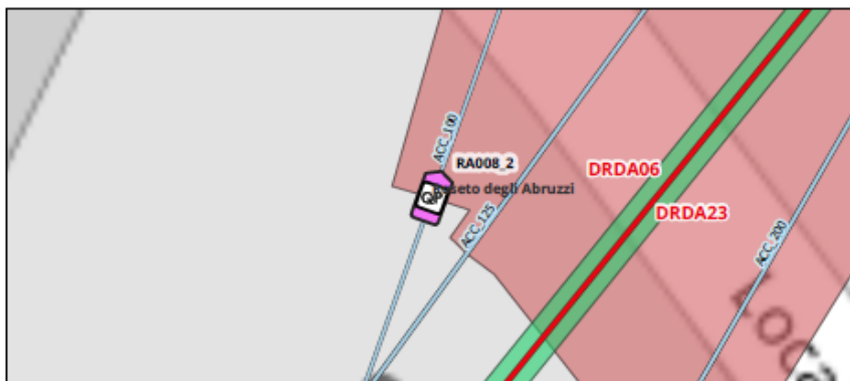
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA008_2	G0001AC029	Portata e Pressione Ingresso	17/09/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3WF64E - A24084579	2405050381	9790126B8B	ACQ_FM_67037_21	DRDA06 Cologna Spiaggia

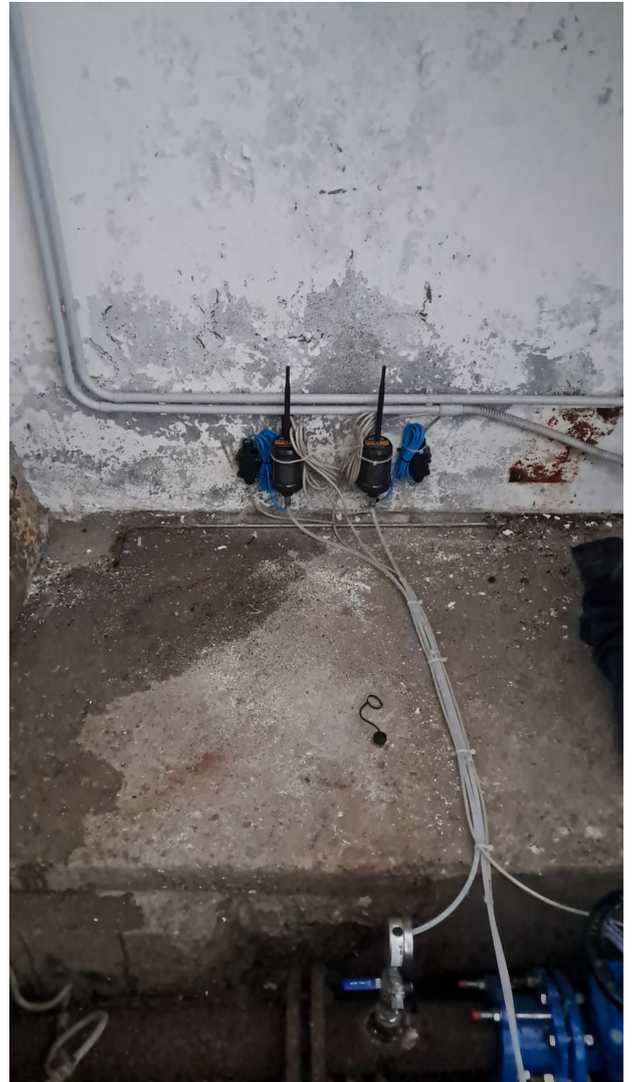
Roseto Degli Abruzzi

RA008_2
Portata e
Pressione

NOME	RA008_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Cologna Spiaggia	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.71738, 13.97947 74 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_008_02_UscitaReteColognaSpiaggia_SerbColognaSPIaggiaVecc	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 100	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA06	
NOTE		

INQUADRAMENTO





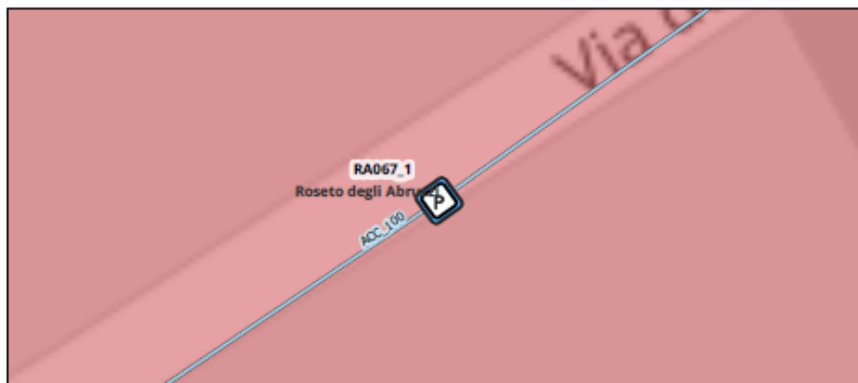
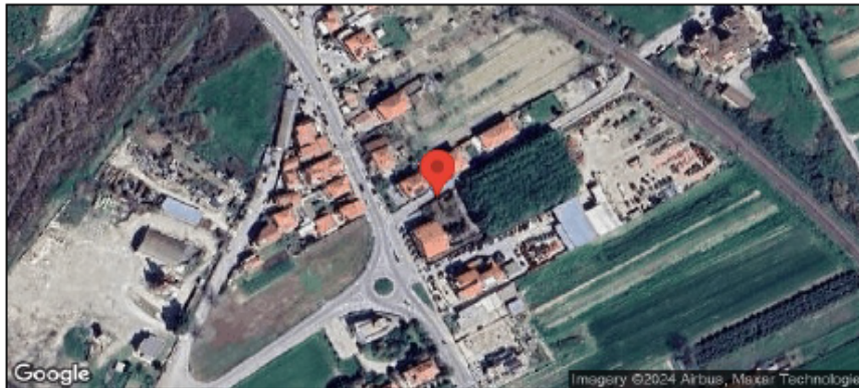
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA067_1	ACQ_67037_POZ_Z_31	Pressione Rete interna	04/07/2024	Trasduttore	0U3VXP6J	2405025177	9790126B8B	ACQ_PR_67037_68	DRDA06 Cologna Spiaggia

