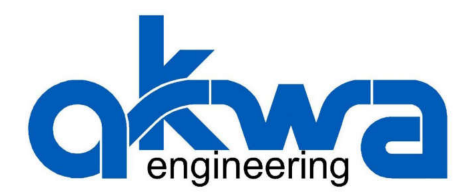
Società di ingegneria



PROFILO DELLA SOCIETÀ

- Marzo 2025 -





DATI GENERALI

Denominazione: AKWA Engineering s.r.l. - Società di ingegneria

Dati generali: Sede in via Ludovico Antonio Muratori, 13 - 90133 Palermo

Tel. +39 091 7770189 - Fax +39 091 7770189

E-mail: info@akwaengineering.com - PEC: akwasrl@legalmail.it

Stato legale: Società di ingegneria a responsabilità limitata iscritta al Registro delle

Imprese presso la Camera di Commercio di Palermo al nº 06578340827 e al Repertorio Economico Amministrativo (R.E.A.) con il nº PA - 330586. Partita I.V.A. e Codice Fiscale 06578340827 - Capitale Sociale €

10.000,00.

Management: Ing. Giovanni Barone, Amministratore e Direttore Tecnico

Ing. Cristian Bonetti, Amministratore e Direttore Tecnico.

Soci: Ing. Giovanni Barone, Ing. Cristian Bonetti, Arch. Gaetano Scarcella,

Arch. Giuseppe Scarcella, Dott. Geol. Carmelo Bertilone, Dott. Antonio

Mendolia, Geom. Antonino Giorgio Currò.

Idraulica ed Impianti: Ing. Giovanni Barone, Ing. Cristian Bonetti

Geotecnica e Strutture: Ing. Cristian Bonetti

Architettura e Ambiente: Arch. Gaetano Scarcella, Arch. Giuseppe Scarcella,

Geologia: Dott. Geol. Carmelo Bertilone e Dott. Geol. Antonio Mendolia

Topografia: Geom. Dott. Antonino Giorgio Currò

Staff tecnico I soci sono affiancati da uno staff tecnico altamente qualificato di

consulenti specialisti e collaboratori a progetto, impegnati di volta in volta, in relazione alla natura ed alla tipologia della singola commessa.





AKWA ENGINEERING s.r.l. è una giovane società di ingegneria, fondata dagli ingegneri Giovanni Barone e Cristian Bonetti, che opera nel campo dell'ingegneria civile e dell'architettura e che ha come core business il settore delle infrastrutture idrauliche.

AKWA ENGINEERING s.r.l. nasce dalla volontà di integrare le esperienze di progettazione, direzione lavori e gestione commesse di opere pubbliche acquisite dall'ing. Giovanni Barone, come libero professionista e direttore tecnico di una delle principali società di ingegneria italiane, e dell'ing. Cristian Bonetti, come libero professionista e come responsabile area investimenti di un importante gestore del servizio idrico integrato.

AKWA ENGINEERING s.r.l. fornisce studi di fattibilità, master plan, progetti preliminari, definitivi ed esecutivi, direzione lavori ed assistenza tecnica in cantiere, consulenze tecniche specialistiche, analisi costi-benefici, studi ambientali, attività di supporto e management per gestori del servizio idrico ed integrato.

AKWA ENGINEERING s.r.l. opera prevalentemente nei seguenti ambiti: opere per l'utilizzo delle risorse idriche a scopi potabili ed irrigui, fognature e sistemi di drenaggio urbano, centrali idroelettriche, impianti di depurazione acque civili ed industriali, impianti di potabilizzazione, relining piping oleodotti.

I direttori tecnici di **AKWA ENGINEERING s.r.l.** hanno lavorato alla progettazione esecutiva e costruttiva ed alla realizzazione di alcune tra le più importanti infrastrutture acquedottistiche e fognarie della Sicilia: Rifacimento Acquedotto Montescuro Ovest (175 km DN 700÷DN 150); Acquedotto Gela-Aragona (70 km DN 700-150, serbatoi V=60.000 m3); Acquedotto Marsala-Mazara-Petrosino (30 km DN 500-400), Razionalizzazione, efficientamento e riduzione perdite Reti Idriche Messina (500 km DN 400÷80); Rete Fognaria Sferracavallo Palermo (Sollevamento 350 kW, 10 km De 315-630). Negli ultimi anni hanno progettato oltre 40 mini centrali idroelettriche con Potenza Nominale di Concessione da 25 a 970 kW in tutto il Sud-Italia. Nel campo della depurazione e potabilizzazione hanno svolto servizi di consulenza specialistica e progettazione esecutiva di numerosi impianti siciliani:

Tra le opere più innovative realizzate si evidenziano l'*Intervento di somma urgenza per il by-pass provvisorio di riattivazione dell'acquedotto Fiumefreddo*, che ha risolto la crisi idrica di Messina del novembre 2015 e l'*Intervento di rifunzionalizzazione emergenziale dell'Acquedotto Nuovo Scillato con tecniche di relining nelle zone franose di c/da Burgitabus – Cerda (PA) – e c/da Scacciapidocchi – Termini Imerese, che ha evitato la crisi idrica nel 2017 per la città di Palermo.*

In termini di pianificazione di Sistemi Idrici Integrati, si ricordano la redazione del Piano d'Ambito dell'ATI di Messina, gli studi di fattibilità tecnico-economica relativi a numerosi "Master Plan" e "PARF" di comuni siciliani, le attività di studio e progettazione relative all'ATO 1 Palermo e le attività di pianificazione infrastrutturali per conto di Siciliacque S.p.A. e per conto di AMAM S.p.A.





BREVE CURRICULA DIRETTORI TECNICI



GIOVANNI BARONE



Giovanni Barone, nato a Messina il 22.06.1967, residente a Palermo in Via Vittorio Emanuele n°261, laureato con lode in Ingegneria Civile idraulica nel 1990 presso l'Università di Palermo – Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Messina dal 1991 al n°1541.

Socio Fondatore, Amministratore e Direttore Tecnico della Società Akwa

Socio Fondatore, Amministratore e Direttore Tecnico della Società Akwa Engineering s.r.l., è un ingegnere idraulico con oltre 30 anni di esperienza nella pianificazione e progettazione di opere per uso irriguo e potabile con

relativi sistemi di automazione e telecontrollo, di centrali idroelettriche con relativi impianti di trasmissione, sistemi fognari e di drenaggio urbano, impianti di trattamento delle acque, impianti idrotermo-sanitari, impianti elettrici e di illuminazione a corredo delle suddette opere idrauliche di distribuzione e trattamento di acque potabili, di opere fognarie, di impianti di trattamento di reflui.

Dal 1992 al 2016 ha lavorato, come collaboratore e poi come socio e direttore tecnico, con la società di ingegneria Studio Applicazioni Idrauliche s.r.l., partecipando alla pianificazione, progettazione ed alla direzione lavori di alcune tra le più importanti opere idrauliche realizzate in Italia ed in particolare in Sicilia (Rete idrica di Palermo, Adduttore Montedoglio, Adduttore Irriguo Castello, Reti idriche e fognarie P.O.T. A.T.O. 1 Palermo, etc..).

Negli ultimi anni si è occupato per conto di soggetti pubblici (Consorzio di Bonifica 3 Agrigento) e privati (AES Holding s.r.l.) dello sviluppo di iniziative idroelettriche nel Centro e Sud Italia, con la progettazione di oltre 40 centrali sia su acquedotto, con turbine Pelton, Francis e Banki, che con Coclee su briglie.

Ha seguito per conto del Consorzio Integra, dal 2013 al 2017, la progettazione costruttiva del Ramo Alto e delle centrali di sollevamento dell'**Acquedotto Montescuro Ovest**, il più esteso sistema acquedottistico Siciliano (circa 200 km). Ha progettato, ed in parte diretto, i più importanti interventi di riabilitazione con **sistema hose-lining** realizzati ultimamente in Italia su acquedotto (By-pass Fiumefreddo DN 300 – L_{tot} =900 m; Rifunzionalizzazione Scillato DN 250 L_{tot} =3150 m e DN 300 L_{tot} =1920 m; Galleria S.Anna Montescuro DN 500 L=1490 m), e pipeline oli (SEAline Sarpon DN 400 L= 3400 m).

Ha svolto attività di consulenza specialistica nel settore idrico (acquedotti, fognature e depurazione) per numerosi comuni siciliani.'





CRISTIAN BONETTI



Cristian Bonetti, nato a Palermo il 14.10.1975, residente a Palermo in Via Porta di Castro n°218, laureato con lode in Ingegneria Civile idraulica nel 2000 presso l'Università di Palermo – Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Palermo dal 2001 al n°6390.

Socio Fondatore, Amministratore e Direttore Tecnico della Società Akwa Engineering s.r.l., è un ingegnere idraulico con oltre 15 anni di esperienza nella gestione e progettazione di opere per uso potabile con relativi sistemi di automazione e telecontrollo, di centrali idroelettriche

con relativi impianti di trasmissione, impianti di potabilizzazione delle acque, edilizia civile e residenziale. Dal 2005 al 2015 ha lavorato presso Siciliacque S.p.A., prima come Responsabile dell'area progettazione e sviluppo e poi come Dirigente dell'Area Investimenti e Sviluppo, occupandosi della pianificazione, progettazione e direzione lavori di alcuni dei principali acquedotti di sovrambito della Regione Siciliana. Ha svolto anche la funzione di R.U.P. per numerosi interventi.

Nella sezione dello sviluppo della società si è occupato dell'automazione di 5 potabilizzatori gestiti dalla società dalla progettazione alla realizzazione, curando inoltre la realizzazione del polo di potabilizzazione di Gela e del potabilizzatore Rubino oltre all'adeguamento del potabilizzatore Blufi.

Ha progettato due tra le più estese infrastrutture idrauliche della Regione Sicilia ed in particolare il completamento dell'acquedotto Gela Aragona con oltre 100 km di acquedotto e serbatoi distribuiti per oltre 30.000 mc, e l'alimentazione dei comuni di Marsala, Mazzara Petrosino con oltre 30 km di acquedotti interconnessi. All'interno del ruolo di dirigente è stato responsabile delle espropriazioni trattando oltre 10.000 procedure ablative con apposizione di vincoli espropriativi.

Per conto di Siciliacque S.p.A. e successivamente per la società AES Holding s.r.l. si è occupato dello sviluppo di iniziative idroelettriche nel Centro e Sud Italia, con la progettazione di oltre 40 centrali sia su acquedotto, con turbine Pelton, Francis e Banki, che con Coclee su briglie.

Per conto di AMAM S.p.A. in seguito agli eventi calamitosi verificatisi in c/da Calatabiano e la successiva crisi idrica della città di Messina ha sviluppato lo studio della vulnerabilità dell'acquedotto Fiumefreddo, primo esempio in Italia sulle infrastrutture acquedottistiche.

E' stato direttore tecnico della società di costruzioni edili ITAKA con sede a Villabate (PA), occupandosi della progettazione esecutiva e direzione lavori di numerosi complessi immobiliari.





