

1. Denominazione dell'incarico di organizzazione:

"Ufficio Controlli integrati"

2. Struttura di appartenenza:

Distretto sub-provinciale di San Salvo

3. Obiettivi dell'incarico:

- Coordinamento delle attività di vigilanza e controllo;
- Attività di studio inerenti alle emissioni in atmosfera e alle ricadute nell'ambiente;
- Collaborazione con il Distretto di Chieti in ambito IPPC, emissioni in atmosfera e SME.

4. Risorse coinvolte:

- Umane: n. 8 unità
- Strumentali: strumentazione dedicata

5. Attività principali dell'incarico:

- Vigilanza e controllo in materia di scarichi idrici, rifiuti, siti contaminati;
- Coordinamento monitoraggi ambientali;
- Supporto nelle attività in ambito IPPC, emissioni in atmosfera e SME;
- Istruttorie e pareri;
- Gestione della strumentazione;
- Supporto tecnico-gestionale al Dirigente per attività territoriali;
- Linee guida e protocolli tecnici;
- Riferimento normativo tematico;
- Implementazione e gestione database tematici;
- Collaborazione con referente SGI;
- Assunzione di determinazioni per le attività di competenza;
- Impegni di spesa e liquidazione fatture per le attività di competenza;
- Partecipazione conferenze di servizi per le attività di competenza;
- Firma con rilevanza esterna per le attività di competenza;
- Gestione banche dati per l'analisi delle attività assegnate.

6. Graduazione dell'incarico:

Criterio	Descrizione	Livello assegnato	Punteggio
A)	Dimensione organizzativa	medio	13
B)	Livello di autonomia e responsabilità	medio	13
C)	Tipo di specializzazione	elevato	16
D)	Complessità e implementazione competenze	elevato	18
E)	Valenza strategica	medio	12
F)	Entità delle risorse	elevato	16
Totale punteggio			88
Classificazione dell'incarico di organizzazione			Fascia A
Indennità di funzione			€ 6.815,00

7. Requisiti generali e professionali:

- Ruolo tecnico; Ruolo sanitario.
- Lauree attinenti: Chimica, Ingegneria, Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione, Scienze Biologiche, Scienze Ambientali, Scienze Geologiche o equipollenti.
- Competenza normativa e tecnica nelle tematiche ambientali.
- Conoscenza e utilizzo software specifici.