Roseto Degli Abruzzi

RA067_1
 Pressione

NOME	RA067_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Via Del Sottopassaggio C	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.73288, 13.97666 5 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_067_01_Barycentric_Pressure_DRDA06	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 100	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Rubinetto	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA06	
NOTE	Inserire raccordo T 3/4" e saracinesca	

INQUADRAMENTO





ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA006_1	G0001AC028	Portata e Pressione Ingresso	26/06/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3V44VP - A24084549	2405025167	9790126B8B	ACQ_FM_67037_16	DRDA07 Via Coste Lanciano

Roseto Degli Abruzzi

RA006_1
 Portata e Pressione

NOME	RA006_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Villa Maise	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.7075, 13.9561 80 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_006_01_UscitaRete_SerbVillaMaise	
MATERIALE - DIAMETRO	PEAD-PE100 - DN 75	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA07	
NOTE		

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 32 di 82





Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 33 di 82

ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA062_1	ACQ_67037_POZ_Z_552	Pressione Rete interna	26/06/2024	Trasduttore	0U3UP3N4	2404065554	9790126B8B	ACQ_PR_67037_63	DRDA07 Via Coste Lanciano

Roseto Degli Abruzzi

RA062_1
Pressione

NOME	RA062_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Villa Maisè Strada Coste	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.71156, 13.9521 29 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_062_04_Barycentric_Pressure_DRDA07	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA07	
NOTE	Raccordo T 1" + saracinesca a sfera	

INQUADRAMENTO





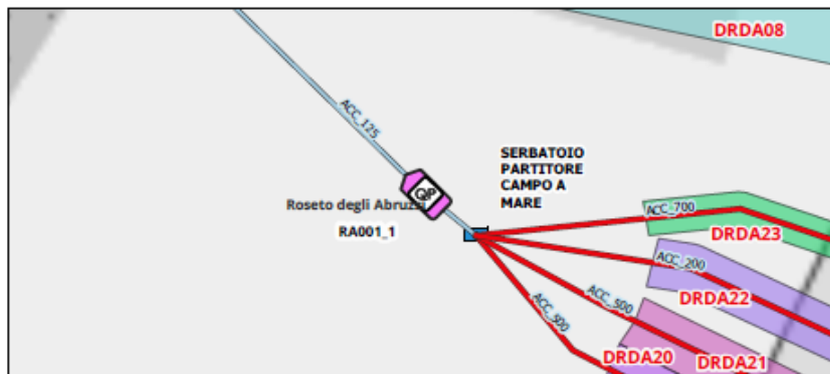
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA001_1	PA020	Portata e Pressione Ingresso	17/07/2024	Clamp on OPTISONIC 6300 Krohne	0U3VL9GE - A24046699	2404070265	9790126B8B	ACC_FM_67037_1	DRDA08 Montepagano

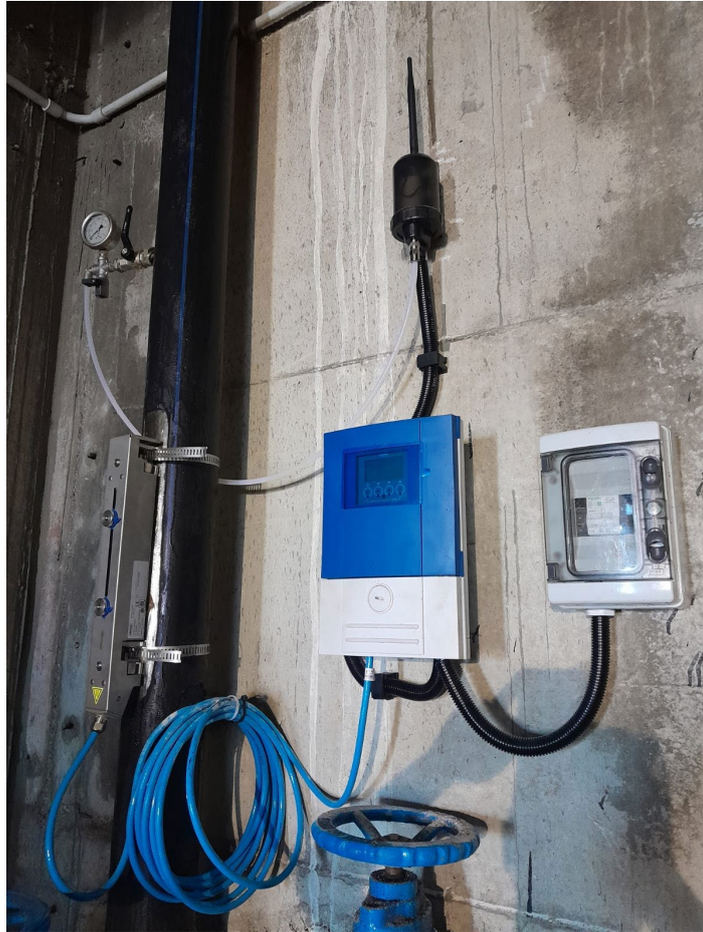
Roseto Degli Abruzzi

RA001_1
 Portata e Pressione

NOME	RA001_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Partitore Campo a Mare	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.6687, 14.00637 113 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_001_01_UscitaSerbMontepagano_PartitoreCampoAMare	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 100	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Clamp on M, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f25, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA27	
NOTE		

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 37 di 82

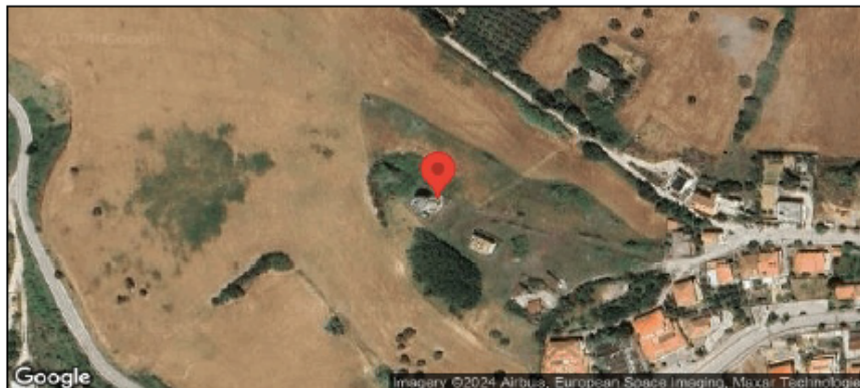
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA011_1	G0001AC025	Portata Ingresso	03/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3VEILY - A24084582	2404070253	9790126B8B	ACQ_FM_67037_29	DRDA08 Montepagano

