 an enav group company	Smaltimento acque biologiche e grassi	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
	Sedi ENAV Roma	Ver.: 1.0
	Specifica Tecnica Allegata alla RdA n.	Data: 12.11.2019
	360408	Pag.: 1 di 11

Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma

Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408



Smaltimento acque biologiche e grassi
Sedi ENAV Roma
Specifica Tecnica Allegata alla RdA n.
360408

Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
Ver.: 1.0
Data: 12.11.2019
Pag.: 2 di 11

REGISTRO DEI CAMBIAMENTI

Versione	Data	Descrizione del Cambiamento
1.0	15.11.2019	Prima emissione

LISTE DI DISTRIBUZIONE

DISTRIBUZIONE INTERNA


Nome Cognome/Area/Riferimento	Linea aziendale
Operazioni ed Esercizio Tecnico	OET

DISTRIBUZIONE ESTERNA

Nome Cognome/Area/Riferimento	Società/Ditta


Documento conforme al modello TS-SGQ-I-OET.5.2-01/D01-04 *Template dei documenti tecnici e di commessa OET*

Questo documento contiene informazioni di proprietà esclusiva della Techno Sky né il documento né sue parti possono essere pubblicate, riprodotte, copiate o comunque divulgate senza l'autorizzazione scritta della Società.

	Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
		Ver.: 1.0
		Data: 12.11.2019
		Pag.: 3 di 11

INDICE DEGLI ARGOMENTI

1	INTRODUZIONE	4
1.1	Scopo del Documento	4
1.2	Acronimi	4
2	DESCRIZIONE GENERALE DEL SERVIZIO	5
2.1	Impianto ENAV Via Salaria, 716	6
2.2	Impianto ENAV Via Boccanelli	7
2.3	Impianto ENAV Via Appia, 1491	7
1	INTERVENTI EXTRA-CANONE	8
2	REQUISITI PER L'ESERCIZIO DELL'ATTIVITA'	8
3	IGIENE E SICUREZZA SUL LAVORO	8
4	DURATA CONTRATTUALE	10

	Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
		Ver.: 1.0
		Data: 12.11.2019
		Pag.: 4 di 11


1 INTRODUZIONE

1.1 Scopo del Documento

Scopo del presente documento è quello di descrivere le attività per il servizio di smaltimento acque biologiche e grassi mensa delle sedi romane di ENAV S.p.A.

1.2 Acronimi

Acronimo	Significato
CER	Catalogo Europeo dei Rifiuti

	Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
		Ver.: 1.0
		Data: 12.11.2019
		Pag.: 5 di 11

2 DESCRIZIONE GENERALE DEL SERVIZIO

Nelle sedi ENAV sotto indicate, è richiesto un servizio relativo allo smaltimento delle acque biologiche e dei grassi mensa:

- ENAV S.p.A. Sede Legale - Via Salaria, 716;
- ENAV S.p.A. Sede - Via Boccanelli 32-34
- ENAV S.p.A. Edifici Piastra e Stecca Roma ACC – Via Appia Nuova, 1491;

Il servizio si compone delle attività di recupero e smaltimento delle acque e dei grassi mensa con pulizia e disostruzione delle fosse biologiche e dei condotti idraulici ad esse afferenti, qualora necessario. La pulizia con canal jet dovrà essere eseguita almeno dieci volte all'anno e comunque in caso di accertata necessità. E' altresì parte del servizio in oggetto, l'analisi periodica mensile delle acque di scarico ai sensi della tabella 3 dell'Allegato 5 della Parte IV del D.Lgs 152/06.

ATTIVITA' DEL SERVIZIO

- Spurgo fosse biologiche e de-grassatori con trasporto e smaltimento dei rifiuti;
- Lavaggio canal jet
- Analisi chimiche su acque biologiche
- Pronto intervento 24 ore su 24

L'aggiudicatario dovrà essere in grado di garantire un servizio di pronto intervento in maniera continua 24 ore su 24 per 365 giorni l'anno e anche nei giorni prefestivi e festivi con tempi di intervento non superiori alle 2 ore dalla chiamata.

2.1 Impianto ENAV Via Salaria, 716

Presso la struttura ENAV di Via Salaria n.716 sono presenti un fabbricato uffici ed un fabbricato mensa cui fanno riferimento le fosse biologiche, il de-grassatore mensa ed i punti di prelievo illustrati nella Figura 1.