STRUTTURA ORGANIZZATIVA

La struttura operativa di AKWA Engineering s.r.l. è costituita da n°21 unità tecniche, di cui n°7 soci attivi, n°10 dipendenti e n°4 collaboratori su base annua.

Dal punto di vista della qualifica professionale, nella struttura operativa sono presenti: n°7 ingegneri civili, compresi i due direttori tecnici, n°2 ingegneri edili/architettura, n°2 ingeneri ambientali, n°3 architetti, n°2 geologi, un geometra, 2 impiegati amministrativi e 3 apprendisti.

I componenti la struttura operativa, in relazione alle distinte competenze ed esperienze possedute, svolgono ruoli specifici sia nei servizi di progettazione sia in quelli di direzione lavori, come indicato nell'organigramma seguente.

Tutte le attività vengono svolte secondo precisi processi produttivi, codificati internamente alla società e verificati da figure responsabili, al fine di assicurare standard qualitativi elevati ed uniformi.

Seguono una tabella contenente i nominativi dei soci di Akwa Engineering, il ruolo e la qualifica professionale, nonché gli anni di esperienza maturati ed un organigramma sintetico della Società.

N.	NOMINATIVO	TITOLO DI STUDIO riferimenti iscrizione ordine professionale	QUALIFICA PROFESSIONALE	ANNI ESPERIENZA	RAPPORTO DI LAVORO
1	Ing. Giovanni BARONE Nato a Messina I 22 giugno 1961 Residente a Palermo Via V. Emanuele, 261 C.F. BRN GNN 67H22 F158V	Laurea in Ingegneria Civile Idraulica presso l'Università di Palermo nel 1990. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina al n° 1641 dal 13.06.1991. Corso di formazione Coordinatore per la sicurezza D.Lgs. n°81/2008.	Impostazione e supervisio- ne tecnico scientifica. Coordinamento attività generali e di commessa Progettazione nel settore delle costruzioni idrauliche e degli impianti. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Direzione Lavori	33	Socio Fondatore Amministratore Direttore Tecnico
2	Ing. Cristian BONETTI Nato a Palermo 114 ottobre 1975 Residente a Palermo Via Porta di Castro 218 C.F. BNTCST75R14G273V	Laurea in Ingegneria Civile Idraulica presso l'Università di Palermo nel 2000. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n°6390 dal 2001. Corso di formazione Coordinatore per la sicurezza D.Lgs. n°81/2008.	Impostazione e supervisio- ne tecnico scientifica. Coordinamento attività generali e di commessa Progettazione nel settore delle costruzioni idrauliche e degli impianti elettrici Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Direzione Lavori	23	Socio Fondatore Amministratore Direttore Tecnico
3	Arch. Gaetano SCARCELLA Nato a Raccuja II 17 ottobre 1961 Residente a Raccuja Via Roma vico II, 2 C.F. SCRGTN61R17H151F	Laurea in Architettura presso l'Università di Reggio Calabria nel 1989. Ordine degli Architetti della Provincia di Messina al nº 561 dal 25.01.1990.	Progettazione Architettonica ed Ambientale Direzione Lavori	34	Socio attivo





N.	NOMINATIVO	TITOLO DI STUDIO riferimenti iscrizione ordine professionale	QUALIFICA PROFESSIONALE	ANNI ESPERIENZA	RAPPORTO DI LAVORO
4	Arch. Giuseppe SCARCELLA Nato a Raccuja II 23 agosto 1970 Residente a Messina Via Sofia Idelson n.3 C.F. SCRGPP70M23H151Y	Laurea in Architettura presso l'Università di Reggio Calabria nel 2000. Ordine degli Architetti della Provincia di Messina al	Progettazione Architettonica ed Ambientale Direzione Lavori	23	Socio attivo
5	Geol. Carmelo BERTILONE Nato a Raccuja Il 28 febbraio 1967 Residente a Raccuja Via San Nicolo, 10 C.F.I BRTCML67B28H151N	Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università di Catania nel 1992. Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia ai nº 1261 dal 1994.	Impostazione e supervisione tecnico scientifica aspetti geologici. Consulenze geologiche ed indagini geognostiche. Direzione Lavori aspetti geologici ed indagini geognostiche.	30	Socio attivo
6	Geol. Antonio MENDOLIA Nato a Favara Il 25 febbraio 1974 Residente a Favara Via N.Colajanni, 41 C.F. MNDNTN74B25D514K	Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università di Palermo nel 2001 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia ai nº2411 dal 2002	Impostazione e supervisione tecnico scientifica aspetti geologici. Consulenze geologiche ed indagini geognostiche. Direzione Lavori aspetti geologici ed indagini geognostiche.	22	Socio attivo
7	Geom. Antonino Giorgio CURRÒ Nato a Zurigo (CH) Il 18 febbraio 1966 Residente a Gioiosa Marea Via A. Vespucci, 23 C.F.I CRRNNN66B18Z133W	Diploma di Geometra presso L'Istituto Tecnico F. Borghese di Patti (ME) nel 1986 Collegio dei Geometri di Messina al na 2632 dal 1996	Disegnatore progettista senior C.A.D. Progettazione ed ese- cuzione di rilievi e controlli topografici di precisione. Assistenza Direzione Lavori	28	Socio attivo
8	Dott.ssa Valentina CASTELLANA	Laurea in Amministrazione ed Economia delle Imprese (Classe17)	Amministrazione e segreteria	Assunta dal 24/01/2022	Dipendente full time
9	Rag. Giuseppina LA BARBERA	Diploma di ragioniere	Addetto di segreteria	Assunta dal 01/02/2023	Dipendente part time 60%
10	Ing. Claudio CUTI	Laurea Specialistica in Ingegneria Difesa del Suolo	Disegnatore progettista anche su C.A.D.	Assunto dal 17/10/2023	Dipendente Full Time
11	Ing. Simona DE LUCA	Laurea magistrale in ingegneria Civile ed Ambientale	Disegnatore Tecnico non progettista	Assunta dal 26/02/2024	Dipendente Full time
12	Dott. Ing. Antonino Alessandro AIELLO Laurea triennale in Ingegneria		Disegnatore progettista anche su C.A.D.	Assunto dal 18/03/2024	Dipendente Full Time





N.	NOMINATIVO	TITOLO DI STUDIO	QUALIFICA	ANNI	RAPPORTO DI LAVORO	
		riferimenti iscrizione ordine professionale	PROFESSIONALE	ESPERIENZA		
13	Ing. Giorgia GUARINO	Laurea Magistrale in Ingegneria civile Idraulica. Iscritta all'albo degli Ingegneri di Agrigento al no	Disegnatore progettista anche su C.A.D.	Assunta dal 02/04/2024	Dipendente Full Time	
14	Ing. Nina BENISTATI	Laurea in Ingegneria Edile architettura (LM04) Dottorato di ricerca conseguito presso l'Università degli Studi di Palermo in data 08/07/2024. Iscritta all'ordine degli Ingegneri di Agrigento al nº	Disegnatore Tecnico	Assunta dal 22/07/2024	Dipendente Full Time	
15	Niccolò CATALANO	Diploma Liceo scientifico	Apprendista Impiegato amministrativo 4º livello	Assunto dal 07/11/2024	Apprendista	
16	Gaetano Emanuele MINCICA	Laurea in Architettura	Apprendista Disegnatore Tecnico	Assunto dal 07/11/2024	Apprendista	
17	Alessia SCORDATO	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile Idraulica	Apprendista Disegnatore Tecnico	Assunta dal 07/01/2025	Apprendista	
18	Arch. Salvatore GELARDI	Laurea in Architettura	Architetto junior Matricola: 6809 Data di attuale iscrizione: 13/07/2021 Data di prima iscrizione: 13/07/2021 Data Abilitazione: 2021 Sessione: 1	3	Collaboratore autonomo con fatturato > del 50% nei confronti di Akwa Engineering	
19	Ing. Antonio MENDITTO	Laurea Ingegneria Edile- Architettura	Ingegnere iscritto presso 2 l'ordine degli ingegneri di: Palermo Sezione A numero iscrizione: 10237 In data: 13/01/2022		Collaboratore autonomo con fatturato > del 50% nei confronti di Akwa Engineering nell'anno 2024	
20	Ing.Mauro MISURACA	Laurea in Ingegneria Civile	Ingegnere iscritto presso l'ordine degli ingegneri di Agrigento Sezione B numero iscrizione 151 in data 15/05/2023	1	Collaboratore autonomo con fatturato > del 50% nei confronti di Akwa Engineering	
21	Ing. Mario LUPO	Laurea in Ingegneria Civile	Ingegnere iscritto oresso l'ordine degli ingegneri di Palermo al n <mark>P3154 in data 05/02/1980</mark>	44	Collaboratore autonomo	



COMMITTENTI

ENTI PUBBLICI

Dipartimento Regionale della Protezione Civile

Regione Siciliana

Istituto Regionale per lo sviluppo delle attività

produttive

Comune di Alcara Li Fusi (ME)

Comune di Bolognetta (PA)

Comune di Butera (CL)

Comune di Brolo (ME)

Comune di Caronia (ME)

Comune di Castell'Umberto (ME)

Comune di Campofiorito (PA)

Comune di Gioiosa Marea (ME)

Comune di Ficarra (ME)

Comune di Librizzi (ME)

Comune di Longi (ME)

Comune di Mezzojuso (PA)

Comune di Montagnareale (ME)

Comune di Montalbano Elicona (ME)

Comune di Naso (ME)

Comune di Patti (ME)

Comune di Petralia Sottana (PA)

Comune di Raccuja (ME)

Comune di Rosolini (SR)

Comune di San Fratello (ME)

Comune di San Piero Patti (ME)

Comune di San Vito Lo Capo

Comune di Sinagra (ME)

Comune di Sortino (SR)

Comune di Termini Imerese (PA)

Comune di Tortorici (ME)

Comune di Villfrati (PA)

GESTORI SERVIZI IDRICI

A.M.A.M. S.p.A. (Messina)

A.M.A.P. S.p.A. (Palermo)

ACQUE POTABILI SICILIANE S.p.A.

CALTACQUA S.p.A. (Caltanissetta)

Consorzio di Bonifica 3 Agrigento (AG)

Ente di Sviluppo Agricolo – Palermo

FCC AQUALIA S.A.

SIAM S.p.A. - Siracusa

Siciliacque S.p.A. - Palermo

SIDRA S.p.A. - Catania

IMPRESE PRIVATE

AMERESCO SELECT (Atlanta U.S.)

Amata Costruzioni s.r.l.

Catanzaro Costruzioni s.r.l.

Consorzio INTEGRA soc. coop.

CIPAE soc. coop.

C.O.C.I. s.r.l.

CODE s.r.l.

Danphix s.r.l.

Eneridro s.r.l.

G.R. Costruzioni s.r.l.

Infrastrutture s.r.l.

Idrocentra s.r.l.

Irritec S.p.A.

Malfitano s.r.l.

Molise Idro s.r.l.

Montescuro s.c.a.r.l.