Roseto Degli Abruzzi

RA011_1
Portata

NOME	RA011_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Montepagano	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.67811, 13.98182 303 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDA_011_01_UscitaReteMontepaganoPaese_SerbMontepagano	
MATERIALE - DIAMETRO	PEAD-PE100 - DN 110	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA08	
NOTE		

INQUADRAMENTO







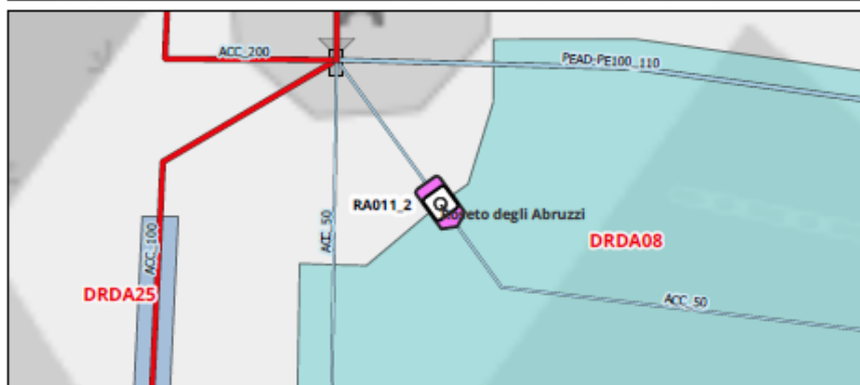
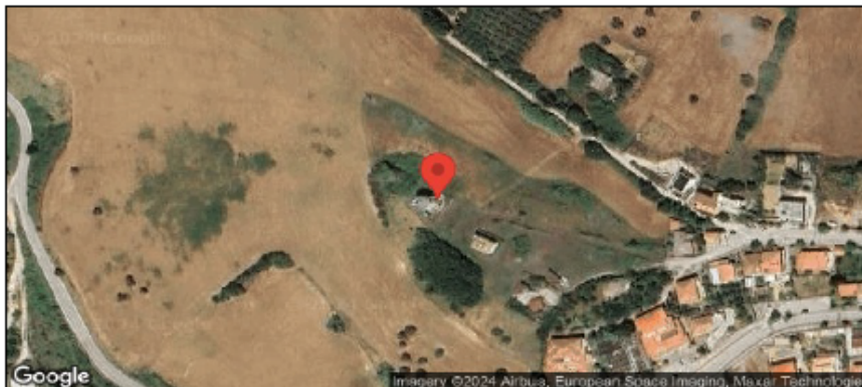
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA011_2	G0001AC025	Portata Ingresso	08/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3VVT8A - A24086607	2404065558	9790126B8B	ACQ_FM_67037_30	DRDA08 Montepagano

Roseto Degli Abruzzi

RA011_2
Portata

NOME	RA011_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Montepagano	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.67806, 13.9818 303 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDA_011_02_UscitaRete_SerbMontepagano	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 2"	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA08	
NOTE		

INQUADRAMENTO





Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 41 di 82



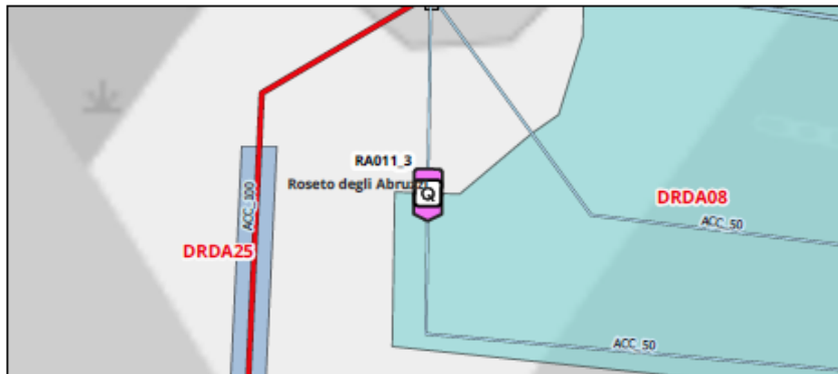
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA011_3	G0001AC025	Portata Ingresso	17/09/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3W7Q9L - A24080467	2405050387	9790126B8B	ACQ_FM_67037_31	DRDA08 Montepagano

Roseto Degli Abruzzi

**RA011_3
Portata**

NOME	RA011_3	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Montepagano	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.67804, 13.98175 303 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDA_011_03_UscitaRete_SerbMontepagano	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 2"	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA08	
NOTE		

INQUADRAMENTO





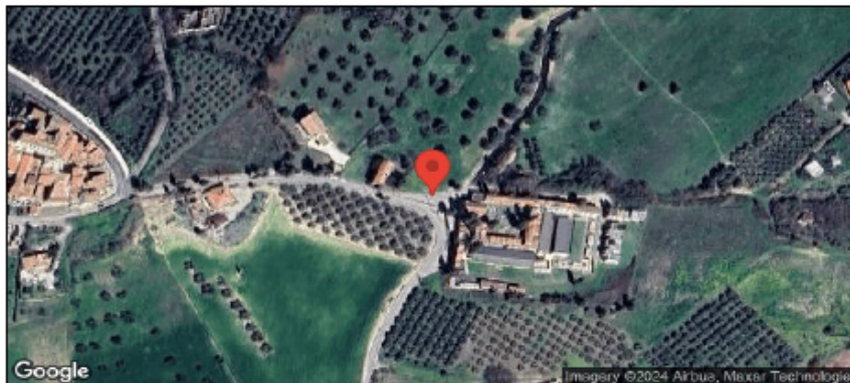
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA063_1	ACQ_67037_POZ_Z_458	Pressione Rete interna	04/07/2024	Trasduttore	0U3W0ZP5	2404070249	9790126B8B	ACQ_PR_67037_64	DRDA08 Montepagano

