



ASSEMBLEA TERRITORIALE IDRICA
ATO 9 AGRIGENTO



AZIENDA IDRICA COMUNI AGRIGENTINI

Aragona, lì 01/10/2024 *TRASMESSA A MEZZO PEC*

- All' ASSESSORATO REGIONALE ENERGIA E SERVIZI DI PUBBLICA UTILITA' DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI
Servizio S.01 - S.I.I. - Dissalazione e Sovrambito
Viale Campania n. 36^a, 90144 – PALERMO
dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it
- All' AUTORITA' DI BACINO DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA
Via Bonsignore n. 1, 90135 - PALERMO
autorita.bacino(@certmail.regione.sicilia.it
- Al COMUNE DI NARO
Piazza Giuseppe Garibaldi n. 1, 92028 Naro (AG)
protocollo.comune.naro@pec.it
- All' UFFICIO DEL GENIO CIVILE
Piazza Vittorio Emanuele n. 1, 92100 – AGRIGENTO
geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it
- All' ARPA SICILIA Sede di Agrigento
Via Crispi n. 96, 92100 – AGRIGENTO
arpa(@pec.arpa.sicilia.it
- All' ASP DI AGRIGENTO Distretto Sanitario di Canicatti
Via Pietro Micca n° 10 Pal. B – Canicattì (Ag)
dp.canicatti@pec.aspag.it
dp.agrigento@pec.aspag.it
- Alla SOPRINTENDENZA DEI BB.CC.AA. di Agrigento
Via Ugo La Malfa-Villa Genuardi, 92100 – AGRIGENTO
sopriag(@certmail.regione.sicilia.it
- All' ISPETTORATO RIPARTIMENTALE DELLE FORESTE DI AGRIGENTO Via Giovanni Scavo n. 2, 92100 – AGRIGENTO
irfag.corpo.forestale(@certmail.regione.sicilia.it
irf.ag@pec.regione.sicilia.it

e p.c. All' A.I.C.A. – Azienda Idrica Comuni Agrigentini
P.za Trinacria n. 1, 92021 – ARAGONA
pec.aica@pec.it

Al COMMISSARIO STRAORDINARIO UNICO PER LA
DEPURAZIONE
Via Nomentana n. 41, 00161 – ROMA
commissario@pec.commissariounicodepurazione.it

Alla REBUILDING S.R.L.
via Vittorio Emanuele Orlando n. 46 – 92100 Agrigento (AG)
re-buildingsrl@pec.it

OGGETTO: Indizione conferenza dei servizi Semplificata ai sensi degli articoli 14 bis e seguenti della Legge n. 241/90 così come modificata dal Decreto legislativo n. 127 del 30/06/2016 per il **“PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA MESSA IN ESERCIZIO IN CONFORMITÀ DEL D.LGS 152/06 DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI C.DA TRINITÀ DEL COMUNE DI NARO”** – CUP: C26G16000010004

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO

PREMESSO CHE:

- l'impianto di depurazione del comune di Naro (AG) sito in c.da Trinità è stato costruito tra il 1988 e il 1994;
- l'impianto di depurazione di c.da Trinità nel corso degli anni è stato oggetto di danneggiamenti e furti che ne hanno compromesso la funzionalità;
- con Determina n. 468 del 13/02/2024, il Direttore Generale di Aica ha proceduto, su proposta del RUP e Dirigente del Settore Tecnico, all'affidamento diretto, ai sensi di legge, dell'incarico professionale per la redazione del **“PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA MESSA IN ESERCIZIO IN CONFORMITÀ DEL D.LGS 152/06 DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI C.DA TRINITÀ DEL COMUNE DI NARO”** CUP: C26G16000010004 CIG: B06565B108, in favore della società Rebuilding S.r.l., con sede in via Vittorio Emanuele Orlando n. 46 – 92100 Agrigento (AG), P.IVA 03024090841, Tel./Fax: 0922 22303, Email: *info@rebuilding.net*, PEC: *re-buildingsrl@pec.it*;
- in data 24/04/2024 è stato sottoscritto il disciplinare d'incarico per i servizi in oggetto tra Aica e Rebuilding S.r.l.;
- la società Rebuilding S.r.l. ha trasmesso il progetto in oggetto in data 14/05/2024, acquisito agli atti aziendali dell'Aica con il protocollo PRT-0028913-2024 del 15/05/2024;
- con nota PRT-0049110-2024 del 23/08/2024, Aica ha trasmesso gli elaborati progettuali all'Assemblea Territoriale Idrica ATO 9 Agrigento per i successivi adempimenti di cui all'art. 158-bis del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.;

