

## **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - PNRR**

### **Investimento 2.2 “Task force digitalizzazione, monitoraggio e performance” della M1C1**

#### **Sub-investimento 2.2.1: “Assistenza tecnica a livello centrale e locale del PNRR”**

**CUP C91B21007190006**

## **Supporto ai progetti PNRR delle Aree Interne**

Versione	Data	Variazioni
1.0	10/10/2024	Prima Versione
1.1	14/10/2024	Revisione tabella di sintesi
1.2	17/10/2024	Revisione tabella delle task force
1.3	28/10/2024	Revisione tabella delle task force Stima del fabbisogno dei Comuni Composizione delle task force
1.4	31/10/2024	Modello organizzativo del supporto tecnico
1.4	10/12/2024	Tabella di selezione Esperti
1.5	15/01/2025	Riepilogo per tipo di supporto, figura professionale, Misura e Componente

## Riferimenti

- Rif. 1 M1C1 2.2.1 Piano territoriale aggiornato al 31/12/2022  
Rif. 2 Definizione del nuovo sistema di Governance DGR n. 265 del 16/05/2023  
Rif. 3 M1C1 2.2.1 Piano Territoriale Revisione dicembre 2023  
Rif. 4 Agenzia per la Coesione Territoriale: regolamento per il conferimento degli incarichi di lavoro autonomo

## Scopo del documento

Il documento espone il modello organizzativo per l'erogazione del supporto tecnico agli Enti Locali, per i progetti PNRR. Il documento illustra anche la sintesi del sondaggio avviato nel periodo agosto – novembre 2024 per la raccolta dei dati di fabbisogno dei comuni delle Aree Interne riguardo il supporto ai progetti del PNRR. La ricognizione del fabbisogno si è focalizzata sui Comuni delle Aree Interne che più degli Comuni maggiori necessitano di supporto tecnico da parte degli Esperti presenti sul progetto.

## Organizzazione del supporto

In base all'analisi dei dati di ricognizione e degli incontri diretti con i Comuni che hanno risposto al sondaggio, è emersa la necessità di creare un pool di Esperti strutturato in tre task force:

- Risorse idriche
- Appalti
- Informatica e contabilità

L'individuazione degli Esperti è stata eseguita secondo i criteri di competenza e anzianità lavorativa come previsto dal Regolamento dell'Agenzia per la Coesione Territoriale per il conferimento degli incarichi di lavoro autonomo.

### Task Force

Le task force sono così distribuite tra le seguenti figure professionali.

<b>Risorse idriche</b>	<b>2</b>
Ingegnere idraulico	2
<b>Appalti</b>	<b>5</b>
Architetto	3
Esperto tecnico in appalti	2
<b>Informatica e contabilità</b>	<b>6</b>
Esperto in contabilità pubblica e in rendicontazione dei fondi europei	4
Ingegnere gestionale	1
Ingegnere informatico	1

---

**Totale**

**13**

Di seguito sono riportati i 19 Comuni che hanno risposto alla ricognizione.

BISENTI  
BRITTOLI  
CALASCIO  
CASTEL DEL MONTE  
CASTELVECCHIO CALVISIO  
CASTILENTI  
CIVITA D'ANTINO  
CIVITELLA ALFEDENA  
CIVITELLA MESSER RAIMONDO  
ELICE  
FONTECCHIO  
MOLINA ATERNO  
MONTELAPIANO  
ORTUCCHIO  
POGGIO PICENZE  
SANTO STEFANO DI SESSANIO  
SCANNO  
SCONTRONE  
SECINARO

## Riepilogo delle tipologie di supporto

Per misura e componente

M1C1 - Digitalizzazione, innovazione e sicurezza nella PA

Progettazione

Monitoraggio

Rendicontazione

M1C3 - Turismo e cultura 4.0

Monitoraggio

Parere o valutazione tecnica

Progettazione

Rendicontazione

M2C2 - Transizione energetica e mobilità sostenibile

Progettazione

Preparazione del capitolato

M2C3 - Efficienza energetica e riqualificazione degli edifici

Progettazione

Parere o valutazione tecnica

Preparazione del capitolato

M2C4 - Tutela del territorio e della risorsa idrica

Parere o valutazione tecnica

Rendicontazione

Progettazione

Monitoraggio

M3C1 - Rete ferroviaria ad alta velocità/capacità e strade sicure

Progettazione

M4C1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle Università

Preparazione del capitolato

Parere o valutazione tecnica

Rendicontazione

M5C2 - Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore

Monitoraggio

Rendicontazione

M5C3 - Interventi speciali per la coesione territoriale  
 Rendicontazione  
 Monitoraggio

## Composizione delle task force

### Risorse idriche (2)

Elettra Pasquini	Ingegnere idraulico	junior
Ilaria Di Muzio	Ingegnere idraulico	junior

### Appalti (5)

Giuseppe Tempesta	Architetto	middle
Ermelinda Serenella Sanseviero	Architetto	middle
Concetta Di Cicco	Architetto	middle
Alessandra D'Angelo	Esperto tecnico in appalti	middle
Loredana Elvira Nada Giani	Esperto tecnico in appalti	middle

### Informatica e contabilità (6)

Giandomenico Amato	Esperto in contabilità pubblica e in rendicontazione dei fondi europei	junior
Mirco Mirabilio	Esperto in contabilità pubblica e in rendicontazione dei fondi europei	junior
Gloriana Aloisio	Esperto in contabilità pubblica e in rendicontazione dei fondi europei	junior
Mirella Di Mattia	Esperto in contabilità pubblica e in rendicontazione dei fondi europei	junior
Fabio Godorecci	Ingegnere informatico	junior
Stefano Antonelli	Ingegnere gestionale	senior

### Distribuzione delle figure professionali per tipo di supporto e per comune

Comuni	Ing idraulico	Architetto	Esperto tecnico in appalti	Esperto in contabilità	Ing Informatico
<b>Monitoraggio</b>	<b>2</b>		<b>6</b>		<b>4</b>
CASTELVECCHIO CALVISIO	1		1		1
MOLINA ATERNO			1		1
MONTELAPIANO			1		
POGGIO PICENZE			1		1
SANTO STEFANO DI SESSANIO			1		1

SCANNO	1		1		
<b>Parere o valutazione tecnica</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>5</b>		<b>1</b>
BISENTI		1	1		
BRITTOLI	1	1	1		
CALASCIO		1			1
CASTEL DEL MONTE		1	1		
CASTILENTI		1	1		
ELICE	1				
ORTUCCHIO	1	1	1		
<b>Preparazione del capitolato</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
BISENTI		1	1		
BRITTOLI		1	1		
CASTEL DEL MONTE		1	1		
CASTILENTI		1	1		
CIVITELLA MESSER RAIMONDO		1	1		
<b>Progettazione</b>	<b>1</b>	<b>4</b>			<b>3</b>
BISENTI		1			
BRITTOLI		1			1
CASTEL DEL MONTE		1			
CASTILENTI		1			
CIVITELLA ALFEDENA	1				
Fontecchio					1
SECINARO					1
<b>Rendicontazione</b>	<b>4</b>			<b>5</b>	
CASTELVECCHIO CALVISIO	1			1	
CIVITA D'ANTINO	1			1	
SANTO STEFANO DI SESSANIO				1	
SCANNO	1			1	
SCONTRONE	1			1	
<b>Totale complessivo</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>8</b>