Roseto Degli Abruzzi

RA063_1
Pressione

NOME	RA063_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Fronte Cimitero Montepagano	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.67688, 13.99398 239 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_063_01_Barycentric_Pressure_DRDA08	
MATERIALE - DIAMETRO	PEAD-PE100 - DN 75	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA08	
NOTE	Raccordo T 1" e saracinesca a sfera	

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 46 di 82

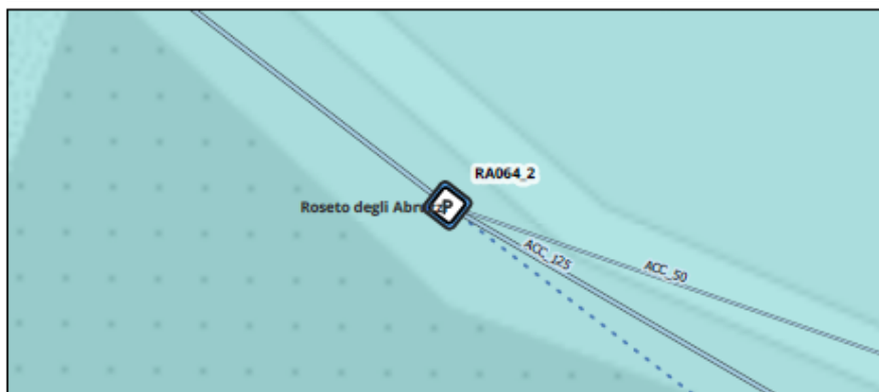
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA064_2	ACQ_67037_POZ_Z_312	Pressione Rete interna	04/07/2024	Trasduttore	0U3UJQUP	2404065541	9790126B8B	ACQ_PR_67037_65	DRDA08 Montepagano

Roseto Degli Abruzzi

RA064_2
Pressione

NOME	RA064_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Linea Montepagano	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.66982, 14.00447 147 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_064_02_Barycentric_Pressure_DRDA08	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 2"	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Rubinetto	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA08	
NOTE	Preso libera 1"	

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 48 di 82

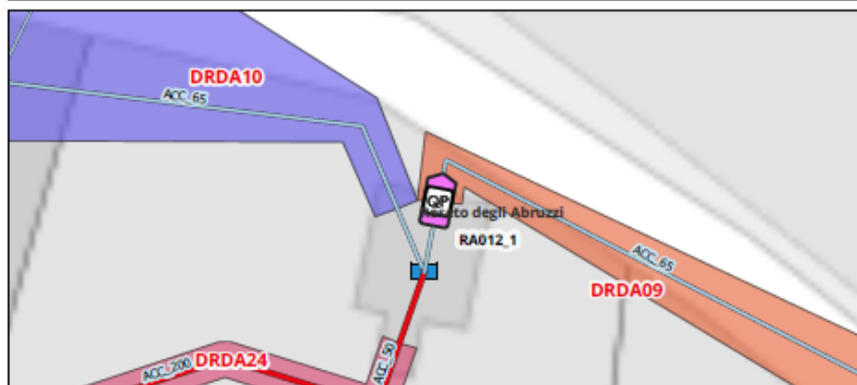
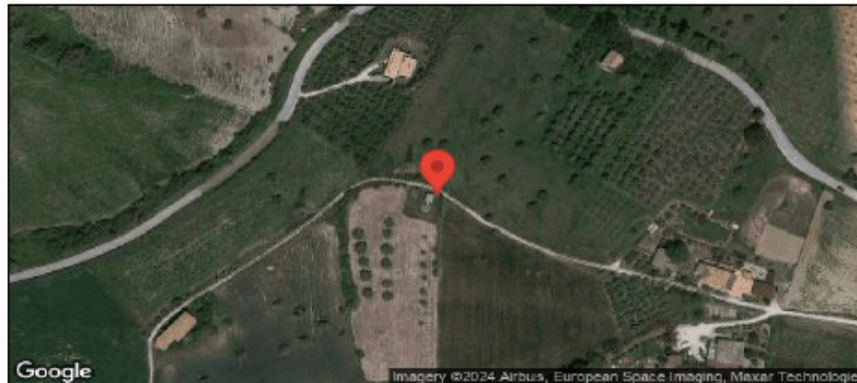
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA012_1	G0001AC026	Portata e Pressione Ingresso	02/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3V9C51 - A24084547	2404065568	9790126B8B	ACQ_FM_67037_35	DRDA09 Contrada Contino

Roseto Degli Abruzzi

RA012_1
Portata e Pressione

NOME	RA012_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Tanesi	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.68411, 13.97039 244 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_012_04_UscitaReteContradaTanesi_SerbTanesi	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA09	
NOTE		