Proidro s.r.l.

RPG Industry s.r.l.

SOAMBIENTE s.r.l.

Zilio Green s.r.l.





ELENCO DEI PIÚ SIGNIFICATIVI SERVIZI DI INGEGNERIA EFFETTUATI DALLA SOCIETÀ E DAI DIRETTORI TECNICI

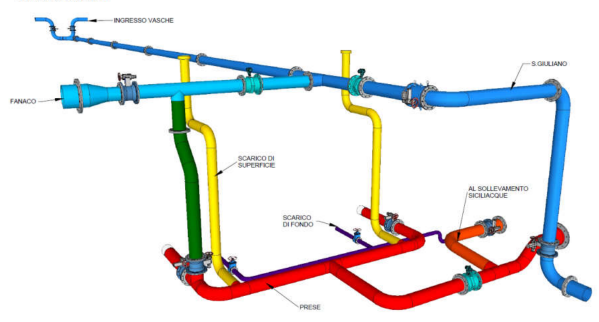


ACQUEDOTTI E FOGNATURE



Serbatoio Sant'Elia – Render camera di manovra

SCHEMA IDRAULICO



Schema unifilare piping serbatoio





N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
1	Potenziamento sistema pozzi e revamping sorgente Bubbonia e relative aree di salvaguardia, adeguamento e rifacimento condotta di adduzione esistente fino al serbatoio S. Leo a servizio del Comune di Gela ID 207	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progetto definitivo, progetto esecutivo, CSP, Direzione Lavori e CSE	2024 (In corso)	2.704.628,07	D.05
2	Interventi di mitigazione del rischio idrogeologico, con rifacimento della rete idrica per la parte interessata dall'evento franoso del 01/02/2022stralcio "rete idrica centro urbano (interventi a breve, medio lungo termine sistema idrico comunale)"	COMUNE DI PETRALIA SOTTANA Corso Paolo Agliata 90027 Petralia Sottana PA	Progettazione esecutiva e csp	2024	1.300.000,00	D.04
3	Progetto definitivo estendimento delle rete di fognatura nera nella Piana di Mattinata - Comune di Mattinata (FG)	Acquedotto Pugliese S.p.a.	Progetto esecutivo	2023	4.619.718,61	D.04
4	Realizzazione della nuova rete idrica all'interno degli anelli c e d zona centro-nord CUP: D51D21000880005	Comune di Sortino Viale Mario Giardino, 96010 Sortino SR	Progettazione definitiva, esecutiva, Relazione geologica e Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettaziome	2023	3.940.934,31	D.04
5	Completamento della nuova rete idrica di Palermo: Condotte di alimentazione primaria dai serbatoi, rinnovo del piping dei serbatoi e rete di distribuzione in DX Oreto - CUP: D75H22000010002	AMAP S.p.A. Via Volturno, 2a, 90138 Palermo PA	Progettazione di fattibilità tecnica- economica	2022-2023	41.800.000,00	D.05
6	Incarico di Direttore dei Lavori, misura e contabilità inerente all' esecuzione della "Nuova rete idrica della Città di Palermo - Sottorete 17 Boccadifalco" CUP D77B04000390001	AMAP S.p.A. Via Volturno, 2a, 90138 Palermo PA	Direzione Lavori, CSE	2023- in corso	6.900.000	D.04
7	Potabilizzazione, sostituzione e integrazione condotte trasporto e distribuzione risorse idriche dei sistemi acquedottistici del territorio comunale	Comune di Librizzi Piazza Catena 98064 Librizzi (ME)	Progetto di fattibilità tecnico- economica	2022	1.082.860,00	D.04
8	Potenziamento captazioni e accumulo risorse idriche dei sistemi acquedottistici del territorio comunale progetto	Comune di Librizzi Piazza Catena 98064 Librizzi (ME)	Progetto di fattibilità tecnico- economica	2022	1.105.821,00	D04
9	Razionalizzazione del sistema di approvvigionamento idrico dell'abitato di Petralia Sottana ed utilizzo della sorgente Taccarelle	Comune di Petralia Sottana Corso Paolo Agliata 90027 Petralia Sottana PA	Progettazione definitiva, esecutiva, CSP e relazione geologica	2022	1.437.925,02	D.05
10	Ripristino della condotta fognaria interrotta da una frana sulla s.p. 14 al km 2 + 400 cup: i89j22001010004 – cig: zc3353f301	Comune di Gangi Via Salita Municipio, 2 Gangi Palermo 90024	Progetto esecutivo	2022	60.000,00	D.04
11	Realizzazione di sollevamento e collettore all'impianto di depurazione	AQUALIA SA ACQUE DI CALTANISSETTA -	Servizi di ingegneria per la progettazione esecutiva	2022	2.612.607,66	D.05



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
	"Macchitella" – ID 107 Comune di Gela	CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta				
12	Completamento della rete fognaria in zona Manfria - ID 60 - Gela - CUP J33C07000080006	AQUALIA SA ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria per la progettazione esecutiva	2022	4.120.719,53	D.05 IA.03
13	Lavori urgenti per il convogliamento delle acque meteoriche dalla via Terranova al lungomare L. Rizzo nel comune di Brolo, mediante attraversamento a cunettone sottoferroviario, finalizzati all'eliminazione dei fenomeni di allagamento dell'abitato urbano prossimo alla stazione ferroviaria + DL della stessa.	Comune di Brolo Via Dante Alighieri, 98061 Brolo ME	Progettazione Definitiva, esecutiva e CSP, Direzione Lavori, CSE	2022	358.396,00	S.03 D.04
14	"Lavori urgenti per il convogliamento delle acque meteoriche nel tratto compreso tra il torrente Santa Venera e la via Tenente Natoli, finalizzati all'eliminazione del rischio idraulico e all'eliminazione dei fenomeni di allagamento dell'abitato urbano della località Patti Marina". + DL della stessa.	COMUNE DI PATTI Piazza Scaffidi, 1, 98066 Patti ME	Servizi di ingegneria per la progettazione esecutiva, Direzione Lavori, CSE	2022-2024	730.140,04	D.04
15	"Difesa del suolo a rischio idraulico - Regimentazione acque meteoriche per la messa in sicurezza dell'abitato di Termini bassa". + DL della stessa.	COMUNE DI TERMINI IMERESE Piazza Duomo 1, 90018 Termini Imerese (PA)	Servizi di ingegneria per laprogettazione definitiva, progettazione esecutiva studi geologici, Direzione Lavori, CSE	2022	671.896,51	D.04 S.03
16	"Sostituzione rete idrica vetusta e/o in cattivo stato e miglioramento dell'efficienza delle reti idriche per il contenimento delle perdite e la continuità del servizio (fase1)"	FCC AQUALIA SA Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Direzione Lavori, CSE	2022	3.044.582,91	D.04
17	Riordino sistema fognario costiero Citta' di Gela", nell'ambito degli interventi di "Manutenzione straordinaria degli impianti del settore fognario e depurativo 127 D - Periodo di riferimento 2020-23".	AQUALIA SA ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria per la progettazione di fattibilità tecnica economica e definitiva	2022	1.362.640,16	D.05 IA.01
18	"Lavori di digitalizzazione, distrettualizzazione, controllo delle pressioni in rete, monitoraggio dei parametri di qualità dell'acqua, implementazione di sistemi di automazione e telecontrollo finalizzati alla riduzione delle perdite in 22 comuni dell'ATO di Caltanissetta" da realizzarsi per il periodo 2022-2023"	AQUALIA SA ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria per la progettazione di fattibilità tecnica economica, definitiva ed esecutiva.	2021-2022	13.966.780,64	D.05
19	Manutenzione straordinaria degli impianti del settore fognario e depurativo 127 D - Periodo di riferimento 2020-23 "Impianto di sollevamento c.da Gabbara"	AQUALIA SA ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progettazione esecutiva	2021	476.595,50	D.05 IA.01





N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
20	Manutenzione straordinaria per la realizzazione aree di salvaguardia fase 2 - delle fonti destinate al prelievo di acque per uso idropotabile sorgente Bubbonia - id126E	FCC AQUALIA SA Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Direzione Lavori – Perizia di Variante e Suppletiva	2021	345.854,13	IA.01
21	Manutenzione straordinaria serbatoio idrico Montelungo e Spinasanta nel comune di Gela - ID 126/e + Direzione lavori dell'intervento Id126/A Manutenzione straordinaria acquedotto di collegamento Spinasanta-Montelungo	FCC AQUALIA SA ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Direzione Lavori, CSE, progettazione esecutiva	2021	1.700.000	D.04 IA.01
22	"Manutenzione straordinaria delle reti fognarie nel comune di San Cataldo"	AMAP S.p.A. Via Volturno, 2a, 90138 Palermo PA	Progettazione esecutiva	2021	728.791,28	IA.04 IA.01
23	Riqualificazione e potenziamento del sistema di approvvigionamento del comune di Balestrate CUP: D63E2000001008	AMAP S.p.A. Via Volturno, 2a, 90138 Palermo PA	Progettazione di fattibilità tecnica- economica, definitiva ed esecutiva.	2021-2022	6.870.000,00	D.04 E.20
24	Lavori di digitalizzazione, distrettualizzazione, controllo delle pressioni in rete, monitoraggio dei parametri di qualità dell'acqua, implementazione di sistemi di automazione e e telecontrollo finalizzati alla riduzione delle perdite in 22 comuni dell'ATO di Caltanissetta	CALTAQUA S.P.A. FCC AQUALIA S.A. Corso Vittorio Emanuele II,61 93100 Caltanissetta CL	Servizi di ingegneria per Progetto di fattibilità tecnico- economica e progettazione definitiva/esecutiva	2021 2022	15.878.000,00	D.04
25	Direzione lavori e coord. sicurezza in esecuzione dei lavori di "Manutenzione straordinaria della rete idrica urbana (interventi a breve termine) - Impegno spesa n. 116/2020 - Capitolo 1208		Direzione lavori e CSE	2020		D.04
26	Interventi di razionalizzazione, efficientamento e riduzione delle perdite delle reti idriche interne di Messina - Zona Sud della città	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Servizi di ingegneria per Progettazione definitiva, modellazione idraulica e CSP	2020	8.558.428,14	D.04
27	Interventi di razionalizzazione, efficientamento e riduzione delle perdite delle reti idriche interne di Messina - Zona Nord della città	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Servizi di ingegneria per Progettazione definitiva, modellazione idraulica e CSP	2020	7.661.837,38	D.04
28	Progetto esecutivo per il miglioramento del sistema di vettoriamento dell'adduttore "Garcia-Arancio" e per la produzione di energia idroelettrica	CONSORZIO DI BONIFICA SICILIA OCCIDENTALE Consorzio Bonifica 3 AG Contrada "San Michele" - 92100 Agrigento	Progettazione esecutiva, Direzione lavori	2020	6.865.839,15	D.02 IB.12
29	Comune di Caltanissetta Manutenzione straordinaria serbatoio Sant'Elia – ID126e	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria per redazione elaborati grafici, economici e relazioni relativi alla Progettazione esecutiva	2019	998.000,00	E.20 D.05
30	Manutenzione straordinaria serbatoio Passo Marone	COMUNE DI SANTO STEFANO DI CAMASTRA Via Palazzo, 35	Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica	2019	680.399,00	E.20