Le quantità da smaltire sono stimate come segue:

- CER 200125 – Oli e Grassi Commestibili – stimato annuo Kg. 35.000
- CER 200304 – Fanghi delle fosse settiche - stimato annuo Kg. 220.000

Con analisi chimiche dell'acqua in uscita da pozzetto fiscale da effettuarsi con cadenza mensile

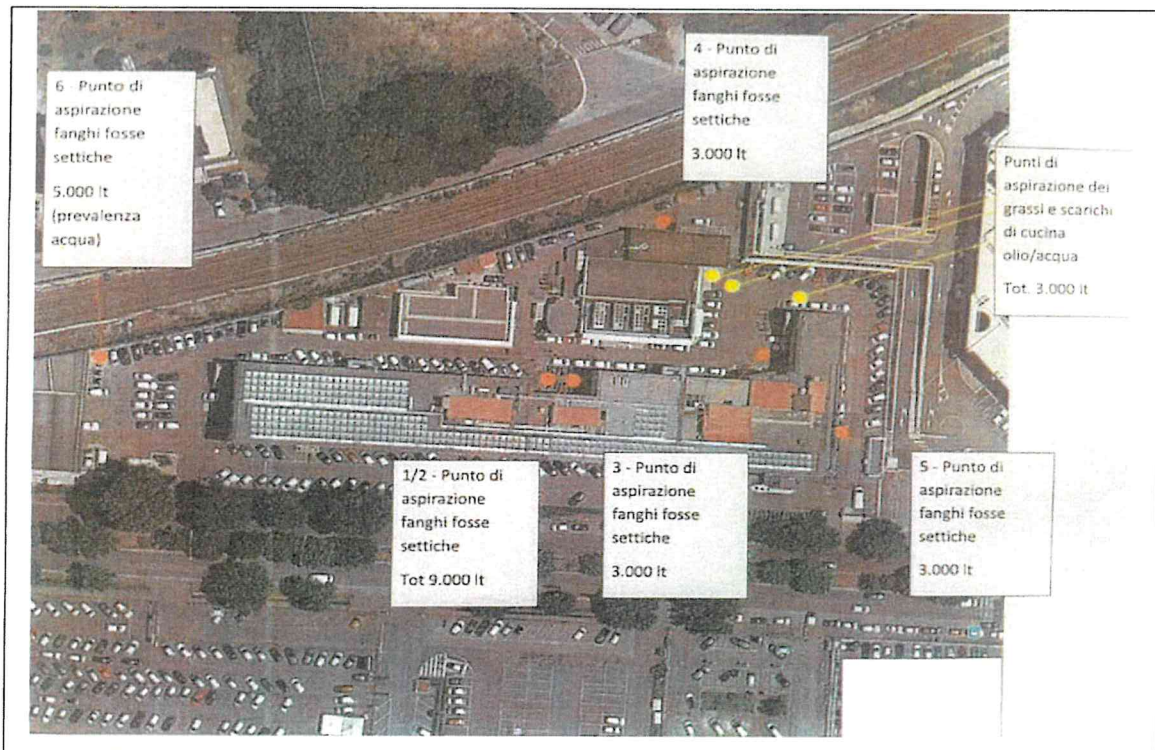



Figura 1. Punti di aspirazione fosse biologiche

La periodicità indicativa con la quale devono essere effettuati i prelievi delle acque per lo smaltimento sono le seguenti:

Documento conforme al modello TS-SGQ-I-OET.5.2-01/D01-04 *Template dei documenti tecnici e di commessa OET*

Questo documento contiene informazioni di proprietà esclusiva della Techno Sky né il documento né sue parti possono essere pubblicate, riprodotte, copiate o comunque divulgate senza l'autorizzazione scritta della Società.

	Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
		Ver.: 1.0
		Data: 12.11.2019
		Pag.: 7 di 11

Codice del rifiuto	Posizione	Periodicità
CER 200304	Punti 1 e 2	mensile
CER 200304	Punto 4	mensile
CER 200304	Punto 5	trimestrale
CER 200304	Punto 6	mensile
CER 190809	Grassi mensa	bimestrale

2.2 Impianto ENAV Via Boccanelli

Nella Sede ENAV di Via Boccanelli è presente un fabbricato uffici cui fanno riferimento fosse biologiche.

Le quantità da smaltire sono stimate come segue:

- CER 200304 – Fanghi delle fosse settiche - stimato annuo Kg. 30.000

Con analisi chimiche dell'acqua in uscita da pozzetto fiscale da effettuarsi con cadenza mensile.