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 50 di 82



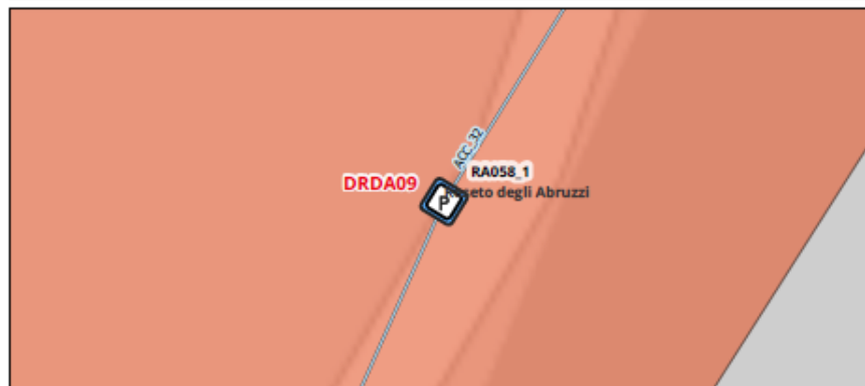
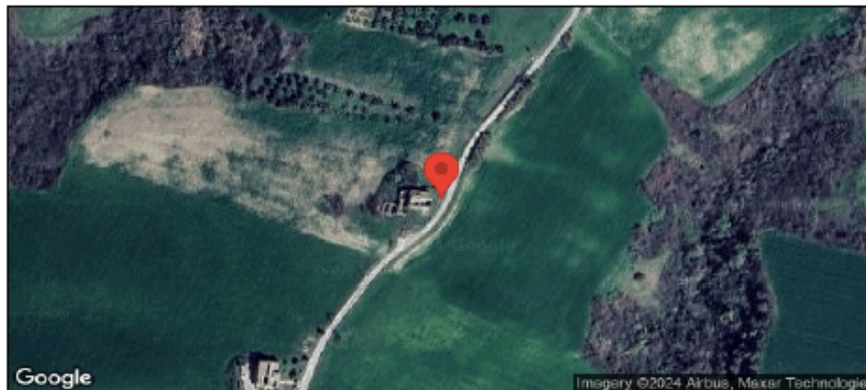
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA058_1	ACQ_67037_POZ_Z_643	Pressione Rete interna	25/06/2024	Trasduttore	0U3UTFAR	2311064314	9790126B8B	ACQ_PR_67037_60	DRDA09 Contrada Contino

Roseto Degli Abruzzi

RA058_1
 Pressione

NOME	RA058_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Casa diroccata Tanesi	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.68014, 13.97398 211 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_058_05_Barycentric_Pressure_DRDA09	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 1" 1/4	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA09	
NOTE	Collare di presa su DN32 PEAD o T 1" 1/4 dopo saracinesca	

INQUADRAMENTO





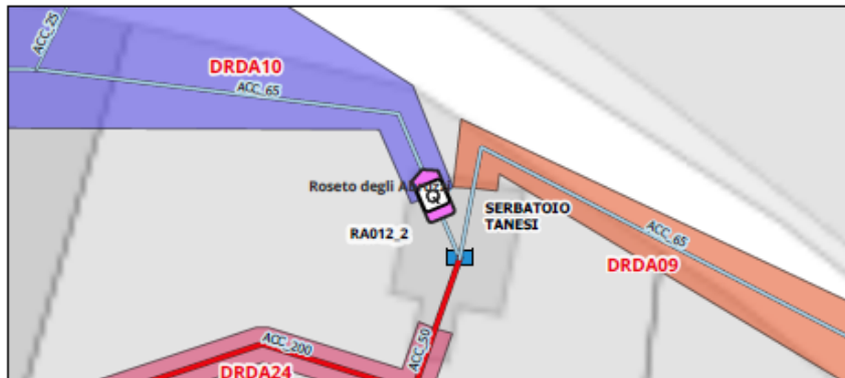
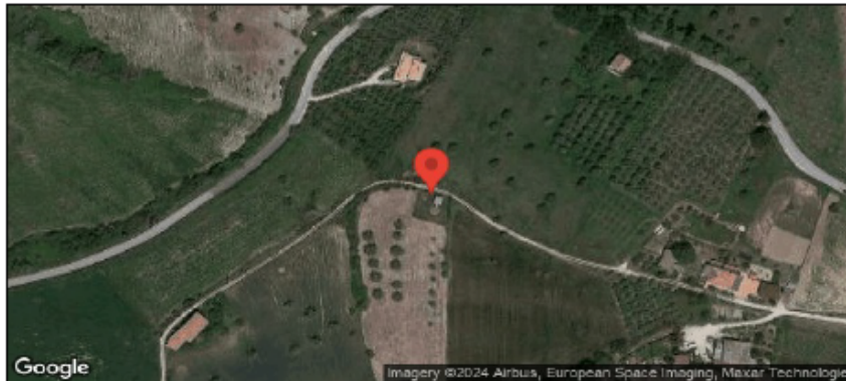
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA012_2	G0001AC026	Portata Ingresso	02/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3VD7ZP - A24084548	2404065557	9790126B8B	ACQ_FM_67037_36	DRDA10 Contrada Tanesi

Roseto Degli Abruzzi

RA012_2
Portata

NOME	RA012_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Tanesi	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.68411, 13.97037 244 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDA_012_02_UscitaReteContradaCortino_SerbTanesi	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA10	
NOTE		

INQUADRAMENTO







ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA054_1	ACQ_67037_POZ_Z_20	Pressione Rete interna	07/10/2024	Trasduttore	0U3WB3Y0	2405050386	9790126B8B	ACQ_PR_67037_54	DRDA10 Contrada Tanesi

Roseto Degli Abruzzi

RA054_1
 Pressione

NOME	RA054_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Via Contrada Cortino Foer	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.69326, 13.9724 112 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_054_01_Barycentric_Pressure_DRDA10	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 1"	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA10	
NOTE	Monte riduttore: inserire T 1" + saracinesca sfera	

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 58 di 82

ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA054_2	ACQ_67037_POZ_Z_20	Pressione Rete interna	26/06/2024	Trasduttore	0U3V13UB	2405025196	9790126B8B	ACQ_PR_67037_55	DRDA10 Contrada Tanesi

Roseto degli Abruzzi

RA054_2
Pressione

NOME	RA054_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto degli Abruzzi, Via Contrada Cortino Foer	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.69334, 13.97242 113 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_054_02_Barycentric_Pressure_DRDA10	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 1"	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA10	
NOTE	Valle riduttore: inserire T 1" su tronchetto + saracinesca a sfera	

