

ALLEGATO A. AL DISCIPLINARE

SEZIONE I SOGGETTI RESPONSABILI

1. Amministrazione responsabile della gestione

Ente	Regione Siciliana – Dipartimento dell’Acqua e dei Rifiuti
Indirizzo (Civico, CAP, Località)	Viale Campania, 36 – 90144 Palermo (PA)
<i>Responsabile della gestione (UCO)</i>	Ing. Mario Cassarà
Telefono	0917231571 - 3483346835
e-mail	Mario.cassara@regione.sicilia.it
PEC	dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it
<i>Responsabile del controllo (UC)</i>	Dott.ssa Luisa Marra
Telefono	0917231255 - 3351774477
e-mail	luisa.marra@regione.sicilia.it
PEC	dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it

2. Beneficiario

Ente	ASSEMBLEA TERRITORIALE IDRICA DI SIRACUSA
Indirizzo (Civico, CAP, Località)	PIAZZA DUOMO 4 SIRACUSA
Referente dell’Ente	DOTT. ANTONIO CAPPuccio
Telefono	3334981089
e-mail	antonio.cappuccio@provincia.siracusa.it
Referente di progetto (RUP)	Geom.. Fabio Barbagallo
Telefono	3394018900
e-mail	barbagallo.fabio@comune.sortino.sr.it
PEC	protocollo@pec.comune.sortino.sr.it

SEZIONE II DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DELL’INTERVENTO

3. Anagrafica dell’intervento

Codice CUP	D51B17002610005
Codice Caronte	SI_1_34288
Titolo intervento	LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA RETE IDRICA NELLA ZONA SUD-OVEST DEL CENTRO URBANO DI SORTINO
Area Tematica	05 Ambiente e Risorse Naturali
Settore/i intervento	05.01 Rischi e adattamento Climatico
Localizzazione	Regione Sicilia
	Provincia di Siracusa
	Comune di Sortino

4. Descrizione sintetica dell'intervento

L'intervento ha ad oggetto la realizzazione di nuove tratte e derivazioni della rete idrica comunale nel territorio del Comune di Sortino, nella zona sud ovest del centro urbano, nonché l'esecuzione degli allacciamenti alle utenze e l'integrazione con la rete esistente. Le lavorazioni comprendono:

- esecuzione di diramazioni da condotta principale DN 110 verso linee secondarie DN 63 mediante l'impiego di raccordi e pezzi speciali in PEAD;
- realizzazione di allacci per singole utenze da rete DN 63 sia su sede stradale asfaltata che su marciapiede, comprensivi di posa di valvole, manicotti di transizione, prese in carico e minuteria idraulica;
- esecuzione di allaccio su condotta esistente DN 160 con predisposizione di collari di presa, manicotti elettrosaldabili, cartelle a codolo lungo e flange, inclusi i necessari tagli e preparazioni di tubo;
- lavorazioni di assistenza alle operazioni di intercettazione, chiusura, svuotamento e messa in sicurezza della rete mediante motopompa, con utilizzo di materiali di consumo e ripristini puntuali;
- interventi per la risoluzione di interferenze con ripristino finale mediante conglomerati cementizi, bituminosi e materiali stabilizzati

5. Anagrafica della singola attività/progetto¹

5.A.1. Informazioni generali

Titolo/oggetto	LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA RETE IDRICA NELLA ZONA SUD-OVEST DEL CENTRO URBANO DI SORTINO
Codice CIG	Da compilare dopo la gara
Localizzazione	Regione Sicilia
	Provincia di Siracusa
	Comune di Sortino

5.A.2. Tipologia dell'attività/progetto

<input checked="" type="checkbox"/>	Nuova OOPP
<input type="checkbox"/>	Ampliamento/completamento OOPP
<input type="checkbox"/>	Acquisizione Servizi
<input type="checkbox"/>	Acquisto forniture

5.A.3. Descrizione sintetica dell'attività/progetto

L'intervento ha ad oggetto la realizzazione di nuove tratte e derivazioni della rete idrica comunale nel territorio del Comune di Sortino, nella zona sud ovest del centro urbano, nonché l'esecuzione degli allacciamenti alle utenze e l'integrazione con la rete esistente. Le lavorazioni comprendono: <ul style="list-style-type: none">– esecuzione di diramazioni da condotta principale DN 110 verso linee secondarie DN 63 mediante l'impiego di raccordi e pezzi speciali in PEAD;– realizzazione di allacci per singole utenze da rete DN 63 sia su sede stradale asfaltata che su marciapiede, comprensivi di posa di valvole, manicotti di transizione, prese in carico e minuteria idraulica;– esecuzione di allaccio su condotta esistente DN 160 con predisposizione di collari di presa, manicotti elettrosaldabili, cartelle a codolo lungo e flange, inclusi i necessari tagli e preparazioni di tubo;– lavorazioni di assistenza alle operazioni di intercettazione, chiusura, svuotamento e messa in sicurezza della rete mediante motopompa, con utilizzo di materiali di consumo e ripristini puntuali;– interventi per la risoluzione di interferenze con ripristino finale mediante conglomerati cementizi, bituminosi e materiali stabilizzati
--