- l'intervento è finanziato nell'ambito del PNRR - Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" – Componente 4 "Tutela del territorio e della risorsa idrica" – Investimento 4.4 "Investimenti in fognatura e depurazione";
- risulta necessario procedere all'indizione da parte dell'ATI di Agrigento di una nuova conferenza dei servizi ai fini dell'approvazione, da parte degli Enti preposti, del "**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA MESSA IN ESERCIZIO IN CONFORMITÀ DEL D.LGS 152/06 DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI C.DA TRINITÀ DEL COMUNE DI NARO**" CUP: C26G16000010004;

VISTI:

- l'art. 14 e seguenti della Legge 07 Agosto 1990 n. 241, così come modificata dal Decreto legislativo 127/2016, che detta disposizioni in materia di Conferenza dei Servizi;
- l'art. 38 del Decreto Legislativo n. 36 del 31/03/2023;
- l'art. 6 comma 2 lettera d dell'allegato I.2 del D.lgs. 36/2023;
- l'art.158-bis del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

INDICE

la Conferenza dei Servizi decisoria volta all'acquisizione di pareri, intese, concerti, nulla osta e/o altri atti di assenso da altre Amministrazioni e/o Enti, necessari per l'approvazione del "**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA MESSA IN ESERCIZIO IN CONFORMITÀ DEL D.LGS 152/06 DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI C.DA TRINITÀ DEL COMUNE DI NARO**" CUP: C26G16000010004.

La suddetta Conferenza decisoria di cui all'art.14 comma 2 della Legge 241/90, così come modificato dal Decreto legislativo n. 127/2016, è convocata in forma semplificata ed in modalità asincrona, ai sensi dell'art.14 bis della medesima legge come modificata dal D.Lgs.n.127/2016.

Gli Enti e/o Amministrazioni in indirizzo sono invitati a trasmettere le proprie determinazioni in merito al progetto di fattibilità tecnico economica in oggetto, formulate in termini di assenso o dissenso congruamente motivate esplicitando in maniera chiara ed analitica eventuali modifiche necessarie ai fini dell'assenso.

Il termine perentorio entro il quale le Amministrazioni/Enti possono richiedere, ai sensi dell'art. 2 comma 7 della Legge n. 241/90 e ss.mm.ii., integrazioni documentali o chiarimenti viene fissato in **15 (quindici) giorni** dalla data della presente convocazione.

Le Amministrazioni/Enti coinvolti sono chiamate a rendere le proprie determinazioni entro il termine perentorio di **giorni 45 (quarantacinque)** dalla data della presente convocazione.

La mancata comunicazione della determinazione entro il termine sopra fissato, ovvero la comunicazione di una determinazione priva dei requisiti previsti all'art.14-bis comma 3 della Legge n.241/90 e s.m.i., equivalgono ad assenso senza condizioni.

Allo scadere del termine di cui sopra, questa Amministrazione procedente provvederà ad adottare, entro cinque giorni lavorativi, la determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza,

qualora abbia acquisito esclusivamente atti di assenso non condizionato anche implicito, ovvero qualora ritenga che le condizioni e prescrizioni eventualmente indicate dalle Amministrazioni/Enti ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso possano essere accolte senza necessità di apportare modifiche sostanziali al progetto.

La determinazione di conclusione della Conferenza adottata dall'Amministrazione precedente all'esito della stessa sostituisce ad ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle Amministrazioni/Enti interessati.

Il "PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA PER LA MESSA IN ESERCIZIO IN CONFORMITÀ DEL D.LGS 152/06 DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI C.DA TRINITÀ DEL COMUNE DI NARO" CUP: C26G16000010004 è costituito dai seguenti elaborati :

RELAZIONI:	
R.00	Elenco elaborati
R.01	Relazione tecnica generale
R.02	Analisi vincolistica territoriale
R.03	Relazione di processo e dimensionamento
R.04	Relazione idraulica
R.05.a	Relazione geologico-tecnica
R.05.b	Relazione di gestione delle materie
R.06	Cronoprogramma dei lavori
R.07	Relazione di sostenibilità dell'opera
R.08	Relazione Strutturale Manufatti Esistenti e Nuove Opere
R.09	Relazione tecnica impianti elettrici ed Elenco Utenze
R.10	Capitolato speciale d'appalto
R.11	Piano preliminare di manutenzione dell'opera
R.12	Piano di Sicurezza e Coordinamento
R.13.a	Computo metrico estimativo - OC
R.13.b	Computo metrico estimativo - OEM
R.13.c	Computo metrico estimativo - OE
R.14.a	Elenco prezzi unitari - OC
R.14.b	Elenco prezzi unitari - OEM
R.14.c	Elenco prezzi unitari - OE
R.15	Quadro economico
R.16	Documentazione fotografica
R.17	Relazione sui Criteri ambientali minimi
R.18	Dichiarazione di no assoggettabilità VPIA
R.19	Fascicolo dei Calcoli: Vasca Alluminato Sodico
R.20	Fascicolo dei Calcoli: Edificio Soffianti
R.21	Relazione Geotecnica
R.22	Relazione Tecnica Impianti di Automazione
R.23	DISCIPLINARE TECNICO PRESTAZIONALE - OPERE ELETTROMECCANICHE