2.3 Impianto ENAV Via Appia, 1491


La Sede ENAV di Via Appia 1491 "Roma ACC" presenta un locale mensa con degrassatore annesso.

Le quantità da smaltire sono stimate come segue:

- CER 200125 – Oli e Grassi Commestibili – stimato annuo Kg. 45.000

Con analisi chimiche dell'acqua in uscita da pozzetto fiscale da effettuarsi con cadenza mensile.

La periodicità prevista per lo smaltimento del degrassatore è di tipo bimestrale.

	Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
		Ver.: 1.0
		Data: 12.11.2019
		Pag.: 8 di 11

1 INTERVENTI EXTRA-CANONE

Le attività fin qui descritte sono incluse all'interno del canone annuale di contratto.

Qualora si manifesti l'esigenza di un intervento di natura straordinaria non prevedibile, fuori dal canone e dalle periodicità indicate, l'aggiudicatario sarà tenuto ad effettuare una quotazione dell'intervento extra-canone.

L'offerta, eventualmente accettata dal resp.le Techno Sky di Sito, verrà gestita attraverso un plafond messo a disposizione da Techno Sky.

L'Appaltatore potrà procedere nell'intervento risolutivo, solo dopo l'autorizzazione del resp.le di Sito Techno Sky.

Sono parte degli interventi extra-canone, il soccorso per allagamenti, comprensivo di tutte le eventuali operazioni di prosciugamento locali allagati.

2 REQUISITI PER L'ESERCIZIO DELL'ATTIVITA'

L'aggiudicatario dovrà dimostrare di possedere tutti i requisiti tecnico-legislativi cui è soggetta l'attività di prelievo e smaltimento acque biologiche, nonché i mezzi idonei per svolgerla e cioè autorizzati al trasporto ai sensi delle leggi vigenti.


In particolare le autorizzazioni per l'accesso ai conferimenti, presso idoneo impianto di depurazione, per i rifiuti indicati in precedenza e l'iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali in corso di validità con l'indicazione della Categoria e della Classe specifica.

3 IGIENE E SICUREZZA SUL LAVORO


Tutte le attività dovranno essere svolte nel rispetto della normativa vigente (Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/2008 - Testo unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro).

Documento conforme al modello TS-SGQ-I-OET.5.2-01/D01-04 *Template dei documenti tecnici e di commessa OET*

Questo documento contiene informazioni di proprietà esclusiva della Techno Sky né il documento né sue parti possono essere pubblicate, riprodotte, copiate o comunque divulgate senza l'autorizzazione scritta della Società.


	Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
		Ver.: 1.0
		Data: 12.11.2019
		Pag.: 9 di 11

Le attività di manutenzione oggetto dell'appalto devono essere svolte riducendo al minimo le interferenze con il personale Techno Sky – ENAV operante in Sito. In particolare il giorno dell'inizio delle prime attività presso un determinato Sito, verrà redatto un Verbale di Coordinamento e Cooperazione volto ad illustrare tutti i rischi connessi all'attività lavorativa nell'area e gli eventuali rischi specifici introdotti dall'Appaltatore. Tutte le volte che l'Appaltatore dovrà eseguire i lavori, verrà accompagnato da un tecnico della Techno Sky; questo al fine di ridurre al minimo i rischi legato ad interferenze, peraltro azzerabili da opportuni piani di lavoro che si rendessero eventualmente indispensabili per l'effettuazione delle attività.

	Smaltimento acque biologiche e grassi	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
	Sedi ENAV Roma	Ver.: 1.0
	Specifica Tecnica Allegata alla RdA n.	Data: 12.11.2019
	360408	Pag.: 10 di 11

4 DURATA CONTRATTUALE

Il contratto ha una durata di 4 anni, con inizio entro fine gennaio 2020.

 an enav group company	Smaltimento acque biologiche e grassi Sedi ENAV Roma Specifica Tecnica Allegata alla RdA n. 360408	Cod.: TS-ACS-SPT-FCO-061
		Ver.: 1.0
		Data: 12.11.2019
		Pag.: 11 di 11

FINE DOCUMENTO

Documento conforme al modello TS-SGQ-I-OET.5.2-01/D01-04 *Template dei documenti tecnici e di commessa OET*

Questo documento contiene informazioni di proprietà esclusiva della Techno Sky né il documento né sue parti possono essere pubblicate, riprodotte, copiate o comunque divulgate senza l'autorizzazione scritta della Società.