SEZIONE III
AVANZAMENTO TECNICO PROCEDURALE

6. Cronogramma dell'intervento²

Cronogrammi da adottare per la tipologia “opere pubbliche”

Cronoprogramma da adottare in caso di ricorso a procedura d'appalto lavori effettuata su progetto esecutivo:

Step Procedurale									
Sottoscrizione disciplinare di finanziamento	Conferimento incarico di progettazione e degli ulteriori servizi di architettura ed ingegneria (DL, Coord. Sicurezza, etc...)*	Redazione progettazione esecutiva *	Approvazione e progettazione esecutiva *	Espletamento procedure d'appalto per lavori	Consegna lavori	Esecuzione lavori	Collaudo lavori	Rendicontazione finale	Totale (mesi)
Tempistica massima prevista (in mesi)				4	2	12	2	2	22

* se provvedimento di finanziamento emesso su progetto esecutivo valorizzare i campi successivi ad “espletamento procedure d'appalto lavori”.

Cronoprogramma da adottare solo in caso di ricorso ad “appalto integrato” nei casi previsti dal D. Lgs. 50/2016 e dal D.Lgs. 36/2023:

Sottoscrizione disciplinare di finanziamento	Redazione ed approvazione progettazione definitiva **	Espletamento procedure d'appalto per progettazione esecutiva e lavori	Redazione progettazione esecutiva	Approvazione progettazione esecutiva	Consegna lavori	Esecuzione lavori	Collaudo lavori	Rendicontazione finale	Totale (mesi)
Tempistica massima prevista (in mesi)									

** se provvedimento di finanziamento emesso su progetto definitivo valorizzare i campi successivi ad “espletamento procedure d'appalto per progettazione esecutiva e lavori”.

SEZIONE IV
PIANO FINANZIARIO

7. Fonti finanziarie dell'intervento

Quadro finanziario dell'intervento	Finanziamento richiesto a valere sull'azione 05.01 Rischio e adattamento Climatico del FSC Regione Siciliana 2021-2027	€
	Eventuale cofinanziamento pubblico a valere su risorse di cui al _____ (indicare il canale finanziario in caso di cofinanziamento pubblico)	€
	Eventuale cofinanziamento privato (specificare gli elementi sui quali interviene il soggetto privato e le modalità di selezione del soggetto mediante la predisposizione di un allegato alla presente scheda)	€
	Importo totale intervento	€

8. Profilo pluriennale di impegni e pagamenti dell'intervento

Anno	Impegno Previsto	Pagamento Previsto
2026	€ 700.000,00	€ 700.000,00
2027	€ 450.000,00	€ 450.000,00
TOTALE	€ 1.150.000,00	€ 1.150.000,00

SEZIONE V
DATI PER IL MONITORAGGIO FISICO

9. Indicatori legati alla tipologia di interventi.

Indicatori di output:

RCO 30 - Lunghezza delle condotte nuove o rinnovate per i sistemi di distribuzione pubblici di approvvigionamento idrico (Km) 3,90 circa

Indicatori di risultato:

RCR 41 - Popolazione allacciata a reti pubbliche di approvvigionamento idrico migliorate (N) = 1.200

RCR 43 - Perdite di acqua nei sistemi pubblici di distribuzione per l'approvvigionamento idrico (%) 100

SEZIONE VI
STRUTTURA AMMINISTRATIVA E ORGANIZZATIVA

10. Soggetti responsabili/dedicati all'attuazione dell'intervento

Nome e Cognome	Ruolo all'interno del beneficiario	Ruolo nell'attuazione dell'intervento	Esperienze/expertise precedenti
Ing. Fabio Barbagallo		RUP	SI

11. Descrizione dell'organizzazione e delle procedure adottate dal Beneficiario per l'attuazione dell'intervento

PER ACCETTAZIONE

Per la Regione Siciliana, il Dirigente Generale
del Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti, _____

Per il Beneficiario A.T.I. Siracusa, il Legale Rappresentante, _____