

BOZZA 2302/2019
PIANO OPERATIVO DI DETTAGLIO (POD)
PER LE ATTIVITA' TECNICO-SCIENTIFICHE DI SISTEMA

Data di aggiornamento: 28/02/2019

ATTIVITA' TIC IV (RETE LABORATORI ACCREDITATI SNPA) -GdL IV/04	Approvvigionamenti e attrezzature della rete dei laboratori
Rif. del P.T. SNPA 2018-2020	

1. Scopi e obiettivi

1.1 Background	<p>La Legge 132/2016, istitutiva del sistema SNPA, ha dedicato uno specifico articolo, il 12, alla costituzione della "Rete nazionale dei laboratori accreditati".</p> <p>La "rete di laboratori accreditati" deve operare in modo sinergico e coordinato sulle diverse matrici ambientali, siano esse correlate alle azioni di vigilanza e controllo o alle azioni di monitoraggio in capo alle agenzie.</p> <p>A fine dicembre 2018 è stata formalizzata la composizione dei vari GDL del TIC IV, mediante invio verbale incontro 10 dicembre a cura del Coordinatore del TIC.</p> <p>Il GdL4 del TIC IV ha il compito di favorire l'omogeneizzazione delle forniture necessarie all'attività delle Agenzie, individuare per le attività comuni i fabbisogni a livello nazionale ed inoltre esplorare nei limiti della normativa contrattuale vigente la possibilità di snellire le procedure di acquisto..</p> <p>Per quanto possibile, stante la contemporaneità dei lavori, il GDL 4 si coordinerà con gli altri GDL per le questioni relative agli aspetti più strettamente interconnessi alla creazione della rete, che appaiono essere molteplici.</p> <p>GDL 4, dovrà inoltre necessariamente collegarsi ad altri tavoli specifici attivati da AssoArpa come il gruppo di lavoro C2 : acquisti e codice degli appalti e coordinarsi a quanto sviluppato dai seguenti altri TIC: TIC I (LEPTA), TIC II (Monitoraggi e controlli), TIC III (Osservatorio legislativo e gestionale), TIC VI (Omogeneizzazione Tecnica), TIC VII (Ricerca finalizzata)</p>
---------------------------------	---

Obiettivi	<p>1) Ricognizione delle gare in essere nelle Agenzie che partecipano al gruppo di lavoro relative a reagenti, e materiali</p> <p>2) Individuazione di alcune tipologie di prodotti comuni per i quali definire capitolati tecnici</p> <p>3) Confronto con il gruppo di lavoro acquisti C2 al fine di individuare modalità di acquisto comuni e condivise per le varie tipologie di reagenti e materiali .</p> <p>4) Attivazione delle attività progettate e validate entro 12 mesi</p>
1.2 Termini e definizioni	//

2. Principali riferimenti normativi

NORMA	Titolo
L 132/2016 (art.12)	Istituzione del Sistema nazionale a rete per la protezione dell'ambiente e disciplina dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale
D.Lgs. n. 50 del 2016	Codice degli Appalti
UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura
UNI EN ISO 9001:2015	Sistemi di Gestione per la Qualità
Chemical Abstracts Service (CAS)	American Chemical Society (ACS)

3. Struttura dell'attività

3.1. Componenti del Gruppo di Lavoro	ISPRA	Giulia Romanelli
	ARPAC	Salvatore DI ROSA Antonella Ricciardi

	ARPA LOMBARDIA	Vittoria Villa
	ARPA MARCHE	Roberta Orletti
	Piemonte	Marcello Morello Rossana Giannone
	ARPA Sicilia	Maria Lucia Antoci
	ARPAT	Daniela Masini
	ARPA VdA	Lorena Masieri
	ARPA Umbria	Donatella Bartoli
	ARPAV	Giovanni Mazzetto
3.2. Coordinatore	Leonella Rossi (ARPAE Emilia Romagna)	
3.3 Principali fasi del progetto	1a Ricognizione delle principali gare in essere ed individuazione dei criteri generali per allestire ai fini di una prima costituzione sperimentale della rete dei laboratori di SNPA (breve-medio periodo; transitorio)	Ob.1a
	1b Individuazione di alcune tipologie di prodotti comuni per i quali definire capitolati tecnici	Ob.1b
	1c Condivisione della ricognizione	Ob.1c
	2a Confronto con il gruppo di lavoro acquisti C2 AssoARPA al fine di individuare modalità di acquisto condivise per le varie tipologie di reagenti e materiali	Ob.2a
	3a Validazione delle specifiche tecniche individuate e delle modalità di acquisto	Ob.3a
	4a Sperimentazione operativa pt 3a	Ob.4a
3.4. Prodotti attesi	Realizzazione di documenti di indirizzo elaborato insieme al gruppo C2 ;	
3.5 Diffusione dei risultati e principali gruppi destinatari interni e esterni	SNPA	

4. Risorse

4.1 Costi Previsti	Meeting (costi di missioni)
4.2 Riunioni Previste	Le riunioni plenarie si svolgeranno ove possibile in webex. Sarà necessario prevedere, nel caso delle fasi più operative dei lavori per sottogruppi, presenza diretta presso la sede degli incontri.

5. Project planning

	Descrizione	Data/Periodo
5.1 Cronoprogramma	A- Avvio delle Attività del GDL	22/02/2019
	B- Ricognizione delle principali gare in essere, Individuazione di alcune tipologie di prodotti comuni per i quali definire capitolati tecnici e Condivisione della ricognizione rif. 1a, 1b, 1c	GIUGNO 2019
	C- Confronto con il gruppo di lavoro acquisti rif. 2a	OTTOBRE 2019
	D Validazione delle specifiche tecniche individuate e delle modalità di acquisto rif. 3a	DICEMBRE 2019
	F Sperimentazione annuale rif 4a	da Dicembre 2019 a Dicembre 2020

	Descrizione	Data/Periodo
5.2. Milestones	A- Riunione di avvio	2019
	B- Definizione tematismi prioritari	2019
	C- Elaborazione regole decisionali/tecniche/amministrative	2019
	D Elaborazione documento finale	Primo semestre 2020
	E Sperimentazione di acquisto	Dicembre 2020

6. Elementi per la validazione dei prodotti attesi

	Descrizione	Data
6.1 Attività	A. Consultazione del GdL	In tutta la fase operativa
	B. Consultazioni altri TIC	Quando necessario
	C. Sperimentazione	2020
	D. Trasmissione al Coordinatore TIC per approvazione	Quando necessario
	E. Interlocuzioni con soggetti esterni al sistema	Eventuale

7. Elementi per la trasferibilità dei prodotti nel SNPA

	Descrizione	Data
7.1 Attività	A. Consultazione del GdL (sempre)	In tutta la fase operativa
	B. Consultazione dei TIC	Quando necessario
	C. Trasmissione al Coordinatore TIC per approvazione	Quando necessario