N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
		98077 Santo Stefano di Camastra (ME)				, ,
31	Opere di protezione e ricondizionamento della sorgente Racì	COMUNE DI SANTO STEFANO DI CAMASTRA Via Palazzo, 35 98077 Santo Stefano di Camastra (ME)	Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica	2019	659.605,80	D.02
32	Comune di Petralia Sottana Rete idrica centro urbano (interventi a breve, medio e lungo termine nel sistema idrico del Comune)	Comune di Petralia Sottana Corso Paolo Agliata 90027 Petralia Sottana PA	Progettazione esecutiva	2018	2.997.077,63	D.04
33	Comune di Caltanissetta Manutenzione straordinaria serbatoio San Giuliano – ID126e	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria per redazione elaborati grafici, economici e relazioni relativi alla Progettazione esecutiva	2018	1.594.957,11	E.20 D.05 S.04 IA.03
34	Comune di Montedoro Collettore di collegamento all'impianto consortile di Bompensiere - ID71	ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progettazione esecutiva	2018	2.524.865,00	D.05 IA.01
35	Comune di Marianopoli Ripristino/sostituzione collettore esterno c/da Noce obsoleto – ID67	ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progettazione esecutiva	2018	985.000,00	D.05 S.03
36	Comune di San Cataldo Condotta di collegamento all'impianto consortile di Caltanissetta - ID78	ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progettazione esecutiva	2018	1.089.033,43	D.05
37	Master Plan del Sistema Idrico Comunale	COMUNE DI PATTI Piazza Scaffidi, 1, 98066 Patti ME	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2018	12.360.000,00	D.04 IA.01 IA04
38	Interventi di razionalizzazione, efficientamento e riduzione delle perdite delle reti idriche interne di Messina - Zona Sud della città	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2017	19.900.000,00	D.04 - IA.01 IA04 - S.03 E.02
39	Interventi di razionalizzazione, efficientamento e riduzione delle perdite delle reti idriche interne di Messina - Zona Nord della città	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2017	19.350.000,00	D.04
40	Lavori di ristrutturazione e rifacimento rete idrica interna - Frazioni ad est del Torrente Timeto	COMUNE DI PATTI Piazza Scaffidi, 1, 98066 Patti ME	Progettazione esecutiva	2016	815.000,02	D.04
41	Condotta di collegamento all'acquedotto Montescuro Ovest – Impianto Rubino	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva	2014	199.458,16	D.04
42	Rifacimento dell'Acquedotto Montescuro Ovest – Ramo Alto	CONSORZIO INTEGRA soc. coop. Via Marco Emilio Lepido, 182, 40132 Bologna	Progettazione esecutiva costruttiva	2013-2017	39.929.923,14	D.04 - IA.01 S.03
43	Interventi urgenti di riparazione della condotta sottomarina	COMUNE DI CARONIA Piazza Idria 98072 Caronia (ME)	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori	2013-2017	84.050,00	D.04
44	Completamento del rifacimento dell'acquedotto Gela Aragona	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva	2013	15.796.155,00	D.04



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
45	Lavori di rifacimento tratti di rete idrica e fognaria - Stralcio Esecutivo	COMUNE DI CAMPOFIORITO Via Antonio Gramsci, 90 90030 Campofiorito	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori	2012-2017	149.690,00	D.04
46	Interventi sul sistema fognario comunale per la realizzazione delle reti al servizio delle c/de Curva Mazzola, Piano San Cono-Tamburello, Risari, Caria Ferro-Figurella	COMUNE DI NASO Piazza Roma, 10 98074 Naso (ME)	Progettazione definitiva ed esecutiva	2012-2016	700.000,00	D.04
47	Comune di Palermo - Rete fognante Sferracavallo	ATO 1 PALERMO A.P.S. S.p.A. Via U. La Malfa nº28 90146 Palermo	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2011-2013	3.286.678,46	D.04 - IA.01
48	Protezione idraulica dell'area urbana e zone limitrofe del territorio".	COMUNE DI CAMPOFIORITO Via Antonio Gramsci, 90 90030 Campofiorito	Progettazione preiminare, definitiva ed esecutiva. Direzione dei Lavori	2010-2012	66.500,00	D.04
49	Rifacimento della condotta acqua- mare di adduzione al dissalatore "Nubia" di Trapani	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione definitiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2012	Importo dei lavori € 361.099,66, importo delle forniture € 1.068.599,50	D.04
50	Comune di Caccamo - rifacimento di parte della rete idrica interna -	ATO 1 PALERMO A.P.S. S.p.A. Via U. La Malfa n°28 90146 Palermo	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.	2011	1.251.718,45	D.04
51	Lavori di adduzione delle acque dal sistema Garcia – Montescuro Ovest ai comuni di Marsala Mazara del Vallo e Petrosino	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione esecutiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2011	Importo dei lavori € 5.788.649,69, importo delle forniture € 3.744.525,00	D.04
52	Manutenzione straordinaria dell'acquedotto Favara di Burgio sostituzione di un tratto di condotta dalla dirmazione per Borgo Bonsignore	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione esecutiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2010	170.440,43	D.04
53	Comune di Godrano - Ripristino e/o sostituzione rete fognaria -	ATO 1 PALERMO A.P.S. S.p.A. Via U. La Malfa nº28 90146 Palermo	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2009	794.000,00	D.04
54	Lavori di adduzione delle acque dal sistema Garcia – Montescuro Ovest ai comuni di Marsala Mazara del Vallo e Petrosino	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione definitiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2009	importo dei lavori € 6.707.335,49, importo delle forniture € 3.744.525,00,	D.04
55	Manutenzione Straordinaria Sull'acquedotto Dissalata Da Nubia Al Fine Di Fronteggiare La Situazione Di Emergenza Idrica In Cui Versa Il Comune Di Alcamo (Tp)	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettista della perizia estimativa finale dei lavori in somma urgenza	2009	importo dei lavori € 338.999,06 importo delle forniture € 378.494,74	D.04
56	Comune di Belmonte Mezzagno - Sostituzione di rete idrica vetusta e/o in cattivo stato -	ATO 1 PALERMO A.P.S. S.p.A. Via U. La Malfa nº28 90146 Palermo	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2008	194.324,22	D.04
57	Manutenzione straordinaria dell'acquedotto Ancipa. sostituzione di un tratto di condotta nei pressi del ponte Cerami	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2008	importo dei lavori € 119.296,55 e delle forniture € 175.000,00	D.04



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
58	Raddoppio dell'acquedotto Garcia dal potabilizzatore alla vasca di disconnessione	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2008	789.786,55	D.04
59	Manutenzione straordinaria dell'acquedotto Madonie Est in c.da Serre Rosse	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2008	1.080.000,00	D.04
60	Lavori Della Variante All'acquedotto Madonie Est Lungo La Diramazione Per Valledolmo	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2008	109.783,59	D.04
61	Manutenzione straordinaria dell'acquedotto Fanaco — Madonie Ovest in c.da Graziani e in c.da Capo d'acqua	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2008	750.000,00	D.04
62	Manutenzione straordinaria dell'acquedotto Ancipa per la sostituzione di un tratto di condotta nei pressi del ponte Cerami	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2008	392.000,00	D.04
63	Base Militare di Sigonella "NAS II RAW WWTP EFFLUENT IRRIGATION WWTP OIL-WATER SEPARATOR TANK PUMP - UMCS - TASK ES-9" -	AMERESCO SELECT 111 Speen Street, Suite 410 Framingham MA 01701	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2007	350.000,00	D.04
64	Base Militare di Sigonella "NAS II RAW WATER AND TREATED WATER PUMPS SYSTEM UPGRADE UMCS - TASK 1.5"	AMERESCO SELECT 111 Speen Street, Suite 410 Framingham MA 01701	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2007	100.000,00	D.04
65	Manutenzione straordinaria dell'acquedotto Blufi con gli interventi nelle contrade Rampallo, Baiatichi e Pozzillo	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione	2006	135.000,00	D.04
66	Variante al tracciato dell'Acquedotto Dissalata da Nubia in Contrada Angimbè	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione	2006	1.312.000,00	D.04
67	Lavori di manutenzione straordinaria in somma urgenza per la sostituzione di un tratto della condotta di adduzione delle acque dissalate al serbatoio Spina Santa del comune di Gela	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2006	760.000,00	D.04
68	Lavori di manutenzione straordinaria dell'acquedotto Madonie Ovest nel tratto Case Raggi Monte – Case Raggi Valle	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2006	389.000,00	D.04
69	Acquedotto Madonie Est – Diramazione per i comuni di Bompietro ed Alimena – Lavori di realizzazione della condotta dal nuovo partitore per il comune di Petralia Soprana al serbatoio "San Giacomo"	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione	2006	311.000,00	D.04
70	Varianti all'acquedotto Ancipa basso in contrada Girgia	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione, coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione	2006	935.000,00	D.04



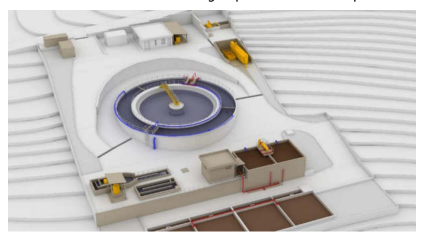
N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
71	Lavori di convogliamento acque dal Risalaimi Est al potabilizzatore Imera I lotto	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettista e calcolista delle strutture in c.a	2006	389.000,00	D.04
72	"Completamento ed ammoderna- mento dell'acquedotto esterno a servizio del centro e delle frazioni" - 1º Stralcio.	COMUNE DI MONTAGNAREALE Via Vittorio Emanuele 98060 Montagnareale	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2005	515.000,00	D.04
73	Acquedotto al servizio idropotabile della c/da Faino-Castello Falconara" (TOP SERVICE 2 s.r.l. – Palermo)	COMUNE DI BUTERA Via Aldo Moro, 5 93011 Butera	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione dei Lavori	2004-2006	168.500,00	D.04
74	Completamento ed ammodernamento dell'acquedotto esterno a servizio del centro e delle frazioni	COMUNE DI MONTAGNAREALE Via Vittorio Emanuele 98060 Montagnareale	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2003	1.330.000,00	D.04
75	"Opera di presa, adduttore in acciaio inox e sistema di telecomando e telecontrollo" al servizio di un insediamento produttivo da adibire a stabilimento per l'imbottigliamento di acque minerali da sorgere in località Acque Calde/Serafino del Comune di Montevago per conto delle Terme Acqua Pia s.r.l	CODE s.r.l. Development Company Via S. Filippo Bianchi, 23 98122 – MESSINA	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva	2000-2002	213.296,70	D.04
76	Opere di captazione in località "Malicugni-Canalotto" e relativa condotta di adduzione e realizzazione condotta di collegamento bottini di riunione "Mastronapoli-Canalotto	COMUNE DI S.PIERO PATTI Piazza A. De Gasperi 98068 San Piero Patti	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione dei Lavori	1999-2003	413.165,12	D.04
77	"Lavori di convogliamento acque grezze dall'adduttore Est Rosamarina al potabilizzatore Imera – I lotto" – AMAP s.p.a - Progetto delle strutture in c.a.	C.O.C.I. S.R.L. Via Notarbartolo, 13 90100 Palermo	Progettazione esecutiva	2002	250.000,00	D.04
78	Rete idrica di distribuzione comunale.	COMUNE DI CARONIA Piazza Idria, 1 98072 Caronia	Progettazione preiminare, definitiva ed esecutiva. Direzione dei Lavori	1999-2001	2.194.941,82	D.04
79	Integrazione acquedotto Terre nere – Cirasa – Sellita	COMUNE DI RACCUJA Piazza 2 Giugno - 98067 Raccuja	Progettazione preiminare, definitiva ed esecutiva. Direzione dei Lavori	1999-2003	46.894,29	D.04



