

Nucleo di Valutazione dell'Università di Messina

Verbale della riunione del 26 gennaio 2026

Il Nucleo di Valutazione (NdV) si riunisce, in via telematica e in modalità asincrona, dalle ore 10:00 del giorno 26 gennaio 2026.

Sono presenti il prof. Giovanni Betta, la prof.ssa Giuliana Gorrasi, il prof. Francesco Izzo, il prof. Alberto Marchese e il sig. Marco Pace.

Presiede il prof. Giovanni Betta e assume il ruolo di segretario il prof. Alberto Marchese. Il segretario, prof. A. Marchese, viene assistito per la verbalizzazione dal dott. Pietro Bertuccelli, Responsabile dell'Unità Operativa Supporto Nucleo di Valutazione, il quale coordina e raccoglie lo scambio di comunicazioni durante la riunione.

Il NdV procede pertanto a discutere e deliberare in ordine ai seguenti punti posti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Parere sul Sistema di Misurazione e Valutazione della Performance (SMVP) 2026
3. Varie ed eventuali

Il Presidente del NdV Prof. Giovanni Betta dichiara aperta la seduta alle ore 11:08.

Punto 1 – Comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

Punto 2 - Parere del NdV su Sistema di Misurazione e Valutazione della Performance (SMVP) 2026

Il Presidente rappresenta che il Direttore Generale dell'Ateneo, con nota prot. n. 9564 del 23/01/2026, ha trasmesso il Sistema di Misurazione e Valutazione della Performance (SMVP) 2026 dell'Università degli Studi di Messina, corredato dei relativi allegati, per il parere da parte del Nucleo ai sensi dell'art. 7 comma 1 del d.lgs. 150/2009 modificato dal d.lgs. 74/2017 il quale prevede che *"le amministrazioni pubbliche adottano e aggiornano annualmente, previo parere vincolante dell'Organismo indipendente di valutazione, il Sistema di misurazione e valutazione della performance"*.

Il Nucleo di Valutazione ha pertanto proceduto all'analisi del documento, esaminandone l'impianto complessivo sotto il profilo della coerenza normativa, della solidità metodologica e dell'effettiva idoneità a supportare il ciclo della performance dell'Ateneo.

All'esito dell'istruttoria, il Nucleo rileva che il SMVP 2026:

- presenta un'articolazione complessivamente coerente con i principi del ciclo della performance;
- assicura una distinzione concettuale e operativa tra performance organizzativa (istituzionale e di struttura) e performance individuale;
- rafforza il raccordo tra pianificazione strategica, programmazione operativa, misurazione dei risultati e sistemi premianti, anche attraverso una più avanzata integrazione tra ciclo della performance e ciclo di bilancio;
- valorizza l'utilizzo di strumenti informatici dedicati, idonei a garantire tracciabilità, trasparenza e verificabilità dei processi valutativi.

Il Nucleo prende atto, in particolare, delle modifiche apportate al SMVP 2026 rispetto al sistema vigente nell'anno precedente, evidenziando positivamente:

- l'armonizzazione delle metriche di valutazione, mediante l'adozione, in via prevalente, di una scala valutativa su base 0–5 per la misurazione dei comportamenti organizzativi, idonea a favorire una maggiore differenziazione dei giudizi e una più chiara identificazione delle prestazioni di livello eccellente;
- il consolidamento del percorso di integrazione tra processi di pianificazione della performance e processi di programmazione economico-finanziaria, coerentemente con i principi del performance-budgeting;
- l'attenzione alla qualità degli obiettivi e degli indicatori, attraverso il richiamo ai criteri SMART e l'utilizzo di soglie, target e indicatori.

Il Nucleo prende altresì atto di quanto rappresentato dal Direttore Generale nella nota di trasmissione, in ordine alla possibilità che il SMVP sia oggetto di successivi aggiornamenti a seguito dell'annunciata rimodulazione dell'assetto organizzativo dell'Ateneo e di eventuali ulteriori interventi normativi in materia, ferma restando la necessità di garantire la stabilità delle regole valutative nel corso del ciclo di riferimento.

