## PROGETTI DI SVILUPPO DIPARTIMENTALE 2023-2027 - 1° MONITORAGGIO (2023-2024)

PROGETTI DI SVILUPPO DIPARTIMENTALE 2023-2027 - 1° MONITORAGGIO (2023-2024)

Email * vincenzo.dagostino@unipd.it	
Cognome Nome	
D'Agostino Vincenzo	
Indicare Dipartimento *	Dropdow
Territorio e Sistemi Agro-Forestali - TESAF	•
QUADRO D.4: Reclutamento del personale	
Descrizione azioni realizzate nel 2023-2024 specifica progetto approvato (max 3000 car.)	ndo e motivando eventuali variazioni rispetto al
Si sono regolarmente reclutati secondo i tempi previs quest'ultima posizione si auspicava una chiusura dell	•

1 di 2

## QUADRO D.5: Attrezzature scientifiche e infrastrutture di ricerca

Descrizione azioni realizzate nel 2023-2024 specificando e motivando eventuali variazioni rispetto al progetto approvato (max 3000 car.)

Al 31/12/2024 si è sostenuta una percentuale del 81% di spesa rispetto al previsionale di progetto 2023-2025; rimane ancora il periodo aprile-dicembre 2025 per arrivare al target.

## QUADRO D.6: Attività didattiche di elevata qualificazione

Descrizione azioni realizzate nel 2023-2024 specificando e motivando eventuali variazioni rispetto al progetto approvato (max 3000 car.)

Nessuna azione di questo tipo prevista nel progetto.

## QUADRO D.7: MONITORAGGIO \*

Descrizione azioni realizzate nel 2023-2024 ed eventuali indicatori di monitoraggio già verificati con riferimento ai Quadri D.7 e D.8 del progetto approvato (max 3000 car.)

Le attività di monitoraggio e le riunioni della Commissione di Governance (n.2) sono state svolte regolarmente, confermando la piena sostenibilità del progetto. Non si sono rilevate criticità rispetto al piano programmato. L'RGT ha coordinato efficientemente l'acquisto delle attrezzatture scientifiche. Questa attività gli è stata anche assegnata come obiettivo di performance per gli anni 2024 e 2025.

Rendicontazione delle risorse \*

File .xls con nome del dipartimento

All1\_Rendicontaz...

Aggiungi file

Questo modulo è stato creato all'interno di Università degli studi di Padova.

Google Moduli

2 di 2