INQUADRAMENTO





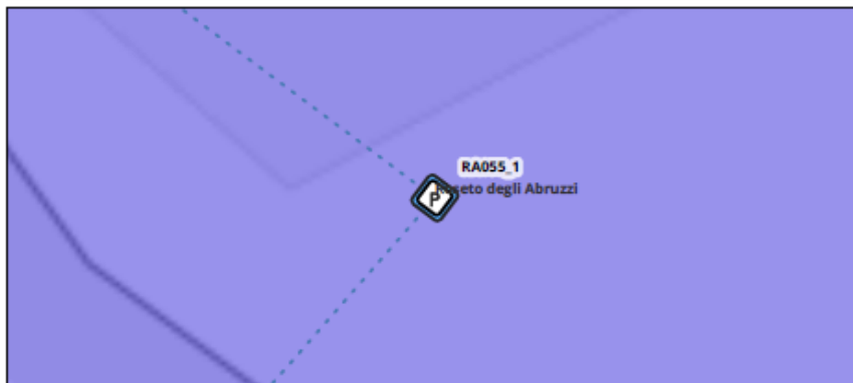
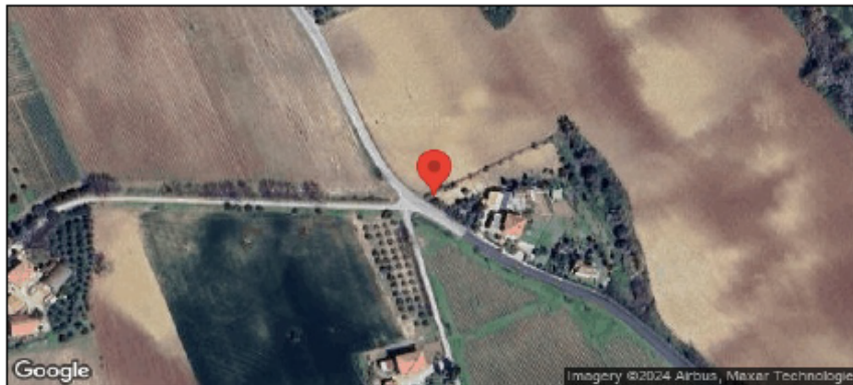
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA055_1	ACQ_67037_POZ_Z_623	Pressione Rete interna	25/06/2024	Trasduttore	0U3UROVM	2404065559	9790126B8B	ACQ_PR_67037_56	DRDA10 Contrada Tanesi

Roseto Degli Abruzzi

RA055_1
 Pressione

NOME	RA055_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Contrada Thaulero angol	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.66171, 13.96735 126 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_055_01_Barycentric_Pressure_DRDA010	
MATERIALE - DIAMETRO	PEAD-PE100 - DN 63	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Rubinetto	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA10	
NOTE	Raccordo T 1" 1/4 + saracinesca sfera	

INQUADRAMENTO





ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA020_1	ACQ_67037_POZ_Z_890	Portata e Pressione Ingresso	09/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3VTTBV - A24086605	2405025183	9790126B8B	ACQ_FM_67037_43	DRDA13 Strada Provinciale 20 (Diretta)

Roseto Degli Abruzzi

RA020_1
Portata e Pressione

NOME	RA020_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Località Giammartino	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.69465, 13.95367 186 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_020_01_Stacco_Addutrice_Giammartino	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 60	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Rubinetto	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA13	
NOTE	Installare T 1" + saracinesca sfera su stacco allaccio pead	

INQUADRAMENTO





ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA006_2	G0001AC028	Portata e Pressione Uscita	26/06/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3V5VAT - A24084550	2404065567	9790126B8B	ACQ_FM_67037_17	DRDA14 Cologna Paese

Roseto Degli Abruzzi

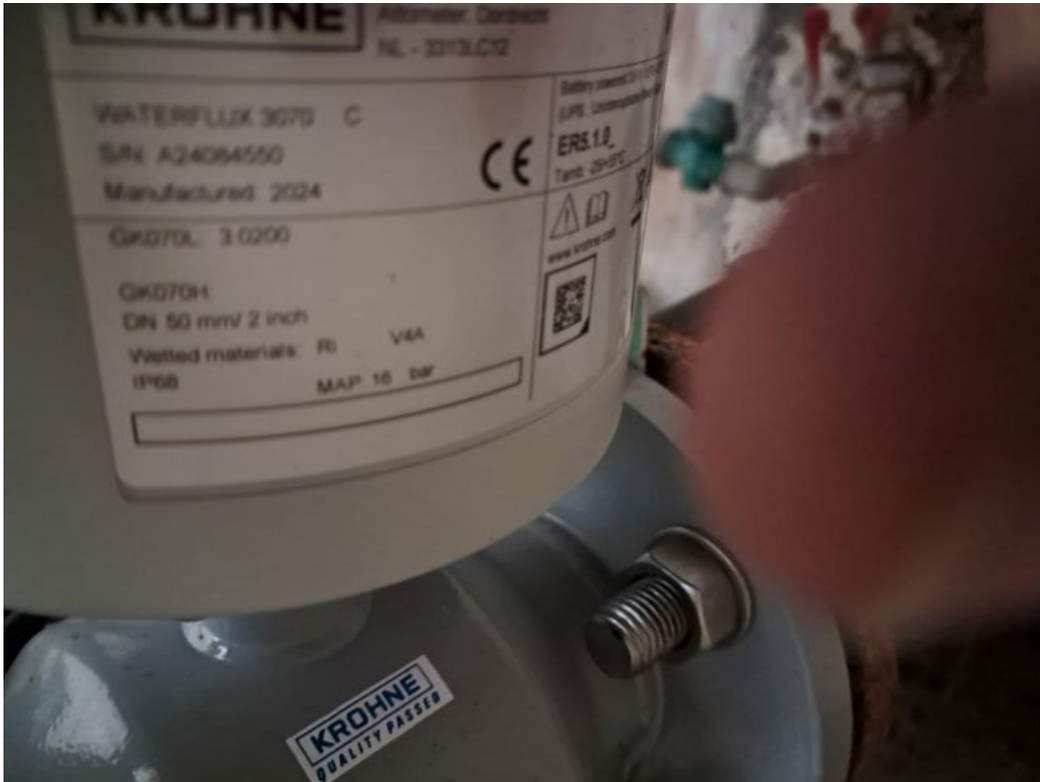
RA006_2
Portata e
Pressione

NOME	RA006_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Villa Maise	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.7075, 13.95614 81 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_006_02_IngressoAdduzione_SerbVillaMaise	
MATERIALE - DIAMETRO	PEAD-PE100 - DN 75	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	-Uscita :DRDA14	
NOTE		