TAVOLE GENERALI:

G.01.a	Corografia e inquadramento territoriale
G.01.b	Rilievo Stato di fatto
G.02.a	Planimetria Quotata Stato di Fatto
G.02.b	Rilievo SDF Locali: Locale Disidratazione
G.02.c	Rilievo SDF Locali: Cabina elettrica di trasformazione
G.02.d	Rilievo SDF Locali: Locale Servizi

G.02.e	Rilievo SDF Locali: Centrale Termica
G.03.a	Planimetria Quotata Stato di Progetto
G.03.b	Planimetria Collegamenti Interrati
G.04.a	Schema di flusso Linea Acque
G.04.b	Schema di flusso Linea Fanghi
G.05	Profilo idraulico
G.06	Dettagli e Note Generali
OPERE CIVILI:	
C.01	Adeguamento del manufatto di Pretrattamento - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.02	Adeguamento del manufatto di Denitrificazione - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.03.a	Adeguamento del manufatto Biologico - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.03.b	Realizzazione del manufatto per Vasca di sicurezza defosfatante - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.03.c	Realizzazione del manufatto Edificio soffianti e Q.E. - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.04	Adeguamento del manufatto di Sedimentazione, Sollevamenti fanghi e schiume - SDP OC -
C.05	Adeguamento del manufatto di Filtrazione e Disinfezione - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.06.a	Adeguamento del manufatto di Digestione aerobica fanghi - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.06.b	Adeguamento del manufatto Edificio soffianti e pompe - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.07	Realizzazione del Basamento per cassone fanghi disidratati - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.08	Adeguamento del manufatto di Letti di essiccamento fanghi fanghi - SDP OC - Pianta, sezioni e dettagli
C.09.a	Realizzazione del manufatto NUOVA CABINA TRASFORMAZIONE Lato ENEL
C.9.b	Realizzazione del manufatto NUOVA CABINA TRASFORMAZIONE Lato UTENZA
C.10.a	Dettagli Costruttivi C.A. - VASCA ALLUMINATO SODICO
C.10.b	Dettagli Costruttivi C.A. - EDIFICIO SOFFIANTI E QE
OPERE ELETTROMECCANICHE:	
M.01	Realizzazione del comparto di Pretrattamento - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.02	Realizzazione del comparto di Denitrificazione - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.03.a	Realizzazione del comparto Biologico - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.03.b	Realizzazione del comparto Biologico - Soffianti e Q.E. - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.04	Realizzazione del comparto di Sedimentazione, Sollevamenti fanghi e schiume - SDP OM -
M.05	Realizzazione del comparto di Filtrazione e Disinfezione - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.06.a	Realizzazione del comparto di Digestione aerobica fanghi - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.06.b	Realizzazione del comparto Soffianti e pompe - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.07	Realizzazione del comparto di Ispessimento fanghi - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
M.08	Realizzazione del comparto di Disidratazione meccanica fanghi - SDP OM - Pianta, sezioni e dettagli
OPERE ELETTRICHE:	
E.01	Planimetria delle utenze elettriche
E.02	Planimetria generale dei cavidotti interrati
E.03	Schema a blocchi sistema impianto di terra
E.04	Schema a blocchi sistema distribuzione
E.05	Schemi Quadri MT-BT
E.06	Planimetrie impianti Elettrici Locali di Servizio
E.07	Schema Funzionale TLC
ALTRO:	
AS.01	Allegato al PSC - Layout di cantiere
AS.02	Allegato al PSC - Fascicolo dell'Opera

Copia del “**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA MESSA IN ESERCIZIO IN CONFORMITÀ DEL D.LGS 152/06 DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI C.DA TRINITÀ DEL COMUNE DI NARO**” CUP: C26G16000010004 su cui si dovrà esprimere la Conferenza dei Servizi è depositato presso la sede dell'ATI AG9, sito in Piazza Trinacria – Edificio A.S.I. Zona Industriale di Agrigento – 92021 Aragona (Ag).

Degli elaborati progettuali sopra indicati può essere presa visione e gli stessi possono essere scaricati attraverso il link di collegamento di seguito indicato:

https://drive.google.com/drive/folders/1UUKwbXTLZ6qR2Rdo8ULHIXkKIkjHG1JV?usp=drive_1ink

Per ogni eventuale contatto e/o chiarimento, si indicano i recapiti telefonici sia del R.U.P. 3388325863 che della Società di Progettazione Rebuilding S.r.l. Tel./Fax: 0922 22303.

Il RUP
Ing. Francesco Fiorino



Il Direttore Generale dell'ATI
Ing. Enzo Greco Lucchina