DEPURATORI, POTABILIZZATORI, CENTRALI DI SOLLEVAMENTO, IMPIANTI ELETTRICI, TELECONTROLLO



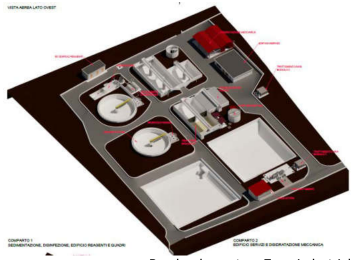
Rendering Impianto Percolato Acqua dei Corsari – Palermo



Rendering Depuratore Mussomeli



Centrale Sollevamento S. Cecilia Messina





Render depuratore Zona industriale Aragona – Favara (Agrigento)



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/06/2016)
1	Perizia di consistenza degli impianti di dissalazione delle isole di Ustica, Pantelleria, Linosa, Lampedusa e Lipari compresa la verifica idraulica delle opere di presa a mare e di scarico, individuazione di possibili recuperi energetici da inserire sulle aree di pertinenza degli impianti, supporto alla redazione del PFTE	REGIONE SICILIANA ASSESSORATO REGIONALE ALL'ENERGIA E SERVIZI DI PUBBLICA UTILITA' – DIPARTIMENTO ACQUA E RIFIUTI	Stato di consistenza opere esistenti PFTE per concessione di realizzazione e gestione	2024-2025	21.856.388,15	IA.01
2	Potenziamento ed adeguamento dell'impianto di depurazione in localita' San Giorgio nel comune di Gioiosa Marea	COMMISSARIO UNICO DEPURAZIONE	Progetto definitivo, progetto esecutivo, CSP, Direzione Lavori e CSE	2024	1.954.721,59	IA.01 S.03
3	Revamping centrale di sollevamento "Mili Canneto"e revamping centrale di sollevamento "Carmine"	A.M.A.M. Azienda Meridionale Acque Messina S.p.A. Viale Giostra – Ritiro-98152 Messina	Progettazione esecutiva, Direzione Lavori e CSE	2023	930.000,00	IB.07 D.05
4	Rifunzionalizzazione delle reti fognarie e degli impianti di depurazione a servizio delle zone Industriali di C. da Calderaro nel Comune di Caltanissetta e di San Cataldo Scalo"	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progettazione esecutiva e CSP	2023 (in corso di redazione)	2.000.000,00	IB.07
5	ID102-Nuovo impianto di depurazione nel Comune di Delia	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Direzione lavori e CSE	2023 (in corso di esecuzione)	2.322.364,53	IB.07
6	Lavori di completamento delle opere di urbanizzazione primaria dell'agglomerato industriale di Aragona Favara (COD. AG004)	IRSAP Via E. Ferruza 5 Palermo	Progettazione esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori	2021-2022 (direzione lavori in corso di esecuzione)	1.780.474,33	IB.07
7	Lavori di installazione di un Biodryer di essiccamento presso il depuratore di Acqua Dei Corsari - Palermo	AMAP S.p.A. Via Volturno nº2 90138 Palermo PA	Progettazione esecutiva Consulenza specialistica	2022		IB.07
8	Adeguamento e potenziamento del sistema fognario depurativo della frazione San Carlo nel comune di Chiusa Sclafani	AMAP S.p.A. Via Volturno nº2 90138 Palermo PA	Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento sicurezza, collaudo tecnico- amministrativo	2021	545.135,34	IB.07 D.05
9	Ripristino/Sostituzione delle opere elettromeccaniche e adeguamento e ripristino impianto di depurazione di C/da Canale-Sommatino	CALTAQUA Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Perizia di Variante Migliorativa	2020	2.357.594,72	IB07
10	Perizia di variante e suppletiva - progetto esecutivo inerente la "razionalizzazione del sistema di		Direzione Lavori	2020		IA.01



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/06/2016)
	approvvigionamento idrico dell'abitato di S. Giorgio"					
11	ID 33412 - Delibera CIPE 60/2012 adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di Acqua dei Corsari - Comune Di Palermo -	Commissario Straordinario Unico per il coordinamento e la realizzazione degli interventi di collettamento, fognatura e depurazione delle acque reflue urbane (Sentenze di condanna della Corte di Giustizia dell'Unione Europea C- 565/10 e C-85/13)	Servizi di ingegneria VIA	2020		IB.07
12	ID50 – Realizzazione impianto di depurazione in località Santa Barbara	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria redazione elaborati grafici, economici e relazioni Progettazione esecutiva	2020	2.869.995,48	IB.07
13	Costruzione depuratore in c.da Fontana del conte nel comune di Niscemi (CL) - ID33388	FCC AQUALIA S.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria redazione elaborati grafici, economici e relazioni Progettazione esecutiva	2019 2022	9.489.792,38	IA.04 IB.07 S.03
14	Adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione Macchitella nel comune di Gela - ID33385	FCC AQUALIA S.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria redazione elaborati grafici, economici e relazioni Progettazione esecutiva	2019 2022	3.944.473,29	IA.04 IB.07 S.03
15	Centro di valorizzazione di rifiuti da raccolta differenziata con produzione di materie prime secondarie, biometano e compost di qualità, nel comune di Castronovo Di Sicilia (PA) C/da Scivolilli"	RPG Industry S.r.l. San Giovanni Gemini (AG) via S.Vincenzo de Paoli, 1	Progettazione definitiva, SIA	2020	23.800.000,00	E.02 IB.07 S.03
16	Comune di Gela Manutenzione straordinaria centrale di sollevamento Akropoli – ID127d	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria redazione elaborati grafici, economici e relazioni Progettazione esecutiva	2020	428,986.90	IA.03 IA04 S.03
17	Comune di Acquaviva Platani (CL) – Adeguamento impianto di depurazione San Giuseppe – ID105	ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progettazione esecutiva	2018	750.000	IA.01 IA04 S.03
18	Comune di Marianopoli (CL) - Adeguamento dell'impianto di depurazione in Contrada Noce – ID66	FCC AQUALIA S.A. ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Servizi di ingegneria redazione elaborati grafici, economici e relazioni Progettazione esecutiva	2018	1.980.000,00	IA.01 IA04 S.03





N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/06/2016)
19	Sezione di pre-trattamento chimico- fisico del percolato di discarica e rifiuti liquidi non pericolosi presso l'impianto di depurazione di Acqua dei Corsari	AMAP S.p.A. Via Volturno, 2a, 90138 Palermo PA	Studio Impatto ambientale V.I.A Elaborati AIA	2017-2018	4.150.000,00	IA.01 IA04 S.03
20	Comune di Mussomeli (CL) Adeguamento dell'impianto di depurazione e ripristino/sostituzione delle apparecchiature elettromeccaniche - ID73	ACQUE DI CALTANISSETTA - CALTAQUA S.p.A. Corso Vittorio Emanuele, 61 Caltanissetta	Progettazione esecutiva	2018	3.139.583,37	IA.01 IA04 S.03
21	Comune di Longi (ME) Costruzione dell'impianto di depurazione del centro abitato	COMUNE DI LONGI (ME) Loc. Campetto Plurimo 98070 LONGI (ME)	Progettazione esecutiva, CSP	2018	440.001,41	IA.01 S.03
22	Completamento del sistema di drenaggio e depurazione al servizio del centro urbano del nucleo centrale di San Piero Patti (ME) - Realizzazione di un impianto di depurazione e di due collettori	COMUNE DI S.PIERO PATTI Piazza A. De Gasperi 98068 San Piero Patti	Progettazione preliminare e definitiva.	2017	865.000,00	IA.01
23	Lavori di somma urgenza per la risoluzione delle problematiche inerenti il servizio di erogazione idropotabile ed il servizio di collettamento e depurazione dei reflui— Impianto di sollevamento Santa Cecilia	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione lavori in corso	2017	170.782,30	IA.01
24	Sistema di automazione e videosorveglianza necessario alla realizzazione dell'impianto Rubino	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva, CSP	2014	69.207,20	IA.03
25	Sistema elettrico di Bassa Tensione e Media Tensione – Impianto Rubino	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva, CSP	2014	197.544,52	IB.08
26	Razionalizzazione del sistema di approvvigionamento idrico dell'abitato di San Giorgio	COMUNE DI GIOIOSA MAREA Via G. Natoli Gatto 115 98063 Gioiosa Marea	Progettazione definitiva ed esecutiva.	2012-2017	400.000,00	IA.01
27	Lavori necessari alla riqualificazione del potabilizzatore Blufi dalla cat. A2 alla cat. A3 – Per la rimozione di THM, Idrocarburi ed Arsenico	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva, CSP	2012	1.229.351,97	IA.01
28	Realizzazione del telecontrollo dell'acquedotto Fanaco	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progetto preliminare	2012	270.430,00	IA.03
29	Realizzazione di un impianto fotovoltaico connesso in rete da 75,21 Kw da realizzare presso il potabilizzatore di Sambuca	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva, CSP	2012	223.500,00	IB.11
30	LIPARI PORTO SPA Rifunzionalizzazione del sistema portuale con finalità diportistica di Marina Corta, Marina Lunga - Bagnamare - Pignataro nella rada dell'isola di Lipari – Impianti Idrici, Acque nere, Acque bianche meteoriche, irrigazione.	G.E.A. Tecnica s.r.l. Società di Ingegneria Via Dogali,20 98123 MESSINA	Progettazione definitiva	2012	2.370.000,00	IA.01
31	Manutenzione straordinaria per il rifacimento della centrale Sant'Anna	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva, CSP	2012	217.906,55	IA.01