INQUADRAMENTO







ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA009_1	G0001AC027	Portata e Pressione Ingresso	27/06/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3UVKQA - A24084574	2311064225	9790126B8B	ACQ_FM_67037_23	DRDA14 Cologna Paese

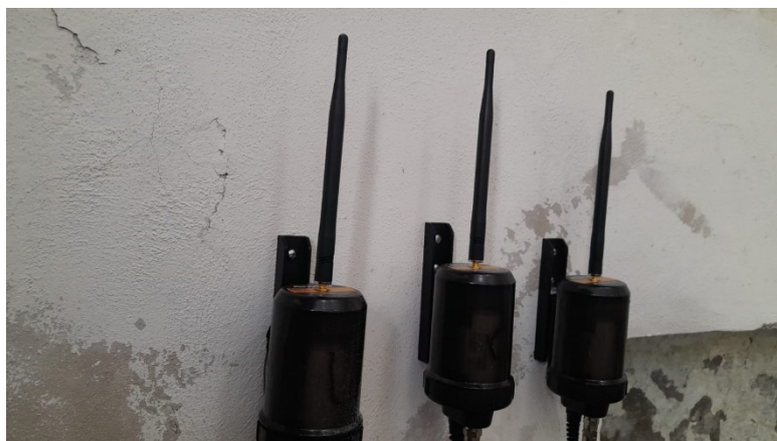
Roseto Degli Abruzzi

RA009_1
Portata e Pressione

NOME	RA009_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Cologna Paese	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.69512, 13.94925 224 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_009_01_UscitaReteColognaPaese_SerbColognaPaese	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 100	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA14	
NOTE		

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 69 di 82



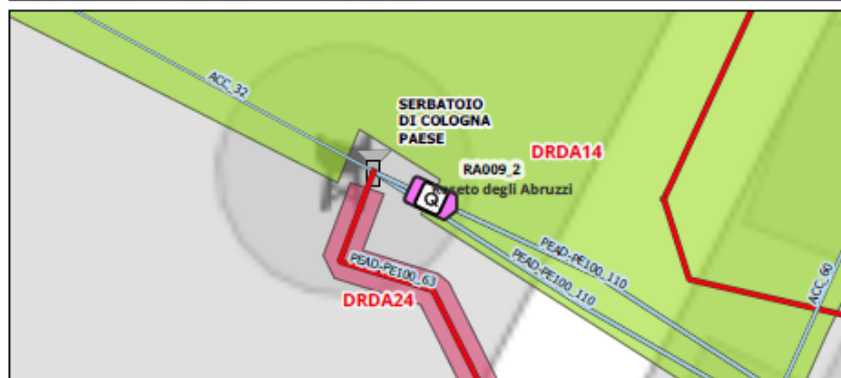
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA009_2	ACQ_67037_POZ_Z_631	Portata Ingresso	01/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	OU3UQE9D - A24084570	2311064275	9790126B8B	ACQ_FM_67037_24	DRDA14 Cologna Paese

Roseto Degli Abruzzi

RA009_2
Portata

NOME	RA009_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Partitore Campo a Mare	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.69512, 13.94925 224 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDA_009_02_UscitaReteColognaPaese_SerbColognaPaese	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 100	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA14	
NOTE		

INQUADRAMENTO







Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 72 di 82





Commessa C23.10

Doc. tipo

Revisione 0

CIG n° 9790126B8B

CUP n° I42E22000120005

Foglio n° 73 di 82

	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA060_1	ACQ_67037_POZ_Z_45	Pressione Rete interna	28/06/2024	Trasduttore	0U3UV5PV	2404065551	9790126B8B	ACQ_PR_67037_61	DRDA14 Cologna Paese

Roseto Degli Abruzzi

RA060_1
Pressione

NOME	RA060_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Contrada Colle V Arancione	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.69811, 13.94256 145 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_060_05_Barycentric_Pressure_DRDA14	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 1 1/4	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Collare di presa	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA14	
NOTE	Raccordo T 1" + saracinesca a sfera	

INQUADRAMENTO





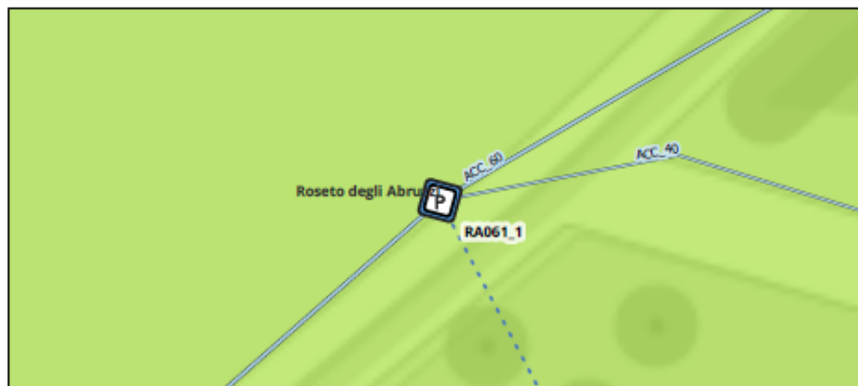
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA061_1	ACQ_67037_POZ_Z_861	Pressione Rete interna	04/07/2024	Trasduttore	0U3ULT4H	2404065555	9790126B8B	ACQ_PR_67037_62	DRDA14 Cologna Paese