Alla luce delle considerazioni che precedono, il Nucleo di Valutazione **valida**, ai sensi dell'art. 7 del d.lgs. n. 150/2009, il Sistema di Misurazione e Valutazione della Performance dell'Università degli Studi di Messina per l'anno 2026, formulando le seguenti raccomandazioni, finalizzate al progressivo rafforzamento dell'efficacia del sistema:

- proseguire nel percorso di consolidamento dell'integrazione tra ciclo della performance e ciclo di bilancio, rafforzando la leggibilità del contributo delle risorse allocate al perseguimento degli obiettivi strategici di Ateneo;
- valorizzare il monitoraggio intermedio quale momento sostanziale di verifica dell'andamento delle performance e di eventuale attivazione di interventi correttivi, anche in funzione di apprendimento organizzativo;
- affinare ulteriormente il sistema di valutazione dei comportamenti organizzativi, attraverso una più specifica armonizzazione delle metriche e l'introduzione o il perfezionamento di descrittori comportamentali maggiormente ancorati a *standard* osservabili e verificabili, al fine di ridurre la discrezionalità valutativa e rafforzare la coerenza metodologica del sistema di scoring;
- inserire il SMVP nella tabella a p. 8 con le fasi del Ciclo della performance, di cui è parte integrante, e di inserire nella tabella di p. 9 una data per la sua presentazione con un termine sufficientemente ampio da consentire al Nucleo il suo esame al fine della validazione;

In chiave migliorativa, si segnala che il totale delle tabelle relative alla valutazione dei comportamenti organizzativi, dando un punteggio massimo superiore a 100, consente di beneficiare di un surplus tale da compensare altri elementi di valutazione. Riguardo alla valutazione dei comportamenti organizzativi, si segnala come criticità il criterio delle aspettative come parametro di valutazione. Tale criterio, che può utilmente essere applicato per la valutazione di soggetti esterni all'amministrazione e su larga scala – per esempio le valutazioni sulla qualità del servizio da parte di studenti –, rischia di determinare situazioni di eccessiva soggettività. A tal proposito, si osserva che il DM 28 giugno 2023 del Ministero per la PA, dedicato alla valutazione delle competenze trasversali del personale non dirigenziale della PA, esplicita in che modo si possono costruire set di indicatori che, pur basati su giudizi soggettivi, non risultino comunque ancorati alle aspettative del valutatore. Il Nucleo auspica, infine, che nel PIAO la performance istituzionale venga misurata in coerenza con quanto affermato nel SMVP 2026, ovvero tenendo conto «della prestazione dell'Ateneo nel suo complesso» e considerando che essa «è volta a fornire una misura dell'andamento dell'intera

organizzazione» (SMVP, p. 15). In tale prospettiva, un numero troppo limitato di obiettivi di performance organizzativa istituzionale collegati alla premialità di risultati, che possono anche essere soggetti a «modifiche e integrazioni», rischia di compromettere la validità dell'approccio. Si suggerisce, pertanto, per i prossimi Cicli della performance, di adottare un modello simmetrico nella valutazione individuale – con scale e fasce analoghe ai fini della premialità, per evitare disparità nell'applicazione dei criteri – ovvero, in alternativa, si raccomanda di motivare le eventuali differenziazioni.

Il Nucleo dà dunque mandato all'U. Op. Supporto NdV di inviare l'estratto del presente punto all'o.d.g. alla Magnifica Rettore, al Direttore Generale nonché alla Responsabile dell'U. Org. Programmazione per il seguito di competenza.

Punto 3 - Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali da discutere.

Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 16:45.

Il Presidente
f.to Prof. Giovanni Betta

Il Segretario
f.to Prof. Alberto Marchese

ALLEGATO N. 1

e-mail attestazione presenze e approvazione verbale Componenti NdV

Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Richiesta attestazione presenza Componenti NdV

Da Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>

Data Lun 26/01/2026 10:05

A Giovanni Betta <betta@unicas.it>; 'Francesco Izzo' <francesco.izzo@unina.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Preg.mi Componenti del NdV,
su indicazione del Presidente del NdV si richiede l'attestazione della Vostra presenza alla riunione odierna.

Si prega di confermare la partecipazione telematica, mediante la funzione "rispondi a tutti", alla presente e-mail con indicazione esplicita della VS presenza.

Cordiali saluti,
Pietro Bertuccelli

Re: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Richiesta attestazione presenza Componenti NdV

Da MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>

Data Lun 26/01/2026 10:06

A Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giovanni Betta <betta@unicas.it>; 'Francesco Izzo' <francesco.izzo@unina.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Buongiorno. Presente, cordiali saluti.