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/06/2016)
32	Lavori di rifacimento dell'impianto idrico di distribuzione condominiale e di adeguamento antincendio dell'edificio di civile abitazione di Via Santa Maria di Gesù n°25.	Condominio Via SANTA MARIA DI GESU' Via Santa Maria di Gesù, 25 90100 Palermo (PA)	Direzione dei lavori	2012-2013	193.702,26	IA.01
33	Opere di automazione del potabilizzatore Ancipa	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione	2011	205.000,00	IA.01
34	Lavori di completamento dell'impianto di depurazione comunale e relativi collettori emissari	COMUNE DI ALCARA LI FUSI Via della Rinascita nº14, 98070 Alcara Li Fusi	Progettazione definitiva ed esecutiva.	2011	670.000,00	IA.01 - D.04
35	Realizzazione dell'automazione e telecontrollo dell'impianto di potabilizzazione del fanaco	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione definitiva, coordinatore sicurezza in fase di progettazione Direttore lavori	2011	389.700,00	IA.03
36	Progetto preliminare dei Lavori di Adeguamento al D.Lgs. 152/2006 del Depuratore Comunale	COMUNE DI SINAGRA Piazza San Teodoro,1 98069 - SINAGRA	Progettazione preliminare	2010	380.000,00	IA.01
37	Produzione Di Energia Elettrica Da Fonte Fotovoltaica Presso Il Potabilizzatore Troina	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progetto preliminare e direzione lavori	2010	691.470,00	IB.11
38	Interventi di efficientamento energetico del palazzo comunale	COMUNE DI CASTROREALE Piazza Pertini 98053 CASTROREALE	Progettazione preliminare	2010-2014	190.000,00	IA.01
39	Polo di potabilizzazione di Gela	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione preliminare, esecutiva, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione	2007-2008	5.040.000,00	IA.01
40	Progetto generale dei sistemi di telecontrollo e telelettura degli acquedotti gestiti da Siciliacque S.p.A.	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione	2007	595.000,00	IB.11
41	Manutenzione straordinaria della centrale di Cattolica Eraclea	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione	2007	135.000,00	IA.01
42	Manutenzione straordinaria del potabilizzatore Blufi	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettazione esecutiva, coordinatore sicurezza in fase di progettazione	2007	70.000,00	IA.01
43	Utilizzo delle acque del Villarosa a scopo idropotabile previo trattamento di potabilizzazione e successiva miscelazione con le acque delle dighe Blufi/Ancipa	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO Tel. 091 280891	Progettista dello studio di fattibilità	2005	13.721.014,55	IA.01 - D.04
44	Lavori per la realizzazione delle opere di ottimizzazione delle risorse idriche scorporo, trattamento e riutilizzo delle acque dolci (II lotto di completamento)	Costruzioni Dondi S.p.A.	Progettazione esecutiva	2004	135.000,00	IA.01





N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/06/2016)
45	Realizzazione di un centro termale da sorgere in località Serafino nel Comune di Montevago per conto di Serafino Service s.r.l. Progettazione Adduzioni termali e potabili, collettore fognario, vasca Imhoff, impianti idrotermosanitari ed antincendio.	CODE s.r.l. Development Company Via S. Filippo Bianchi, 23 98122 – MESSINA	Progettazione preliminare e definitiva	2000-2002	147.014,94	IA.01
46	Realizzazione di un villaggio albergo 4 stelle. Progettazione Adduzioni, collettori fognari, vasca Imhoff, impianti idrotermosanitari ed antincendio.	CODE s.r.l. Development Company Via S. Filippo Bianchi, 23 98122 – MESSINA	Progettazione preliminare e definitiva	2002	453.701,69	IA.01





PIANIFICAZIONI RELATIVE AL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
1	Variante al Piano Attuazione Rete Fognate del comune di San Piero Patti (ME)	COMUNE DI S.PIERO PATTI Piazza A. De Gasperi 98068 San Piero Patti	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	1998		D.04
2	Master Plan del Sistema Idrico Comunale di Patti (ME)	COMUNE DI PATTI Piazza Scaffidi, 1, 98066 Patti ME	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2015-2017	12.360.000,00	D.04 IA.01 IA04
3	Master Plan del Sistema Idrico Comunale di Caronia (ME)	COMUNE DI CARONIA Piazza Idria 98072 Caronia (ME)	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	1997		D.04 D.05
4	Master Plan del Sistema Idrico Comunale di Gela (CL)	ENTE ACQUEDOTTI SICILIANI Piazza Scaffidi, 1, 98066 Patti ME	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	1996		D.04 IA.01
5	Master Plan del Sistema Idrico Comunale di Gioiosa Marea (ME)	COMUNE DI GIOIOSA MAREA Via G. Natoli Gatto 115 98063 Gioiosa Marea	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2016 in corso		D.04
6	Master Plan del Sistema Idrico Comunale di Petralia Sottana (PA)	COMUNE DI PETRALIA SOTTANA Via G. Natoli Gatto 115 98063 Gioiosa Marea	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2018 in corso		D.04
7	Interventi di razionalizzazione, efficientamento e riduzione delle perdite delle reti idriche interne di Messina - Zona Sud della città	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2017	19.900.000,00	D.04 - IA.01 IA04 - S.03 E.02
8	Interventi di razionalizzazione, efficientamento e riduzione delle perdite delle reti idriche interne di Messina - Zona Nord della città	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Studio di Fattibilità Tecnico-Economica	2017	19.350.000,00	D.04
9	Aggiornamento PIANO D'AMBITO ATI di MESSINA	ATI DI MESSINA 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Piano d'Ambito	2022-2025	930.000.000,00	D.04





INTERVENTI TRENCH-LESS A BASSO IMPATTO AMBIENTALE



Messina - Acquedotto Fiumefreddo - By-pass Calatabiano



Rifunzionalizzazione Acquedotto Scillato Copertina Trenchless International - Inquadramento generale - Dettagli Esecutivi



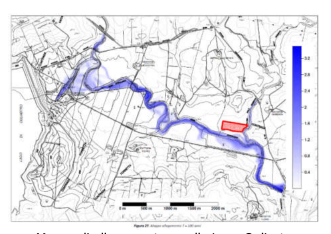
N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/06/2016)
1	Interventi di bonifica, consolidamento e regimazione e quant'altro necessario al recupero ambientale delle aree compromesse a pericolosità e rischio idrogeologico, a salvaguardia delle strutture, infrastrutture e della pubblica incolumità connesse al reticolo idrografico del fiume Milicia nel territorio comunale di Bolognetta	COMUNE DI BOLOGNETTA Piazza Caduti in Guerra, 7 Bolognetta (PA)	Progettazione esecutiva	2023	39.573,05	D.02
2	Consolidamento dell'abitato S. Nicolò - Carrovetta (località Fossochiodo) del Comune di Raccuja	Ufficio del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana, Piazza Ignazio Florio, 24 90139, Palermo PA	Progettazione definitiva, Progettazione Esecutiva, CSP, Direzione Lavori, CSE Studio gelogico	2022	1.800.000	S.04
3	Lavori di somma urgenza per la risoluzione delle problematiche inerenti il servizio di erogazione idropotabile ed il servizio di collettamento e depurazione dei reflui – 1) Collettori di mandata impianto di sollevamento "Carmine" 2) Sostituzione tratto in galleria dell'acquedotto Montesanto – Tremonti in piazza d'Armi"	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.	2017	345.009,60	D.05
4	Realizzazione SEA line da 32" presso il deposito Sarpom - Quiliano (SV)	DANPHIX S.R.L. Via Bernardino Zacchetti, 6 42124 REGGIO EMILIA	Progettazione costruttiva	2017		D.05
5	Riabilitazione Oleodotto Jurong - Singapore	DANPHIX S.R.L. Via Bernardino Zacchetti, 6 42124 REGGIO EMILIA	Progettazione costruttiva	2017	600.000,00	D.05
6	Riabilitazione scarico diga Malaj - Albania	DANPHIX S.R.L. Via Bernardino Zacchetti, 6 42124 REGGIO EMILIA	Progettazione costruttiva	2017	120.000,00	D.05
7	Intervento di rifunzionalizzazione emergenziale dell'Acquedotto Nuovo Scillato con tecniche di relining nelle zone franose di c/da Burgitabus – Cerda (PA) – e c/da Scacciapidocchi – Termini Imerese	AMAP S.p.A. Via Volturno, 2a, 90138 Palermo PA	Consulenza Specialistica Progettazione Esecutiva Assistenza Direzione Lavori	2017	1.172.538,10	D.05
8	Lavori di manutenzione straordinaria di un tratto della condotta di adduzione dell'acquedotto comunale	COMUNE DI CASTELL'UMBERTO Via Garibaldi, 27, 98070 Castell'Umberto ME	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori	2015-2016	161.120,10	D.05
9	Intervento di somma urgenza per il by- pass provvisorio di riattivazione dell'acquedotto Fiumefreddo	AMAM S.p.A. 98152, Ritiro, Messina Viale Giostra	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori	2015-2016	666.870,59	D.05



PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO STUDI IDROLOGICI E IDRAULICI