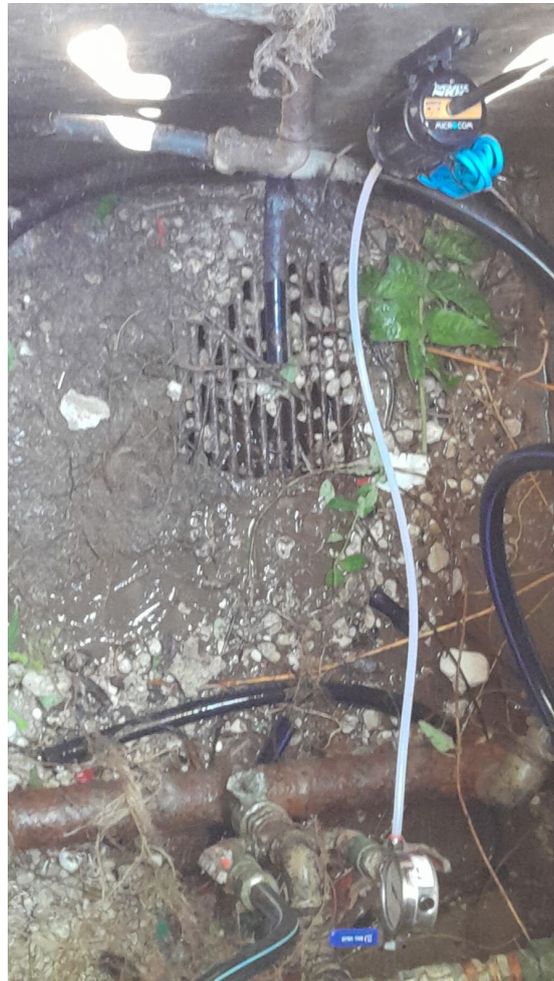
Roseto Degli Abruzzi

RA061_1
Pressione

NOME	RA061_1	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Località Colle Magnone	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.71029, 13.96803 129 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_061_01_Barycentric_Pressure_DRDA14	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 60	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Rubinetto	
DISTRETTO	Misura di pressione interna: DRDA14	
NOTE	Presenza libera 1/2"	

INQUADRAMENTO





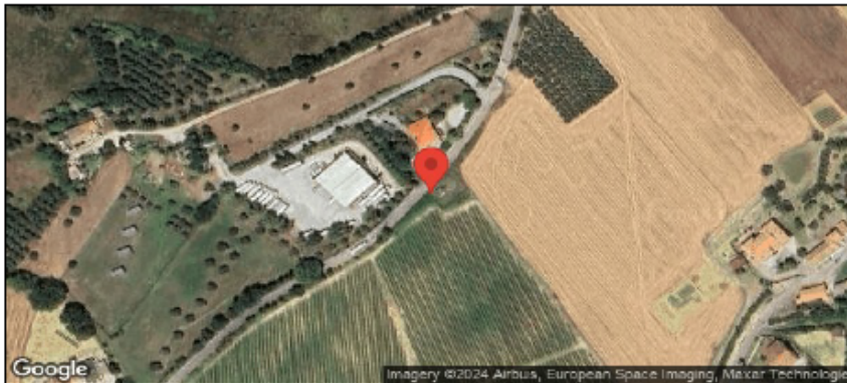
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA010_2	G0001AC024	Portata e Pressione Uscita	27/06/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3V7C8K - A24084554	2405025179	9790126B8B	ACQ_FM_67037_27	DRDA25 Colle Della Corte

Roseto Degli Abruzzi

RA010_2
Portata e
Pressione

NOME	RA010_2	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Colle della Corte	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.6702, 13.9794 195 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_010_02_IngressoAdduzione_SerbColledellaCorte	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 100	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f16, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	-Uscita :DRDA25	
NOTE		

INQUADRAMENTO



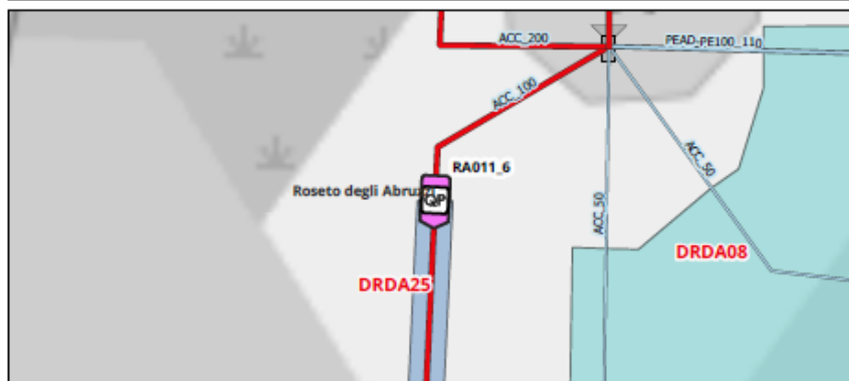
ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
<i>punto di misura</i>	<i>punto di misura</i>				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	<i>strumento</i>	
RA011_6	G0001AC025	Portata e Pressione Ingresso	08/07/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3VVYRF - A24084508	2405025199	9790126B8B	ACC_FM_67037_34	DRDA25 Colle Della Corte

Roseto Degli Abruzzi

RA011_6
Portata e Pressione

NOME	RA011_6	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto Degli Abruzzi, Serbatoio Montepagano	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.67806, 13.98166 303 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata e Pressione	
UBICAZIONE MISURA	RDA_011_06_Uscita da serbatoio Montepagano per alimentazione serbatoio Colle della Corte	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria Misuratore P: Trasduttore f6, Installazione: Manicotto saldato	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA25	

INQUADRAMENTO





ID	IDGIS	Tipo di misura	Data di esercizio	Tipo	Matricola	Codice/Seriale	CIG	IDGIS	Distretto
punto di misura	punto di misura				/TAG	Datalogger N110	gara di riferimento	strumento	
RA010_3	G0001AC024	Portata Ingresso	27/06/2024	Elettromagnetico Waterflux 3070 Krohne	0U3V0V5E - A24084553	2405050387	9790126B8B	ACQ_FM_67037_28	DRDA28 Contrada Giardino

Roseto degli Abruzzi

RA010_3
Portata

NOME	RA010_3	CODICE QR 
INDIRIZZO	Roseto degli Abruzzi, Serbatoio Colle Della Corte	
COORDINATE (EPSG 4326), QUOTA	42.67014, 13.97941 195 m.s.l.m.	
ACCESSO AL PUNTO	Strada carrabile	
DESCRIZIONE	Permanente: Portata	
UBICAZIONE MISURA	RDA010_03_UscitaRete_SerbatoioColleDellaCorte	
MATERIALE - DIAMETRO	ACC - DN 65	
STRUMENTO - TIPO MISURA	Misuratore Q: Elettromagnetico tronchetto, Alimentazione: Batteria	
DISTRETTO	Ingresso: DRDA28	
NOTE		

INQUADRAMENTO