Re: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Richiesta attestazione presenza Componenti NdV

Da Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>

Data Lun 26/01/2026 10:13

A MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>; Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giovanni Betta <betta@unicas.it>; 'Francesco Izzo' <francesco.izzo@unina.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Buongiorno a tutti. Presente anch'io.
Un caro saluto
Alberto

R: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Richiesta attestazione presenza Componenti NdV

Da FRANCESCO IZZO <franizzo@unina.it>

Data Lun 26/01/2026 10:23

A Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>; Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giovanni Betta <betta@unicas.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>

Cc Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

📎 1 allegato (300 KB)

smvp_messina_verbale integrato.pages;

Presente.

Invio il verbale con alcune osservazioni integrative.

F

Re: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Richiesta attestazione presenza Componenti NdV

Da Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>

Data Lun 26/01/2026 10:24

A Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>

Cc Giovanni Betta <betta@unicas.it>; Francesco Izzo <francesco.izzo@unina.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Presente.

GG

R: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Richiesta attestazione presenza Componenti NdV

Da betta@unicas.it <betta@unicas.it>

Data Lun 26/01/2026 11:04

A Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>

Cc 'Francesco Izzo' <francesco.izzo@unina.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Presente

Giovanni

Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Apertura

Da Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>

Data Lun 26/01/2026 11:08

A Giovanni Betta <betta@unicas.it>; Francesco Izzo <francesco.izzo@unina.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Gentili,

avendo tutti i Componenti del NdV dichiarata a mezzo e-mail la propria presenza, per conto del Presidente, prof. Giovanni Betta, si dichiara aperta la riunione telematica del Nucleo del 26/01/2026.

La documentazione relativa all'o.d.g. è disponibile all'interno dell'area cloud

Cordiali saluti,
Pietro Bertuccelli

Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Invio verbale per approvazione

Da Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>

Data Lun 26/01/2026 13:37

A Giovanni Betta <betta@unicas.it>; Francesco Izzo <francesco.izzo@unina.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

📎 1 allegato (301 KB)

Verbale riunione NdV 2026_01_26.docx;

Gentilissimi,

su indicazione del Presidente, prof. Giovanni Betta e del Segretario, prof. Alberto Marchese, si invia il verbale della riunione telematica odierna per l'approvazione.

Si prega di far pervenire mediante la funzione "rispondi a tutti", alla presente e-mail, la Vostra approvazione. La riunione si riterrà formalmente chiusa alla ricezione dell'ultima e-mail di approvazione.

Cordiali saluti,
Pietro Bertuccelli

Re: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Invio verbale per approvazione

Da Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>

Data Lun 26/01/2026 13:40

A Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giovanni Betta <betta@unicas.it>; Francesco Izzo <francesco.izzo@unina.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Si approva il verbale trasmesso.

Un caro saluto
Alberto

Re: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Invio verbale per approvazione

Da Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>

Data Lun 26/01/2026 13:51

A Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giovanni Betta <betta@unicas.it>;
Francesco Izzo <francesco.izzo@unina.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>;
Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Approvo,
GG

Re: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Invio verbale per approvazione

Da MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>

Data Lun 26/01/2026 14:02

A Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giovanni Betta <betta@unicas.it>;
Francesco Izzo <francesco.izzo@unina.it>; Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Alberto Marchese
<alberto.marchese@unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giuseppe Bonanno
<giuseppe.bonanno@unime.it>

Approvo il verbale trasmesso. Cordiali saluti.

R: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Invio verbale per approvazione

Da betta@unicas.it <betta@unicas.it>

Data Lun 26/01/2026 14:49

A Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>

Cc Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; 'Francesco Izzo'
<francesco.izzo@unina.it>; MARCO PACE 559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>; Giuseppe
Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Approvo.

Giovanni

Re: Riunione telematica del NdV del 26/01/2026 - Invio verbale per approvazione

Da FRANCESCO IZZO <franizzo@unina.it>

Data Lun 26/01/2026 16:45

A Supporto Nucleo Di Valutazione <magadora.nucleo@unime.it>; Giovanni Betta <betta@unicas.it>;
Giuliana GORRASI <ggorrasi@unisa.it>; Alberto Marchese <alberto.marchese@unime.it>; MARCO PACE
559201 <marco.pace1@studenti.unime.it>

Cc Giuseppe Bonanno <giuseppe.bonanno@unime.it>

Approvo.

fi