Sistemazione idraulica Eremo di Croce Santa – Rosolini



Mappa di allegamento a valle Lago Ogliastro



Mappa allegamento confluenza T. Belici – T. Barbarigo



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL	PERIODO DI	IMPORTO	Classe e
	332110	001111111111111111111111111111111111111	SERVIZIO	SVOLGIMENTO	LAVORI	categorie
				DEL SERVIZIO	[Euro]	(D.M. 17/06/2016)
1	Studio di Compatibilità Idraulica del	Comune di MAZARA DEL	Studio Idrologico e	2024		17/00/2010)
	comune di Mazaradel Vallo (TP)per la	VALLO	Idraulico			
	redazione del Piano Urbanistico Generale "PUG"					
2	Studio di Compatibilità Idraulica del	Comune di PATTI	Studio Idrologico e	2022-2024		
	comune di Patti (PA) per la redazione del Piano Urbanistico Generale "PUG"		Idraulico			
3	Richiesta di rinnovo autorizzazione	PV CALCESTRUZZI S.R.L	Studio Idrologico e	2024		
	all'immissione delle polveri in		Idraulico			
	atmosfera dell'impianto sibetonaggio nella centrale di produzione di					
	calcestruzzo sita in c. da campì del					
	comune di S. Marco d'Alunzio (ME)					
4	Opere di mitigazione del rischio idrogeologico del centro urbano	Comune di PETTINEO Dott. Geol. Giuffrè Ignazio	Progetto esecutivo, CSP	2024 (In corso)	245.000,00	D.05 S.04
	attraverso lavori di consolidamento a	2000 0000 00000 190020	Direzione Lavori e CSE	33.33)		0.0 .
	monte della Via Papa Giovanni XXIII					
5	- cupd51j22000210001 (Pettineo) Studio idrologico ed idraulico ai fini	IDIC MODILI C D I				
	della verifica dello smaltimento delle	IRIS MOBILI S.R.L. Viale Regione Siciliana, n.	Consulenza	2022	12 500 00	
	acque bianche e nere Progetto per la realizzazione di una grande struttura	4740	specialistica	2023	12.500,00	
	di vendita non alimentare	90145 Palermo				
6	Proposta migliorativa riguardo il sistema di protezione dai fenomeni di					
	colpo d'ariete degli impianti di	EDILCAP Viale Verdi 24				
	sollevamento S1e S2, previsti	51016 Montecatini Terme		2023		
	nell'ambito delle opere relative al "Collettore di adduzione all'ID	(PT)				
	dell'ASI di Giammoro"					
7	Lavori di mitigazione del rischio idrogeologico per il completamento e	Comune di ROSOLINI Via Roma 2	Consulenza specialistica	2021+ 2023 (DL)	3.009.776,42	D.02
	stabilizzazione dei versanti,	96019 Rosolini SR	progettazione	2023 (DL)		
	prolungamento del vallone Ristallo		esecutiva, Direzione			
	Masicugno a valle del centro abitato opere di difesa idraulica + DL		Lavori, CSE			
8	Intervento urgente per lavori di	Comune di ROSOLINI	Progettazione	2020-2021+	2.774.376,29	D.02
	mitigazione del rischio idrogeologico presso il parco archeologico-religioso	Via Roma 2 96019 Rosolini SR	preliminare, definitiva, esecutiva,	2024 (Fase DL+CSE)		
	"Eremo di Croce Santa" - Piano	30013 1000mm 510	Coordinamento	D2.632)		
	investimenti: SI_SR_00108 + DL		sicurezza in fase di progettazione,			
	successiva		Direzione Lavori, CSE			
9	Sistemazione idraulica e messa in	CALTAQUA S.p.A.	Consulenza tecnica	2020	321.270,87	D.02 - S.04
	sicurezza scolmatore Fungirello nel comune di Caltanissetta	FCC AQUALIA S.A. Corso V. Emanuele II, 61	specialistica progettazione			– D.05
		93100 Caltanissetta CL	esecutiva	2215		
10	Sistemazione idraulica T. Madonna delle Grazie	CALTAQUA S.p.A. FCC AQUALIA S.A.	Consulenza tecnica specialistica	2019		
	Adeguamento ripristino/sostituzione	Corso V. Emanuele II, 61	Studio Idrologico e			
	delle opere elettromeccaniche e	93100 Caltanissetta CL	Idraulico			
	potenziamento dell'impianto di depurazione Comunale in C. da					
	Cammarella ID 51 nel Comune di					
11	Caltanissetta Accertamento Tecnico Preventivo	Ing. Giovanni Margiotta	Consulenza	2020		
11	Tribunale Regionale delle Acque	Via Massimo D'Azeglio 2/c	Specialistica Studio	2020		
	Pubbliche per la Sicilia	90143 Palermo	Idrologico-Idraulico			
12	Procedimento: R.G. 2305/2019 Accertamento Tecnico Preventivo	Ing. Giovanni Margiotta	Consulenza	2020		
	Tribunale Regionale delle Acque	Via Massimo D'Azeglio 2/c	Specialistica Studio			
	Pubbliche per la Sicilia Procedimento: R.G. 2282/2019	90143 Palermo	Idrologico-Idraulico			
	1 10000111101101 N.G. 2202/2019		l			



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M.
13	Accertamento Tecnico Preventivo Tribunale Regionale delle Acque Pubbliche per la Sicilia Procedimento: R.G. 557/2021	Ing. Giovanni Margiotta Via Massimo D'Azeglio 2/c 90143 Palermo	Consulenza Specialistica Studio Idrologico-Idraulico	2021		17/06/2016)
14	Accertamento Tecnico Preventivo Tribunale Regionale delle Acque Pubbliche per la Sicilia Procedimento: R.G. 1169/2021	Ing. Giovanni Margiotta Via Massimo D'Azeglio 2/c 90143 Palermo	Consulenza Specialistica Studio Idrologico-Idraulico	2021		
15	Verifica compatibilità idraulica con il PAI opere di ampliamento e completamento del plesso scolastico	Comune di FALCONE Via Alcide De Gasperi, 98060 Falcone ME	Consulenza Specialistica Studio Idrologico-Idraulico	2019-2020		
16	Lavori di completamento della strada di collegamento dell'abitato di Alcara Li Fusi con la S.S. 113 (via di fuga)	Comune di ALCARA LI FUSI Via Della Rinascita, 16 98070 Alcara Li Fusi	Progettazione Definitiva Opere Idrauliche	2020-2021	745.825,69	D.02
17	Progetto di un impianto integrato per il trattamento e recupero di Frazione Organica da Raccolta Differenziata sito nel Comune di Montallegro (AG)	Catanzaro Costruzioni s.r.l. Via Miniera Ciavolotta – Lotti 92/94 92026 Favara (AG)	Studio idrologico ed idraulico	2020	-1	
18	Opere di urbanizzazione Piano di lottizzazione convenzionata sito in c.da Monte Celona – Comune di Augusta Verifica compatibilità canalone naturale di recapito acque meteoriche	Tringali Luca Antonio Lottizzazione Maltese e Altri Via Palermo 4 Siracusa	Studio idrologico ed idraulico – Autorizzazione Idraulica Unica	2020-2021		
19	Progetto per la realizzazione di un impianto di recupero di materiale non pericoloso in località Campi' del Comune di San Marco d'Alunzio (ME)	INERTI BRUNO SRL C/da Bicurca-T.Rosmarino 98070 Torrenova (ME)	Studio idrologico ed idraulico	2021		D.04
20	Studio idrologico e verifica idraulica delle opere esistenti per la regimentazione delle acque superficiali provenienti dai bacini a nord-ovest del Sicilia Outlet Village di Agira	Sicily Outlet Village S.p.A. A19 94011 Agira EN	Studio Idrologico e Idraulico	2019		D.02
21	A/GC N.96 Progetto completamento delle opere accessorie della diga Don Sturzo Piano di utilizzo ai sensi del D.M. 161/12 dei materiali di scavo	Consorzio di Bonifica 7 - CALTAGIRONE Via Giorgio Arcoleo, 172, 95041 Caltagirone CT	Studio di verifica compatibilità idraulica dell'intervento con il P.A.I.	2015		S.05
22	Rifacimento dell'Acquedotto Montescuro Ovest – Ramo Alto Attraversamenti Pensili Fiume Belice	CONSORZIO INTEGRA soc. coop. Via Marco Emilio Lepido, 182, 40132 Bologna	Studio Idrologico e Idraulico	2013-2015		D.02
23	Intervento APQME121 – Drenaggi e Gabbioni in c/da Mulinazzo – Mitigazione del rischio idrogeologico dell'area in c/da Mulnazzo interessata dall'evento alluvionale del 25-26 Maggio 2001	COMUNE DI SINAGRA Piazza S. Teodoro, 1, 98069 Sinagra ME	Studio idrologico ed idraulico	2013		D.05 S.04
24	Progetto per la realizzazione di un viadotto sul Torrente Raiù alla confluenza con il Patrì	COMUNE DI FONDACHELLI FANTINA via Col. Mastroeni 98050 Fondachelli Fantina (ME)	Studio idrologico, idraulico e del trasporto solido	2000-2001		S.04





CENTRALI IDROELETTRICHE



Centrale Alcantara 1 – Post Operam



Rendering Centrale Sx Lao



Render progettuale Centrale Alcantara 1



Rendering Coclea Abatemarco 4





N.	OGGETTO	COMMITTENTE	NATUDA DEL	DATA	IMPORTO	Classes
N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	SERVIZIO	LAVORI	Classe e categorie
			02.11.220	02.111220	[Euro]	(D.M.
						17/06/2016)
1	Sfruttamento idroelettrico delle risorse idropotabili	PROIDRO (AES Holding) Via L.a. Muratori, 13	Progettazione esecutiva,	2023 2024	721.995,50	IB.12
	collegamento acquedotto	90127 Palermo	Geologia,	2024		
	nuovo Scillato- serbatoio San		CSP,Direzione			
	Ciro centrale San Ciro Alto		Lavori, CSE			
2	Sfruttamento idroelettrico delle	PROIDRO (AES Holding)	Progettazione	2023	3.210.000,00	IB.12
	risorse idropotabili collegamento manufatto di	Via L.a. Muratori, 13 90127 Palermo	esecutiva	2024		
	arrivo acquedotti Scanzano	30127 I dicimo				
	Risalaimi e Scillato - serbatoio					
	Monte Grifone					
3	Centrale Idroelettrica Calvario	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2018	164.000,00	IB.12
		86042 Campomarino (CB) Via Favorita 75/a	definitiva/esecutiva CSP, Direzione	2020 In corso DL		
		via i avolita 73/a	Lavori, CSE	III COISO DE		
4	Impianto idroelettrico	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2018	226.000,00	IB.12
	serbatoio Cerasuolo comune di	86042 Campomarino (CB) Via Favorita 75/a	definitiva/esecutiva CSP	2020		
5	Filignano idroelettrico	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2018	155.500,00	IB.12
	serbatoio Cese Alto comune di	86042 Campomarino (CB)	definitiva			
6	Campobasso Impianto idroelettrico	Via Favorita 75/a MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2018	219.500,00	IB.12
В	serbatoio Monforte comune di	86042 Campomarino (CB)	Progettazione definitiva/esecutiva	2018	219.500,00	16.12
	Campobasso	Via Favorita 75/a	CSP, Direzione	In corso DL		
		MOLTOFIDDO (450 H LIII)	Lavori, CSE	2010	447.500.00	TD 40
7	Impianto idroelettrico serbatoio Monteroduni comune	MOLISEIDRO (AES Holding) 86042 Campomarino (CB)	Progettazione definitiva	2018	117.500,00	IB.12
	di Monteroduni	Via Favorita 75/a	acimiava			
8	Impianto idroelettrico	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2018	446.000,00	IB.09
	Pizzone comune di Pizzone	86042 Campomarino (CB) Via Favorita 75/a	definitiva			
9	Impianto Idroelettrico Verrino 1	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	298.000,00	IB.09
		86042 Campomarino (CB)	definitiva/esecutiva	2019		
10	Impianto Idroelettrico Verrino 2	Via Favorita 75/a MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	300.000,00	IB.09
10	implanto faroelettrico vernilo 2	86042 Campomarino (CB)	definitiva/esecutiva	2019	300.000,00	15.09
		Via Favorita 75/a `				
11	Impianto Idroelettrico Verrino 3	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016 2019	314.000,00	IB.09
		86042 Campomarino (CB) Via Favorita 75/a	definitiva/esecutiva	2019		
12	Impianto Idroelettrico Verrino 4	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	300.000,00	IB.09
		86042 Campomarino (CB)	definitiva			
13	Impianto Idroelettrico Verrino 5	Via Favorita 75/a MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	300.000,00	IB.09
	p	86042 Campomarino (CB)	definitiva			
14	Taratanta Idazal (U.S. V.)	Via Favorita 75/a	Due settere'	2016	206 000 00	ID 00
14	Impianto Idroelettrico Verrino 6	MOLISEIDRO (AES Holding) 86042 Campomarino (CB)	Progettazione definitiva	2016	306.000,00	IB.09
		Via Favorita 75/a				
15	Impianto Idroelettrico da	Consorzio di Bonifica di Bradano	Progettazione	2017	1.098.141,59	IB.12
	250KW Canale Santa Venere	e Metaponto Zilio Green Srl	definitiva			S.03
		Via Papa Giovanni Paolo II n° 55				
		36022 Cassola (VI)				
16	Sfruttamento ai fini idroelettrici	PROIDRO (AES Holding)	Progettazione definitiva	2016	517.975,00	IB.12
	dell'acquedotto comunale di Caronia	Via L.a. Muratori, 13 90127 Palermo	ueminva			
17	Sfruttamento idroelettrico delle	PROIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	465.000,00	IB.12
	risorse idropotabili consegnate	Via L.a. Muratori, 13	definitiva/esecutiva	2021-2022		
<u></u>		90127 Palermo				



N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL	DATA	IMPORTO	Classe e
IN	OGGETTO	COMMITTENTE	SERVIZIO	SERVIZIO	LAVORI	categorie
			JERVIE10	SERVILIO	[Euro]	(D.M.
						17/06/2016)
	dall'Acquedotto Scillato al Comune di Bagheria		Direzione dei Lavori			
18	Impianto Idroelettrico Vacale	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	555.860,00	IB.09
10		36022 Cassola (VI) Via Valsugana 98/A	preliminare		333.333,03	12.00
19	Impianto Idroelettrico Galatro	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	1.144.476,00	IB.09
	sul Fiume Metramo	36022 Càssola (VI) Via Valsugana 98/A	preliminare		·	
20	Impianto Idroelettrico Ponte	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	1.586.476,00	IB.09
	Annibale	36022 Cassola (VI) Via Valsugana 98/A	definitiva			
21	Impianto Idroelettrico	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	152.500,00	IB.12
	Serbatoio 480 Comune di Viterbo	36022 Cassola (VI) Via Valsugana 98/A	definitiva/esecutiva CSP, Direzione Lavori, CSE	2020		
22	Impianto Idroelettrico Basso	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	567.371,80	IB.09
	Argentino	36022 Cassola (VI) Via Valsugana 98/A	preliminare			
23	Impianto Idroelettrico	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	591.253,80	IB.09
	Abatemarco	36022 Cassola (VI) Via Valsugana 98/A	preliminare			
24	Impianto Idroelettrico Lao	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	1.071.000,00	IB.09
		36022 Cassola (VI)	definitiva/esecutiva	2020		
		Via Valsugana 98/A	CSP, Direzione Lavori, CSE	In corso DL		
25	Impianto Idroelettrico Neblà	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	1.837.776,00	IB.09
	Implanto farocictato Nesia	36022 Cassola (VI) Via Valsugana 98/A	preliminare, definitiva,esecutiva	2020	1.0371770700	15.03
26	Impianto Idroelettrico Trigno	MOLISEIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	1.204.650,00	IB.09
	·	86042 Campomarino (CB) Via Favorita 75/a	preliminare		·	
27	Sfruttamento ai fini idroelettrici	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	312.460,28	IB.09
	dei salti disponibili su briglie	36022 Cassola (VI)	definitiva			
	esistenti lungo il corso del fiume Abatemarco - centrale	Via Valsugana 98/A				
	idroelettrica Abatemarco 1					
28	Sfruttamento ai fini idroelettrici	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	318.789,50	IB.09
	dei salti disponibili su briglie	36022 Cassola (VI)	definitiva/esecutiva	2020	,	
	esistenti lungo il corso del fiume	Via Valsugana 98/A				
	Abatemarco - centrale idroelettrica Abatemarco 2					
29	Sfruttamento ai fini idroelettrici	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	296.000,00	IB.09
	dei salti disponibili su briglie	36022 Cassola (VI)	definitiva			
	esistenti lungo il corso del fiume Abatemarco - centrale	Via Valsugana 98/A				
	idroelettrica Abatemarco 3					
30	Sfruttamento ai fini idroelettrici	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	323.000,00	IB.09
	dei salti disponibili su briglie	36022 Cassola (VI)	definitiva			
	esistenti lungo il corso del fiume Abatemarco - centrale	Via Valsugana 98/A				
	idroelettrica Abatemarco 4					
31	Sfruttamento ai fini idroelettrici	ENERIDRO (AES Holding)	Progettazione	2016	327.000,00	IB.09
	dei salti disponibili su briglie	36022 Cassola (VI)	definitiva/esecutiva	2020		
	esistenti lungo il corso del fiume	Via Valsugana 98/A				
	Abatemarco - centrale idroelettrica Abatemarco 5					
32	Sfruttamento idroelettrico del	Zilio Green Srl	Progettazione	2016	3.540.688,59	IB.09
	canale Frestola	Via Papa Giovanni Paolo II nº 55	definitiva			
22	Cfruttamente idualettuise delle	36022 Cassola (VI)	Drogottagiana	2015	390,000,00	TD 00
33	Sfruttamento idroelettrico delle acque ad uso irriguo	Zilio Green Srl Via Papa Giovanni Paolo II nº 55	Progettazione definitiva/esecutiva	2015 2020	380.000,00	IB.09
	dell'impianto Destra Lao	36022 Cassola (VI)	CSP, Direzione	In corso DL		
	•	. ,	Lavori, CSE			



	0.005770	0014147771175		5.71	*********	CI.
N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	DATA SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/06/2016)
34	Sfruttamento idroelettrico delle acque ad uso irriguo dell'impianto Sinistra Lao	Zilio Green Srl Via Papa Giovanni Paolo II nº 55 36022 Cassola (VI)	Progettazione definitiva/esecutiva CSP, Direzione Lavori, CSE	2015 2020 In corso DL	360.000,00	IB.09
35	Sfruttamento idroelettrico delle acque ad uso irriguo dell'impianto Corvino	Zilio Green Srl Via Papa Giovanni Paolo II nº 55 36022 Cassola (VI)	Progettazione definitiva	2015	643.750,00	IB.09
36	Sfruttamento idroelettrico delle acque ad uso irriguo dell'impianto Abatemarco in c/da San Michele	Zilio Green Srl Via Papa Giovanni Paolo II nº 55 36022 Cassola (VI)	Progettazione definitiva	2015	455.000,00	IB.09
37	Sfruttamento idroelettrico delle acque ad uso irriguo dell'impianto Soleo in Vasca San Nicola	Zilio Green Srl Via Papa Giovanni Paolo II nº 55 36022 Cassola (VI)	Progettazione definitiva/esecutiva CSP, Direzione Lavori, CSE	2015 2020 In corso DL	585.000,00	IB.09
38	Sfruttamento idroelettrico delle acque ad uso irriguo dell'impianto Soleo in Destra San Nicola	Zilio Green Srl Via Papa Giovanni Paolo II nº 55 36022 Cassola (VI)	Progettazione definitiva/esecutiva	2015 2021	621.250,00	IB.09
39	Sfruttamento idroelettrico delle acque ad uso irriguo dell'impianto San Lucido	Zilio Green Srl Via Papa Giovanni Paolo II n° 55 36022 Cassola (VI)	Progettazione definitiva	2015	540.000,00	IB.09
40	Realizzazione di una centrale idroelettrica nella vasca a quota 320 lungo l'adduttore San Carlo - Castello.	CONSORZIO BONIFICA 3 AG Contrada "San Michele" - Centro Direzionale 92100 Agrigento -	Progettazione preliminare e definitiva	2013	820.000,00	IB.09
41	Realizzazione della centrale idroelettrica NODO 1B lungo l'adduttore Garcia – Arancio in territorio di Castelvetrano (TP).	CONSORZIO BONIFICA 3 AG Contrada "San Michele" - Centro Direzionale 92100 Agrigento -	Progettazione preliminare e definitiva	2013	1.190.000,00	IB.09-E.02
42	Utilizzazione idroelettrica del sistema Fanaco – Leone – I stralcio Centrale idroelettrica	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione preliminare e definitiva	2012	695.000,00	IB.09-D.04
43	Utilizzazione idroelettrica del sistema Fanaco Madonie Ovest – Centrale Fanaco 1	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione definitiva, coordinatore sicurezza in fase di progettazione	2012	882.638,15	IB.09-D.04
44	Utilizzazione idroelettrica dell'acquedotto Gela Aragona – Centrale idroelettrica Licata	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione preliminare	2012	510.000,00	IB.09
45	Utilizzazione idroelettrica dell'acquedotto Fanaco – centrale idroelettrica Aragona	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione preliminare	2011	600.000,00	IB.09
46	"Lavori di adeguamento dell'Acquedotto Alcantara ai fini dell'utilizzo idroelettrico – Centrale Idrolettrica Alcantara 2 – Torrente Letojanni"	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.	2010-2011	1.435.000,00	IB.09-D.04
47	"Lavori di adeguamento dell'Acquedotto Alcantara ai fini dell'utilizzo idroelettrico – Centrale Idrolettrica Alcantara 1"	SICILIACQUE S.P.A. Via G. di Marzo, 35 - 90144 PALERMO	Progettazione preliminare e definitiva	2010-2011	2.120.000,00	IB.09-D.04



SERVIZI DI VERIFICA DI PROGETTI ESTERNI

N	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	IMPORTO LAVORI [Euro]	Classe e categorie (D.M. 17/6/2016)
1	Interventi di ammodernamento e adeguamento degli impianti di sollevamento nel comprensorio consortile finalizzati all'uso efficiente della risorsa idrica. Progetto esecutivo. CUP: G35H22000160001	Consorzio di Bonifica 3 Contrada San Michele - Centro Direzionale 92100 Agrigento	Verifica della Progettazione Esecutiva	2024 - in corso	6.985.989,96	IB.07 D.05
2	Progetto di ammodernamento dei sistemi di telecomando, telecontrollo ed automazione alla consegna, finalizzati all'efficientamento, razionalizzazione ed al risparmio delle risorse idriche nel lotto irriguo Paceco 1° e 2° Stralcio.	Consorzio di Bonifica 1 Corso Italia 42 – Trapani	Verifica della Progettazione Esecutiva	20242025	6.034.353,13	IA.03
3	Lavori di manutenzione straordinaria della rete irrigua della Conca del fiume Delia alimentata dalla diga Trinita' – 1° stralcio funzionale - CB01 TP	Consorzio di Bonifica 1 Corso Italia 42 – Trapani	Verifica della Progettazione Esecutiva	2023	7.863.496,55	IA.01
4	Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua sollevamento e distribuzione zona IV A - I Lotto funzionale"	Consorzio di Bonifica 2 Via G.B. Lulli, 42 90145 Palermo	Verifica della Progettazione Esecutiva	2023	9.998.349,14	D.04
5	Progetto per "ammodernamento ed adeguamento funzionale e normativo degli impianti di depurazione comunali siti in Cda Murmari cd in Cda Saggio Richiesta disponibilità ad effettuare la verifica sul progetto esecutivo. in applicazione dell-articolo 26 del D.L.vo 50/2016 c successive modifiche e integrazioni.	Comune di Librizzi Piazza Catena 98064 Librizzi (ME)	Verifica della Progettazione Esecutiva	2023	2.000.000,00	IA.01

